



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1

Objekt: TP Technická pomoc

Rozpočet: TP Technická pomoc

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: 14.4.2020

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 015111 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina, kamenivo pol.17120 1625,3*2,0=3 250,600 [A] pol.11130 723,0*0,1*2,0=144,600 [B] pol.113328 92,0*1,9=174,800 [C] pol.113298 43,33*2,6=112,658 [D] Celkem: A+B+C+D=3 682,658 [E] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | T | 3 682,658 | | |
| 2 | 015140 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV pol.11328 13,5*0,6*0,1*2,3=1,863 [A] pol.113348 33,72*2,3=77,556 [B] pol.11352 110,0*0,25*0,1*2,3=6,325 [C] pol.966118 6,75*2,5=16,875 [D] pol.966168 14,945*2,5=37,363 [E] Celkem: A+B+C+D+E=139,982 [F] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | T | 139,982 | | |
| 3 | 02720 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 4 | 02730 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ provizorní vyvěšení kabeků po dobu stavby a vrácení do původní polohy Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 5 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování RDS a TePř Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 6 | 02944 | | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ DSPS - skutečné provedení v digitální i tištěné formě + Zpracování ZZZ (záv. zprávy zhotovitele) Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KPL | 1,000 | | |
| 7 | 02954R | | OSTATNÍ POŽADAVKY - KOORDINACE Koordinace se souběžně probíhající stavbou „Výměna dilatačních závěrů a lokální sanace na mostech ev.č. 3289-1 přes D11 u Sána a ev.č. 336-010 přes Sázavu v Horce nad Sázavou - Buda“ - položka bude čerpána pouze pokud dojde k souběhu provádění těchto staveb Cenová soustava: - | KPL | 1,000 | | |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 8 | 11120 | | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.likvidace 150+100+150+100=500,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 500,000 | | |
| 9 | 11130 | | SEJMUTÍ DRNU vč.odvozu a uložení na skládku svahy 16,5*13,0+13,0*12,0+15,0*13,5+15,0*10,0=723,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 723,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 10 | 11328 | | ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč.odvozu a uložení na skládku stáv.skluzy 7,5+6,0=13,500 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 13,500 | | |
| 11 | 113298 | | ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku stáv.dlažba vč.podkladu celk. tl.350 mm za konci říms 2,0*3,0*0,35*4=8,400 [A] podél křídel 7,0*(0,3+0,7)*0,35*2=4,900 [C] před opěrami (0,9+3,0)*11,0*0,35*2=30,030 [B] Celkem: A+C+B=43,330 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 43,330 | | |
| 12 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka v rozsahu výkopů ŠP (11,6*15,0*2+20,0m2)*0,25=92,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 92,000 | | |
| 13 | 113348 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka v rozsahu výkopů - KSC (8,7*15,0*2+20,0m2)*0,12=33,720 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 33,720 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 14 | 11352 | | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč.odvozu a uložení na skládku podél dlažby, schodiště a skluzů $17,0*2+6,0+18,0*2+6,0+7,0*2*2=110,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 110,000 | | |
| 15 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu k recyklaci vozovka v rozsahu výkopů - živice $(8,2*15,0*2+20,0m2)*0,17=45,220$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 45,220 | | |
| 16 | 113766 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení $13,7+8,1=21,800$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 21,800 | | |
| 17 | 122738 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku spodní část svahu tl.300 mm - pro novou dlažbu $(6,0*(20,0+16,0)+7,0*19,0+4,5*18,0)*0,3=129,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 129,000 | | |
| 18 | 131738 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku za opěrami $3,5*11,0*17,0*2=1\ 309,000$ [A] před opěrami $1,0*1,0*14,0*2=28,000$ [B] Celkem: A+B=1 337,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 1 337,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sáňy ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 19 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku pro betonový práh $1,2*1,5*(24,5+19,0+24,0+21,0)=159,300$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 159,300 | | |
| 20 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku $129,0+1337,0+159,3=1\,625,300$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 1 625,300 | | |
| 21 | 17380 | | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ tl.250 mm $((1,7+0,5)*5,0+1,5*2*5,0)*0,25=6,500$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 6,500 | | |
| 22 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nový násyp kompletní vč.obsypu a podklad.přech.klínu za opěrami $3,5*11,0*16,5*2=1\,270,500$ [A] před opěrami $1,0*1,0*14,0*2=28,000$ [B] Celkem: A+B=1 298,500 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 1 298,500 | | |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 2 | | | Základy | | | | |
| 23 | 289972 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN vyztužení svahu geomřížemi | M2 | 1 782,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 16,5*9,0*6*2=1 782,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | | | | |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 24 | 420324 | | PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 3,5*6,1*0,25*2=10,675 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 10,675 | | |
| 25 | 420365 | | VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 10,675*0,160=1,708 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | T | 1,708 | | |
| 26 | 434125 | | SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 0,6*0,2*0,75*(16+7)*2=4,140 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 4,140 | | |
| 27 | 45131A | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože schodiště 0,95*(7,0+3,0)*0,15*2=2,850 [A] lože dlažby 169,36/0,2*0,15=127,020 [B] lože přech.desek 3,5*6,5*0,1*2=4,550 [C] Celkem: A+B+C=134,420 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 134,420 | | |
| 28 | 46131A | | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 | M3 | 183,100 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | betonový práh dlažby $1,2*1,5*(24,5+19,0+24,0+21,0)=159,300$ [A] stupeň v dlažbě $1,0*0,8*0,5*(16,5+13,0+15,0*2)=23,800$ [B] Celkem: A+B=183,100 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | | | | |
| 29 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu zakončení řims $(11,3+6,5+9,6+10,6)*0,2=7,600$ [A] svahy $(16,5*13,0+13,0*12,0+15,0*13,5+15,0*10,0)*0,2=144,600$ [B] před opěrami $(0,9+3,0)*11,0*0,2=17,160$ [C] Celkem: A+B+C=169,360 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 169,360 | | |
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | |
| 5 | Komunikace | | | | | | |
| 30 | 561431 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM tl.120 mm vozovka v rozsahu výkopů $8,7*15,0*2+20,0m2=281,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 281,000 | | |
| 31 | 56345 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 250MM ŠP tl.250 mm vozovka v rozsahu výkopů $11,6*15,0*2+20,0m2=368,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 368,000 | | |
| 32 | 56932 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM $(1,7+0,5)*5,0+1,5*2*5,0=26,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 26,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
Objekt: TP Technická pomoc
Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 33 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PIA 1 kg/m2 281,0=281,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 281,000 | | |
| 34 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,2 kg/m2 266,0+272,0=538,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 538,000 | | |
| 35 | 574B44 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM vozovka v rozsahu výkopů 8,0*15,0*2+20,0m2=260,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 260,000 | | |
| 36 | 574C58 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM vozovka v rozsahu výkopů 8,2*15,0*2+20,0m2=266,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 266,000 | | |
| 37 | 574E56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM vozovka v rozsahu výkopů 8,4*15,0*2+20,0m2=272,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M2 | 272,000 | | |
| 5 | Komunikace | | | | | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
Objekt: TP Technická pomoc
Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 38 | 767911R | | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA - DEMONTÁŽ A MONTÁŽ Kompletní se sloupky a vzpěrami plot u op.10 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: - | M2 | 12,000 | | |
| 7 | Přidružená stavební výroba | | | | | | |
| 8 | Potrubí | | | | | | |
| 39 | 87533 | | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM dno výkopu za opěrou vč.vyvedení do dlažby svahu 22,0*4=88,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 88,000 | | |
| 8 | Potrubí | | | | | | |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 40 | 9113C1 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ za křídly v rozsahu výkopů - vč.napojení na stávající 12,0*4=48,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 48,000 | | |
| 41 | 9113C3 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na místo určené investorem za křídly v rozsahu výkopů 12,0*4=48,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 48,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
Objekt: TP Technická pomoc
Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 42 | 91410R | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ Kompletní vč.sloupků 3*2+1=7,000 [A] Cenová soustava: - | KUS | 7,000 | | |
| 43 | 914A22 | | EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 MONTÁŽ S PŘESUNEM vč.dovozu y meziskládky 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 44 | 914A23 | | EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DEMONTÁŽ vč.odvozu na meziskládku 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | KUS | 2,000 | | |
| 45 | 917223 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM vč.bet.lože s opěrou podél schodišť (7,0+3,0)*2*2=40,000 [A] okolo dlažby za křídly (7,0+1,0)*4=32,000 [B] zakončení dlažby svahu 14,5+12,5+14,5+11,5=53,000 [C] Celkem: A+B+C=125,000 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 125,000 | | |
| 46 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.bet.lože s opěrou | M | 20,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
 Objekt: TP Technická pomoc
 Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | dlažba x vozovka 5,0*4=20,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | | | | |
| 47 | 919114 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM napojení 13,7+8,1=21,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 21,800 | | |
| 48 | 931326 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 napojení 13,7+8,1=21,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 21,800 | | |
| 49 | 935212 | | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM obnova kaskádového skluzu 7,5+6,0=13,500 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M | 13,500 | | |
| 50 | 966118 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vč.podkladu - schodiště ve výkopu 0,75*(7,0+3,0)*0,45*2=6,750 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | M3 | 6,750 | | |
| 51 | 966168 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku | M3 | 14,945 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1902700Sany Most přes D11 před obcí Sány ev. č. 3289-1
Objekt: TP Technická pomoc
Rozpočet: TP Technická pomoc

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | přechodové desky vč. lože $3,5*6,1*(0,25+0,1)*2=14,945$ [A] | | | | |
| | | | Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny | | | | |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |

Celkem: