

Akce:

II/102 HR. HL. M. PRAHY – – ŠTĚCHOVICE, REKONSTRUKCE

Objednatel:

STŘEDOČESKÝ KRAJ
ZBOROVSKÁ 11
150 21 PRAHA 5

Středočeský kraj

SP

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

| | | | | |
|--------------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| Číslo zakázky: | 16 269 00 | HIP: | Ing. David DVOŘÁČEK |  Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038 |
| Schválil: | Ing. Václav HVÍZDAL | 720951172, ddv@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | |
| 244462219, vhw@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | Zodp. projektant: Ing. David DVOŘÁČEK | <i>[Signature]</i> | |
| 720951172, ddv@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | 720951172, ddv@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | |
| Tech. kontrola: | Ing. Lukáš PROCHÁZKA | Vypracoval: | Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ | |
| 702033396, LPr@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | 728848275, vdo@pontex.cz | <i>[Signature]</i> | |

 Objednatel: **Středočeský kraj** | Obec: **Jíloviště, Vrané n. V., Třnová, Měchenice, Davle, Hradištko, Štěchovice, Slapy** | Kraj: **Středočeský**

Akce: II/102 HR. HL. M. PRAHY – ŠTĚCHOVICE, REKONSTRUKCE

Datum

Stupeň

9/2017

PDPS

Souprava

Č. přílohy

Příloha:

SOUPIS PRACÍ

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 1626900Stechov - II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena [Kč] : -----

OC+DPH [Kč] : -----

| Objekt | Popis | OC | DPH | OC+DPH |
|--|-------|-------|-------|--------|
| SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady | | ----- | ----- | ----- |
| SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady | | ----- | ----- | ----- |
| SO 102 - Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice | | ----- | ----- | ----- |
| SO 102 - Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice | | ----- | ----- | ----- |
| SO 102A - Kácení | | ----- | ----- | ----- |
| SO 103 - Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi | | ----- | ----- | ----- |
| SO 103 - Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi | | ----- | ----- | ----- |
| SO 181.2 - Přejížděcí dopravní značení | | ----- | ----- | ----- |
| 181.2 - Přejížděcí dopravní značení | | ----- | ----- | ----- |
| SO 204 - Most ev.č. 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 204 - Most ev.č. 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 205 - Most ev.č. 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 205 - Most ev.č. 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 206 - Most ev.č. 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 206 - Most ev.č. 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 207 - Most ev.č.102-017 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 207 - Most ev.č.102-017 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 253 - Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo | | ----- | ----- | ----- |
| SO 253 - Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo | | ----- | ----- | ----- |
| SO 331 - Přeložka kanalizace u mostu 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 331 - Přeložka kanalizace u mostu 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 332 - Přeložka kanalizace u mostu 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 332 - Přeložka kanalizace u mostu 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 333 - Přeložka kanalizace u mostu 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 333 - Přeložka kanalizace u mostu 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 334 - Kanalizace ve Štěchovicích | | ----- | ----- | ----- |
| SO 334 - Kanalizace ve Štěchovicích | | ----- | ----- | ----- |
| SO 341 - Přeložka vodovodu u mostu 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 341 - Přeložka vodovodu u mostu 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 342 - Přeložka vodovodu u mostu 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 342 - Přeložka vodovodu u mostu 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 343 - Přeložka vodovodu u mostu 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 343 - Přeložka vodovodu u mostu 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 431 - Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli | | ----- | ----- | ----- |
| SO 432 - Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 433 - Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 434 - Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 437 - Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017 | | ----- | ----- | ----- |
| SO 901 - Provizorní most přes Kocábu | | ----- | ----- | ----- |
| SO 901 - Provizorní most přes Kocábu | | ----- | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 10.10.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 00410R | | Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 2 | 00420R | | Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 3 | 02520 | | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 4 | 02620 | | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02730 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 029113 | A | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 029113 | B | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Vytyčení obvodu stavby Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 9 | 02940 | A | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostů Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 10 | 02940 | B | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE VTD podpěrné skruže NK, VTD pažení ze zápor a štětovnic vč.kotvení Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 11 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 12 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 13 | 02945 | | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 14 | 02946 | | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 15 | 02960 | A | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Technicko inženýrská činnost projektanta Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 16 | 02960 | B | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 17 | 02991 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 18 | 03100 | | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 1 | 113106122 | | <p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z kamenných dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek</p> <p>100*0.5 stáv. odvodňov. proužek na ZÚ vpravo, odhad šířky 50 cm - vč. odstranění lože=50,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 50,000 | | |
| 2 | 113106123 | | <p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby</p> <p>(20*0.5)+(100*0.5) chodník na KÚ 60 dlažba před KÚ vpravo - šířka cca 0,5 m z důvodu bourání vozovky 60 příp. rektifikace obrubníku, vč. lože=60,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 60,000 | | |
| 3 | 113107222 | | <p>Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p> <p>11027 bourání celk. konstrukce stáv. vozovky - šterk s příměsí jemnozrné zeminy - tl. 160 mm=11 027,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 11 027,000 | | |
| 4 | 113107230 | | <p>Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm</p> <p>11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - stabilizace cementem tl. 60 mm - odhad dle situace 11027 řezů=11 027,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 11 027,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 5 | 113154334 | | <p>Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm</p> <p>13995 asf. beton v tl. 60 mm - odhad dle situace 13995 řezů=13 995,000 [A] 2160 asf. beton tl. 100 mm - dle situace 13995 řezů v km 13,2 - 13,7 vlevo, vč. reprofílce příčného sklonu=2 160,000 [B] 11027 asf.beton tl.60mm - bourání celkové konstrukce vozovky - dle situace 13995 řezů=11 027,000 [C] 549.6 odfrézování nájezdových klínů=549,600 [D] Celkem: 13995+2160+11027+549.6=27 731,600 [E]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 27 731,600 | | |
| 6 | 113154335 | | <p>Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm</p> <p>5501+8015 asf. beton tl. 150 mm - bourání v místě změny příčného sklonu - odhad dle situace 13516 řezů=13 516,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 13 516,000 | | |
| 7 | 113155332 | | <p>Frézování betonového krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm</p> <p>13995 odfrézování na požadovanou niveletu 13995 srovnání do příčného sklonu v místech jen frézování na tl. 60 mm=13 995,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 13 995,000 | | |
| 8 | 113155333 | | <p>Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> | M2 | 11 027,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm 11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - CB konstrukce fréza v tl. 50 mm - odhad dle situace 11027 řezů=11 027,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 9 | 113155334 | | Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm 5501*2 bourání voz. v místě změny příčného sklonu - tl. CB konstrukce tl.200 mm - odhad dle situace 11002 řezů=11 002,000 [A] 11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - tl. CB konstrukce 150 mm - fréza v tl. 100 mm - odhad dle situace 11002 řezů=11 027,000 [B] Celkem: 11002+11027=22 029,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 22 029,000 | | |
| 10 | 113202111 | | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých 48+20+20=88,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 88,000 | | |
| 11 | 122101103 | | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3 910*4.75 odkop poslední vrstvy vozovky 4322.5 podloží pod vozovkou pro úpravu typu B2 - délka dle sit. x plocha ze vzor.řezu=4 322,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 4 322,500 | | |
| 12 | 122101403 | | Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3 | M3 | 1 701,750 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| | | | <p>Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>11345*0.15 potřeba ornice na ohumusování dle pol. 182301132 x tl. 15 cm=1 701,750 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | | | | |
| 13 | 122201103 | | <p>Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3</p> <p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>5501*0.2 Písek hlinitý v místě změny příčného sklonu - odtěžení na požadovanou niveletu, srovnání do příčného sklonu 1100.2 přehutnění=1 100,200 [A]</p> <p>11027*0.27 Štěrka hlinitý tl. 270 mm - bourání vozovky komplet=2 977,290 [B]</p> <p>Celkem: 1100.2+2977.29=4 077,490 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M3 | 4 077,490 | | |
| 14 | 122201403 | | <p>Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3</p> <p>Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>910*2.31 délka x plocha v řezu - dle pol. 564581111 - úprava typu B2=2 102,100 [A]</p> <p>1410 dle pol. 182201101 x hloubka 60 cm - vhodná zemina pro svahové stupně=1 410,000 [B]</p> <p>182.7 dle pol. 174101101 - obsyp propustku v km 12,925=182,700 [C]</p> <p>Celkem: 2102.1+1410+182.7=3 694,800 [D]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M3 | 3 694,800 | | |
| 15 | 131203101 | | <p>Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3</p> <p>Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných</p> <p>5*(0.3*0.3*0.7) počet sloupků pro svislé DZ x odhad rozměrů jámy =0,315 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M3 | 0,315 | | |
| 16 | 162701105 | | <p>Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním</p> | M3 | 15 023,840 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prah - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| | | | <p>prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>1701.75 dovoz ornice na ohumusování dle pol. 122101403=1 701,750 [A] 4322.5 odvoz odkopané zeminy dle pol. 122101103=4 322,500 [B] 2102.1 dovoz podsypu dle pol. 122201403 pro úpravu svahu typu B2=2 102,100 [C] 4077.490 odvoz odkopaného hlinitého písku dle pol. 122201103=4 077,490 [D] 2350*0.6*2 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 182201101 x odhad hloubky 60cm - 1701.75 dovoz vhodné zeminy pro zpětný zásyp stupňů=2 820,000 [E] Celkem: 1701.75+4322.5+2102.1+4077.49+2820=15 023,840 [F]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | | | | |
| 17 | 171151222 | | <p>Strmý svah vyztužením zeminy ocelovou sítí s kamenivem pohled svah přes 2 m do 4 m</p> <p>Strmý svah ze zemin vyztužených geosyntetiky s pohledovou plochou upraveného svahu ocelovou sítí vyplněnou kamenivem [RockWall], výšky přes 2 m do 4 m</p> <p>910*2.5 délka x odhadnutá výška svahu - úprava typ B2=2 275,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 2 275,000 | | |
| 18 | 171201201 | | <p>Uložení sypaniny na skládce</p> <p>Uložení sypaniny na skládce</p> <p>4322.500 dle pol. 122101103=4 322,500 [A] 4580*0.2 plocha krajnic x tl. - dle pol. 938909612=916,000 [B] 4077.490 hlinitý písek - dle pol. 122201103=4 077,490 [C] 2350*0.6 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 182201101 x odhad hloubky 60cm=1 410,000 [D] Celkem: 4322.5+916+4077.49+1410=10 725,990 [E]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M3 | 10 725,990 | | |
| 19 | 171201211 | | <p>Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)</p> <p>Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)</p> | T | 22 695,246 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | 4322.5*1.9 výkop dle pol. 171201201 x koef. přepočtu na tuny=8 212,750 [A] 2494.356 z čištění příkopů, vpustí 8212.75 propustků dle pol. 997221551a=2 494,356 [B] 1154.16 ze sejmutí nánosů na krajnicích dle pol. 938909612=1 154,160 [C] 4077.49*2.0 dle pol. 122201103 x koef. přepočtu na tuny=8 154,980 [D] 1410*1.9 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 171201201 x koef. přepočtu na tuny=2 679,000 [E] Celkem: 8212.75+2494.356+1154.16+8154.98+2679=22 695,246 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 20 | 171201211a | | Poplatek za zemník Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) 1701.75*1.9 dle pol. 122101402 x koef. 1,9 pro přepočet na tuny=3 233,325 [A] 2102.1*2.0 dle pol. 122201403 x koef. 2,0 pro přepočet na tuny=4 204,200 [B] 1410*1.9 dle pol. 182201101 x hloubka 60 cm - vhodná zemina pro svahové stupně=2 679,000 [C] 182.7*2.0 dle pol. 174101101 - obsyp propustku v km 12,925=365,400 [D] Celkem: 3233.325+4204.2+2679+365.4=10 481,925 [E] Cenová soustava: - | T | 10 481,925 | | |
| 21 | 174101101 | | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 14.5*(5.3*2+2.0) délka x plocha v řezu - obsyp propustku v km 12,925=182,700 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 182,700 | | |
| 22 | 181951102 | | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 11 027,000 | | |
| 23 | 182201101 | | Svahování násypů Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině (420+50)*5 zřízení svahových stupňů v km 11,720 - 12,140 2350 v km 12,030 - 12,080 - délka x odhad prům.šířky ve svahu=2 350,000 [A] | M2 | 2 350,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 24 | 182301132 | | Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm 490*5.0 délka dle situace x odhad šířky - úprava svahu typu 2450=2 450,000 [A] 910*3.0*2 délka dle situace x odhad šířky x na obou stranách - úprava svahu typu B2=5 460,000 [B] 4580*1.5*0.5 délka trasy x odhadnutá šířka ohumusování x odhad 50 %=3 435,000 [C] Celkem: 2450+5460+3435=11 345,000 [D] | M2 | 11 345,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 25 | 183405211 | | Výsev travníku hydroosevem na ornici Výsev travníku hydroosevem na ornici | M2 | 11 345,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 26 | 005724740 | | osivo směs travní krajinná - svahová osivo směs travní krajinná - svahová | KG | 283,625 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 27 | 184802631 | | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1 Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko | M2 | 11 345,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 28 | 185803113 | | Ošetření travníku shrabáním ve svahu do 1:1 Ošetření travníku jednorázové na svahu přes 1:2 do 1:1 | M2 | 11 345,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 29 | 185804312 | | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 | M3 | 340,350 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 11345.000*0.01*3=340,350 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 30 | 213221111 | | Ochranná vrstva na základové spáře z bet. prost. se zvýš. nároky na prostředí C 25/30 tl do 150 mm Ochranná vrstva na základové spáře z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. do 150 mm 1.7*3.0*0.30 Betonové lože C25/30-XF3 pod stupně z lomového kamene u propustku v km 12,925=1,530 [A] 2.5*20.0*0.3 betonové lože C25/30-XF3 pod propustkem=15,000 [B] Celkem: 1.53+15=16,530 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 16,530 | | |
| 31 | 451317777 | | Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 5 223,400 | | |
| 32 | 452318510 | | Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek (0.5*0.8*2.5)*2+(0.3*0.8*2.5)*2+(0.5*1.8*2.5)*3 =9,950 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 9,950 | | |
| 33 | 464511111 | | Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu 5.0*3.0*0.2 Zpevnění dna toku pohozeným lomovým kamenem =3,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 3,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| 34 | 564251111 | | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm (0.5*2.5)*5+(0.3*2.5)*2 podsyp pod betonové prahy=7,750 [A] 20.0*2.8 ŠP podsyp od propustkem=56,000 [B] Celkem: 7.75+56=63,750 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 63,750 | | |
| 35 | 564581111 | | Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm (910*3.6)*2 délka x šířka x dvakrát do tl. 600mm - úprava typu B2=6 552,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 6 552,000 | | |
| 36 | 564861113 | | Podklad ze štěrkodeřtě ŠD tl 220 mm Podklad ze štěrkodeřtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm 11027*1.3 výměna celé konstrukce vozovky=14 335,100 [A] 910*3.5 délka x šířka - úprava svahu typu B2=3 185,000 [B] Celkem: 14335.1+3185=17 520,100 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 17 520,100 | | |
| 37 | 564871111 | | Podklad ze štěrkodeřtě ŠD tl 250 mm Podklad ze štěrkodeřtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm 910*4.1 délka x šířka - polštář ze ŠD v min.tl.0,25m - úprava typu B2=3 731,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 3 731,000 | | |
| 38 | 564951413R | | Recyklovaná směs (v mísícím centru) RS 0/32 C3/4 CA (TP 208), tl. 150 mm Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm | M2 | 19 007,200 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | 11027*1.15 výměna celé konstrukce vozovky=12 681,050 [A] 5501*1.15 změna příčného sklonu=6 326,150 [B] Celkem: 12681.05+6326.15=19 007,200 [C] Cenová soustava: - | | | | |
| 39 | 565125000R | | Asfaltová vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin SAL tl. 30 mm Asfaltová vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin SAL tl. 30 mm 13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [A] Cenová soustava: - | M2 | 13 995,000 | | |
| 40 | 565135111 | | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm 11027*1.1 výměna celé konstrukce vozovky=12 129,700 [A] 5501*1.1 frézování v tl. 150 mm - změna příčného sklonu=6 051,100 [B] Celkem: 12129.7+6051.1=18 180,800 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 18 180,800 | | |
| 41 | 569851111 | | Zpevnění krajnic štěrkodrtí (recyklát) tl 150 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 150 mm 4580*0.5*2*0.75 délka x šířka x obě strany - odhad 75%=3 435,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 3 435,000 | | |
| 42 | 572531131 | | Oprava trhlin asfaltovou sanační hmotou š do 40 mm Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou oprava trhlin šířky přes 30 do 40 mm 21600*1.03*0.3=6 674,400 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M | 6 674,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| 43 | 573191111 | | <p>Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2</p> <p>Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2</p> <p>11027*1.25 výměna celé konstrukce vozovky=13 783,750 [A]</p> <p>13995*1.25 frézování v tl. 60mm=17 493,750 [B]</p> <p>5501*1.25 frézování v tl. 150 mm při změně příčného sklonu=6 876,250 [C]</p> <p>Celkem: 13783.75+17493.75+6876.25=38 153,750 [D]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 38 153,750 | | |
| 44 | 573231106 | | <p>Postřik živичný spojovací ze silniční emulze modif v množství 0,30 kg/m2</p> <p>Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 40 367,809 | | |
| 45 | 573231113R | | <p>Postřik živичný spojovací ze silniční emulze modif v množství 1,20 kg/m2</p> <p>Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,80 kg/m2</p> <p>11027 výměna celé konstrukce vozovky=11 027,000 [A]</p> <p>1300*0.5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [B]</p> <p>13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [C]</p> <p>2160 frézování tl. 100 mm=2 160,000 [D]</p> <p>5501+8015 frézování v tl. 150 mm=13 516,000 [E]</p> <p>Celkem: 11027+650+13995+2160+13516=41 348,000 [F]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 41 348,000 | | |
| 46 | 577134131 | | <p>Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu</p> <p>Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm</p> | M2 | 40 698,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | 11027 výměna celé konstrukce vozovky=11 027,000 [A] 13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [B] 2160 frézování tl. 100 mm=2 160,000 [C] 5501+8015 frézování v tl. 150 mm 11027 při změně příčného sklonu=13 516,000 [D] Celkem: 11027+13995+2160+13516=40 698,000 [E] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 47 | 577155132 | | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm 11027*1.01 výměna celé konstrukce vozovky=11 137,270 [A] 13995*1.01 frézování v tl. 60mm=14 134,950 [B] 2160*1.01 frézování tl. 100 mm=2 181,600 [C] (5501+8015)*1.01 frézování v tl. 150 mm 11137.27 při změně příčného sklonu=13 651,160 [D] (4580*0.40)*1.5 vyrovnávací vrstva - odhad 40 % délky x šířka=2 748,000 [E] 183.2*3 délka příčné spáry x délka klínu=549,600 [F] Celkem: 11137.27+14134.95+2181.6+13651.16+2748+549.6=44 402,580 [G] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 44 402,580 | | |
| 48 | 578133131 | | Litý asfalt MA 11 IV tl 30 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 30 mm 1300*0.5*5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi x počet vrstev pro dosažení tl. 60+90=150mm=3 250,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 3 250,000 | | |
| 49 | 594511111 | | Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu | M2 | 5 226,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | (2*4.5)+(4*3)+(4*1.7*3.0) odláždění šikmých čel u propustku v km 12,925 41.4 zpevnění stupňů u propustku =41,400 [A] 970*3.0 odláždění svahu - úprava typu B1 - odhad prům.šířky=2 910,000 [B] 910*2.5 obložení povrchu svahu s obalovanými čely - úprava typu B2 - odhad prům.šířky=2 275,000 [C] Celkem: 41.4+2910+2275=5 226,400 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 50 | 596811221 | | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy přes 50 do 100 m2 Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 60,000 | | |
| 51 | 59245212 | | dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní 60*0.20 cca 20 % nové dlažby při obnově chodníků, předpokládá se především využití stávající=12,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M2 | 12,000 | | |
| 52 | 871315241 | | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150 2*10 přípojky k novým UV - odhad=20,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 20,000 | | |
| 53 | 895931111 | | Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 54 | 895941111 | | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 55 | 592238230 | | vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm vpust' betonová uliční dno 62,6 x 49,5 x 5 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 56 | 592238200 | | vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruž/ 29x50x5 cm vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 57 | 592238210 | | vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm vpust' betonová uliční prstenec 18x66x10 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 58 | 898121129 | | Sanace potrubí DN 600 polyuretanový nástřik tl.2,4 mm Sanace vodovodního potrubí litinového, ocelového nebo betonového polyuretanový nástřik sanační tloušťka 2,4 mm DN 600 13+19 sanace propustků 32 vtok. objektů přespárováním v km 11,917 32 12,086=32,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 32,000 | | |
| 59 | 898161134 | | Sanace potrubí vložkování skelným rukávem DN 1000 tl.8,0 mm Sanace vodovodního potrubí litinového, ocelového nebo betonového vložkování stávajícího potrubí skelným rukávem [UV-Liner] sanační tloušťky 8 mm DN 1000 13+19 sanace vyzložkováním propustků, příp.vtok.objektů, v km 11,917 32 12,086=32,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 32,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| 60 | 899131115R | | Bourání uličních vpustí kompletních Výměna šachtového rámu [technologií Hermes] tř. D 400 včetně poklopu s osazením a dodáním nového rámu z litiny a betonu [typ BEGU] 2+1 vč. odvozu 3 uložení na skládku=3,000 [A] Cenová soustava: - | KUS | 3,000 | | |
| 61 | 911121111 | | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 10,000 | | |
| 62 | 55391534 | | zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M | 10,000 | | |
| 63 | 911331135 | | Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H1 typ KB1 RH1 V se zaberaněním sloupků v rozmezí do 4 m Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti H1 vzdálenosti sloupků přes 2 do 4 m jednostranné [KB1 RH1 V] 150+120+26+70 vpravo - dle situace + u benzinky=366,000 [A] 2374 vlevo - výměna stávajícího svodidla=2 374,000 [B] Celkem: 366+2374=2 740,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 2 740,000 | | |
| 64 | 911381124 | | Silniční svodidlo betonové jednostranné průběžné délky 4 m výšky 1,2 m Silniční svodidlo betonové jednostranné průběžné délky 4 m, výšky 1,2 m 24+24=48,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 48,000 | | |
| 65 | 911381813 | | Odstranění silničního betonového svodidla délky 2 m výšky 1,0 m | M | 24,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Odstranění silničního betonového svodidla s naložením na dopravní prostředek délky 2 m, výšky 1,0 m 24 dle situace - bude nahrazeno novým beton. svodidlem=24,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 66 | 912211111 | | Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního (2880/50)*1.15 km 11,700 - 14,580=66,240 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 66,240 | | |
| 67 | 40445158 | | sloupek silniční směrový plastový 1200mm sloupek silniční směrový plastový 1200mm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | KUS | 66,168 | | |
| 68 | 912311111 | | Montáž odrazky na ocelové svodidlo Montáž odrazek na svodidla ocelová 2740/50 délka svodidla dle pol. 911331135/odrazky po 50-ti metrech - jen na jedné straně silnice, na druhé straně budou směrové sloupky=54,800 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 54,800 | | |
| 69 | 40445175 | | odrazka na svodidla V.1.B odrazka na svodidla V.1.B Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | KUS | 54,800 | | |
| 70 | 912321111 | | Montáž odrazky na betonové svodidlo Montáž odrazek na svodidla betonová Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 4,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 71 | 40445175a | | odrazka na svodidla M.1.B odrazka na svodidla V.1.B Cenová soustava: - | KUS | 4,000 | | |
| 72 | 914111111 | | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly 2+1+2 2 x Z4a 5 1 x IJ4c + B21a 5 B21b=5,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 5,000 | | |
| 73 | 404454040 | | značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 1,000 | | |
| 74 | 404454070 | | značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 1100 x 330 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 1100 x 330 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 75 | 404454320 | | značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., D 700 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., D 700 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 76 | 914511111 | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 5,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| 77 | 914511112 | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 7,000 | | |
| 78 | 915111111 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní 2450 V1a - dle situace=2 450,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 2 450,000 | | |
| 79 | 915111115 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní 35+38+64 V11a (0,125) - dle situace=137,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 137,000 | | |
| 80 | 915111121 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní 550 V2a (3/6/0,125) - dle situace=550,000 [A] 450 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=450,000 [B] 50 V2b (1,5/1,5/0,12) - dle situace=50,000 [C] Celkem: 550+450+50=1 050,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 050,000 | | |
| 81 | 915121111 | | Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva | M | 9 466,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní 9466 V4 (0,25) - dle situace=9 466,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 82 | 915131111 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní 100 V13a - dle situace=100,000 [A] 10*1.5 V9a - dle situace - 10 ks x plocha jedné šipky=15,000 [B] 3.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=1,750 [C] Celkem: 100+15+1.75=116,750 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 116,750 | | |
| 83 | 915131115 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly žluté základní (3.0*1.0)*6 nápisy BUS - rozměry dle TZ x 6 kusů=18,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 18,000 | | |
| 84 | 915211112 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní 2450 V1a - dle situace=2 450,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 2 450,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 85 | 915211116 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní 35+38+64 V11a (0,125) - dle situace=137,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 137,000 | | |
| 86 | 915211122 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní 550 V2a (3/6/0,125) - dle situace=550,000 [A] 450 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=450,000 [B] 50 V2b (1,5/1,5/0,12) - dle situace=50,000 [C] Celkem: 550+450+50=1 050,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 050,000 | | |
| 87 | 915221112 | | Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní 9466 V4 (0,25) - dle situace=9 466,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 9 466,000 | | |
| 88 | 915231112 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní | M2 | 116,750 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | 100 V13a - dle situace=100,000 [A] 10*1.5 V9a - dle situace - 10 ks x plocha jedné šipky=15,000 [B] 3.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=1,750 [C] Celkem: 100+15+1.75=116,750 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 89 | 915231116 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní (3.0*1.0)*6 nápisy BUS - rozměry dle TZ x 6 kusů=18,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 18,000 | | |
| 90 | 915611111 | | Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky 2450+137+1050+9466 dle pol. 915111111, 915111115, 915111121 13103 915121111=13 103,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 13 103,000 | | |
| 91 | 915621111 | | Předznačení vodorovného plošného značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy 116.75+18 dle pol. 915131111 134.75 915131115=134,750 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 134,750 | | |
| 92 | 916231213 | | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky | M | 46,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | 29+17 dle situace=46,000 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 93 | 59217031 | | <div> <div>obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm</div> <div>obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm</div> </div> | M | 46,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | | | | |
| 94 | 919122122 | | <div> <div>Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem</div> <div>Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm</div> <div>1300*0.5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [A]</div> <div>46 podél obrubníku=46,000 [B]</div> <div>Celkem: 650+46=696,000 [C]</div> </div> | M | 696,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 95 | 919131210R | | <div> <div>Kotvení na povrchu z betonářské výztuže dl. do 3m</div> <div>Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kotvami průměru 16 mm, délky 1 200 mm</div> <div>910/1.0/4 kotvy po jednom metru, potřebná délka cca 600mm, tzn. jedna výztuž dl.3,0m rozdělená na čtvrtiny=227,500 [A]</div> </div> | KUS | 227,500 | | |
| | | | Cenová soustava: - | | | | |
| 96 | 919521140 | | <div> <div>Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600</div> <div>Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm</div> <div>13 v km 13,89=13,000 [A]</div> </div> | M | 13,000 | | |
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 97 | 59222001 | | trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M | 13,000 | | |
| 98 | 919521180 | | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1000 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm 20 v km 12,925=20,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 20,000 | | |
| 99 | 59222003 | | trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 100 x 250 x 13 cm trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 100 x 250 x 13 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M | 20,000 | | |
| 100 | 919535558 | | Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25 Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 (13*0.50)+(19*1.22) délka x plocha obetonování v řezu =29,680 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 29,680 | | |
| 101 | 919716111 | | Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 ((1.7*3.0)*7.5*2)*0.001 vyztužení betonového lože dle v.č. 5=0,077 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 0,077 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 102 | 919721101 | | Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu do 50 kN/m 910*3.5 délka x šířka - úprava svahu typu B2=3 185,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 3 185,000 | | |
| 103 | 919721202 | | Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z PP s geotextilií Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu s geotextilií 11027 bouraná vozovka v celé tloušťce =11 027,000 [A] 13995+5501+8015+2160 frézování v různých tloušťkách=29 671,000 [B] Celkem: 11027+29671=40 698,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 40 698,000 | | |
| 104 | 919732221 | | Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry (55+8) řezání v napojeních na vedl.ulice + na ZÚ 63 na KÚ - při napojování vrstev=63,000 [A] 4580 podélná spára=4 580,000 [B] (4580/200)*8.0 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=183,200 [C] Celkem: 63+4580+183.2=4 826,200 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 4 826,200 | | |
| 105 | 919735113 | | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | M | 5 585,200 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | (55+8)*2 řezání v napojeních na vedl.ulice + na ZÚ 126 na KÚ - při frézování 126 při napojování vrstev=126,000 [A] 46 podél obrubníku=46,000 [B] 4580 podélná spára=4 580,000 [C] (4580/200)*8.0 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=183,200 [D] 650 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [E] Celkem: 126+46+4580+183.2+650=5 585,200 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 106 938902113 | | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m ³ /m Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m ³ /m 4580/2 odhad půlka trasy=2 290,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 2 290,000 | | |
| 107 938902462 | | Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 50% DN Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm 8 propust v km 12,068 - větší délka než 8 m musí být v příplatku - dle pol. 938902499=8,000 [A] 8 propust v km 11,917 - větší délka než 8 m musí být v příplatku - dle pol. 938902499=8,000 [B] 2*8 čištění přípojek v km 11,612 8 11,262 u výměny UV=16,000 [C] Celkem: 8+8+16=32,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 32,000 | | |
| 108 938902499 | | Příplatek k čištění propustků delších než 8 m za každý další 1 m délky Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m (19-8)+(13-8) =16,000 [A] | M | 16,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|-----------------------------------|-----|---|-----|------------|--------|--------|
| Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | | | |
| 109 938902500R | | Čištění stávajících uličních vpustí Čištění stávajících uličních vpustí 7*2 7 kusů dvojitých horských vpustí dle situace=14,000 [A] 29 UV dle situace=29,000 [B] Celkem: 14+29=43,000 [C] | KUS | 43,000 | | |
| Cenová soustava: - | | | | | | |
| 110 938909331 | | Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného 13995+(5501+8015)+2160 po frézování asf. krytu 29671 CB konstrukce=29 671,000 [A] | M2 | 29 671,000 | | |
| Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | | | |
| 111 938909612 | | Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm 4580*0.5*2=4 580,000 [A] | M2 | 4 580,000 | | |
| Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | | | |
| 112 966005311 | | Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního | M | 2 444,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | 2374 VLEVO=2 374,000 [A] 70 vpravo v km 14,3 u benzinky=70,000 [B] Celkem: 2374+70=2 444,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 113 966006132 | | Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou 2 dle situace vč. sloupků=2,000 [A] 6+2 odstranění stáv. značek s ponecháním na místě - nově zabudovat do římsy dle SO 253=8,000 [B] Celkem: 2+8=10,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 10,000 | | |
| 114 966006211 | | Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 2,000 | | |
| 115 966008113 | | Bourání trubního propustku do DN 800 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm 13 v km 13,890 výměna trubního propustku DN 600=13,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 13,000 | | |
| 116 966008116R | | Bourání trubního propustku do DN 1200 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 800 do 1200 mm | M | 15,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| | 15 | | km 12,925 vpravo - bourání kamenného propustku se ŽB deskou vč.zemních prací, bude nahrazen trubním prop. DN 1000 se šikmými čely=15,000 [A] Cenová soustava: - | | | | |
| 117 | 977141132 | | Vrty pro kotvy do betonu průměru 32 mm hloubky 220 mm s vyplněním epoxidovým tmelem Vrty pro kotvy do betonu s vyplněním epoxidovým tmelem, průměru 32 mm, hloubky 220 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 7,000 | | |
| 118 | 979071121 | | Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým 10 dlažba z chodníku na ZÚ=10,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 10,000 | | |
| 119 | 997221551 | | Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 3197.83=3 197,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 3 197,830 | | |
| 120 | 997221551 | 1 | Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 741.96+4.128+0.688+593.42+1154.16=2 494,356 [A] Cenová soustava: - | T | 2 494,356 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|-----|---|----|-------------|--------|--------|
| 121 997221559 | | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $(3197.83+2494.356)*14$ celková vzdálenost odvozu 15 km =79 690,604 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 79 690,604 | | |
| 122 997221561 | | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km $2646.48+1441.485+1411.456+5639.424=11\,138,845$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 11 138,845 | | |
| 123 997221569 | | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $11138.845*14$ celkem vzdálenost skládky 15 km - odhad=155 943,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 155 943,830 | | |
| 124 997221571 | | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km $11.75+15.6+18.04+21.072+170.268+0.172+26.715+45.9+1.35=310,867$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 310,867 | | |
| 125 997221579 | | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $310.867*14$ celkem vzdálenost skládky 15 km - odhad=4 352,138 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 4 352,138 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 126 | 997221815 | | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového 310.867-170.268 dle pol. 997221571 - odečet ocelového svodidla dle pol. 966005311=140,599 [A] 10211.82 dle pol. 997221561=10 211,820 [B] Celkem: 140.599+10211.82=10 352,419 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 10 352,419 | | |
| 127 | 997221855 | | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva 3197.83 dle pol. 997221551=3 197,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 3 197,830 | | |
| 128 | 998225111 | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 5 047,476 | | |
| 129 | 998225194 | | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 5 047,476 | | |
| 130 | 572241112 | | Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km Vyspravení výtluků materiálem na bázi asfaltu s řezáním, vysekáním, očištěním, zaplněním směsí a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) při vyspravované ploše na 1 km komunikace do 10 % tl. přes 40 do 60 mm | M2 | 2 034,900 | | |



| | | |
|-----------|---------|---|
| Stavba: | 1626900 | Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II |
| Objekt: | SO 102 | Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice |
| Rozpočet: | SO 102 | Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice |

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Rozpočet: SO 102A Kácení

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102A Kácení

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 1 | 111208 | | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu k dalšímu zpracování viz žádost o povolení ke kácení 786,0+1677,0+40,0=2 503,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2 503,000 | | |
| 2 | 11201 | | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč.odvozu na místo určené investorem viz žádost o povolení ke kácení 929+2570+140=3 639,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 3 639,000 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 1 | 113106123 | | <p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby</p> <p>1150*0.5 chodník dle situace (zaměření) - šířka cca 0,5 m z důvodu bourání vozovky 575 rektifikace obrubníku, vč. lože=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 575,000 | | |
| 2 | 113107224 | | <p>Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm</p> <p>5695 bourání celk. konstrukce stáv. vozovky v tl. cca 350 mm=5 695,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 5 695,000 | | |
| 3 | 113154335 | | <p>Frézování živичného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm</p> <p>5695+1024 asf. beton tl. 190 mm - bourání v celk. tl.cca 540 mm + pouze fréza tl. 190 mm=6 719,000 [A]</p> <p>95.1 nájezdové klíny=95,100 [B]</p> <p>Celkem: 6719+95.1=6 814,100 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 6 814,100 | | |
| 4 | 113202111 | | <p>Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých</p> <p>Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých</p> <p>1150 dle zaměření v situaci=1 150,000 [A]</p> | M | 1 150,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 5 | 122101103 | | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3 5695*0.5 odkop pro AZ - plocha dle situace x tl. dle vzorový řez=2 847,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 2 847,500 | | |
| 6 | 122201403 | | Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3 Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3 Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 2 847,500 | | |
| 7 | 131203101 | | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných 1*(0.3*0.3*0.7) počet sloupků pro svislé DZ x odhad rozměrů jámy =0,063 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 0,063 | | |
| 8 | 162701105 | | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 2847.5 odvoz odkopané zeminy dle pol. 122101103=2 847,500 [A] 2847.5 dovoz vhodné sypaniny do AZ=2 847,500 [B] Celkem: 2847.5+2847.5=5 695,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 5 695,000 | | |
| 9 | 171101111 | | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně | M3 | 2 847,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně $5695 \cdot 0.5 = 2\,847,500$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 10 | 171201201 | | Uložení sypaniny na skládky 2847.5 dle pol. 122101103= $2\,847,500$ [A] $284 \cdot 0.2$ plocha x tl. - dle pol. 938909612= $56,800$ [B] Celkem: $2847.5 + 56.8 = 2\,904,300$ [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M3 | 2 904,300 | | |
| 11 | 171201211 | | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 5 518,170 | | |
| 12 | 171201211a | | Poplatek za zemník Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: - | T | 5 695,000 | | |
| 13 | 211971121 | | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m $845 \cdot 1.7$ délka drenáží x délka geotextilie v řezu= $1\,436,500$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 1 436,500 | | |
| 14 | 69311069 | | geotextilie netkaná PP 350g/m2 | M2 | 1 436,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | geotextilie netkaná PP 350g/m2 Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | | | | |
| 15 | 212752312 | | Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm včetně lože otevřený výkop Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 150 60+150+250 střešovitý sklon vozovky =460,000 [A] 845-460 jednostranný sklon vozovky=385,000 [B] Celkem: 460+385=845,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 845,000 | | |
| 16 | 564851111 | | Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 150 mm Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm 5695*1.20 dle situace 6834 vzor. řez=6 834,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 6 834,000 | | |
| 17 | 564861111 | | Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 200 mm Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm 5695*1.25 dle situace 7118.75 vzor. řez=7 118,750 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 7 118,750 | | |
| 18 | 565166112 | | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 90 mm 5695*1.1 výměna celé konstrukce vozovky=6 264,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 6 264,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| 19 | 573191111 | | <p>Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m²</p> <p>Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m²</p> <p>5695*1.1 výměna celé konstrukce vozovky - pod vrstvou ACP 22+=6 264,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 6 264,500 | | |
| 20 | 573231106 | | <p>Postřik živичný spojovací ze silniční emulze modif v množství 0,30 kg/m²</p> <p>Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m²</p> <p>6786.19+6719 dle pol. 577155132 13505.19 577134131=13 505,190 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 13 505,190 | | |
| 21 | 577134131 | | <p>Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu</p> <p>Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm</p> <p>5695 výměna celé konstrukce vozovky=5 695,000 [A]</p> <p>1024 frézování v tl. 190mm=1 024,000 [B]</p> <p>31.7*3 nájezdové klíny - příčná spára x délka 3m=95,100 [C]</p> <p>Celkem: 5695+1024+95.1=6 814,100 [D]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 6 814,100 | | |
| 22 | 577155132 | | <p>Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu</p> <p>Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm</p> <p>5695*1.01 výměna celé konstrukce vozovky=5 751,950 [A]</p> <p>1024*1.01 frézování v tl. 190mm=1 034,240 [B]</p> <p>Celkem: 5751.95+1034.24=6 786,190 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 6 786,190 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 23 | 596811221 | | <p>Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2</p> <p>Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy přes 50 do 100 m2</p> <p>1150*0.5 znovuosazení dlažby dle pol. 113106123=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 575,000 | | |
| 24 | 59245212 | | <p>dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní</p> <p>dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní</p> <p>575*0.40 cca 50 % nové dlažby při obnově chodníků, předpokládá se především využití stávající dlažby=230,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -</p> | M2 | 230,000 | | |
| 25 | 911111111 | | <p>Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného</p> <p>Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M | 20,000 | | |
| 26 | 914111111 | | <p>Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu</p> <p>Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</p> <p>1 IP6=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | KUS | 1,000 | | |
| 27 | 404454010 | | <p>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm</p> <p>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| 28 | 914511111 | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | KUS | 1,000 | | |
| 29 | 915111111 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní 730 V1a - dle situace=730,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 730,000 | | |
| 30 | 915111121 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní 120 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=120,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 120,000 | | |
| 31 | 915121111 | | Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní 1550 V4 (0,25) - dle situace=1 550,000 [A] 142 V2b (0,25) - dle situace=142,000 [B] Celkem: 1550+142=1 692,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 692,000 | | |
| 32 | 915131111 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, | M2 | 83,250 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | symboly bílé základní 80 V7a - dle situace=80,000 [A] 6.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=3,250 [B] Celkem: 80+3.25=83,250 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 33 | 915211112 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní 730 V1a - dle situace=730,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 730,000 | | |
| 34 | 915211122 | | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní 120 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=120,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 120,000 | | |
| 35 | 915221112 | | Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní 1550 V4 (0,25) - dle situace=1 550,000 [A] 142 V2b (0,25) - dle situace=142,000 [B] Celkem: 1550+142=1 692,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 692,000 | | |
| 36 | 915231112 | | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast | M2 | 83,250 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní 80 V7a - dle situace=80,000 [A] 6.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=3,250 [B] Celkem: 80+3.25=83,250 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 37 | 915611111 | | Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodicí proužky 730+120+1692 dle pol. 915111111, 915111121 2542 915121111=2 542,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 2 542,000 | | |
| 38 | 915621111 | | Předznačení vodorovného plošného značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy 83.25 dle pol. 915131111=83,250 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 83,250 | | |
| 39 | 916231213 | | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky 1182 dle situace=1 182,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 182,000 | | |
| 40 | 59217031 | | obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm | M | 621,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | 1122*0.5 odhad 50% výměny stáv. obrubníku za nový=561,000 [A] 60 nový obrubník v km 14,625 - 14,685 vlevo =60,000 [B] Celkem: 561+60=621,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | | | | |
| 41 | 919122122 | | Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm 1182 podél obrubníku=1 182,000 [A] 420 podél štěrbinového žlabu=420,000 [B] Celkem: 1182+420=1 602,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 602,000 | | |
| 42 | 919732221 | | Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry ((20+25+28+12+10+48+17+12+6)+8+7)*2 řezání v napojeních na vedl.ulice 386 parkoviště + na ZÚ 386 na KÚ - při frézování 386 při napojování vrstev=386,000 [A] 845 podélná spára=845,000 [B] (845/200)*7.5 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=31,688 [C] Celkem: 386+845+31.688=1 262,688 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 1 262,688 | | |
| 43 | 919735113 | | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | M | 2 864,688 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | ((20+25+28+12+10+48+17+12+6)+8+7)*2 řezání v napojeních na vedl.ulice 386 parkoviště + na ZÚ 386 na KÚ - při frézování 386 při napojování vrstev=386,000 [A] 1182 podél obrubníku=1 182,000 [B] 420 podél štěrbinového žlabu=420,000 [C] 845 podélná spára=845,000 [D] (845/200)*7.5 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=31,688 [E] Celkem: 386+1182+420+845+31.688=2 864,688 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | | | | |
| 44 | 938909331 | | Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného 1024 po frézování asf. krytu =1 024,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 1 024,000 | | |
| 45 | 938909612 | | Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm ((845*2)-1122)*0.5 délka trasy x 2 strany - odečet délky s obrubníky=284,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M2 | 284,000 | | |
| 46 | 966005111 | | Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | M | 20,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| 47 | 966006132 | | <p>Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami</p> <p>Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou</p> <p>5 dle situace vč. sloupků (P2 + 2847.5 + IP6 + (B13+B14+E13)*2)=5,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | KUS | 5,000 | | |
| 48 | 966006211 | | <p>Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol</p> <p>Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | KUS | 9,000 | | |
| 49 | 979071121 | | <p>Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným</p> <p>Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným</p> <p>575 dlažba pro zpětné použití - odhad 50 %=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | M2 | 575,000 | | |
| 50 | 997221551 | | <p>Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>3303.1 dle pol. 113107224-bourání podkladů=3 303,100 [A]</p> <p>71.568 dle pol. 938909612-nánosy z krajnic=71,568 [B]</p> <p>Celkem: 3303.1+71.568=3 374,668 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 3 374,668 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 51 | 997221559 | | <p>Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním</p> <p>Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</p> <p>3374.668*14 celková vzdálenost odvozu 15 km =47 245,352 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 47 245,352 | | |
| 52 | 997221571 | | <p>Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km</p> <p>Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km</p> <p>235.75*0.5 vybourané obruby - odhad 50 %=117,875 [A]</p> <p>149.5*0.5 vybouraná dlažba - odhad 50 %=74,750 [B]</p> <p>Celkem: 117,875+74,75=192,625 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 192,625 | | |
| 53 | 997221579 | | <p>Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot</p> <p>Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</p> <p>192.625*14 dle pol. 997221571 x 14 km do celkové vzdál. 15 km - odhad=2 696,750 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 2 696,750 | | |
| 54 | 997221815 | | <p>Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)</p> <p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového</p> <p>192.625 dle pol. 997221571=192,625 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 192,625 | | |
| 55 | 997221855 | | <p>Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)</p> <p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva</p> <p>3303.1 dle pol. 997221551=3 303,100 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p> | T | 3 303,100 | | |

| | | |
|-----------|---------|---|
| Stavba: | 1626900 | Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II |
| Objekt: | SO 103 | Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi |
| Rozpočet: | SO 103 | Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|-----------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 56 | 998225111 | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 580,659 | | |
| 57 | 998225193 | | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 3000 m Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 - | T | 580,659 | | |
| 58 | 572241112 | | Vyspravení výtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 60 mm při vyspravované ploše do 10% na 1 km Vyspravení výtluků materiálem na bázi asfaltu s řezáním, vysekáním, očištěním, zaplněním směsí a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) při vyspravované ploše na 1 km komunikace do 10 % tl. přes 40 do 60 mm (5695+1024)*0.05 5% z plochy obrusné vrstvy=335,950 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 - | M2 | 335,950 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 181.2 Přejížděcí dopravní značení

Rozpočet: 181.2 Přejížděcí dopravní značení

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 6.12.2017

Datum vypracování nabídky: 10.2.2015

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 181.2 Přechnodné dopravní značení
Rozpočet: 181.2 Přechnodné dopravní značení

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 02720R1 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - opatření proti vzniku kolon Zajištění dodávky, montáže, demontáže, zprovoznění a zajištění provozuschopnosti kamerových setů po celou dobu stavby včetně napájení datové komunikace a integrace do nařízené úrovně, vyhodnocení provozu Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 2 | 02720R2 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - dočasná svodidla Dočasná svodidla Zajištění dodávky montáže, demontáže, pronájmu, kontroly technického stavu, údržby, čištění, přemístění a manipulace, včetně výměny poškozených dílů a včetně pružných odrazek Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 3 | 02720R3 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - přechnodné dopravní značení Veškeré přechnodné svislé a vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení a výstražné vozíky, jejich dodávku, montáž, demontáž, pronájem, pravidelnou kontrolu, údržbu, servis, přemíst'ování, přeznačování a manipulaci s nimi Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 4 | 02720R4 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - provizorní panelové zastávky Zřízení provizorní zastávky z betonových panelů vč. lože z drobného kameniva tl. 50mm vrstvy plochy15x1,5m, označení zastávky, 6x přemístění zastávek, demolice po skončení vč.odvozu panelů i klad.vrstvy na skládku a poplatku za uložení materiálu, Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 181.2 Přejížděcí dopravní značení
Rozpočet: 181.2 Přejížděcí dopravní značení

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012

Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 64,30

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,564*1,9=27,672 [E] pol.122738 37,24*2,0=74,480 [A] pol.12960 55,2*2,0=110,400 [B] pol.131738 147,48*2,0=294,960 [C] pol.966138 35,862*2,6=93,241 [D] Celkem: E+A+B+C+D=600,753 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 600,753 | | |
| 2 | 014102 | B | POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,0*2,3=11,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 11,500 | | |
| 3 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 20,34*2,5=50,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 50,850 | | |
| 4 | 014102 | E | POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 12,83*2,4=30,792 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 30,792 | | |
| 5 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 6 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,22=14,564$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 14,564 | | |
| 9 | 113338 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=9,930$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9,930 | | |
| 10 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,0*0,05=1,450$ [A] proviz.komun. $1,0*29,0*0,05+(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=11,380$ [B] Celkem: A+B=12,830 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,830 | | |
| 11 | 113765 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE | M | 19,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | řezaná spára ve vozovce 9,9+9,5=19,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | HOD | 672,000 | | |
| 13 | 11525 | | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 23,0=23,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 23,000 | | |
| 14 | 122738 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 37,24=37,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 37,240 | | |
| 15 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*23,0*0,8=55,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 55,200 | | |
| 16 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku | M3 | 147,480 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 1,8*1,6*23,0*2+1,5*1,0*5,0*2=147,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 37,24+147,48=184,720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 184,720 | | |
| 18 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ svahové kužele 3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 19,396 | | |
| 19 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ základy 0,8*0,3*11,3*2+1,8*1,6*(23,0-11,3)*2=72,816 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 72,816 | | |
| 20 | 17780 | | ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pytlovaný písek (3,3+0,5)*0,5*1,4*7,5+(3,3+0,5)*0,5*1,4*6,5=37,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 37,240 | | |
| 21 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo 12,0*2=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 24,000 | | |
| 22 | 22694 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ | T | 12,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | pažící stěna - odhad $1,24t \cdot 3 \cdot 2 = 7,440$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t \cdot 2 \cdot 2 = 4,960$ [B] Celkem: $A+B=12,400$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 23 | 22695A | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad $3,0 \cdot 1,9 \cdot 2 = 11,400$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0+1,0) \cdot 1,9 \cdot 2 = 7,600$ [B] Celkem: $A+B=19,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 19,000 | | |
| 24 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou op.1 $(25+4+1) \cdot 8,0 = 240,000$ [A] op.2 $(25+4+3) \cdot 8,0 = 256,000$ [B] Celkem: $A+B=496,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 496,000 | | |
| 25 | 26154 | | VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM odhad - v R2-R3 $1,0 \cdot (30+32) = 62,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 62,000 | | |
| 26 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad - pod opěrou k R2 $4,0 \cdot (30+32) = 248,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 248,000 | | |
| 27 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad - skrz opěru $2,85 \cdot (30+32) = 176,700$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 176,700 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 28 | 264727 | | VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $5,0 \times 3 \times 2 = 30,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=46,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 46,000 | | |
| 29 | 264827 | | VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $1,0 \times 3 \times 2 = 6,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=22,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,000 | | |
| 30 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení $1,0 \times 1,0 \times 5,0 = 5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,000 | | |
| 31 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie $1,5 \times 11,3 \times 2 = 33,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 33,900 | | |
| 32 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m $(14+9) \times 6,0 = 138,000$ [A] | KG | 138,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 33 | 317326 | | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby (0,35*0,65+0,45*0,3)*14,0=5,075 [A] (0,35*0,65+0,5*0,3)*9,04=3,413 [B] Celkem: A+B=8,488 [C] | M3 | 8,488 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 34 | 317365 | | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 8,488*0,160=1,358 [A] | T | 1,358 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 35 | 318314 | | ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z PROST BET DO C25/30 obnova podezdívky plotu 1,5*1,5*0,5*2=2,250 [A] | M3 | 2,250 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 36 | 327212 | | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Možno využít i rozebraný materiál křídla na vtoku 1,2*1,6*0,8+0,6*1,6*0,3=1,824 [A] podezdívka na vtoku 1,5*(1,0+1,5)*0,3=1,125 [B] Celkem: A+B=2,949 [C] | M3 | 2,949 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 37 | 333315 | | MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 obetonování křídel (kšilt) 1,25*0,3*5,5*2=4,125 [A] | M3 | 4,125 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 38 | 389325 | | <p>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar,</p> <p>dříky opěr $1,0*0,5*(12,25+12,07)=12,160$ [A]</p> <p>NK $(0,5*12,16-8,75*0,2)*5,0=21,650$ [B]</p> <p>křídla - čelní zeď $(13,68+10,17)m2*0,5=11,925$ [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=45,735 [D]</p> | M3 | 45,735 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 39 | 389365 | | <p>VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Odhad 160 kg/m3</p> <p>$45,735*0,160=7,318$ [A]</p> | T | 7,318 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 40 | 434114 | | <p>SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30</p> <p>revizní schodiště</p> <p>$0,6*0,18*0,75*21=1,701$ [A]</p> | M3 | 1,701 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 41 | 451312 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>C12/15 X0 - podkladní beton</p> <p>opěry $1,1*(4,8*2+1,5+3,2)*0,15=2,360$ [A]</p> | M3 | 2,360 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 42 | 451314 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C20/25 XF3 - lože</p> | M3 | 18,004 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | schodiště $1,0 \cdot 7,5 \cdot 0,25 = 1,875$ [A] zámková dlažba - pravá strana $(1,3 \cdot 9,0 + (2,3 - 0,25) \cdot 2,5) \cdot 0,15 = 2,524$ [F] dlažba koryto $3,0 \cdot 13,0 \cdot 0,1 = 3,900$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8 - 0,25) \cdot 5,0 + 1,15 \cdot 5,0) \cdot 0,1 = 0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(39,0 + 38,0) \text{m}^2 \cdot 1,15 \cdot 0,1 = 8,855$ [D] Celkem: $A + F + B + C + D = 18,004$ [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 43 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy $1,5 \cdot 11,3 \cdot 2 \cdot 0,15 \cdot 2 = 10,170$ [A] schodiště $1,0 \cdot 7,5 \cdot 0,1 = 0,750$ [G] zámková dlažba - pravá strana $(1,3 \cdot 9,0 + (2,3 - 0,25) \cdot 2,5) \cdot 0,1 = 1,683$ [F] dlažba koryto $3,0 \cdot 13,0 \cdot 0,1 = 3,900$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8 - 0,25) \cdot 5,0 + 1,15 \cdot 5,0) \cdot 0,1 = 0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(39,0 + 38,0) \text{m}^2 \cdot 1,15 \cdot 0,1 = 8,855$ [D] Celkem: $A + G + F + B + C + D = 26,208$ [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 26,208 | | |
| 44 | 45860 | | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU $8,1 \text{m}^2 \cdot 11,3 = 91,530$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 91,530 | | |
| 45 | 46251 | | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu $1,0 \cdot 1,5 \cdot 3,2 \cdot 2 = 9,600$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9,600 | | |
| 46 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu | M3 | 27,210 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | dlažba koryto 3,0*13,0*0,2=7,800 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,2=1,700 [C] svahy a svahové kužele levá strana (39,0+38,0)m2*1,15*0,2=17,710 [D] Celkem: B+C+D=27,210 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 47 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*3,2*2=2,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,560 | | |
| 48 | 56335 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 66,200 | | |
| 49 | 56363 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 66,200 | | |
| 50 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 103,68+66,2=169,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 169,880 | | |
| 51 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 169,880 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012

Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | PS-EP 0,3 kg/m2 | | | | |
| | | | 169,88=169,880 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 52 | 572224 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 | M2 | 198,880 | | |
| | | | PS-EP 1,2 kg/m2 | | | | |
| | | | 198,88=198,880 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 53 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S | M2 | 198,880 | | |
| | | | TL. 40MM | | | | |
| | | | ACO 11+ | | | | |
| | | | nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,6*10,8=103,680 [A] | | | | |
| | | | proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,0+2,2*25,0=95,200 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=198,880 [C] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 54 | 574D56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. | M2 | 169,880 | | |
| | | | 60MM | | | | |
| | | | ACL 16+ | | | | |
| | | | nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,6*10,8=103,680 [A] | | | | |
| | | | proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=169,880 [C] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 55 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. | M2 | 169,880 | | |
| | | | 50MM | | | | |
| | | | ACP 16+ | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | nová vozovka nad mezerovitým betonem $9,6*10,8=103,680$ [A] proviz.komun. $2,8*4,0+2,2*25,0=66,200$ [B] Celkem: A+B=169,880 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 56 | 582621 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu podél římsy + zakončení říms - pravá strana $1,3*9,0+(2,3-0,25)*2,5=16,825$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 16,825 | | |
| 57 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry mostu $1,8*15,0*2=54,000$ [B] křídlo na vtoku $2,0*3,0=6,000$ [C] Celkem: B+C=60,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 60,000 | | |
| 58 | 711412 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY $(5,0+0,75*2)*13,3=86,450$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 86,450 | | |
| 59 | 711502 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,5*5,0*2=5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 5,000 | | |
| 60 | 711509 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná a drenážní geotextilie | M2 | 98,865 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | rub NK, opěr a křídel $(5,0+0,75*2)*12,3+4,5*1,35*2+(1,2+2,9)*1,65=98,865$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 61 | 767911 | | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO plot $(3,0+6,0)*2,0=18,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 18,000 | | |
| 62 | 78382 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,85+1,2+0,25*2)*3,0=7,650$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 7,650 | | |
| 63 | 78383 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje římsy užší $(0,15+0,15)*14,0=4,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 4,200 | | |
| 64 | 86634 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM $1*7,0=7,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 7,000 | | |
| 65 | 86671 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm $3*7,0=21,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 21,000 | | |
| 66 | 89914 | | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací | KUS | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 67 | 9111A3 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 9,0+4,0=13,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 13,000 | | |
| 68 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 9,0+5,2=14,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 14,200 | | |
| 69 | 9113A3 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 14,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 14,000 | | |
| 70 | 9117C1 | | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmalty a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 14,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 14,000 | | |
| 71 | 911EC2 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) | M | 114,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|------|-----------|--------|--------|
| | | | etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 72 | 911EC3 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 114,000 | | |
| 73 | 911EC9 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | MDEN | 8 778,000 | | |
| 74 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 75 | 91345 | | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] římky 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 8,000 | | |
| 76 | 91355 | | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 77 | 917223 | | <p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože</p> <p>zakončení dlažby $5,0 \cdot 2 + 0,55 + 1,0 + 2,5 + 2,3 = 16,350$ [A] podél schodiště $7,5 \cdot 2 = 15,000$ [B] Celkem: A+B=31,350 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 31,350 | | |
| 78 | 917224 | | <p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože</p> <p>zakončení dlažby u vozovky $5,0 \cdot 2 + 11,0 + 2,5 = 23,500$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 23,500 | | |
| 79 | 919111 | | <p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>zařízení pro proviz.komun. $29,0 + 1,0 \cdot 2 = 31,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 31,000 | | |
| 80 | 931325 | A | <p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</p> <p>řezaná spára ve vozovce $9,9 + 9,5 = 19,400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 19,400 | | |
| 81 | 931325 | B | <p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním</p> <p>podél říms (obruba) $14,0 + 5,0 \cdot 2 + 6,0 + 2,5 \cdot 2 = 35,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 35,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|------|----------|--------|--------|
| 82 | 935212 | | <p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz</p> <p>vlevo za mostem 6,0=6,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 6,000 | | |
| 83 | 938442 | | <p>OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování</p> <p>opěry mostu 1,8*15,0*2=54,000 [B] křídlo na vtoku 2,0*3,0=6,000 [C] Celkem: B+C=60,000 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 60,000 | | |
| 84 | 94890 | | <p>PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu</p> <p>2,2*3,0*8,5=56,100 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3OP | 56,100 | | |
| 85 | 966138 | | <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku</p> <p>opěry (1,0*0,5+0,35*0,6)*14,7*2=20,874 [A] křídla - výtok (14,0-5,0)*0,5*3,5*0,5=7,875 [B] čelní zed' - výtok 8,5*0,5*0,85=3,613 [C] křídla - vtok 3,5*0,5*2,0=3,500 [D] Celkem: A+B+C+D=35,862 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 35,862 | | |
| 86 | 966158 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM | M3 | 5,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku | | | | |
| | | | betonové dělicí pažení 5,0=5,000 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 87 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM | M3 | 20,340 | | |
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku | | | | |
| | | | žb.deska 0,3*15,0*3,8=17,100 [B] | | | | |
| | | | římasy 0,2*0,72*(8,5+14,0)=3,240 [D] | | | | |
| | | | Celkem: B+D=20,340 [E] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013

Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 57,09

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,564*1,9=27,672 [E] pol.122738 11,921*2,0=23,842 [A] pol.12960 48,0*2,0=96,000 [B] pol.131738 169,56*2,0=339,120 [C] pol.966138 18,231*2,6=47,401 [D] Celkem: E+A+B+C+D=534,035 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 534,035 | | |
| 2 | 014102 | B | POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,0*2,3=11,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 11,500 | | |
| 3 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 23,209*2,5=58,023 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 58,023 | | |
| 4 | 014102 | E | POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 12,83*2,4=30,792 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 30,792 | | |
| 5 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 6 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,22=14,564$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 14,564 | | |
| 9 | 113338 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=9,930$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9,930 | | |
| 10 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,0*0,05=1,450$ [A] proviz.komun. $1,0*29,0*0,05+(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=11,380$ [B] Celkem: A+B=12,830 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,830 | | |
| 11 | 113765 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE | M | 18,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | HOD | 672,000 | | |
| 13 | 11525 | | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |
| 14 | 122738 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 11,921=11,921 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 11,921 | | |
| 15 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*20,0*0,8=48,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 48,000 | | |
| 16 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku | M3 | 169,560 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 2,3*1,6*21,0*2+1,5*1,0*5,0*2=169,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 11,921+169,56=181,481 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 181,481 | | |
| 18 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ svahové kužele 3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 19,396 | | |
| 19 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ základy 0,8*0,3*10,4*2+2,3*1,6*(21,0-10,4)*2=83,008 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 83,008 | | |
| 20 | 17780 | | ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pytlovaný písek (2,9+0,5)*0,5*1,2*3,5+(2,0+0,5)*0,5*0,75*5,1=11,921 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 11,921 | | |
| 21 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo 11,1*2=22,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,200 | | |
| 22 | 22694 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ | T | 12,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | pažící stěna - odhad $1,24t \cdot 3 \cdot 2 = 7,440$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t \cdot 2 \cdot 2 = 4,960$ [B] Celkem: $A+B=12,400$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 23 | 22695A | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) | M2 | 19,000 | | |
| | | | pažící stěna - odhad $3,0 \cdot 1,9 \cdot 2 = 11,400$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0+1,0) \cdot 1,9 \cdot 2 = 7,600$ [B] Celkem: $A+B=19,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 24 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU | M | 369,900 | | |
| | | | kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou $27 \cdot 6,85 \cdot 2 = 369,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 25 | 26154 | | VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TRŘ. | M | 32,400 | | |
| | | | V D DO 200MM odhad - v R2 $0,6 \cdot 27 \cdot 2 = 32,400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM | M | 162,000 | | |
| | | | odhad - pod opěrou k R2 $3,0 \cdot 27 \cdot 2 = 162,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 27 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM | M | 151,200 | | |
| | | | odhad - skrz opěru $2,8 \cdot 27 \cdot 2 = 151,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 28 | 264727 | | VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $5,0 \times 3 \times 2 = 30,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=46,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 46,000 | | |
| 29 | 264827 | | VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $1,0 \times 3 \times 2 = 6,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=22,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,000 | | |
| 30 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení $1,0 \times 1,0 \times 5,0 = 5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,000 | | |
| 31 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie $1,5 \times 10,4 \times 2 = 31,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 31,200 | | |
| 32 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m $(13+6) \times 6,0 = 114,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 114,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 33 | 317326 | | <p>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50</p> <p>C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu</p> <p>vč.letopočtu výstavby</p> <p>(0,35*0,65+0,45*0,3)*13,5=4,894 [A]</p> <p>(0,35*0,65+0,5*0,3)*6,1=2,303 [B]</p> <p>Celkem: A+B=7,197 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 7,197 | | |
| 34 | 317365 | | <p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>odhad 160 kg/m3</p> <p>7,197*0,160=1,152 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | T | 1,152 | | |
| 35 | 327212 | | <p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Možno využít i rozebraný materiál</p> <p>křídla na vtoku 1,2*1,6*0,8*2=3,072 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 3,072 | | |
| 36 | 333315 | | <p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>obetonování křídel (1,8*(5,04+5,52)+1,07*(1,65+1,514))*0,3=6,718 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 6,718 | | |
| 37 | 389325 | | <p>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár,</p> | M3 | 41,061 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | dříky opěr $1,0*0,5*10,43*2=10,430$ [A] NK $(0,5*10,4-8,0*0,2)*5,01=18,036$ [B] křídla - čelní zed' $(16,8+8,39)m2*0,5=12,595$ [C] Celkem: $A+B+C=41,061$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 38 | 389365 | | VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 $41,061*0,160=6,570$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 6,570 | | |
| 39 | 434114 | | SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 revizní schodiště $0,6*0,18*0,75*17=1,377$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,377 | | |
| 40 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton opěry $1,1*(0,9*2+4,8+4,3)*0,15=1,799$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,799 | | |
| 41 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože schodiště $1,0*6,1*0,25=1,525$ [A] zámková dlažba - pravá strana $(1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2)*0,15=2,708$ [F] dlažba koryto $3,2*12,1*0,1=3,872$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(42,8+48,7)m2*1,15*0,1=10,523$ [D] Celkem: $A+F+B+C+D=19,478$ [G] | M3 | 19,478 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013

Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 42 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy 1,5*10,4*2*0,15*2=9,360 [A] schodiště 1,0*6,1*0,1=0,610 [G] zámková dlažba - pravá strana (1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2)*0,1=1,805 [F] dlažba koryto 3,2*12,1*0,1=3,872 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850 [C] svahy a svahové kužele levá strana (42,8+48,7)m2*1,15*0,1=10,523 [D] Celkem: A+G+F+B+C+D=27,020 [H] | M3 | 27,020 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 43 | 45860 | | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 8,6m2*10,4=89,440 [A] | M3 | 89,440 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 44 | 46251 | | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu 1,0*1,5*3,2*2=9,600 [A] | M3 | 9,600 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 45 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba koryto 3,2*12,1*0,2=7,744 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,2=1,700 [C] svahy a svahové kužele levá strana (42,8+48,7)m2*1,15*0,2=21,045 [D] Celkem: B+C+D=30,489 [E] | M3 | 30,489 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 46 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*3,2*2=2,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,560 | | |
| 47 | 56335 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 66,200 | | |
| 48 | 56363 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 66,200 | | |
| 49 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 101,7+66,2=167,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 167,900 | | |
| 50 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,3 kg/m2 167,9=167,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 167,900 | | |
| 51 | 572224 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-EP 1,2 kg/m2 | M2 | 196,900 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 196,9=196,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 52 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,0+2,2*25,0=95,200 [B] Celkem: A+B=196,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 196,900 | | |
| 53 | 574D56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=167,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 167,900 | | |
| 54 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=167,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 167,900 | | |
| 55 | 582621 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu | M2 | 18,050 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | podél římsy + zakončení říms - pravá strana $1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2=18,050$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 56 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry mostu $1,1*14,3*2=31,460$ [B] křídla na vtoku $2,0*1,5*2=6,000$ [C] Celkem: B+C=37,460 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 37,460 | | |
| 57 | 711412 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY $(5,0+0,75*2)*12,5=81,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 81,250 | | |
| 58 | 711502 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,5*5,1*2=5,100$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 5,100 | | |
| 59 | 711509 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochranná a drenážní geotextilie rub NK, opěr a křídel $(5,0+0,75*2)*11,5+(4,5+4,0)*1,35+(0,6+0,5)*1,65=88,040$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 88,040 | | |
| 60 | 78382 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,85+1,2)*3,0*2=12,300$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 12,300 | | |
| 61 | 78383 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 4,050 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | kraje římsy užší (0,15+0,15)*13,5=4,050 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 62 | 86634 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM 1*7,0=7,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 7,000 | | |
| 63 | 86671 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm 3*7,0=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 21,000 | | |
| 64 | 89914 | | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 12,000 | | |
| 65 | 9111A3 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 5,000 | | |
| 66 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|------|-----------|--------|--------|
| 67 | 9113A3 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 13,5=13,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 13,500 | | |
| 68 | 9117C1 | | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmalty a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 13,5=13,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 13,500 | | |
| 69 | 911EC2 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 114,000 | | |
| 70 | 911EC3 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 114,000 | | |
| 71 | 911EC9 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | MDEN | 8 778,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 72 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 73 | 91345 | | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] římsy 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 8,000 | | |
| 74 | 91355 | | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 75 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 5,0*2+0,55+1,0+2,5*2+2,3*2=21,150 [A] podél schodiště 6,0*2=12,000 [B] Celkem: A+B=33,150 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 33,150 | | |
| 76 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0*2+6,0+2,5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 21,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 77 | 919111 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. 29,0+1,0*2=31,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 31,000 | | |
| 78 | 931325 | A | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 18,000 | | |
| 79 | 931325 | B | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) 13,5+5,0*2+6,0+2,5*2=34,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 34,500 | | |
| 80 | 935212 | | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz vlevo před mostem 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |
| 81 | 938442 | | OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování opěry mostu 1,1*14,3*2=31,460 [B] křídla na vtoku 2,0*1,5*2=6,000 [C] Celkem: B+C=37,460 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 37,460 | | |

| | |
|-----------|--|
| Stavba: | 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II |
| Objekt: | SO 205 Most ev.č. 102-013 |
| Rozpočet: | SO 205 Most ev.č. 102-013 |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|------|----------|--------|--------|
| 82 | 94890 | | PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 1,6*3,0*8,0=38,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3OP | 38,400 | | |
| 83 | 966138 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku opěry (1,0*0,4+0,3*0,4)*11,4*2=11,856 [A] křídla - výtok (13,5-5,0)*0,5*1,5=6,375 [B] Celkem: A+B=18,231 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 18,231 | | |
| 84 | 966158 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku betonové dělicí pažení 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,000 | | |
| 85 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku žb.deska 0,3*14,3*4,2=18,018 [B] poprsní.zdi 0,2*0,5*4,2+0,82*0,57*4,2=2,383 [C] řimsy 0,2*0,72*(6,0+13,5)=2,808 [D] Celkem: B+C+D=23,209 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 23,209 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014

Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 33,63

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,872*1,9=28,257 [E] pol.122738 8,06*2,0=16,120 [A] pol.12960 48,0*2,0=96,000 [B] pol.131738 304,845*2,0=609,690 [C] pol.966128 17,856*2,6=46,426 [D] Celkem: E+A+B+C+D=796,493 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 796,493 | | |
| 2 | 014102 | B | POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 3,0*2,3=6,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 6,900 | | |
| 3 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 26,963*2,5=67,408 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 67,408 | | |
| 4 | 014102 | E | POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 10,14*2,4=24,336 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,336 | | |
| 5 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 6 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,5+2,2*25,0)*0,22=14,872$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 14,872 | | |
| 9 | 113338 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,5+2,2*25,0)*0,15=10,140$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 10,140 | | |
| 10 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,5*0,05=1,475$ [A] proviz.komun. $1,0*29,5*0,05+(2,8*4,5+2,2*25,0)*0,15=11,615$ [B] Celkem: A+B=13,090 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 13,090 | | |
| 11 | 113765 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE | M | 18,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | HOD | 672,000 | | |
| 13 | 11525 | | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 22,0=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,000 | | |
| 14 | 122738 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 8,06=8,060 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,060 | | |
| 15 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*20,0*0,8=48,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 48,000 | | |
| 16 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku | M3 | 304,845 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | $((8,0+12,2)*0,5*2,1-2,5*1,2)*14,5+3,0*4,0*1,7*2=304,845$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ $8,06+304,845=312,905$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 312,905 | | |
| 18 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ svahové kužele $3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 19,396 | | |
| 19 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ základy $0,9*2,1*(15,0+2,5+3,0)*2=77,490$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 77,490 | | |
| 20 | 17780 | | ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ $(2,0+0,5)*0,5*0,75*(3,6+5,0)=8,063$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,063 | | |
| 21 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo $11,1*2=22,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,200 | | |
| 22 | 22694 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna - odhad $1,24t*4*2=9,920$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t*2*2=4,960$ [B] Celkem: A+B=14,880 [C] | T | 14,880 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 23 | 22695A | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad $4,0 \times 2,6 \times 2 = 20,800$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0 + 1,0) \times 2,6 \times 2 = 10,400$ [B] Celkem: $A + B = 31,200$ [C] | M2 | 31,200 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 24 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou $22 \times 7,0 \times 2 = 308,000$ [A] | M | 308,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 25 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad 4,0m mimo R3 a opěru $22 \times 4,0 \times 2 = 176,000$ [A] | M | 176,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad skrz opěru a do R3 - 3m $22 \times 3,0 \times 2 = 132,000$ [A] | M | 132,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 27 | 264727 | | VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro zápory pažící stěna - odhad $7,0 \times 4 \times 2 = 56,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $5,0 \times 2 \times 2 = 20,000$ [B] Celkem: $A + B = 76,000$ [C] | M | 76,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 28 | 264827 | | VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM | M | 28,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | pro zápory | | | | |
| | | | pažící stěna - odhad $1,0 \cdot 4 \cdot 2 = 8,000$ [A] | | | | |
| | | | úprava u spáry v ose mostu $5,0 \cdot 2 \cdot 2 = 20,000$ [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=28,000 [C] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 29 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU | M3 | 3,000 | | |
| | | | betonové dělicí pažení | | | | |
| | | | $1,0 \cdot 1,0 \cdot 3,0 = 3,000$ [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 30 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE | M2 | 72,800 | | |
| | | | těsnící fólie | | | | |
| | | | $3,5 \cdot 10,4 \cdot 2 = 72,800$ [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 31 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY | KG | 114,000 | | |
| | | | vč.vrtání a vlepění | | | | |
| | | | odhad 6 kg/kus, po 1m | | | | |
| | | | $(12+7) \cdot 6,0 = 114,000$ [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 32 | 317326 | | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 | M3 | 6,433 | | |
| | | | C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a | | | | |
| | | | dilatač.spár, úpravy povrchu | | | | |
| | | | vč.letopočtu výstavby | | | | |
| | | | $(0,35 \cdot 0,65 + 0,45 \cdot 0,3) \cdot 11,55 = 4,187$ [A] | | | | |
| | | | $(0,35 \cdot 0,65 + 0,5 \cdot 0,3) \cdot 5,95 = 2,246$ [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=6,433 [C] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 33 | 317365 | | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 6,433*0,160=1,029 [A] | T | 1,029 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 34 | 327215 | | PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA opevnění vodoteče 0,5*3,0*1,5*4=9,000 [A] | M3 | 9,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 35 | 389325 | | MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, základy 1,8*0,5*11,403*2=20,525 [A] dříky opěr 0,5*0,704*11,403*2=8,028 [B] křídla - čelní zeď (15,95+6,0)m2*0,5=10,975 [C] NK (0,5*0,5*2+1,95*0,3+0,2*0,2)*10,403+2,95*0,2*1,2*2=13,119 [D] Celkem: A+B+C+D=52,647 [E] | M3 | 52,647 | | |
| | | | (10,4*0,5-8,0*0,2)*2,95+0,6*0,2*10,4*2=13,116 [F] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 36 | 389365 | | VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 52,347*0,160=8,376 [A] | T | 8,376 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 37 | 434114 | | SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 | M3 | 1,296 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*16=1,296 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 38 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton opěry (1,15*9,8+0,7*2,2)*0,15=1,922 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,922 | | |
| 39 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože schodiště 1,0*5,7*0,25=1,425 [A] podél římsy + zakončení říms - pravá strana (2,3-0,25)*(5,95+2,5*2)*0,15=3,367 [F] dlažba koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,1=3,481 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,1*2=0,550 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,1=8,016 [D] Celkem: A+F+B+C+D=16,839 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 16,839 | | |
| 40 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy 3,5*10,4*2*0,15*2=21,840 [A] dlažba tl.100 mm koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,1=3,481 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,1*2=0,550 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,1=8,016 [D] Celkem: A+B+C+D=33,887 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 33,887 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 41 | 45860 | | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 16,45m ² *10,4=171,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 171,080 | | |
| 42 | 46251 | | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu 1,0*1,5*(3,0+3,6)=9,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9,900 | | |
| 43 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,2=6,961 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,2*2=1,100 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,2=16,032 [D] Celkem: B+C+D=24,093 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 24,093 | | |
| 44 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*(3,0+3,6)=2,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,640 | | |
| 45 | 56335 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 67,600 | | |
| 46 | 56363 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm | M2 | 67,600 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 47 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 126,0+67,6=193,600 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 193,600 | | |
| 48 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,3 kg/m2 193,6=193,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 193,600 | | |
| 49 | 572224 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-EP 1,2 kg/m2 222,6=222,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 222,600 | | |
| 50 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,5+2,2*25,0=96,600 [B] Celkem: A+B=222,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 222,600 | | |
| 51 | 574D56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 193,600 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | ACL 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [B] Celkem: A+B=193,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 52 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [B] Celkem: A+B=193,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 193,600 | | |
| 53 | 582621 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu podél římsy + zakončení říms - pravá strana 1,3*5,95+(2,3-0,25)*2,5*2=17,985 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 17,985 | | |
| 54 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opevnění vodoteče 1,5*2,0*4=12,000 [A] opěry mostu 0,8*14,7*2=23,520 [B] Celkem: A+B=35,520 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 35,520 | | |
| 55 | 711412 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY (2,95+(1,2+1,3+0,45)*2)*12,2=107,970 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 107,970 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 56 | 711502 | | <p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY</p> <p>ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou</p> <p>0,5*2,95*2=2,950 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 2,950 | | |
| 57 | 711509 | | <p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ</p> <p>ochranná a drenážní geotextilie</p> <p>rub NK, opěr a křidel vč.základů</p> <p>(2,95+(1,2+1,3+0,45)*2)*10,4+4,3*1,4*2+1,5*1,75*2=109,330 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 109,330 | | |
| 58 | 76790R | | <p>OBNOVA STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ</p> <p>kamenná podezdívka + drátěný plot</p> <p>5m+5m kamenné podezdívky + drátěný plot 6,0+5,0+6,0+4,0(brána)=21,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: -</p> | M | 21,000 | | |
| 59 | 78382 | | <p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</p> <p>kraje NK (0,9+0,3)*1,95*2=4,680 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 4,680 | | |
| 60 | 78383 | | <p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</p> <p>kraje římsy užší (0,15+0,15)*11,55=3,465 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 3,465 | | |
| 61 | 81458 | | <p>POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 600MM</p> <p>Výměna kanalizačního potrubí</p> <p>6,0*2=12,000 [A]</p> | M | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 62 | 86634 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM 1*6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |
| 63 | 86671 | | CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm 3*6,0=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 18,000 | | |
| 64 | 89914 | | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 12,000 | | |
| 65 | 9111A3 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 5,000 | | |
| 66 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 5,95=5,950 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 5,950 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|------|-----------|--------|--------|
| 67 | 9113A3 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 11,55=11,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 11,550 | | |
| 68 | 9117C1 | | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmalty a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 11,55=11,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 11,550 | | |
| 69 | 911EC2 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 114,000 | | |
| 70 | 911EC3 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 114,000 | | |
| 71 | 911EC9 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | MDEN | 8 778,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 72 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 73 | 91345 | | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] římsy 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 8,000 | | |
| 74 | 91355 | | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 75 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 5,0*2+0,55*2*2+1,5+2,5*2+2,0*2=22,700 [A] podél schodiště 6,0*2=12,000 [B] Celkem: A+B=34,700 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 34,700 | | |
| 76 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0*2+6,0+2,5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 21,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 77 | 919111 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zaříznutí pro proviz.komun. 29,0+1,0*2=31,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 31,000 | | |
| 78 | 931325 | A | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 18,000 | | |
| 79 | 931325 | B | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) 11,55+5,0*2+5,95+2,5*2=32,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,500 | | |
| 80 | 935212 | | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz vlevo před mostem 14,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 14,000 | | |
| 81 | 938442 | | OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování opevnění vodoteče 1,5*2,0*4=12,000 [A] opěry mostu 0,8*14,7*2=23,520 [B] Celkem: A+B=35,520 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 35,520 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|------|----------|--------|--------|
| 82 | 94890 | | PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 3,5*2,0*8,0=56,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3OP | 56,000 | | |
| 83 | 966128 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku čelní zdi 0,7*0,5*3,0+0,5*1,0*5,0=3,550 [A] křídla 0,5*(3,5*1,5*2+2,0*1,0*2)=7,250 [B] opěry 0,3*0,8*14,7*2=7,056 [C] Celkem: A+B+C=17,856 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 17,856 | | |
| 84 | 966158 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku betonové dělicí pažení 3,0=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 3,000 | | |
| 85 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku klenba 0,45*4,0*11,5=20,700 [A] žb.deska 0,3*3,75*3,16=3,555 [B] římsy (0,35*0,8+0,25*0,8)*4,6+0,2*0,55*4,0=2,648 [C] Celkem: A+B+C=26,903 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 26,903 | | |
| 86 | 969258 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ | M | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku, poplatku za uložení | | | | |
| | | | výměna kanalizačního potrubí 6,0*2=12,000 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017

Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 155,52

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.10.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 36,45*1,9=69,255 [F] pol.114142 30,0*1,9=57,000 [G] pol.122738 187,92*2,0=375,840 [H] pol.12960 20,88*2,0=41,760 [I] pol.131738 1717,3*2,0=3 434,600 [D] Celkem: F+G+H+I+D=3 978,455 [J] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 3 978,455 | | |
| 2 | 014102 | B | POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton pol.966158 11,65*2,3=26,795 [A] pol.97816 7,56*2,3=17,388 [B] Celkem: A+B=44,183 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 44,183 | | |
| 3 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 230,64*2,5=576,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 576,600 | | |
| 4 | 014102 | D | POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 151,2*0,01*2,4=3,629 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 3,629 | | |
| 5 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 6 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 11120 | | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.odvozu odhad 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 30,000 | | |
| 9 | 11329 | | ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE Možno využít na zához nebo dlažbu odhad před opěrami 2,0*10,0*0,5*2=20,000 [A] svahy 3,0*10,0*0,5*2=30,000 [B] Celkem: A+B=50,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 50,000 | | |
| 10 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka mimo most mezi pažením 9,0*(33,0-16,8)*0,25=36,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 36,450 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
| 11 | 11353 | | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vč.odvozu na místo určené investorem (23,3+1,0)*2=48,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 48,600 | | |
| 12 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem vozovka na mostě a pro výkop (mezi pažením) 6,6*33,0*0,25=54,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 54,450 | | |
| 13 | 114142 | | ODSTR DLAŽ VOD KOR Z LOMKAM NA SUCHO VČ PODKL, ODVOZ DO 2KM vč.odvozu a uložení na skládku v místě nové zdi - odhad 100,0m2*0,3=30,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 30,000 | | |
| 14 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní (6+8)*12*14=2 352,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | HOD | 2 352,000 | | |
| 15 | 122738 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 187,92=187,920 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 187,920 | | |
| 16 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ | M3 | 20,880 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku | | | | |
| | | | odstranění nánosů pro těsnící hrázku (1,1+0,5)*0,5*0,3*(35,0+52,0)=20,880 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 944,515 | | |
| | | | vč.odvozu na skládku | | | | |
| | | | op.1 4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700 [A] | | | | |
| | | | op.2 6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600 [B] | | | | |
| | | | zed' 4,5*7,5*24,0=810,000 [C] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C=1 717,300 [D] | | | | |
| | | | odhad 55% D*0,55=944,515 [E] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 18 | 131838 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM | M3 | 515,190 | | |
| | | | op.1 4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700 [A] | | | | |
| | | | op.2 6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600 [B] | | | | |
| | | | zed' 4,5*7,5*24,0=810,000 [C] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C=1 717,300 [D] | | | | |
| | | | odhad 30% D*0,3=515,190 [E] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 19 | 131938 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM | M3 | 171,730 | | |
| | | | op.1 4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700 [A] | | | | |
| | | | op.2 6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600 [B] | | | | |
| | | | zed' 4,5*7,5*24,0=810,000 [C] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C=1 717,300 [D] | | | | |
| | | | odhad 10% D*0,1=171,730 [E] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 20 | 138438 | | DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. II, ODVOZ DO 20KM | M3 | 85,865 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | op.1 4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700 [A] op.2 6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600 [B] zed' 4,5*7,5*24,0=810,000 [C] Celkem: A+B+C=1 717,300 [D] odhad 5% D*0,05=85,865 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 21 | 138938 | | DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TR. III, ODVOZ DO 20KM op.1 4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700 [A] op.2 6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600 [B] zed' 4,5*7,5*24,0=810,000 [C] Celkem: A+B+C=1 717,300 [D] odhad 2% D*0,02=34,346 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 34,346 | | |
| 22 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 1717,3+187,92=1 905,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1 905,220 | | |
| 23 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp mostu - výkop minus kamenivo a betony zdí, op.2, křídel, přech.desky, podkl.bet, .. 1717,3-(148,4+51,6)-(105,75+29,1+54,7+29,8+25,2-29,0)-1,0*4,5*9,5=1 259,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1 259,000 | | |
| 24 | 17780 | | ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ kompletní vč.těsnící fólie v hrázce (3,2+1,6)*0,5*0,8*(35,0+52,0)=167,040 [A] po odstranění nánosů pro těsnící hrázku 20,88=20,880 [B] Celkem: A+B=187,920 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 187,920 | | |
| 25 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM | M | 48,900 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo 8,5+1,7+13,5+1,7+0,7+20,0+4*0,7=48,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 21341 | | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) žebro 0,15*0,04*20,8*2=0,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,250 | | |
| 27 | 22694R | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ - KOTVENÉ Kompletní vč.vrtů, zápor a výdřevy Viditelná pohledová plocha op.1 4,2*(9,9+2,5+1,5+9,8+8,1)=133,560 [A] op.2 4,5*(5,9+11,7+3,7)+4,0*(12,0+1,0+12,5)=197,850 [B] Celkem: A+B=331,410 [C] Cenová soustava: - | M2 | 331,410 | | |
| 28 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou op.1 6,0*19=114,000 [A] op.2 5,0*19=95,000 [B] Celkem: A+B=209,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 209,000 | | |
| 29 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM odhad 10% délky 209,0*0,1=20,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,900 | | |
| 30 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM odhad 90% délky vč.vrty skrz stáv.základ 209,0*0,9=188,100 [A] | M | 188,100 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 31 | 272325 | | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, op.2 2,4*1,2*10,1=29,088 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 29,088 | | |
| 32 | 272365 | | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B Odhad 140 kg/m3 29,088*0,140=4,072 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 4,072 | | |
| 33 | 285391 | | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ stáv.nábřežní zeď - 2prof/200 mm 7,0/0,2*2=70,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 70,000 | | |
| 34 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie op.1 5,7*8,5=48,450 [A] op.2 5,3*(9,0+3,0)=63,600 [B] zdi 3,5*10,0+2,5*10,0=60,000 [C] Celkem: A+B+C=172,050 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 172,050 | | |
| 35 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepení | KG | 378,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | odhad 6 kg/kus, po 1m na NK 21*6,0*(2+1)=378,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 36 | 317326 | | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby šířší (0,35*0,7+1,95*0,27)*29,3=22,605 [A] užší (0,35*0,7+0,45*0,27)*23,8=8,723 [B] op.zed' (0,35*0,7+0,45*0,27)*(3,0+20,0)=8,430 [C] na stáv.zdi 1,0*0,27*7,0=1,890 [D] Celkem: A+B+C+D=41,648 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 41,648 | | |
| 37 | 317365 | | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 41,648*0,160=6,664 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 6,664 | | |
| 38 | 327325 | | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, opěrná zed' základ (4,0*0,75+3,0*0,75)*10,0=52,500 [A] dřík 0,75*(2,25+4,85)*0,5*20,0=53,250 [B] Celkem: A+B=105,750 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 105,750 | | |
| 39 | 327365 | | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B | T | 16,920 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Odhad 160 kg/m3 105,75*0,160=16,920 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 40 | 333325 | | MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, dřiky opěr (1,5*3,48+0,4*0,64)*9,47+(1,5*3,67+0,4*0,64)*9,49=106,530 [B] křídla op.1 (2,8+0,8)*0,5*3,0*0,5*2+(2,5*6,0-3,0*0,5)*0,75=16,088 [C] op.2 (4,4+0,8)*0,5*5,5*0,5+4,4*3,0*0,5=13,750 [D] Celkem: B+C+D=136,368 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 136,367 | | |
| 41 | 333365 | | VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 136,367*0,160=21,819 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 21,819 | | |
| 42 | 420324 | | PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30-XF2, vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, 1,8m2*7,0*2=25,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 25,200 | | |
| 43 | 420365 | | VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B odhad 170 kg/m2 | T | 4,284 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 25,2*0,170=4,284 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 44 | 421325R | | MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 + PŘEDPJATÉ NOSNÍKY Kompletní nosná konstrukce výšky 770 mm vč.zabetonovaných předpjatých nosníků z vysokopevnostního betonu se stlačenou výškou z betonu C110/130 XF2 a beton.výztuže 9,4*20,8=195,520 [A] Cenová soustava: - | M2 | 195,520 | | |
| 45 | 434114 | | SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B30) revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*10=0,810 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,810 | | |
| 46 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton op.2 3,0*10,1*0,15=4,545 [F] op.zed' (3,6*10,3+4,6*10,3)*0,15=12,669 [C] přech.desky 5,0*7,0*0,15*2=10,500 [D] křídlo op.1 1,35*6,3*0,15=1,276 [E] Celkem: F+C+D+E=28,990 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 28,990 | | |
| 47 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažby a schodiště | M3 | 19,420 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | schodiště 1,0*4,0*0,25=1,000 [D] dlažba násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,1=7,500 [B] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,1=0,400 [A] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,1=10,400 [C] zakončení skluzu 1,0*0,6*0,2=0,120 [E] Celkem: D+B+A+C+E=19,420 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 48 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy - viz fólie 172,05m2*0,15*2=51,615 [A] schodiště 1,4*4,0*0,1=0,560 [B] pod dlažbou tl.100 mm násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,1=7,500 [G] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,1=0,400 [H] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,1=10,400 [C] podkladní přechodový klín (6,0*1,0+1,2*0,6)*9,5+(8,0*1,0+1,5*0,6)*9,5=148,390 [E] Celkem: A+B+G+H+C+E=218,865 [I] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 218,865 | | |
| 49 | 46251 | | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE 1,5*1,0*(15,0+33,0)=72,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 72,000 | | |
| 50 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu | M3 | 36,720 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | dlažba násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,2=15,000 [B] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,2=0,800 [A] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,2=20,800 [C] zakončení skluzu 1,0*0,6*0,2=0,120 [D] Celkem: B+A+C+D=36,720 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 51 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*30,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 52 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD tl.150 mm provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 140,000 | | |
| 53 | 56334 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl.200 mm zakončení římsy vlevo za mostem 2,5*2,1=5,250 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Celkem: A+B=145,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 145,250 | | |
| 54 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 140,000 | | |
| 55 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2 | M2 | 571,200 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8*2=291,200 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=280,000 [B] Celkem: A+B=571,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 56 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8=145,600 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Celkem: A+B=285,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 285,600 | | |
| 57 | 574D46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8=145,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 145,600 | | |
| 58 | 574D56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 140,000 | | |
| 59 | 574E88 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 140,000 | | |
| 60 | 575F53 | | LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK vozovka 1m na přech.desku 7,0*(20,8+1,0*2)=159,600 [A] | M2 | 159,600 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 61 | 576412 | | POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 vozovka 1m na přech.desku $7,0 \cdot (20,8 + 1,0 \cdot 2) = 159,600$ [A] | M2 | 159,600 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 62 | 582621 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC Dlažba tl.60 mm do betonu zakončení římsy vlevo za mostem $2,5 \cdot 2,1 = 5,250$ [A] | M2 | 5,250 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 63 | 711412 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr - pod drenáž $8,5 \cdot 4,0 + 9,0 \cdot 4,3 = 72,700$ [A] | M2 | 72,700 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 64 | 711442 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU $9,4 \cdot (20,8 + 1,0 \cdot 2) = 214,320$ [A] | M2 | 214,320 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 65 | 711502 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $(2,1 + 0,6) \cdot 20,8 = 56,160$ [A] | M2 | 56,160 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 66 | 711509 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ | M2 | 272,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | ochranná a drenážní geotextilie | | | | |
| | | | rub opěr a křídel a zdí vč.základů | | | | |
| | | | op.1 4,0*8,5+3,0*2,0*2+6,0*2,5=61,000 [A] | | | | |
| | | | op.2 5,7*9,0+5,5*3,0+3,0*4,4=81,000 [B] | | | | |
| | | | zed' 10,0*(4,2+2,75+0,7)+10,0*(2,9+1,75+0,7)=130,000 [C] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C=272,000 [D] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 67 | 78382 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 20,800 | | |
| | | | kraje NK 0,5*20,8*2=20,800 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 68 | 78383 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 15,930 | | |
| | | | kraje říms (0,15+0,15)*(29,3+23,8)=15,930 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 69 | 87446 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM | M | 1,500 | | |
| | | | pro vyvedení kanalizace opěrrou 1 1,5=1,500 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 70 | 87459 | | POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 700MM | M | 0,500 | | |
| | | | pro vyvedení potrubí skrz křídlo 0,5=0,500 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 71 | 87627 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM | M | 85,400 | | |
| | | | 110/94 - rezervní | | | | |
| | | | levá římsa (29,3+0,5*2)*2=60,600 [A] | | | | |
| | | | pravá římsa (23,8+0,5*2)*1=24,800 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=85,400 [C] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 72 | 87727 | | CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM pro vedení řady 400 levá římsa (29,3+0,5*2)*1=30,300 [A] pravá římsa (23,8+0,5*2)*2=49,600 [B] Celkem: A+B=79,900 [C] | M | 79,900 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 73 | 89914 | | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu (6+8)*3=42,000 [A] | KUS | 42,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 74 | 9111C1 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ LANKOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní na křídle 6,0=6,000 [A] | M | 6,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 75 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní vč.kotvení, plastmalty a a PKO levá strana 29,0=29,000 [A] pravá strana 23,8-1,5+3,0=25,300 [B] zed' 20,0+7,0=27,000 [C] Celkem: A+B+C=81,300 [D] | M | 81,300 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 76 | 91345 | | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | sp.st. 2+2=4,000 [A] římsy 2*3+2=8,000 [B] Celkem: A+B=12,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 77 | 91355 | | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 78 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože u schodiště 4,0=4,000 [A] podél zakončení římsy - zámk. dlažby 2,5+2,3=4,800 [B] podél zakončení římsy - kamen.dlažby 5,0+2,0+0,8=7,800 [C] Celkem: A+B+C=16,600 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 16,600 | | |
| 79 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0+2,5=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 7,500 | | |
| 80 | 931325 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 29,3+23,8=53,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 53,100 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 81 | 93152 | | <p>MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM</p> <p>mostní závěr s jednodychým těsněním spáry</p> <p>PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!!</p> <p>10,2*2=20,400 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 20,400 | | |
| 82 | 935212 | | <p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU</p> <p>TL 100MM</p> <p>skluz</p> <p>5,0=5,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 5,000 | | |
| 83 | 966158 | | <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>vč.odvozu a uložení na skládku</p> <p>chodník 1,0*0,25*23,3*2=11,650 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 11,650 | | |
| 84 | 966168 | | <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>vč.odvozu a uložení na skládku</p> <p>řimsy 0,58*0,3*23,3*2=8,108 [A]</p> <p>NK 9,85*16,8*0,15+0,35*0,83*16,5*7+1,05*0,3*0,35*6*5=61,682 [B]</p> <p>opěry (1,5*3,0+1,0*1,0)*10,16*2=111,760 [C]</p> <p>křídla 4,0*(4,0+3,5)*0,6*2=36,000 [D]</p> <p>zábradlí</p> <p>sloupky 0,55*1,0*(0,7*2+0,5*2+0,25*6)*2=4,290 [E]</p> <p>madlo a výplň (0,3*0,3*23,3+0,35*0,1*(23,3-3,9)*2)*2=6,910 [F]</p> <p>římka na stáv.zdi 1,0*0,27*7,0=1,890 [G]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=230,640 [H]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 230,640 | | |



Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 85 | 97816 | | ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH vč.odvozu a uložení na skládku odhad tl.50 mm 9,0*16,8*0,05=7,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 7,560 | | |
| 86 | 97817 | | ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu a uložení na skládku 9,0*16,8=151,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 151,200 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 2 680,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|------------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.131.38 (5203,275+2838,15+946,05)*2,0=17 974,950 [A] pol.138.38 (283,815+189,210)*2,0=946,050 [B] pol.966138 200,0*2,6=520,000 [C] Celkem: A+B+C=19 441,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 19 441,000 | | |
| 2 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní viz jímky 190ks*12*14=31 920,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | HOD | 31 920,000 | | |
| 3 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 55% A*0,55=5 203,275 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5 203,275 | | |
| 4 | 131838 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 30% A*0,3=2 838,150 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2 838,150 | | |
| 5 | 131938 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku | M3 | 946,050 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 10% A*0,1=946,050 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 6 | 138438 | | DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TR. II, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 3% A*0,03=283,815 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 283,815 | | |
| 7 | 138938 | | DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TR. III, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 2% A*0,02=189,210 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 189,210 | | |
| 8 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 9460,5=9 460,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9 460,500 | | |
| 9 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 3,0*(0,5+1,0)*0,5*1576,75=3 547,688 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 3 547,688 | | |
| 10 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz zeď | M | 1 839,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| | | | dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] vyústění po 6 m 1,0*1576,5/6,0=262,750 [B] Celkem: A+B=1 839,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 11 | 21361 | | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE rub zdi k drenáži - odhad 1m na celou délku zdi 1,0*(109,8+710,27+707,42+49,26)=1 576,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1 576,750 | | |
| 12 | 22694 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] pažící stěna na celé délky zdi- odhad 0,75t*1576,75/1,5=788,375 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 788,375 | | |
| 13 | 22695A | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 2,0*1576,75=3 153,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 3 153,500 | | |
| 14 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní s roznášecí hlavou část 1 (6,5+7,0)*(70+445)=6 952,500 [A] část 2 (6,5+7,0)*444=5 994,000 [B] část 3 (6,5+7,0)*32=432,000 [C] Celkem: A+B+C=13 378,500 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 13 378,500 | | |
| 15 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM | M | 5 946,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 $(6,0+6,0)*(70+445)=6\,180,000$ [A] část 2 $(6,0+6,0)*444=5\,328,000$ [B] část 3 $(6,0+6,0)*32=384,000$ [C] Celkem: $(A+B+C)*0,5=5\,946,000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 16 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TR III A IV D DO 200MM odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 $(6,0+6,0)*(70+445)=6\,180,000$ [A] část 2 $(6,0+6,0)*444=5\,328,000$ [B] část 3 $(6,0+6,0)*32=384,000$ [C] Celkem: $(A+B+C)*0,5=5\,946,000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 5 946,000 | | |
| 17 | 264727 | | VRTY PRO PILOTY TR I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% $5,5*1576,5/1,5*0,5=2\,890,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 2 890,250 | | |
| 18 | 264827 | | VRTY PRO PILOTY TR III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% $5,5*1576,5/1,5*0,5=2\,890,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 2 890,250 | | |
| 19 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie dl.zdi $109,8+710,27+707,42+49,26=1\,576,750$ m $3,0*1576,75=4\,730,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 4 730,250 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 20 | 327325 | | <p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>C30/37-XF4, vč.bednění, nátěru zasypáných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, letopočtu výstavby</p> <p>část 1 $(1,38m2+0,8*1,02)*109,8+(1,38m2+0,8*(1,0+1,53)*0,5)*710,27=1\,940,087$ [A] část 2 $(1,38m2+0,8*(1,0+1,38)*0,5)*707,42=1\,649,703$ [B] část 3 $(1,38m2+0,8*(1,0+1,16)*0,5)*49,26=110,539$ [C] ozub před zdi $195,853*0,228m2=44,654$ [F] Celkem: A+B+C+F=3 744,983 [D] odpočet chrliče ve zdech $-0,5*0,8*0,16*262=-16,768$ [E] Celkem: D+E=3 728,215 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 3 728,215 | | |
| 21 | 327365 | | <p>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Odhad 160 kg/m3</p> <p>$3728,215*0,160=596,514$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | T | 596,514 | | |
| 22 | 451312 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>C12/15 X0 - podkladní beton</p> <p>část 1 $0,15*3,6*(110,4+710,9)=443,502$ [A] část 2 $0,15*3,6*708,0=382,320$ [B] část 3 $0,15*3,6*49,9=26,946$ [C] Celkem: A+B+C=852,768 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 852,768 | | |
| 23 | 451314 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C20/25n XF3 - lože dlažby</p> | M3 | 8,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | ukončení přímé 10m2*0,1*5=5,000 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,1*2=3,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 24 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP ochrana těsnící vrstvy 3,0*1576,75*0,15*2=1 419,075 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1 419,075 | | |
| 25 | 461315 | | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C30/37 C30/37 XF4 - betonový práh ukončení přímé 0,8*0,5*1,0*5=2,000 [C] ukončení u sjezdu 0,8*0,5*9,0*2=7,200 [B] Celkem: C+B=9,200 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 9,200 | | |
| 26 | 46321 | | ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE na celé délce zdi - odhad 1,0*1,0*1576,5=1 576,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1 576,500 | | |
| 27 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu ukončení přímé 10m2*0,2*5=10,000 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,2*2=6,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 16,000 | | |
| 28 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU | M2 | 508,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| | | | vč.vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu zed' typ C3.2 - odhad 1,0*508,0=508,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 29 | 78381 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) zed' typ C3.2 (0,4+1,45-0,15)*508,0=863,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 863,600 | | |
| 30 | 78383 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) zed' typ C3.2 (0,15+0,15)*508,0=152,400 [A] ostatní C1 a C2 (0,15+0,15)*1576,75=473,025 [B] Celkem: A+B=625,425 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 625,425 | | |
| 31 | 89914 | | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m 6 ks/50m (1550/50)*6+4=190,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 190,000 | | |
| 32 | 9117C1 | | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 1 576,750 | | |
| 33 | 912151 | | SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.deformačních podložek a spojovacího materiálu | KUS | 129,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | zed' typ C3.2 + napojení 508,0/4,0+1+1=129,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 34 | 912153 | | SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč.odvozu zed' typ C3.2 + napojení 508,0/4,0+1+1=129,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 129,000 | | |
| 35 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU zed' typ C3.2 12=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 12,000 | | |
| 36 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM mimo vozovku ukončení přímé 9,0*5=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 45,000 | | |
| 37 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM u vozovky ukončení přímé 5,0*5=25,000 [A] ukončení u sjezdu 5,0*2=10,000 [B] Celkem: A+B=35,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 35,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 38 | 931325 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 zed' typ C3.2 - mezi římsou a vozovkou 508,0=508,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 508,000 | | |
| 39 | 931335 | | TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 zatěsnění příčných spar stáv.římsy zed' typ C3.2 (0,15+1,45+0,4)*508,0/6,0=169,333 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 169,333 | | |
| 40 | 936502 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK chrliče 940x920/5 - 34 kg/kus po 6 m 1572,0/6,0=262 ks 262*34=8 908,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 8 908,000 | | |
| 41 | 938541 | | OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ zed' typ C3.2 (0,4+1,45+0,15)*508,0=1 016,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1 016,000 | | |
| 42 | 966138 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku typ C2 - km 13,81 - 14,01 = 200 m 1,0*1,0*200,0=200,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 200,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 11.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] | M3 | 1,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 8 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 9 | 87326 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 10 | 87326 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení SDR 11 (PN16) provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |
| 11 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125 | M | 6,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 13 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 14 | 899622 | | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 15 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 16 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 590,0=590,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 590,000 | | |



Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 17 | 96922 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] | M3 | 1,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
 Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 8 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 9 | 87326 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 10 | 87326 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení SDR 11 (PN16) provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |
| 11 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125 | M | 6,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 13 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 14 | 899622 | | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 15 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 16 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 360,000 | | |



Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 17 | 96922 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 14.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] | M3 | 1,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 8 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 9 | 87326 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 10 | 87326 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení SDR 11 (PN16) provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |
| 11 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125 | M | 6,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 13 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 14 | 899622 | | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 15 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 16 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 360,000 | | |



Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 17 | 96922 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 700,40

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 11.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.129946 150,0*0,04*2,0=12,000 [A] pol.12996 50,0*0,1*2,0=10,000 [B] pol.131738 387,5*2,0=775,000 [C] pol.132738 2058,685*2,0=4 117,370 [D] Celkem: A+B+C+D=4 914,370 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 4 914,370 | | |
| 2 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.96688 - odhad 2,0m3/kus 2,0*2,5=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 5,000 | | |
| 3 | 014102 | E | POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113138 169,299*2,4=406,318 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 406,318 | | |
| 4 | 113138 | | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM DS 1,3*700,4*0,15=136,578 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4*0,15=20,943 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4*0,15=11,778 [C] Celkem: A+B+C=169,299 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 169,299 | | |
| 5 | 129946 | | ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč.odvozu a uložení materiálu na skládku | M | 150,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | odhad 150,0=150,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 6 | 12996 | | ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM vč.odvozu a uložení materiálu na skládku od HV - odhad 50,0=50,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 50,000 | | |
| 7 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vč.příložného pažení a vč.případného čerpání vody vč.odvozu na skládku pro revizní šachty - prům hl.2,0m 2,5*2,5*2,0*31=387,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 387,500 | | |
| 8 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vč.příložného pažení a vč.případného čerpání vody vč.odvozu na skládku výkop pro stoku DS1 1,3*2,0*196,95=512,070 [A] DS2 1,3*2,1*156,74=427,900 [B] DS3 1,3*3,1*18,29=73,709 [C] DS4 1,3*2,0*165,19=429,494 [D] DS5 1,3*1,7*163,23=360,738 [E] Celkem stoka: A+B+C+D+E=1 803,911 [F] výkop pro přípojky šterbin.žlabů 1,3*0,7*107,4=97,734 [G] výkop pro přípojky ul.vpustí 1,3*2,0*60,4=157,040 [H] Celkem: F+G+H=2 058,685 [I] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2 058,685 | | |
| 9 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 2 446,185 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | skládka 387,5+2058,685=2 446,185 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 10 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DS 1,3*(2,0-0,6-0,35)*700,4=956,046 [A] pro revizní šachty - prům hl.2,0m 1,5*1,5*2,0*31=139,500 [B] pro přípojky ul.vpustí 1,3*(2,0-0,5-0,3)*60,4=94,224 [C] Celkem: A+B+C=1 189,770 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1 189,770 | | |
| 11 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DS 1,3*0,6*700,4=546,312 [A] přípojky ŠŽ 1,3*0,6*107,4=83,772 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*0,5*60,4=39,260 [C] Celkem: A+B+C=669,344 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 669,344 | | |
| 12 | 264816 | | VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 400MM propíchnutí kanalizace opěrou do vodoteče odhad 1,0=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 1,000 | | |
| 13 | 45131 | | PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET z důvodu stabilizace zemního tělesa stávající trubní vedení - odhad 50 m DN300 3,1416*0,15*0,15*50,0=3,534 [A] křížení propustku s kanalizací - betonová plomba 2,0=2,000 [B] Celkem: A+B=5,534 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,534 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 14 | 451312 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>podkladní beton</p> <p>pod stokou 1,3*0,1*700,4=91,052 [A] pod přípojky ul.vpustí 1,3*0,1*60,4=7,852 [C] Celkem: A+C=98,904 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 98,904 | | |
| 15 | 45157 | | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>ŠP podsyp a pískové lože</p> <p>ŠP podsyp DS 1,3*0,15*700,4=136,578 [A] pískové lože + podsyp.klíny DS (1,3*0,1+0,5*0,1)*700,4=126,072 [B] přípojky ŠŽ (1,3*0,1+0,5*0,1)*107,4=19,332 [C] pod RŠ 2,5*2,5*0,1*31=19,375 [D] přípojky ul.vpustí (1,3*0,1+0,5*0,1)*60,4=10,872 [E] Celkem: A+B+C+D+E=312,229 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 312,229 | | |
| 16 | 56334 | | <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>provizorní zprovoznění komunikace - 2x ŠD 200 mm</p> <p>DS 1,3*700,4*2=1 821,040 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4*2=279,240 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4*2=157,040 [C] Celkem: A+B+C=2 257,320 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M2 | 2 257,320 | | |
| 17 | 56362 | | <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>provizorní zprovoznění komunikace</p> | M2 | 1 128,660 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | DS 1,3*700,4=910,520 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4=139,620 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4=78,520 [C] Celkem: A+B+C=1 128,660 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 18 | 572422 | | JEDNOVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2 S PODRCENÍM provizorní zprovoznění komunikace 1128,66=1 128,660 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1 128,660 | | |
| 19 | 87434 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM KGEM SN16 DN 200, nebo obdobné přípojky ul.vpustí viz TZ 60,4=60,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 60,400 | | |
| 20 | 87445 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM KGEM SN12 DN 300, nebo obdobné DS1 196,95=196,950 [A] DS2 156,74=156,740 [B] DS3 18,29=18,290 [C] DS4 165,19=165,190 [D] DS5 163,23=163,230 [E] Celkem SD: A+B+C+D+E=700,400 [F] přípojky ŠŽ viz TZ 107,4=107,400 [G] Celkem: F+G=807,800 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 807,800 | | |
| 21 | 875272 | | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH | M | 700,400 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | DN 100 - dren.trubka ve výkopu - vč.zaslepení po zhotovení kanalizace | | | | |
| | | | DS1 196,95=196,950 [A] | | | | |
| | | | DS2 156,74=156,740 [B] | | | | |
| | | | DS3 18,29=18,290 [C] | | | | |
| | | | DS4 165,19=165,190 [D] | | | | |
| | | | DS5 163,23=163,230 [E] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C+D+E=700,400 [F] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 22 | 894145 | | ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM | KUS | 31,000 | | |
| | | | kompletní - revizní šachty dešťové kanalizace | | | | |
| | | | RŠ 31=31,000 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 23 | 89712 | | VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ | KUS | 17,000 | | |
| | | | Kompletní, vč.standardní mříže, vč. napojení potrubí přípojky | | | | |
| | | | 17=17,000 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 24 | 89722 | | VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ | KUS | 1,000 | | |
| | | | Kompletní, vč.standardní mříže, vč. napojení potrubí přípojky, případně možno vyčistit a sanovat stávající | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 25 | 897626 | | VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM | KUS | 21,000 | | |
| | | | kompletní s kalovými koši vč. napojení potrubí přípojky | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | ŠŽ 1 18=18,000 [A] ŠŽ 2 3=3,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 897726 | | ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM ŠŽ 1 18=18,000 [A] ŠŽ 2 3=3,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 21,000 | | |
| 27 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 700,4+107,4+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 868,200 | | |
| 28 | 899309 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 700,4+107,4+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 868,200 | | |
| 29 | 89945 | | VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení do vpusti, a stoky Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 30 | 899642 | | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM 60,4=60,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 60,400 | | |
| 31 | 899652 | | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM | M | 807,800 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| | | | 807,8=807,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 32 | 89980 | | TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ 807,8+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 868,200 | | |
| 33 | 919113 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM pro odbourání živice stoka a přípojky v komunikace (700,4+60,4+107,4)*2=1 736,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 1 736,400 | | |
| 34 | 935111 | | ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY Kompletní ŠŽ 1 180,0+160,0=340,000 [A] ŠŽ 2 50,0=50,000 [B] odpočet vpustě a čistící kusy -0,5*(21+21)=-21,000 [C] Celkem: A+B+C=369,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 369,000 | | |
| 35 | 93639 | | ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) kompletní - vyústění kanalizace z horské vpusti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 36 | 96688 | | VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku v místě RŠ 21 1=1,000 [A] | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky | M3 | 2,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,500 | | |
| 8 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 9 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 10 | 87327 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 11 | 87327 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 SDR 11 (PN16), provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 12 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |
| 13 | 87901R | | OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: - | M | 8,000 | | |
| 14 | 891126 | | ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 15 | 891127 | | ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 16 | 891415 | | HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 17 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 18 | 899309 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 19 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 20 | 89972 | | PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 21 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubí 2=2,000 [A] definit.potrubí 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 22 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 590,0=590,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 590,000 | | |

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky | M3 | 2,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,500 | | |
| 8 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 9 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 10 | 87327 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 11 | 87327 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 SDR 11 (PN16), provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 12 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |
| 13 | 87901R | | OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: - | M | 8,000 | | |
| 14 | 891126 | | ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 15 | 891127 | | ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 16 | 891415 | | HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 17 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 18 | 899309 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 19 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 20 | 89972 | | PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 21 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 22 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 360,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 23 | 966894 | | ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 24 | 96912 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 20.9.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | A | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 24,000 | | |
| 2 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 3 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,000 | | |
| 4 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 8,000 | | |
| 5 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,500 | | |
| 6 | 27231 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky | M3 | 2,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,500 | | |
| 8 | 71341 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,100 | | |
| 9 | 71342 | | IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 6,000 | | |
| 10 | 87327 | A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 11 (PN16), nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 11 | 87327 | B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 SDR 11 (PN16), provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 12 | 87633 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 6,000 | | |
| 13 | 87901R | | OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: - | M | 8,000 | | |
| 14 | 891126 | | ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 15 | 891127 | | ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 16 | 891415 | | HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 17 | 899308 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 18 | 899309 | | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 12,000 | | |
| 19 | 899621 | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 20 | 89972 | | PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |
| 21 | 899901 | | PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubí 2=2,000 [A] definit.potrubí 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 22 | 93650 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KG | 360,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 23 | 966894 | | ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 24 | 96912 | | VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 32,000 | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
 Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014101 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*155=10,850 [B] 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [C] Celkem: B+C=16,850 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 16,850 | | |
| 2 | 015140 | | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV základy stožárů 4*1*2,2=8,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 8,800 | | |
| 3 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 4 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 125738 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*155=10,850 [B] 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [C] Celkem: B+C=16,850 [D] | M3 | 16,850 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 8 | 13173 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy stožárů 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [A] | M3 | 6,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 9 | 13273 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*155=24,413 [B] | M3 | 24,413 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 10 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*155=10,850 [B] 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [C] Celkem: B+C=16,850 [D] | M3 | 16,850 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 11 | 17411 | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*155=13,563 [B] | M3 | 13,563 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*155=10,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 10,850 | | |
| 13 | 272314 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 betonové základy pro stožáry včetně pouzdra a chráničky na kabel 3ks 1,0*1,0*1,8*4=7,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 7,200 | | |
| 14 | 702321 | | ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 155,000 | | |
| 15 | 742G11 | | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 do stožáru včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (10+1,5)*4*1,1=50,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 50,600 | | |
| 16 | 742H13 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel CYKY 4-Jx25, včetně ukončení na svorkách, dodávka a montáž (145+6*2,5)*1,05=168,000 [A] | M | 168,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 742H23 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 AYKY 4-Jx35, včetně ukončení kabelu dodávka a montáž (10+2,5)*1,05=13,125 [A] | M | 13,125 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 18 | 742L23 | | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smrštitelná dodávka a montáž | KUS | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 19 | 742Z23 | | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace | M | 155,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 20 | 743566 | | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA | KUS | 4,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 21 | 743Z11 | | DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M stožár, patice, výložník, svorkovnice včetně odvozu | KUS | 4,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 22 | 743Z35 | | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M včetně uskladnění po dobu stavby | KUS | 4,000 | | |

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 23 | 75H141 | | STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací pozinkovaný, bezpaticový, vetknutý včetně výložníku a stožárové svorkovnice dodávka a montáž | KUS | 4,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 24 | 75IG51 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ NA POVRCHU Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 propojení stožáru a strojeného zemniče, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek (4)*1,5=6,000 [A] | M | 6,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 25 | 75IG71 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (155)*1,05=162,750 [A] | M | 162,750 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 966118 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM základy 4*1=4,000 [A] | M3 | 4,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
 Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014101 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*19=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 4,250 | | |
| 2 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 3 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 4 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 6 | 125738 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*19=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C] | M3 | 4,250 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 13273 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*20=3,150 [B] 0,6*1,2*(19)=13,680 [A] Celkem: B+A=16,830 [C] | M3 | 16,830 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 8 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*(19)=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C] | M3 | 4,250 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 9 | 17411 | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*20=1,750 [B] 0,6*(1,2-0,25)*(19)=10,830 [A] Celkem: B+A=12,580 [C] | M3 | 12,580 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 10 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*20=1,400 [A] | M3 | 1,400 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 11 | 702321 | | ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM 0,35*0,2*20=1,400 [A] | M | 20,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 12 | 742H13 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 CYKY 4-Jx25, dodávka a montáž včetně ukčení na svorkách $(20+19+2,5*2)*1,05=46,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 46,200 | | |
| 13 | 742L13 | | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2 provizorní propoj, včetně následného odpojení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 14 | 742Z23 | | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace $19+20=39,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 39,000 | | |
| 15 | 75IG71 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž $(8+7,5+7,5+260)*1,05=297,150$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 297,150 | | |
| 16 | 87627 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu $(19)*2*1,1=41,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 41,800 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 17 | 89952 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(19)=0,570 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,570 | | |
| 18 | 899524 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(19)=2,280 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,280 | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014101 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*6,5=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,375 | | |
| 2 | 027421 | | PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1,000 | | |
| 3 | 027423 | | PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m demontáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1,000 | | |
| 4 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 7 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 125738 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*6,5=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,375 | | |
| 9 | 13273 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(20+10+10)=6,300 [B] 0,6*1,2*(6,5)=4,680 [A] Celkem: B+A=10,980 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 10,980 | | |
| 10 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*(6,5)=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,375 | | |
| 11 | 17411 | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*20=1,750 [B] 0,35*(0,45)*(10+10)=3,150 [C] 0,6*(1,2-0,25)*(6,5)=3,705 [A] Celkem: B+C+A=8,605 [D] | M3 | 8,605 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*20=1,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,400 | | |
| 13 | 702321 | | ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 20,000 | | |
| 14 | 742H23 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel AYKY 4-Jx35, provizorní a definitivní, včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (15+25+2,5)*1,05=44,625 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 44,625 | | |
| 15 | 742L23 | | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smršťitelná Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 3,000 | | |
| 16 | 742Z23 | | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 15+25=40,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 40,000 | | |
| 17 | 75IG71 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM | M | 28,875 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (25+2,5)*1,05=28,875 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 18 | 87626 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52 15*1,1=16,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 16,500 | | |
| 19 | 87627 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (6,5)*2*1,1=14,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 14,300 | | |
| 20 | 89952 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(6,5)=0,195 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,195 | | |
| 21 | 899524 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(6,5)=0,780 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,780 | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014101 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,050 | | |
| 2 | 027421 | | PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1,000 | | |
| 3 | 027423 | | PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m demontáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1,000 | | |
| 4 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 7 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 125738 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,050 | | |
| 9 | 13273 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(40+15+15)=11,025 [B] 0,6*1,2*(6,5+8,5)=10,800 [A] Celkem: B+A=21,825 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 21,825 | | |
| 10 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 5,050 | | |
| 11 | 17411 | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*40=3,500 [B] 0,35*(0,45)*(15+15)=4,725 [C] 0,6*(1,2-0,25)*(6,5+8,5)=8,550 [A] Celkem: B+C+A=16,775 [D] | M3 | 16,775 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 17581 | | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*40=2,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,800 | | |
| 13 | 702321 | | ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 40,000 | | |
| 14 | 742H23 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel AYKY 4-Jx35, provizorní a definitivní, včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (50+15+5+2,5+2,5)*1,05=78,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 78,750 | | |
| 15 | 742L23 | | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smrštitelná Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 16 | 742Z23 | | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 50+20=70,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 70,000 | | |
| 17 | 75IG71 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM | M | 52,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (50)*1,05=52,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 18 | 87626 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52 (15+5)*1,1=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 22,000 | | |
| 19 | 87627 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (6,5+8,5)*2*1,1=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 33,000 | | |
| 20 | 89952 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(6,5+8,5)=0,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 0,450 | | |
| 21 | 899524 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(6,5+8,5)=1,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 1,800 | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 1 | 014101 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*90=6,300 [B] 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C] 0,6*0,25*10=1,500 [D] Celkem: B+C+D=12,300 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,300 | | |
| 2 | 015140 | | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV základy stožárů 3*1*2,2=6,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 6,600 | | |
| 3 | 02910 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 4 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 029522 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 7 | 125738 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*90=6,300 [B] 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C] 0,6*0,25*10=1,500 [D] Celkem: B+C+D=12,300 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 12,300 | | |
| 8 | 13173 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy stožárů 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 4,500 | | |
| 9 | 13273 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(90+50+50)=29,925 [B] 0,6*1,2*10=7,200 [C] Celkem: B+C=37,125 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 37,125 | | |
| 10 | 141733 | | PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM včetně startovací a cílové jámy chránička PE110 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 9,000 | | |
| 11 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 12,300 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <p>přebytečná zemina, složení na skládce</p> <p>0,35*(0,2)*90=6,300 [B]</p> <p>1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C]</p> <p>0,6*0,25*10=1,500 [D]</p> <p>Celkem: B+C+D=12,300 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | | | | |
| 12 | 17411 | | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>0,35*(0,45-0,2)*90=7,875 [B]</p> <p>0,35*0,45*(50+50)=15,750 [C]</p> <p>0,6*(1,2-0,25)*10=5,700 [D]</p> <p>Celkem: B+C+D=29,325 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 29,325 | | |
| 13 | 17581 | | <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože</p> <p>0,35*0,2*90=6,300 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 6,300 | | |
| 14 | 272314 | | <p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>betonové základy pro stožáry</p> <p>včetně pouzdra a chráničky na kabel 3ks</p> <p>1,0*1,0*1,5*3=4,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M3 | 4,500 | | |
| 15 | 702321 | | <p>ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> | M | 90,000 | | |
| 16 | 742232 | | <p>VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL DO TŘÍ ŽIL</p> <p>závěsný kabel CYMYz 3x4, včetně ukončení</p> | M | 44,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | dodávka a montáž (30+10)*1,1=44,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 17 | 742G11 | | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 do stožáru včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (10+1,5)*3*1,1=37,950 [A] 8*2*1,1=17,600 [B] Celkem: A+B=55,550 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 55,550 | | |
| 18 | 742H12 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel CYKY 4-Jx16, včetně ukončení na svorkách, dodávka a montáž (90+9+10+6*2,5)*1,05=130,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 130,200 | | |
| 19 | 742H22 | | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 4-Jx25, včetně ukončení kabelu dodávka a montáž (50+30+5*2,5)*1,05=97,125 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 97,125 | | |
| 20 | 742L23 | | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 | KUS | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | spojka, teplem smrštitelná dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 21 | 742Z23 | | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace $90+10+50+30+30=210,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 210,000 | | |
| 22 | 743511 | | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W svítidlo 70 W dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 3,000 | | |
| 23 | 743566 | | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA montáž provizorního svítidla na sloup Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 24 | 743Z11 | | DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M stožár, patice, výložník, svorkovnice stávající a provizorní včetně odvozu $3+2=5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 5,000 | | |
| 25 | 743Z35 | | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M stávající a provizorní | KUS | 5,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | 3+2=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 75H141a | | STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací (S) pozinkovaný, paticový, vetknutý včetně výložníku, patice a stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 3,000 | | |
| 27 | 75H141b | | STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací provizorní (P) stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 28 | 75IG51 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ NA POVRCHU Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 propojení stožáru a strojeného zemniče, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek (3)*1,5=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 4,500 | | |
| 29 | 75IG71 | | VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (90)*1,05=94,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 94,500 | | |
| 30 | 87626 | | CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52, pokládka, nebo upevnění na most | M | 88,000 | | |

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 1 | 014102 | AX | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 186,885*1,9=355,082 [E] pol.12960 15,0*2,0=30,000 [B] pol.131738 600,0*2,0=1 200,000 [C] Celkem: E+B+C=1 585,082 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 1 585,082 | | |
| 2 | 014102 | B | POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.113188 6,21*2,3=14,283 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 14,283 | | |
| 3 | 014102 | C | POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 20,732*2,5=51,830 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 51,830 | | |
| 4 | 014102 | D | POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 40,0*0,01*2,4=0,960 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 0,960 | | |
| 5 | 014211 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE vč.nákupu a dovozu 205,0*0,3=61,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 61,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 6 | 02741 | | PROVIZORNÍ MOSTY mostní provizorium TMS s rozpětím 21m kompletní vč.lávky, zábradlí, fošen proti zasypání, panelů, podsypu a pod. montáž, nájem, demontáž vč.odvozu 6,67*21,0=140,070 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 140,070 | | |
| 7 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 8 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 9 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 10 | 03210 | | ZAŘÍZENÍ PRO DODÁVKU ELEKTRICKÉHO PROUDU 4x snesení a 4x znovu osazení kabelů NN za mostem - dl. cca 30m + náhrada napájení (centrála 4x 1 den) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 11 | 11130 | | SEJMUTÍ DRNU | M2 | 205,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku tl.300 mm (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 113188 | | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník před mostem 2,3*45,0*0,06=6,210 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 6,210 | | |
| 13 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. (204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24))*0,4=157,020 [D] chodník před mostem 2,3*45,0*0,15=15,525 [C] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2*0,3=14,340 [E] Celkem: D+C+E=186,885 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 186,885 | | |
| 14 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci 1,0*(23,11+18,24)*0,05=2,068 [A] proviz.komun. (204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24))*0,13=51,032 [B] most LP 40,0m2*0,13=5,200 [C] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2*0,13=6,214 [D] Celkem: A+B+C+D=64,514 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 64,514 | | |
| 15 | 113765 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE | M | 18,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | řezaná spára ve vozovce - Lesní potok 9,3+9,2=18,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 16 | 113766 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení 23,11+18,24+1,0*2*2+2,9=48,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 48,250 | | |
| 17 | 11526 | | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M betonové trouby DN 800 mm 2*37,0=74,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 74,000 | | |
| 18 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku koryto LP pod mostem 2,5*30,0*0,2=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 15,000 | | |
| 19 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku z proviz.komunikace vč.zemní hrázky před mostem 250=250,000 [A] za mostem 400=400,000 [B] Celkem: A+B=650,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 650,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 20 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 650,0=650,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 650,000 | | |
| 21 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pro proviz.komunikaci před mostem 250=250,000 [A] za mostem 400=400,000 [B] přechod.oblast mostu LP 1,0*0,4*9,5*2=7,600 [C] Celkem: A+B+C=657,600 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 657,600 | | |
| 22 | 17780 | | ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nátoková těsnící hrázka 2,0*2,0*1,8=7,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 7,200 | | |
| 23 | 18235 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,50M tl.300 mm tl.300 mm (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 205,000 | | |
| 24 | 18242 | | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 205,000 | | |
| 25 | 18247 | | OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 205,0=205,000 [A] | M2 | 205,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz zdi 11,0*2=22,000 [A] | M | 22,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 27 | 21461 | | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE ochrana konstrukcí při násypu opěrná zeď LP 23,0*3,0=69,000 [A] | M2 | 69,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 28 | 22694R | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ - KOTVENÉ Kompletní vč.vrtů, zápor a výdřevy, vč.odříznutí zápor při demolici Viditelná pohledová plocha op.1 1,6*32,0+3,0*(7,75+5,75)+8,9*3,2=120,180 [A] op.2 3,9*(12,0+3,05)+3,0*12,6=96,495 [B] Celkem: A+B=216,675 [C] | M2 | 216,675 | | |
| | | | Cenová soustava: - | | | | |
| 29 | 227831 | | MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou LP 19*7,5*2=285,000 [A] | M | 285,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 30 | 26154 | | VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM LP - odhad - v R2-R3 1,0*19*2=38,000 [A] | M | 38,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 31 | 26174 | | VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM LP - odhad - pod opěrou k R2 4,0*19*2=152,000 [A] | M | 152,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 32 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM LP - odhad - skrz opěru 2,0*19*2=76,000 [A] | M | 76,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 33 | 285391 | | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ stáv.op.zed' u LP - 2prof/200 mm 2,5/0,2*2=25,000 [A] | KUS | 25,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 34 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie LP 1,8*9,5*2=34,200 [A] | M2 | 34,200 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 35 | 31717 | | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepení LP odhad 6 kg/kus, po 1m 5*2*6,0=60,000 [A] | KG | 60,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 36 | 317326 | | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a | M3 | 3,522 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby LP (0,35*0,5+0,28*0,45)*(4,7+4,5)=2,769 [A] obnova římsy nábrežní zdi (0,35*0,5+0,28*0,45)*2,5=0,753 [B] Celkem: A+B=3,522 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 37 | 317365 | | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 LP 2,769*0,160=0,443 [A] 0,753*0,160=0,120 [B] Celkem: A+B=0,563 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 0,563 | | |
| 38 | 389325 | | MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, LP = Lesní potok dříky opěr 1,0*0,4*9,5*2+0,2*0,2*9,5=7,980 [A] NK 0,2*(4,9*5,8+4,1*3,7)=8,718 [B] Celkem: A+B=16,698 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 16,698 | | |
| 39 | 389365 | | VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 LP 16,698*0,160=2,672 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | T | 2,672 | | |
| 40 | 43195 | | SCHODIŠŤ KONSTR ZE DŘEVA provizorní dřevěné schodiště do zahrady - se zábradlím | M3 | 1,050 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 3,0*1,0*0,35=1,050 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 41 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažba dno LP - doplnění chybějící dlažby20,0m2*0,1=2,000 [B] zakončení říms LP 0,55*2,5*0,1*3=0,413 [C] Celkem: B+C=2,413 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 2,413 | | |
| 42 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy LP 1,8*9,5*2*0,15*2=10,260 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 10,260 | | |
| 43 | 45860 | | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU LP 2,0*0,4*10,0*2=16,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 16,000 | | |
| 44 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba dno LP - doplnění chybějící dlažby20,0m2*0,2=4,000 [B] zakončení říms LP 0,55*2,5*0,2*3=0,825 [C] Celkem: B+C=4,825 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M3 | 4,825 | | |
| 45 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 151,300 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | chodník před mostem 2,3*45,0=103,500 [C] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: C+B=151,300 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 46 | 56334 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-32 proviz.komunikace (204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24))*2=785,100 [A] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: A+B=832,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 832,900 | | |
| 47 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI 0,8 kg/m2 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2=433,900 [A] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: A+B=481,700 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 481,700 | | |
| 48 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS 0,4 kg/m2 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2=433,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 433,900 | | |
| 49 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2 vozovka na mostě LP 39,69*2=79,380 [A] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: A+B=127,180 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 127,180 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 50 | 574A43 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM ACO 11 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2=433,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 433,900 | | |
| 51 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: A+B=87,490 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 87,490 | | |
| 52 | 574C77 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 80MM ACL 22 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24)=392,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 392,550 | | |
| 53 | 574D46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 39,690 | | |
| 54 | 574D56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ | M2 | 47,800 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 55 | 574E88 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ | M2 | 47,800 | | |
| | | | vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 56 | 575F53 | | LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK MA 11 | M2 | 39,690 | | |
| | | | vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 57 | 582621 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu | M2 | 103,500 | | |
| | | | chodník před mostem 2,3*45,0=103,500 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 58 | 626113 | | REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM opěrná zeď u opěry 2 vlevo - odhad 30% plochy 23,0*3,0*0,3=20,700 [A] podezdívka plotu u opěry 1 - odhad 30% plochy 16,0*1,5*0,3=7,200 [B] Celkem: A+B=27,900 [C] | M2 | 27,900 | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 59 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry LP mostu 2,0*9,5*2=38,000 [B] koryto LP pod mostem (2,5+1,5)*30,0=120,000 [C] Celkem: B+C=158,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 158,000 | | |
| 60 | 711442 | | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU 5,8*4,9+3,7*4,1+0,6*9,5*2=54,990 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 54,990 | | |
| 61 | 711502 | | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou 0,6*(4,7+4,5)=5,520 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 5,520 | | |
| 62 | 767911 | | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO plot u op.1 obnova pletiva 2,0*16,0=32,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 32,000 | | |
| 63 | 76796 | | VRATA A VRÁTKA uzamykatelná branka 0,8*2,0=1,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 1,600 | | |
| 64 | 78382 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 4,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | kraje NK LP (0,25+0,25)*(4,9+4,1)=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 65 | 78383 | | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms LP (0,15+0,15)*(5,0+4,5)=2,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M2 | 2,850 | | |
| 66 | 9111A1 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ pás pro pěší 45,0+38,0=83,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 83,000 | | |
| 67 | 9111A3 | | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM pás pro pěší vč.odvozu 83,0=83,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 83,000 | | |
| 68 | 9112A3 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM zábradlí s pásnicí vč.odvozu LP 4,5*2=9,000 [A] zed' u LP 16,5=16,500 [B] Celkem: A+B=25,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 25,500 | | |
| 69 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO | M | 25,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|------|-----------|--------|--------|
| | | | LP 4,5*2=9,000 [A] zed' u LP 16,5=16,500 [B] Celkem: A+B=25,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 70 | 911EC2 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) ukončeno krátkým výškovým náběhem - na zač.a konci trasy 25,0+12,0=37,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 37,000 | | |
| 71 | 911EC3 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 37,0=37,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 37,000 | | |
| 72 | 911EC9 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 20 týdnů 37,0*20*7=5 180,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | MDEN | 5 180,000 | | |
| 73 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU po 5 m 6+2+8*2=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | KUS | 24,000 | | |
| 74 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 55,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|------|-----------|--------|--------|
| | | | žlutá barva vodící čára V4 šířky 0.25 m na obou krajnicích 110,0*0,25*2=55,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 75 | 916622 | | VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - MONTÁŽ S PŘESUNEM Betonová vodící stěna výšky 500 mm proviz.kom. 35,0+35,0=70,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 70,000 | | |
| 76 | 916623 | | VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DEMONTÁŽ na stávajícím LP 2,0*3=6,000 [A] proviz.kom. 35,0+35,0=70,000 [B] Celkem: A+B=76,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 76,000 | | |
| 77 | 916629 | | VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - NÁJEMNÉ odhad cca 20 týdnů 70,0*20*7=9 800,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | MDEN | 9 800,000 | | |
| 78 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože LP zakončení dlažby 2,0+1,8+2,8+0,55*3=8,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 8,250 | | |
| 79 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože | M | 7,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | LP zakončení dlažby u vozovky 2,5*3=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 80 | 919111 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. 23,11+18,24+1,0*2*2=45,350 [A] napojení u LP 2,9=2,900 [B] Celkem: A+B=48,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 48,250 | | |
| 81 | 931325 | A | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Lesní potok řezaná spára ve vozovce LP 9,3+9,2=18,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 18,500 | | |
| 82 | 931325 | B | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) LP 2,5+5,0+2,5+2,5+4,5+2,5=19,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 19,500 | | |
| 83 | 931326 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 napojení 23,11+18,24+1,0*2*2+2,9=48,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | M | 48,250 | | |
| 84 | 938442 | | OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ | M2 | 158,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | pro spárování | | | | |
| | | | opěry LP mostu $2,0 \times 9,5 \times 2 = 38,000$ [B] | | | | |
| | | | koryto LP pod mostem $(2,5 + 1,5) \times 30,0 = 120,000$ [C] | | | | |
| | | | Celkem: B+C=158,000 [D] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 85 | 938542 | | OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ | M2 | 27,900 | | |
| | | | opěrná zeď u opěry 2 vlevo - odhad 30% plochy $23,0 \times 3,0 \times 0,3 = 20,700$ [A] | | | | |
| | | | podezdívka plotu u opěry 1 - odhad 30% plochy $16,0 \times 1,5 \times 0,3 = 7,200$ [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=27,900 [C] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 86 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM | M3 | 20,732 | | |
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku | | | | |
| | | | most LP | | | | |
| | | | žb.deska $(4,9 \times 5,8 + 4,1 \times 3,7) \times 0,3 = 13,077$ [B] | | | | |
| | | | římasy $0,25 \times 0,7 \times 4,5 \times 2 = 1,575$ [D] | | | | |
| | | | úl.prahy $0,8 \times 0,4 \times 9,5 \times 2 = 6,080$ [E] | | | | |
| | | | Celkem: B+D+E=20,732 [F] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |
| 87 | 97817 | | ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE | M2 | 40,000 | | |
| | | | vč.odvozu a uložení na skládku | | | | |
| | | | LP $40,0 = 40,000$ [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny | | | | |

Celkem:

