

III/12547 ZIBOHLAVY – PŘESTAVBA HAVARIJNÍHO PROPUSTKU EV.Č. 12547p NA MOST

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5, E-mail: podatelna@ksus.cz

Investor:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

| | | | | |
|-----------------|---|-------------------|----------------------------|---|
| Číslo zakázky: | 15 229 00 | HIP: | |  <p>PONTÉX S.R.O. Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038</p> |
| Schválil: | Ing. Václav HVÍZDAL | Zodp. projektant: | Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D. | |
| |  | | 724007830, dsn@pontex.cz | |
| Tech. kontrola: | Ing. Martin KUDRNÁČ | Vypracoval: | Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ | |
| | 602256144, mku@pontex.cz | | 728848275, vdo@pontex.cz | |

| | | | | | |
|-------------|--|-------|------------|----------|-------------|
| Objednatel: | KSÚS Středočeského kraje, p.o. | Obec: | Bojanovice | Kraj: | Středočeský |
| Akce: | III/12547 ZIBOHLAVY - PŘESTAVBA HAVARIJNÍHO PROPUSTKU EV.Č. 12547p NA MOST | | | Datum | Stupeň |
| Část: | | | | 02/2022 | PDPS |
| Příloha: | SOUPIS PRACÍ | | | Souprava | Č. přílohy |
| | | | | | G |

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 1522900 Zibohlav - III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
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 180 - Dopravně inženýrská opatření | | ----- | ----- | ----- |
| SO 180 - Dopravně inženýrská opatření | | ----- | ----- | ----- |
| SO 201 - Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most | | ----- | ----- | ----- |
| SO 201 - Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most | | ----- | ----- | ----- |

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic 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: 16.2.2022

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
 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 |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 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 zřejmě 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 zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 3 | 02520 | | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, ZTKP Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
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 včetně zkoušení obsahu aromatických uhlovodíků a zařídění dle vyhlášky č. 130/2019 sb. v aktuálním znění Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 5 | 02730 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ zajištění ochrany všech stávajících vedení sítí po dobu stavby Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02910 | B | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení hranice staveniště, vč.vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 02910 | A | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení stávajících IS Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 8 | 029113 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 9 | 02940 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE technické předpisy (betonáž, izolace, PKO, apod.) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 10 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro celou stavbu | KPL | 1,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
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 |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 11 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 12 | 02945 | | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 13 | 02946 | | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Včetně zdokumentování stávajícího stavu během demolice a pasportizace přilehlých ploch, okolí a konstrukcí | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 14 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Povodňový a havarijní plán | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 15 | 02991 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Označení stavby dle směrnic investora | KUS | 2,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 16 | 03100 | | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ vč.oplocení staveniště, proviz.zábradlí a pod. Vč. případného nájmu pozemku, vč. provizorních komunikací a případných záborů vč. buňkoviště, toalet a dalšího zařízení nezbytného pro provoz a řízení stavby po celou dobu její výstavby | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
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 |
|--------|---------|-----|------------------------------|----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1522900Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

Objekt: SO 180 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet: SO 180 Dopravně inženýrská opatření

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic 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: 16.2.2022

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900Zibohlav III/12547 Zibohlav – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 180 Dopravně inženýrská opatření
Rozpočet: SO 180 Dopravně inženýrská opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 02710R | | PASPORTIZACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ | KPL | 1,000 | | |
| | | | Cenová soustava: - | | | | |
| 2 | 02720 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 1,000 | | |
| | | | položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR), zahrnuje osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, dopravní zařízení (např. zvětšené i základní svislé značky, vodorovné značení z fólie, citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábradlí, světelné výstražné zařízení atd.- viz příloha TZ), oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic 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: 46,60

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 16.2.2022

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
 Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
 Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 014211 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup vč.dovozu na stavbu 100,0*0,15=15,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 15,000 | | |
| 2 | 015111 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.131738 446,61*2,0=893,220 [A] pol.11130 150,0*0,2*2,0=60,000 [B] pol.12960 25,88*2,0=51,760 [C] pol.113328 18,0*2,0=36,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 040,980 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | T | 1 040,980 | | |
| 3 | 015111 | A | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Možno čerpat jen se souhlasem TDS pol.17120.A 31,5*2,0=63,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | T | 63,000 | | |
| 4 | 015130 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU pol.113138 16,4*2,4=39,360 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | T | 39,360 | | |
| 5 | 015140 | a | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV beton prostý | T | 7,406 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | pol.11328 5,4*0,1*2,3=1,242 [A] pol.966158 2,68*2,3=6,164 [B] Celkem: A+B=7,406 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 6 | 015140 | b | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV železobeton pol.966168 13,66*2,5=34,150 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | T | 34,150 | | |
| 7 | 015330 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kameny pol.966138 39,0*2,6=101,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | T | 101,400 | | |
| 8 | 02940 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostu Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 9 | 029412 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KUS | 1,000 | | |
| 10 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 11 | 02953 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA | KUS | 1,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | 1. HMP vč.zpřístupněn Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 12 | 11120 | | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.likvidace (štěpkování, spálení) odhad 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 20,000 | | |
| 13 | 11130 | | SEJMUTÍ DRNU vč.odvozu a uložení na skládku 5,0*5,0*2+10,0*5,0*2=150,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 150,000 | | |
| 14 | 112048 | | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a likvidace 3+1=4,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KUS | 4,000 | | |
| 15 | 113138 | | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka tl.200 mm 4,1*20,0*0,2=16,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 16,400 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 16 | 11328 | | ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč.odvozu a uložení na skládku podél křídel $0,6 \cdot (5,0 + 4,0) = 5,400$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 5,400 | | |
| 17 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka $4,5 \cdot 20,0 \cdot 0,2 = 18,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 18,000 | | |
| 18 | 113763 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení - 10x30 mm $3,8 + 4,7 = 8,500$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M | 8,500 | | |
| 19 | 11511 | | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN položka zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky, následná demontáž a likvidace těchto zařízení $8 \text{hod} \cdot 21 \text{dní} = 168,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | HOD | 168,000 | | |
| 20 | 11520R | | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM NEBO ŽLABY Položka zahrnuje veškeré náklady se zřízením obtoku, jeho provozování po potřebnou dobu a odstranění. V rámci této položky může zhotovitel provést i jiný způsob převedení vody potoka přes stavbu. | M | 30,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Cenová soustava: - | | | | |
| 21 | 12960 | | ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu na skládku vč.prohloubení dna pro dlažbu 2,0*0,2*7,6+4,0*0,4*(21,5-7,6)=25,280 [A] výkop pro práh 0,3*0,5*2,0*2=0,600 [B] Celkem: A+B=25,880 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 25,880 | | |
| 22 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku 9,0*4,0*15,0=540,000 [A] odpočet konstrukce a otvor -59,0-2,7-5,7=-67,400 [B] odpočet otvor -1,9*1,8*7,6=-25,992 [C] Celkem: A+B+C=446,608 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 446,608 | | |
| 23 | 131738 | A | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Možno čerpat jen se souhlasem TDS vč.odvozu na skládku pro zesílení polštáře 4,5*14,0*0,5=31,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 31,500 | | |
| 24 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku 446,61=446,610 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 446,610 | | |
| 25 | 17120 | A | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 31,500 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Možno čerpat jen se souhlasem TDS 31,5=31,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 26 | 17380 | | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 1,0*0,25*20,0*2=10,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 10,000 | | |
| 27 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutněný zásyp ze štěrkopísku dle technol.předpisu dodavatele flexibilní konstrukce (9,6*3,1-9,5m2)*10,5=212,730 [B] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 212,730 | | |
| 28 | 18222 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 5,0*5,0*4=100,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 100,000 | | |
| 29 | 18242 | | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 100,000 | | |
| 30 | 18247 | | OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 100,000 | | |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 2 | | | Základy | | | | |
| 31 | 21461 | | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE | M2 | 108,500 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | pod hrubým štěrkem (5,0+1,0*2)*(13,5+1,0*2)=108,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 32 | 21461F | | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2 rub gabionů 5,5*5,0+4,0*2,0+2,5*(2,0+4,0)+1,5*1,0=52,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 52,000 | | |
| 33 | 27152 | | POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO hrubý štěrk fr.63/125 tl.min.500 mm 5,5*15,0*0,5=41,250 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 41,250 | | |
| 34 | 27152 | A | POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO Možno čerpat jen se souhlasem TDS hrubý štěrk tl.500 mm pro zesílení polštáře 4,5*14,0*0,5=31,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 31,500 | | |
| 35 | 27157 | | POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískový polštář fr.0/16 tl. min. 250 mm 6,25*15,75*0,25=24,609 [A] čela 1,5*0,25*7,0*2=5,250 [B] Celkem: A+B=29,859 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 29,859 | | |
| 36 | 28999 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE | M2 | 44,100 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | těsnící fólie k drenáži 2,1*10,5*2=44,100 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | |
| 37 | 3272C7 | | ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al na vtoku 2,0*1,0*1,0*(3+2)=10,000 [A] 1,5*1,0*1,0*(4+3)=10,500 [B] 1,0*1,5*1,0*(6+5)=16,500 [C] 1,0*0,5*1,0*(1+2)=1,500 [D] Celkem: A+B+C+D=38,500 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 38,500 | | |
| 38 | 38919R | | MOSTNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE Z PROFILOVANÉHO PLECHU dodání, montáž, osazení, vč.VTD, úpravy čel a podkladů pro statický přepočet konstrukce flexibilní ocelová konstrukce z profilovaného plechu tlamového profilu vč.PKO 13,5=13,500 [A] Cenová soustava: - | M | 13,500 | | |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | |
| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 39 | 451313 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby - suchý beton | M3 | 22,350 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | v rámu 4,5*13,5*0,2=12,150 [A] před a za (2,0+4,5)*0,5*(3,5+4,5)*0,2=5,200 [B] čelo 25,0m2*0,2=5,000 [C] Celkem: A+B+C=22,350 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 40 | 45152 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD tl.250 mm - lože pro gabiony 2,6*0,25*(3,3+2,3)=3,640 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 3,640 | | |
| 41 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO vrstva neuhutněného písku tl.min.70 mm 4,0*14,0*0,1=5,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 5,600 | | |
| 42 | 46251 | | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE navázání koryta vně prahů 2,0*1,0*0,4*2=1,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 1,600 | | |
| 43 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC s vyspárováním v rámu - kyneta 4,5*13,5*0,2=12,150 [A] před a za (2,0+4,5)*0,5*(3,5+4,5)*0,2=5,200 [B] čelo 25,0m2*0,2=5,000 [C] Celkem: A+B+C=22,350 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 22,350 | | |
| 44 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF3 | M3 | 0,720 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | 0,3*0,6*2,0*2=0,720 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 45 | 56143 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM tl.150 mm vozovka 6,3*18,5=116,550 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 116,550 | | |
| 46 | 56334 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl.200 mm vozovka 8,0*18,0=144,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 144,000 | | |
| 47 | 56932 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM 1,5*25,0*2=75,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 75,000 | | |
| 48 | 572133 | | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI 1,1 kg/m2 116,55=116,550 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 116,550 | | |
| 49 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-E 0,3 kg/m2 | M2 | 224,200 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | 111,15+113,05=224,200 [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 50 | 574B34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S vozovka 5,5*20,0=110,000 [A] | M2 | 110,000 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 51 | 574D66 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 70MM ACL 16S vozovka 5,7*19,5=111,150 [A] | M2 | 111,150 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 52 | 574F88 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22S vozovka 5,95*19,0=113,050 [A] | M2 | 113,050 | | |
| | | | Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | | | | |
| 5 | Komunikace | | | | | | |

7

Přidružená stavební výroba

| | | | | | | | |
|----|--------|--|---|----|--------|--|--|
| 53 | 711137 | | IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLIÍ HDPE fólie - plovoucí hydroizolace nad konstrukcí 7,0*8,2=57,400 [A] | M2 | 57,400 | | |
|----|--------|--|---|----|--------|--|--|



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 58 | 9113B1 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ V délce nejsou zahrnuty výškové náběhy. Ty zvolí zhotovitel dle možností konkrétního vybraného typu svodidla. 30,0*2=60,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M | 60,000 | | |
| 59 | 91238 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11 e,f 3+3=6,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KUS | 6,000 | | |
| 60 | 91355 | | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.uchycení 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 61 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící proužky 0,25*25,0*2=12,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 12,500 | | |
| 62 | 915211 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící proužky 0,25*25,0*2=12,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M2 | 12,500 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 63 | 931323 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 napojení - 10x30 mm 3,8+4,7=8,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M | 8,500 | | |
| 64 | 966138 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku opěry 1,0*2,5*7,6*2=38,000 [A] křídla 3,5*3,0*0,5*4=21,000 [B] Celkem: A+B=59,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 59,000 | | |
| 65 | 966158 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku dno rámu tl.150 mm 2,0*7,6*0,15=2,280 [A] podél křídel 0,2*5,0*0,1*4=0,400 [B] Celkem: A+B=2,680 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 2,680 | | |
| 66 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku NK 2,5*7,6*0,3=5,700 [A] římsy (0,31*0,8+0,5*0,3)*10,0*2=7,960 [B] Celkem: A+B=13,660 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny | M3 | 13,660 | | |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1522900 Zibohlav III/12547 Zibohlavy – přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Objekt: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most
Rozpočet: SO 201 Přestavba havarijního propustku ev. č. 12547p na most

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

Celkem: