SMLOUVA O DÍLO číslo smlouvy objednatele: 29ZA-002287 

Tato Smlouva o dílo byla sepsána mezi následujícími smluvními stranami:

Reditelství silnic a dálnic ČR se sídlem: IČO, DIČ: bankovní spojení: zastoupeno:

kontaktní osoba ve věcech smluvních: kontaktní osoba ve věcech technických: (dále jen „objednatel”) a název: 

se sídlem: IČO, DIČ: bankovní spojení:

zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních: kontaktní osoba ve věcech technických:

Na Pankráci 546/56, 140 OO Praha 4 65993390, CZ65993390

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 7

xxxxxxxxxxxxxxxx

KNAP HOLDING, SE

Tulipánová 137, 252 43 Průhonice

29142954, CZ29142954

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „dodavatel” nebo „zhotovitel””)

(dále společně jen „smluvní strany”, jednotlivě jako „smluvní strana”)

Protože si objednatel přeje, aby stavba D2 Oprava kanalizace - čištění a oprava horských vpustí v km  P+L, Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND) 500 115 0009 byla realizována dodavatelem/zhotovitelem a přijal dodavatelovu/zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši 861.731 ,22 Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Název stavby | | Přijatá smluvní částka bez DPH v Kč | | DPH v Kč | | Přijatá smluvní částka včetně DPH v Kč | |
|  | | (a) | | (b) DPH z částky  (a) | |  | |
| D2 Oprava kanalizace čištění a oprava horských vpustí v km 11,315-    60,471 P+L | | 861.731,22 | | 180.963,56 | 1.042.694,78 |

kterážto cena byla spočtena na základě závazných položkových cen dle oceněného soupisu prací (výkazu výměr), dohodli se objednatel a dodavatel/zhotovitel takto:

V této Smlouvě o dílo budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce s názvem D2 Oprava kanalizace čištění a oprava horských vpustí v km 1 1 ,3 15-60,471 P+L, číslo veřejné zakázky 29ZA-002287.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy:

1. Smlouva o dílo
2. Dopis o přij etí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele) I
3. Příloha a Oceněný soupis prací - výkaz výměr
4. Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu — Obecné podmínky[[1]](#footnote-1)
5. Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu — Zvlášmí podmínky[[2]](#footnote-2)
6. Technická specifikace[[3]](#footnote-3)
7. Formuláře a ostatní dokumenty, které zahrnují:

Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli tak, jak je zde uvedeno, se dodavatel/zhotovitel únto zavazuje objednateli, že provede a dokončí stavbu a odstraní na ní všechny vady v souladu s ustanoveními Smlouvy.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit dodavateli/zhotoviteli vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel tímto poskytuje souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv”), přičemž bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny

Pozn. pro dodavatele: Z povahy tohoto dokumentu bude předloženo až vybraným dodavatelem před podpisem Smlouvy.

informace stanovené v Š 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Smlouvy.

Případné spory mezi smluvními stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy Ceské republiky.

Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, která tvoří součást této Smlouvy. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel/zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena v 4 stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a 2 obdrží dodavatel/zhotovitel.

Smlouva nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Na důkaz toho smluvní strany uzavírají tuto Smlouvu o dílo, která vstupuje v platnost podpisem

obou smluvních stran.

Datum:

PODEPSÁN

Jméno: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Funkce: vedoucí SSÚD 7 za objednatele

Reditelství silnic a dálnic CR

- 2 -og- 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | N | HOLDIN |

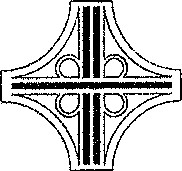
Datum:SE

PODEPSÁN honice

Jméno: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Funkce: člen představenstva za dodavatele/zhotovitele

KNAP HOLDING, SE



 ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC CR

č.j.: 756/2019-12207 Vyřizuje: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

# ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO: 65993390, j akožto zadavatel veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „D2 Oprava kanalizace - čištění a oprava horských vpustí v 11,315-60,471 P+L”, interní číslo zakázky 29ZA-002287, evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 115 0009, na základě výzvy k podání nabídky rozhodl o výběru nabídky dodavatele

KNAP HOLDING, SE

se sídlem: Tulipánová 137, 252 43 Průhonice IČO: 29142954

Odůvodnění:

Vybraný dodavatel splnil všechny požadavky zadavatele vymezené ve výzvě k podání nabídky a předložil nabídku s nejnižší nabídkovou cenou v Kč bez DPH.

1



PŘÍLOHA

Název stavby: D2 Oprava kanalizace - čištění a oprava horských vpustí v km 11,31560,471 P+L

Následující tabulka odkazuje na Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu — Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšmo rozsahu — Zvláštní podmínky (dále jen „Smluvní podmínky”).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název Pod-článku  Smluvních podmínek | Císlo Podčlánku Smluvních podmínek | Údaje |
| Název a adresa Obj ednatele | 1.1.4 | RSD CR, SSUD 7, Bratislavská 867, 691 45 Podivín |
| Název a adresa Zhotovitele | 1.1.5 | HOLDING, SE  Tulipánová 137, 252 43, Průhonice |
| Doba pro dokončení | 1.1.9 | 31.12.2019 |
| Doba pro uvedení do provozu |  | Nepoužije se |
| Sekce |  | Popis definované Sekce (je-li taková): Nepoužije se |
| Hierarchie smluvních dokumentů | 1.3 | 1. Smlouva o dílo 2. Příloha 3. Zvláštní podmínky 4. Obecné podmínky 5. Technická specifikace 6. Výkresy — Nepoužije se 7. Nabídková projektová dokumentace Zhotovitele 8. Výkaz výměr |
| Právo | 1.4 | Právo Ceské republiky |
| Komunikace | 1.5 | Ceština |
| Poskytnutí staveniště | 2.1 | Od Data zahájení prací oznámeného dle Pod-článku 1.1.7 |
| Pověřená osoba | 3.1 | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 7 |
| Zástupce objednatele | 3.2 | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx SSUD 7 |
| Jmenovaní podzhotovitelé | 4.3 | Nepoužije se |
| Zajištění splnění smlouvy | 4.4 | Nepoužije se |
| Záruka za odstranění vad | 4.6. | Nepoužije se |
| Projektová dokumentace Zhotovitele | 5.1 | Nepoužije se |
| Harmonogram | 7.2 | Do 14 dnů po datu zahájení prací |
| Postupné závazné milníky | 7.5 | Věcný milník: |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Název Pod-článku  Smluvních podmínek | | Císlo Podčlánku Smluvních podmínek | | Údaje | |
|  | |  | | Nepoužije se | |
| Odstranění vad | | 9.1 | | Záruční doba stanovená Objednatelem činí 60 měsíců | |
| Oprávnění k Variaci | | 10.1 | | Postup při Variacích je součástí této Přílohy | |
| Průběžné platby | | 11.3 | | a) je v prodlení s udržováním v platnosti bankovní záruky podle Pod-článku 4.4 (Zajištění splnění smlouvy)  10 % průběžné platby | |
| 11.3 | | b) přes pokyn Objednatele ke zjednání nápravy neplní povinnosti podle Pod-článku  4.8 (Bezpečnost a ochrana zdraví při práci)  10 % průběžné platby | |
| 11.3 | | c) nepředloží na základě pokynu Objednatele ve stanoveném termínu aktualizovaný Harmonogram podle Podčlánku 7.2 (Harmonogram) 10 % průběžné platby | |
| 11.3 | | d) nepředloží nebo neudržuje v platnosti pojistné smlouvy podle Článku 14 (Pojištění)  10 % průběžné platby | |
| Měna | | 11.7 | | Koruna česká | |
| Povinnost Zhotovitele zaplatit smluvní pokutu | |  | | Zhotovitel nedodrží lhůty (a další časová určení) stanovené jemu v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu podle pod-odstavce 4.1.8 Pod-článku 4.1 (Obecné povinnosti) 30.000 Kčl Kč za každý případ porušení | |
|  | |  | | Zhotovitel poruší povinnost podle Podčlánku 4.3 (Subdodávky)  2.290,- Kč za každý jednotlivý případ porušení | |
|  | |  | | Zhotovitel nedodrží Dobu pro dokončení podle Článku 7 (Doba pro dokončení) 458,- Kč za každý započatý den prodlení Zhotovitele s dokončením Díla v Době pro dokončení | |
| Název Pod-článku  Smluvních podmínek | | Císlo Podčlánku Smluvních podmínek | | Údaje | |
|  | | 12.5 d) | | Nepoužije se | |
|  | | 12.5 e) | | Nepoužije se | |
|  | | 12.5 f) | | Zhotovitel neodstraní vadu nebo poškození do data oznámeného Objednatelem podle Pod-článku 9.I .  91 ,60 Kč za každý započatý den prodlení | |
| Maximální celková výše smluvních pokut | | 12.5 | | 30 % Přijaté smluvní částky bez DPH | |
| Výše pojistného plnění | | 14.2 | | 1 % z Přijaté smluvní částky bez DPH | |
| Rozsah stavebně montážního pojištění | | 14.2. | | * pojištění majetkových škod „proti všem rizikům” (all risks) * pojištění záručního období min. 24 měsíců | |
| Způsob rozhodování sporů | | 15 | | Použije se varianta B: Rozhodování před obecným soudem | |

Datum:

# KNA OLDING SE

Tulipánov 131-;-2Q——--43 Pr«onice

Ů. 29142954 -4-

KNAP HOLDING,SE

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx člen představenstva



 PFíloha ë. 4 - Soupis prací - výkaz výmër

Stavba: 2019663.2 - 02, OPRAVA KANALIZACE - tišTËNi A OPRAVA HORSKÝ

Varianta.• - Základnf

Odbytová cena: 861 731,22

OC+DPH: 1 042 694.78

0C+$PHD

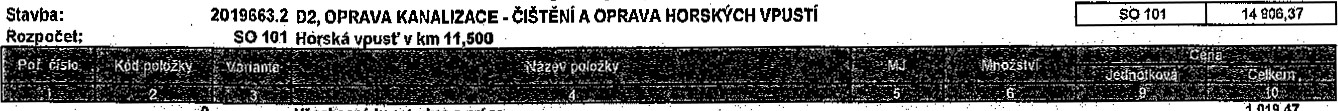
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| so 101 so 102 |  | st v km 11,500 | |  | oc  14 906.37 | 3 130 34 | 18 036.71 |
| so 103 so 104 |  | Horská v Horská v | tv km 13 000 use v km 13,700 |  | 6 672.96  23 661 46 | 1 401,32  4 968 91 | 8 074.28  28 630.37 |
| so 105 so 105 |  | Horská v  Horská v | use v km 14.180 use v km 17 070 |  | 11 650.09  45 225.71 | 2 446,52 9 497.40  6 | 14 096.61  54 723 11 |
| so 107  108 |  | Horská v Horská v | use v km 17,650 ust v km 18,870 |  | 30 562.26  30 562 26 | 418.07  6 418.07 | 36 980.33  36 980.33 |
| so so 109 |  | Horská v  Horskå v | v km 19.070 st•v krn 19.780 |  | 30 562.26  14 906.37 | 6 418.07  3 130.34 | 36 980.33  18 036.71 |
| so 110 so 111 so 112 |  | Horská v  Horská v | st v km 21.700 st v km 21 920 |  | 3 778.36  3 778.36 | 793.46  793.46 | 4 571.82  4 571.82 |
| so 1 13  114 |  | Horskå use v km 22.440 Horská v ust v km 23,590 | |  | 3 778,36  3 778.36 | 793.46  793.46 | 4 571.82  4 571,82 |
| so so 115 |  | Horská v  Horská v | usr v km 24,360 use v km 41 250 |  | 29 809,24  86 878,91 | 6 259.94  18 244.57 | 36 069 18  105 123,48 |
| so 116 so 117 so 118 |  | Horská v  Horská v | ust v km 41 ,380 ust v km 48.430 |  | 86 878 91  29 809,24 | 18 244.57  6 259.94 | 105 123.48  36069 18 |
| so 119 so 120 |  | Horská v  Horská v  Horská v | ust v km 11.460 ust v krn 13.310 ustv |  | 33 290,67  33 290 67 | 6 991.04  6 991.04 | 40 281,71  40 281 71 |
| so 121 |  | Horská v | km 13,900 stv km 18.870 |  | 35 240,54  6 672.96 | 7 400,51  1 401.32 | 42641 05  8 07428 |
| so 122 so 123 |  | Horská v  Horskå v | km 19.060 st" km 19.460 |  | 3 778.36  20 766 86 | 793.46  4 361.04 | 4 571,82  25 127.90 |
| so 124 so 125 |  | Horská v  Horská v | v km 19.790 use v km 22.360 |  | 20 766,86  30 693.00 | 4 361.04  6 445,53 | 25 127 90  37 138,53 |
| so 126 so 127 |  | Horská v  Horská v  Horská v | ustv km 25 850 use v km 25.960 use |  | 3 155.40  30 283 11 | 662,63  6 359 45 | 3 818,03  36 642.56  45 |
| so 128 so 129 so 130 |  | Horská v Horská | v km 26.360 v km 41 550 |  | 37 547.11  29 809.24 | 7 884.89  6 259.94 | 432 00  36 059,18 |
| so 131 |  | v  Horskå v | use v km 41.680 use v km 41 430 |  | 29 809,24  29 809,24 | 6 259.94  6 259.94 | 36 069.18  36 069.18 |
| so 132 so 133 |  | Horská v ustv km 48,110  Horská v v km 48.210 | |  | 29 809.24  29 809,24 | 6 259.94  6 259.94 | 36 069.18  36 069 18 |

# KNA OLDING S

Tulipánová '371252-43-P•F.u.Þonl e

29142954 -4-





konátrUkeé a táce

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 014102  014112 | | | POPLATKY ZA SK DKLJ  Na lavenln z čištěni HV a fidlažeb | 0,563 635 oo 357.51 | | | |
| G9łgem:  'Al  Celkem:  Celkem- |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souvisejícl s uložením odpadu na skládce. |
|  | | | POPLA Y ZA SKLADKU TYP s.10 INERTN ODPAD  V boran' beton, | 3 803,00 | | | |
| Celkem: 022525-0563 A zahrnuje veškeré poptaiky provozovaWi skládky souvisejícf s uložením odpadu na skládce. |
|  | 12931 |  | Zemni ace či EN PRiKOPŮ ODN NOSU DO 0 25M3fM |  | 4,000 | 108,00 | 432.00 |
|  | | | Celkem: 0--4 000 A | 731 oo 731.00 | | | |
| Součástí položky je vodorovná a sł"slá doprava, piemistěni, pietožení, man!pu'ace s materiálem a utaženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141% (g výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplate\* zahrnout do jednotkové ceny arožk —te to fakt musí b' uveden vdo Ihu ícfmte u k oložce |
| 12970 | | | CISTËN' KANALIZACNICH ACHET | 1.760 1 500,00 2640,00 | | | |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, přemistěni, pieroženi, manTputace s  materiálem a uložení na skládku,  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou matého množství materiálu. kde le možné poplatek zahrnout do Jadnotkové ceny  —tento fakt us b' uveden v dc Ihu icim textu k olažce |
| 17680 | | | VÝPLN Z NAKUPOVANÝCH MATER' LU  Kamenn • flitrační zához z kamenů fr. min 125 mm. |  | | | |
| celkem: 760 A položka zahrnuje:   * komptetni provedeni zemnf konstrukce nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného malerli(u vlhčením, tfídënim, promícháním nebo vysoušenim, příp. )iná úpravy za účelem zlepšeni )eho mech. vlastnosti - hutnhi různé míry hutnáni * ošetření teožXtë po celou dobu práce v něm VE, klimatických cpatrení * ztížen' v okolj vedení, konstrukcí a objektů a jejich dotasné z\*ění * zilžení prováděni hutnénf ve ztížených podminkách a stÉněných prostorech * ztižené ukládáni sypaolny pod vodu ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek a nošeni materiálu výměna Eástl zemní konstrukce znehodncaené ktimatTckými v'ivy * hulnEní a výplň jam a prohlubní v podloží * úprava, oE5štëní, ochrana a podloží * udržování ótožxtë a jeho ochrana proti uodö * odveden' nebo obvedení vody v okoli úložTšt5 a v úložTšti * veškeré pomocné konstrukce umožnujicí provedení zemnl konstrukce (pljezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpérné konstrukce, premostëni, zpevniné plochy, zakryti a |

335,00 661 96

s 282 90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | U fad | |  | 0,180 | 7 605 oo | 1 263.90 |
| 6 |  |  | PODZEMNI STENY Z PROST BETONU CO C20/25  Dobetonování kavern . |  |  |  |  |
| celkem• 2' 1 0+0,8 25\*0 2-0 180 A   * objem betonu pro prebetonování a nadbetonováni, který se nepitöilá ke stanovanému objemu výplně podzemních stěn * ukončeni podzemní stény pod ústím vrtu a vyplnini zbývající části sypanTnou nebo kamenivam * odbouráni a odstraněni znehodnocené ustl výplně a úprava hlavy podzemni stěny pred výstavbou dalšl Konslrukčni části * ztizenl výplně podzemni stëny pod hladinou vody. * dodáni čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uloženF do požadovaného tvaru pň Jakékoliv výztuže, konástenci čerstvého betonu a zpösobu hutněni, ošeqřenÍ a ochranu betonu, * zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, * užit' potrebných pfiSBd a technologii výroby batonu, * ziízeni pracovních a dnatačnich Spar, včelně potrebných Oprav, výplně, vložek, opracováni, a ošetreni, * bednëní požadovaných konstr. (i ztraaené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovecicfi a odskružovacích prostfedkfi, podpëmé Ronstr. (skruže) a lešení všech druha pro bednění, uložení terstuého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpeEnostnIch opatření a základů těchto konstrukci a lešení, - vytvořeni kolevnfch kapes, nálifRfi, a sedel, * zázenl všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů. dutin. drážek a pod., vč, ztižanl práce a Oprav Rolem nich, * úpravy pro osazení výztuže, doplikových konstrukci a vybavení * úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povlaků a nátěrů, piípadnë vyspravení, * ztíženi práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zanzení osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubü, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, * nátéry zabraňující soudržnost betonu a bedn3nÍ, * výplň, a tmelení spar a spojů, en' aurc Ö beto u izolac rot zemni vlhkosti v částech kde 7i•do do st ku |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENIM BETONÁŘSKÉ włZTUŽE O DO IOMM DO VRTŮ | KUS | 14,000 | 351,00 | 4 914,00 |
|  |  |  | Vlepeni kotev do vyči5tëné kaverny od zdegradovaného betonu pied Jejím zabetonovántm. |  |  |  |  |
| celkem• 2'4\*3-14 000 A  Položka zahrnuje:  dodáni výztuže piedepsanáho profilu a předepsané délky (dc 600mm) provedeni vrtu predepsaného profilu a pradapsané délky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profilu a iají zalepení predepsaným pojWem adné nutné ešeni |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 32805 |  | sp ROV N STAVAJ CECH OLAžEB CEMENT MALTOU |  | 8 000 | 276,00 | 2 208 oo |
|  |  |  | celkem: 000 A položka zahrnu3e:  dodávku veškerého materiálu pofiebného pro předepsanou úpravu v předepsané  spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vedou, povrchu spárování odkllzení suti a přebytaného matenáEu otiebná tašení |  |  |  |  |
|

rav ovrchú adlah u' lnE otvorů 2 208,00

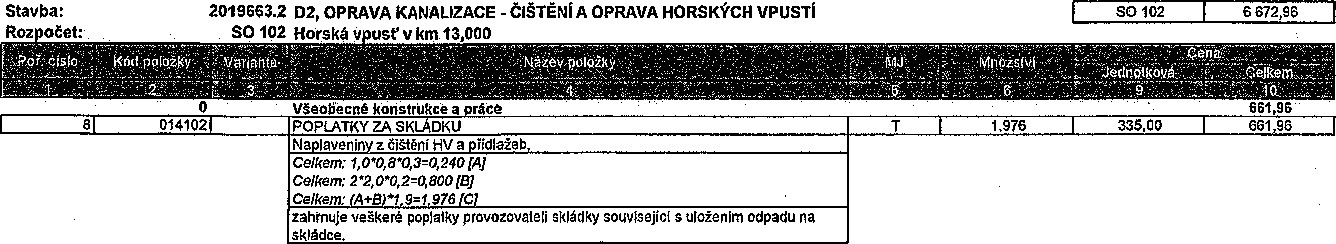
9 Ostatnl anstrukce a Mce

4 9671580,225 7 oeo oo 1 593,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | VYBOURÁN KONSTRUKC$ BETON S ODVOZEM DO 20KM  V sekání zde radovaného betonu v okolí kaveren u dna HV, |  |  |  |  |
| celkem: 2• 225 A  porožka zahrnuje:  - veSkerou rhanipulaci s vybouranou suti a hmotami uloženi na skżaku, veškeré dalši práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 •• (s výjimkou malého množství bouraného materlálu. Kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musí být uveden v doprňulicim textu k položce) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Ci TËNi PRíKOPtJ ODN NOSU DO 0 2EM3/M | KUS | 1 | oo | 432,00  731 |
| Celkem: 2\*2 A  Součástí položky ja vodorovná a svis'á doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku,  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141” (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt usíb uveden v da Ihu•icím textu k oložce |
| 17680 |  | CISTEN KANALIZA N CH SACHET |  | ,ooo | 731 | 2 640 oo |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přelożenE, manipulace s materwem a uloženi na skládku,  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou ma'ého množství materiálu, kde je možné poplatek zajmout do Jednotkové ceny  OTOžk —tento fakt musi b uvede v do Iňu•fcí textu oložce MATERIALÜ |
|  |  | VYFLN Z NAKUPOVANYCH  Kamen ' titrační zához z kamenů fr. min 125 mm.  2 '0.5 -1.760 |  |  |  |  |
| celkem: 2' položka zahrnuje:  kompletní provedeni zemni konstrukce včetné nákupu a dopravy mateflálu dle zadávacl dokumentace úprava ukládaného materiálu vlhčen!rn, Ittdëním. promícháním nebo vysoušením, piip. líné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. ąnastnosti - hutněni i různé míry hutnéní   * ošetřeni po celou dobu práce v vč. klimatických opatřeni * ztížení v okolí vedeni, konstrukci a ob)eklü a je)ich doEasné zajištění * ztížení provádënl hutněni ve ztížených podmínkách a stísŃ1ých prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vadu * ukládáni po vrstvách a poflných nutných částech (figu?ách) vč. dosypávek - spouštěnf a nošení materiálu * výména částí zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ruční hutnëni a výplň jam a prohlubni v podloži * úprava, očištění. ochrana a zhutněn! podloží * udržování úložiště a jeho ochrana proti vodë * odvedeni nebo obvedeni vody v okolí úložiště a v úložišti * vešReré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (pajezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrugce, přemostění, zpevnëné plachy, zakrytí a |

 6 ú rav aurchú odlah u • Ině otvorů 2 208,00



Zemni

race

3

803

oo

12931

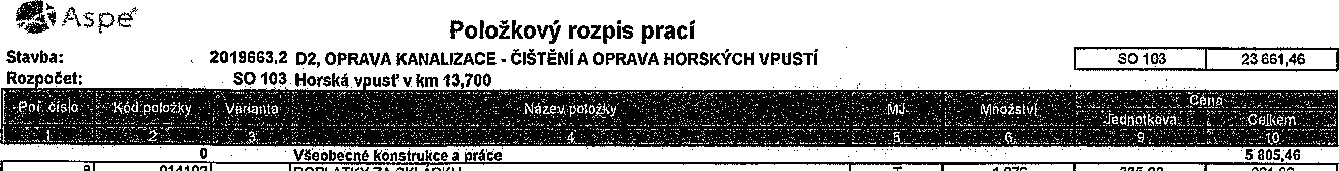
4,000

108

oo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | ezaąs |  | SPAROVAN  DLAŽEB CEMENT MALTOU | 8,000 | 276,00 | 2 208 oo |
| cełken• 0\* 0 28,000 A položka -zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v predepsané kvalitě vEIštěni spar (vyškrábáni), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárováni odklizení suti a přebytečného maleriálu otiebná lešani |

014102



8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | POPLATKY ZA SKLAOKU  Na lavenin z čištinl HV a fidlažeb |  | 335 oo asi |
| Celkem celkem: celkem: |  |
| zahrnula veškeré poplatky provozovateli sktádky skládce. | s uražením odpadu na |
| 014112 | POPLATKY ZA SK OKU TYP s..to INERTN ODPAD boran beton. |  | 635,00 5 143.50 |
| cewem: 42 5:8100 A zahrnuje veškerá poplatky provozovatel skládky souvisejíci s uložením odpadu na skládce. | |

Zemni ráce 5198,00

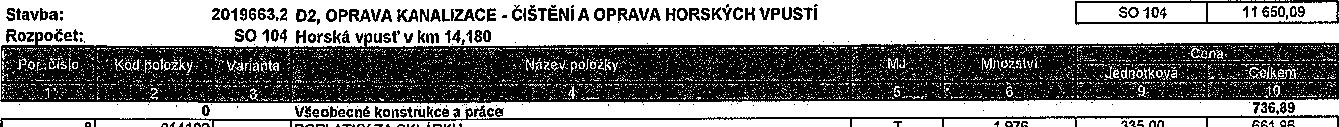
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12931 |  | ODSTRANĚNI P IKOFü LABŮ A RIGOLÜZPRIKOPOWCHTV RNłc | 9.000  4 | 155.co | 1 395,00 |
| celkem: 10 000  Položka zahrnuje odstraněni tvámEc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skTádku. Nezahrnuje pcplateF( za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiÉtu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musf uveden v dc Ihu ícím textu k ctožce , |
|  | 12970 |  | OIS N p KOPO OD NÁNOSU OO 0,25M3/M | 000 | 108,00 | 432 oo |
| cag«em: 0-4.000 A  SauEástí položky Je vodorovná a svislá doprava, piemLstění, přeloženi, manipulace s materiálem a uložení na skládku,  Nezahrnuje poplatek za skládku, který sa vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství materlátu, kda je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — te to Takt musí b • uveden v do Iňu'icím textu k otožce |
|  | 17680 |  | ClšTEN KANALIZACNICH SACHET | 1 000 | 731 | 731 „oo |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přeloženi, manipulace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 (s výjimkou malého množství materiálu, je možné poplatek zahmout do jednotkové ceny  OEožk —tento fakt musí b' uve env do textu k oložce |
|  | 6 | * -   -  -  -  •  •   * -   -  -  ü | VYPLNĚ Z NAKUPOVAN OH MATERI  Ka enn' filtrační zához z Ka end fr. min 125 mm. |  | 1 500,00 | 2 640.00 |
| celke : 2' .O•O.« A pcrožka zahmule:  kompretní provedeni zemní konstrukce vcetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávacj dokumentace úprava ukládaného materiÉtu vlhčením, ttidönfm. promícháním nebo vysousením, jiné úpravy za účelem zlepšen' jeho mech, vlastnosti hutnEni různá míry hutněni ošetieni útožišts po celou dobu práce v ném vi. klimatických opatfení ztižeat v okolí vedeni, konstruOI a objektů a jejich dočasné zajišt5ní ztíženi provádění vč. hutnéní ve ztížených podmínkách a stisnërýcn prostorech ztížené ukládání sypaniny pod vodu ukládáni po vrstvách a po jiných nutných Částech (figurách) dosypávek spouštEnÍ a noSenÍ materiálu výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimaftckými vlivy ručni hutnini a výplň jam a prohlubni v podlaží úprava, očištěni, ochrana a zhutněni podloži udržováni ütožštë a jeho ochrana proti vodé odvedení nebo obvedenf vody v okolí úložiště a v úložišti veškeré pomocné konstrukce umožfiujcí proveden' zemni konstrukce (pijezdy.  sjezdy, nájezdy, tešani, podpëmé konstrukce, piemostëni, zpevnéné plochy, zakryti a od |
| 2 | 62845 |  | ra od'ah Ině otvorů  SPÁROVANi STÁVAJÍCICH DLA EB CEMENT MALTOU | 8,000 | 276,00 | 2 203 oo  2 208,00 |
|  |  |  | celkem: 2\*20' 0 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro pfedepsanou úpravu v předepsané kvalitë vyčištěni Spar (vyškrábání), vypláchnuti spar vodou, očištěni povrchu spárováni odklizení suti a prebyteönáho materiálu  Ot eb á lešen• |  |  |  |

Ostatní konstrukce a ráGe 10 450 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 935222 |  | PŘIKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC DO SCCMM DO BETONU TL 100MM |  | 10.000 |  | 10 450,00 |
|  |  |  | Skluz s ú ravcu ro tlumení Eqinettcké enar ta kaskáda . |  | |  | |
| položka zahrnuje:   * dodávku a uložení přikopových tvárnic piedepsanéno a kvality - dodáni a rozprostrenl lože z piedepsanéha materiálu v předepsané kvaliEa v piedepsané tloušťce * veškerou manTpulaci s materiálem, unitrastavenfštni i mimostaven(štni dopravu * ukončeni, patky, spárováni se vme c bEŽn • ch os Žlabu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU  Na lavenin z čištěni HV a iidlažeb | 635 oo 74 93 |
| Celkem: Celkem:  celkem: A+B •ł |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souvisejici s utaženrm odpadu na sk'ádce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP SIO INERTN ODPAD V boran • beton. |  |
| Celkem: 0,0472 5-0118 A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souvisejíci s utoženfm odpadu na skládce. |

Zemn ráce 3 803 oo



335

oo

661

432 oo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | ISTEN ODN NOSU DO O.2SM3/M | Kus | 4,000 | 108,00  .co | 731,00 |
| cet e • 22 000 A  Sou#stí patožky je vodorovná a svislá doprava, piemisténí, přeložení, manlpuface s materiátem a uložení na skládku.  Nezahrnula poplatek za sEfládRu, který se vykazuje V položce 0141 • • (s výjimkou malého množstv; materiálu, je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musí b' uveden vdo lihu ícím textu k oložce |
| 12970 |  | N KANALIZACNCH ACHET |  | ,ooo | 731  1 500,00 | 2 640.00 |
| Součástí potož\*y je vodorovná a svisfá doprava. přemístění, přeložení. manipulace s matariálem a u'ožení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*• (s výjimkou malého množstvi materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musí b' uvaden vdo Öu• Cím textu k ofožce |
| 17680 |  | VYPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIAL  Kamenn' fiitraCní zához z kamenů fi. min 125 mm.  '05 |  |  |  |  |
| 2' 2 5 760 položka zahrnula:   * kompletní provedeni zemni konstrukce včetně náRupu a dopravy materElu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného materiálu vlhčením, tiídénfm, promTcháním nebo vysoušením, ptip. jiné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastností * hutněni i různé mTry hutnění * ošet?eni úloüé po celou dobu pláce v nám vč. klimatických opatiení * ztiženi v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jelich dočasné zajištëni * ztíženi provádění ve. hutnění ve ztížených podmínkách a slísnžných prostorech - ztížené uk'ádáni sypaniny pod vodu * ukládáni po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek spouštěni a nošení materiálu * výména bástí zemni Konstrukce znehodnocené Hima(iGkýml vlivy * ruční hutnění a výplň jam a prchEubni v podloží * úprava.  oohmna a zhulnéni podraží * udržováni úložišti a jeho ochrana proti vodě odvedeni nebo obvedení vody v okol' OtožiśtE a v úložišti veškerá pomocné konstrukce umožňující provedeni zemni konstrukce (pňjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostëni, zpevněné plochy, zakMi a |

2 Základ 4 669,44

44

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 23931 A |  | PODZEMNÍ STENY Z PROST BETONU DO C20/25  Dobetonován' kavern  A |  |  |  | 7 605,00 | 357 |
| Celkem: ro 25\*025' 25-0,047   * objem betonu pro přebetonování a nadbetonováni, který se nepřültá ke stanovenému objemu výplně podzemních stěn * podzemni stěny pod ústím vrtu a vyplněni zbývailcí části sypanTnou nebo kamenivem * odbourání a odstraněni znehodnocené části výplně a Oprava hlavy podzemní stëny pred výstavbou další konstruktni části * zřízeni výplně podzemni stěny pod hladinou vody. * dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvarjly, jaho uloženi do požadovaného tvaru pri jakékol'v hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutněn', ošetleni a ochranu betonu, zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, * užití potlebných přisad a lechnolagil výroby betonu, * zřizení pracovních a dilatačních Spar, včetná potfebnýcb dpraw výprnë, vložek, opracování oxžní a ošetřeni, * bedněni požadovaných konslr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včelně odbedňovacEch a odskružovacfch prostiedkö, * podpirné konstr, (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr„ požadovaných otvorů. ochranných a bezpeEnos1niah opatřeni a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytuolení kotevních Cel, kapes. nálilků, a sedel, * ziízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupD, dutin, drážek a pod.. VE. ztiženi práce a úprav kolem nich, * úpravy pro osnení výztuže, doplňkových konstrukci a vybaveni, úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povmö a nátěrů, připadně vyspravení, * ztiženi práce u kabelových a injektunich trubek a ostatních zařizenf osazovaných do betonu. * konstrukce betonových kloubů. upevněni kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, nátöry zabraňujici soudržnost betonu a badnënl, * výplň, a tmeleni spat a spojů, * o a • oovrchi betonu i alaci roti zem 'vlhkosti v ec de h dou do st |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENiM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO ICMM DO VRTŮ |  | KUS | IZOOO | 351 | 4 212,00 |
|  |  |  | Vlepení kotev do vyiištěné kaverny od zdegradovaného balonu pied jejím zabetonovánfm, |  |  |  |  |  |
| celkem: 3'4-12 000 A Položka zahrnuje:  dodání výztuže pradepsanéno profilu ptedepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného peofilu a piedepsané délky (do 3COmm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepeni předepsaným pojivem adnö utné lešení |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 62845 |  | ovrchö. a dlah sp OVAN ST VAJ C CH O B CEMENT MALTOU |  | 8.000 | 273,00 | 2 208,00 |
|  |  |  | Cerxem: 22.0'075+0,5+07 -a,oao |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého matariáfu potrebného pro předepsanou úpravu v piedepsané kvalitE spar (vyškrábání). vypláchnuti Spar vodou, očištění povrchu spárováni odEdizeni suti a piebyteCnéno materiálu otřebná lešení |

6 Úprav ot orů 2 208,00

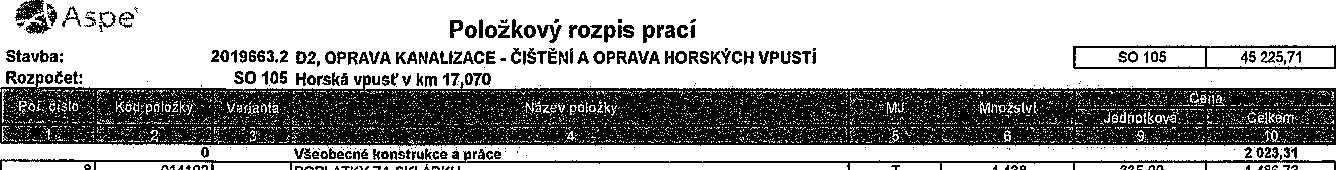
9 Ostatni konstrukce a ráce 332 76

4 oao oo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 967158 |  | VYBOURAN C T KONSTRUKCI BETON S ODVOZEM DO 20KM V sekáni zde radovaného betonu v okol! kaveren u dna HV. | 0,047 | 7 | 332.76 |
| celkem: 3' 0,25'025'025 \*0047 A  položka zahrnuje:  • veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmatan včetně utaženi na skládku, - veškeré da$šf práce plynouci z technologického piedpisu a z platných predpisü. nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou matéha množstvi bouranéha materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny bouráni —tento fakt musf být uveden v doplňujícím textu k položce) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU  Na lauenln z Eištění HV a fidlažeb | 438 335,00 486,73 |
| Celkem: tAJ  'BI  Celkem:  celkem: (A+B+1.296 \*1 9-4.438 C |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli sk'ádky související s uložením odpadu na  Sk dce |
| 014112 | POPLATKY ZA SK TYP s-ło INERTN ODPAD V beran ' beton. | oo 536,38 |
| Cel sm: 033a•2 5-0,345 A zahmuJe v\*eré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. |

1



4

Zemni ráce 5 695 IS

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 | |  | 'STÉN PŘIKOPU OD NANOSU DO 0 25M3/M | 4,000 | | 103,00 | 432.00 |
| cerkam• 0-4.000  SouEástí položky je vodorovná a svislá doprava. pfemístënl, pteloženi, manipuface 5 materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, klerý se vykazuje v položce 0141 •• (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové geny  — tento fakt musí b 't uveden v do Ihu fcfm textu k otožce |
| 12970 | |  | el T I KANALIZA N CH ACHET | 1 000 | | 731,00 | 731,00 |
| Součásti porožky je vodorovná a svislá doprava, premisténf, přeloženi, manipulace s materiálem a uraženi na skládku.  NezahrnuJe poplatek za skládku, který se vykazuje v položce Oi4ł•• (s vnmkou malého množstvi materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt musí b' uveden vdo u icím textu k oložce |
| 131738 | |  | HLOUBEN JAMZAP I NEP T . l. ODVOZ DO 20KM Odko ávka odél bočni zídk . |  | |  | 737.97 |
| ceruem: f.a•ł 2/2-1 296 A položka zahrnuje:   * vodorovná a svislá doprava. premfslëni, přeložení manipulace s výkopkem * kompletni proveden! vykopávky nezapažené i zapažené * osetient výkopišté po celou dobu práce v něm uč. Zimatickýcn opatienf * ztíženi vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zalištëní * ztíženi pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - připlatek za lepivost * tëženf po vrstvách, pásech a po Jiných nutných částech (figurách) čerpáni vody čerpacích jímek, potrubí a pohotovoslni čerpacf soupravy (vlz ustanoveni k Pol, 1151 potrebné snížení hladiny podzemni vody * a rozpojování Jednotlivých balvanů * vytahováni a nošení výkopku * svahování a přesvah. svahů do konaného tvaru, výměna hornTn v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy * ručni vykopávky, odstranžnl Rořenö a napadávek * paženi, vzepření a rozepřeni VE. pfepažováni (vyjma štětových stin) * úpravu, ochranu a dna, základové spáry, stën a svahů * odvedení nebo obvedení vody u okolí výkopiště a ve výkopišti tflděni výkopku * veškeré pomocné konstrukce umožnujici provedení vykopávky (pajezdy, sjezdy, nájezdy, tešenf, podpěr. konstr., přemostëní, zpevnëné plochy. zakrytí a pod.) * nezahmuje uloženi zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují |
|  | 17481 |  | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANYCH MATERtALU |  | 1 296 | 852 co |  |
|  | |  | Zás za bočni zfdkou HV. |  | | 1 |  |
| položka zahrnuje:  kompletní provedeni zemni konstrukce včetn5 nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace  Oprava ukládaného materiálu vlhčením. tříděním. promíchánim nebo vysoušením. p?ip. jiné úpravy za účelem z'epšení lehc mech, vlastnosti - hutnëní různé rnfry hutnžní   * ošetření óIožišE po celou dabu práce v něm vč. klimatických opatřeni * ztížení v okolí vedeni, konstrukci a objem a jejich dočasné zajlštEni * ztížení provádëni hutnéní ve ztlžených podminkách a stísnhýcn prostorech * ztržené ukládání sypaniny pod vodu ukládáni po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek * spouštěni a nošeni materiálu * výměna části zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * udržováni úložištë a jeho ochrana proti vods * odvedeni nebo obvedení vody v okotí   a v úložiští * veškeré pomocné konstrukce umožnujici provedení zemni konstrukce (piijezdy, sjezdy, náJezdy, lešení, podpëmé konstrukce, přemostinf, zpevnëné prachy, zakryti a   od.  z MATERIÁLŮ |
| 17680 | |  | 'PL É AKUPOVANÝCH  Kamenn flitraöni zához z kameni fr. mTn 125 mm, v | 1,760 | | 500,00 | 2 640,00 |

cs'kgm: 2' 2 oo 4' ro 6+0 5 +0,5 '0,5 -1.760 A

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| položka zahrnuje:   * kamptetní provedení zemní konstrukce vöetnë nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace úprava uk'ádaného materiálu vlhčením, tříděním, p:omrcháním nebo vysoušením, piÍp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech, vlastnosti - hutnhí i různé míry hutněni * ošetření ú!ožíštë Cerou dobu práce v něm vč. klimatických opatření * ztiženj v vedení, konstrukcí a oblen a jejtch dočasné zajištěni * ztižení prováděni vč. hutnění ve nížených podminkách a stísnëných prostorech * ztEené ukládáni sypaniny pod vodu * ukládáni po vrstvách a po Jiných nutných částech (figurách) vč. dosypéuek * spouštění a nošen' materiálu * výmëna části zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ručni hutnEni a výplň jam a prohlubní v podloží úprava, očištěni, ochrana a zhutněni podloží udržování úložišti a jeho ochrana proti * odvadení nebo obvedeni vody v okoli úložlštá a v úložišti veške'é pomocné konstrukce umožňující provedeni zamni konstrukce (příjezdy, slezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce. premostění, zpevněné prachy, zakrytí a | | |
|  | 2  239314 | |  | Základ | |  |  |  | 9 01680 |
| 6 |  | |  | PODZEMN STĚNY Z PROST BETONU DO C25/30  Dobetonováni nové boční zídk , | |  | 0 540 | 7 115,00 | 3 842,10 |
| celkem: 540 A   * objem betonu pro pfebetonování a nadbetonování, který se nepličíiá Re stanovenému objemu výplně podzemních sth * ukončení podzemní stěny pod ústfm vrtu a vyplněni zbývající sypaninou nebo kamenivem * odbourání a odstranéni znehodnocané části výplné a úprava hlavy podzemni stěny před výstavbou další konstrukčni části ziÍzeni v9pfnö podzemní stiny pod hladTnou vody.   dadáni čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztužee konzistenci Eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošatfení a ochranu betonu,   * zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného batonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, * užití potíebných piisad a technoragii výroby betonu, * zlzent pracovnich a difatačnfch Spar, včetnE potřebných úprav, výplnž, vložek, opracování, očištěni a ošetření, * bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kuafity povrchu betonu, včelnE odbedňovacích a odskružovacích prostiedků, * podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednEni. uloženi čerstvého betonu, výztuže a dopthkovýoh konstr., VE. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostnich opat7enI a základů tëchto konstrukci a lašen!, - vytvoreni kotevnieh čel, kapes, nálitků. a sedel, * ztížení všech požadovaných Otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztíženi práce a úprav kolem nich, * úpravy pro osazení výztuže, dopřkových konstrukci a vybavení, * úpravy povrchu pto položení požadované izolace, pavEkü a nátěrů, piipadně vyspravení, * ztiženl práce u kabelových a injektážnich trubek a ostatnich zaiízení osazovaných do betonu, konstrukce betonových kloubů, upevrůll Kotevních prvků a doplňkových konstrukci, nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednžnl, * výplň, těsnëní a tmeleni spar a spojů, * o at eni ovrchö beto u izolac Drot zemni vlhkosti v částech kde Wdo do ku | |
| 11 | 239366 | |  | VYZTU PODZEM STEN Z KARI s T 'ztuž bcöní zídk HV. | |  | 0,009 | 47 200,00 | 424,80 |
| Celkem: 0 002\*0 540\*8 0-0 009 A  Položka zahrnuje veškerý materiál výrobky a polotovary. vEetně mimostavenlśtn' a vnitrostavenlštní dopravy (rovnE přesuny), vEetně naloženi a složen'. případné s uložen(m   * dodáni betonářské výztuže v pažadované stihání, řezání, ohýbáni a spojován' do všech požadovaných tvarů (VE. armakošů) a uražení s požadovaným zajištěním polohy a kryti výztuže betonem, - veškeré svary nebo JTné spoja výztuže, * pomocné konstrukce a práce pro osazeni a upevnění výztuže, * zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, * úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukci, * ochranu výztuže do doby leJlho zabetonování, * úpravy výztuže pro zrizeni železobetonových Kloubů, kotevních prvků, závésn9ch ok a doplňkových konstrukci, * veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, * vadivé propojení výztuže, které je součásti ochrany konstrukce proti vlivům trudných proudů, vyvedení do miřících skiinl nebo mlse pro máčeni bludných praudü rnëiEeí skiínë se uvádëJi položkami SD 74), - povrchovou antlkorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže. * osazení méřících zaiizeni a úpravy pro ně, * osa a ebo fe í blud | |
| 5 | 285393 | |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUžE O OO 20MM DO VRTŮ | | KUS | 10,000 | 475,00 | 4 750,00 |
|  | 6 | |  | Kotvení nové boční zídk do stáva íci konstrukce celkem: 2\*5-10.000 A | |  |  |  |  |
| Položka zahrnuje:  dodáni výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do BOOmm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunut' výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepeni predepsaným palivem ii adné nutné lešeni | |
|  | 626112 | |  | ovrchü odlah v • lne otvorů  REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNI MALTOU JEDNOVRST TL 20MM | |  | 5,940 | 2 235,00 | 15 483,90  13 275.go |
|  |  | |  |  | |  |  |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro pladepsanou úpravu v předepsané kvalitö nutné vyspravení podkladu, připadně zaüenl spar zdiva položení vrstvy v predepsané tloušťce  Otte á teše i a c é o strukce | |
| 2 | 62845 | |  | sp ROV N STAVAJ CCH D B CEMENT MALTOU | |  | 8,000 | 276.00 | 2 208.00 |

celkem; 220\*075+0 5+07 -a.ooo A

poloŽka zahmuje:

dcdávku veškerého materiålu potiebného pro piedepsanou úpravu v piedepsané kvalitë vy&Zn' spar {vyškrábánD, vypláchnutí spar vcdou, oëišténi povrchu spárován( odklizen{ suti a pïebyteèného materiálg ottebná lašaní

1. Pidruzená stavebnt roba 2 773 98

 5 467 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1e | 78382 |  | N TERV BETON KONST TYPS2 OS-B |  | 940 |  | 2 773,98 |
| - pcložka zanmuje kompletní povlaRy (i riznobareuná), vöatnä úpravy ptdkFadu (oamašténi, oastranäní starých nåtärt a a jaha vyspravení, provedan' nätäru pledapsaným postupem a splnëní všech poZadavkù danýcn technologlcRým  Fed Isern, |

1. Potrubl 5 505 oo

KUS 1.00 5 505,00 5 505,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 899123 |  | M EZ KOMPOZ}TU SAMOSTATN  Novi miiž HV, |  |  |  |  |  |
| Poiožka zahmu•e dadávku a osazenl | fede sané milie utetné rámu |

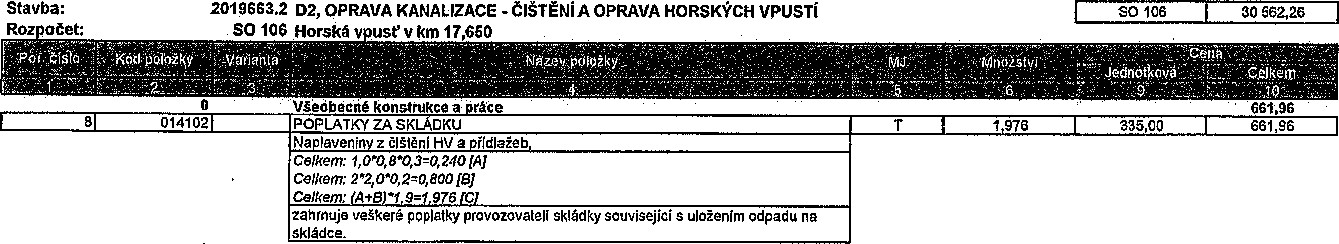
1. Ostatnf konstrukcea ráce 4 727,46

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 938542 |  | N M TLAK VOCOU DO BARtJ  oasT  N  BETON  KONSTR  OTRYS |  |  | 7 080 00 | 2 393 04 |
| C91kem: A potožka zanmuje oilštëní piedepsaným zptsobam veetnä odklizeni vznikténo odpadu |
| 4 | 967158 |  | VYBOUR N AST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO 20KM OdÞourání zåamené esti botní zíd HV. | M3 | 0.338 |  |  |
| Cellem: A  potažka zahmu]e:  - veškercu manipulacj 5 vybouranou suti a hmotami útnå uložení na sklådku, - veškeré dalš{ práce plynouci z technologlckého piedplsu a z pfatných piedpisb, nezahmuje pop'atak za skládku, který se vykazuje v potoice 0141" (s výjimkou mafého množství bouraného matefiálg, kde je moiné pcplatek zahmout dc jednotkové ceny touráni — tento fakt být uvaden V dcpthujícfm textu k pafožca) |

393,00 2 334.42

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12970 |  | I T NIP (KOFüCDN NOSU DO o.Z5M3/M | 4,000 | 108,00 | 432 co |
| Celkem: 0-4 000 A  Součásti položky je vodorovná a svis'á doprava, přemístění, přeloženi, manipu'ace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplaleR za skládku, kteN se vykazu)a v položce 0141 » (s výjimkou malého množství materiálu, je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt si b' uvede v do Mu ícím textu k oiožce |
| 17680 |  | CIST N KANALIZA NICH SACHET | 1,000 | 731 | 731 „oo |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístSní, přeloženi, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazu)a v položce 0141” (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny oložk —tento fakt musib' veden vdo tnu fcim textu k orožce |
|  |  | VYPLN Z NAKUPOVANÝCH MATER LU  Kamenn• filtraEni zához z kamenů fr, min 125 mm. celkem: |  | 1 500,00 | 2 SdO.CO |
| 0\*04' 0 +05 '05 -1,760 A položka zahrnuje:   * kompletní provedenf zemni konstrukce včetnž nákupu a dopravy matenálu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného materiálu vlhEením, tii&lím, promicháním nebo vysousenrm, příp. jiné üpravy za úEelem ztepšenj jeho mech. vlastností - hutnëní i různé hutnëní * ošetiení úložiště po celou dobu práce v nëm uč. kllmatTckých opatření * ztržení v okotí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištěni * ztíženi prováděni vč, nulnEnl va ztížených podmrnkách a stísněných prostorech • ztížené ukládání sypaniny pod vodu * ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (flgu:ách) vč. dosypávek spouštění a nošeni materiálu * výmEna F;ástí zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ruční a výplň Jam a prohlubní v podloži * úprava, ochrana a zhutnění podtaž( * udržování a jeho ochrana proti vodě * odvedenf nebo obvedeni vody v okoli úložlšté a v úložišti * vaSkeré pomocné kanstru&ce umožňujíc( provedeni zemní Ronstrukce (piljezdy, sjezdy, nájezdy, lešení. podpémé konstrukce, piemostěnl, zpevněné plochy, zakryti a |

Aspe•



Zemní

ráce

3

803.00

12931

* 1. O rav ovrchú odlah • Otvorů 15 483 90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 623112 |  | REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNI MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  |  | 2 235,00 | 13 275,90 |
| 2 | 62845 |  |  |  |  |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, piipadn5 zatieni spar zdiva položeni urstvyv predepsané tloušťce  Otieb á resenf a Od žrné konstrukce  SPÁROV |
|  |  |  | Ní STÁVAJÍC!CH DLAŽEB CEMENT MALTOU |  | 8 000 | 276 oo | 2 208,00 |
| celkem: 0' 0 75+0,5+0 75 -B, 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro předepsanou úpravu v piedepsané  vyCiśtSnÍ spar (vyškrábání), vypláchnuti Spar vodou, OCiŠtŽnÍ povrchu spamvani odklizeni suti a přebytečného materiálu otiebná lešeni |

* 1. Přidružená stavebni roha 2 773,98

13 783a2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | NATËRY BETON KONSTR TYP S2 os-a |  | 5,940 | 467 .oo | 2 773,98 |
| - položka zahrnula kompretní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu  (odmaštěni, odstranění starých nátErů a nečlstot) a Jeho vyspraveni, provedeni nátžru predepsaným postupem a splnEní všech požadavků daných technologickým red isem, |

8 Potrubí 5 505,00

89g123

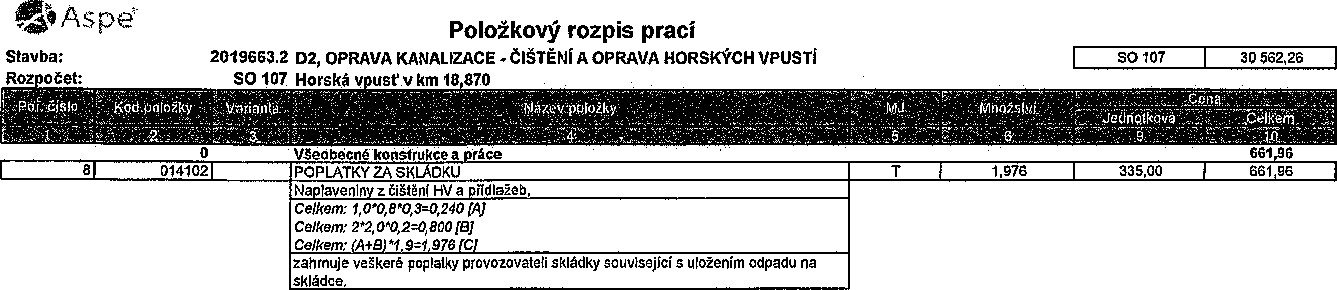
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | M Z KOMPOZITU SAMOSTATN Nové HV. | Kus | 1 .ooo | 5 505 oo | 5 505,00 |
| Položka zahmu•e dodávku a osazeni rede sané mňže vEetnë rámu |

Ostat i konstrukcea ráce 2 334.42

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | OČIŠTĚN BETON KONSTR OTRYSKAN(M TLAK VODOU DO SOO SARO | 393,00 | 2 334,42 |
| cemem: 2• 0 Vl,65-5.g40 A  položka zahrnuje otištëní predepsaným způsobem včetně odklizeni vzniklého odpadu |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | N P KOPU OD NANOSU OO 0 25M3/M | KUS | 000 | 108,00  731 ao | 432.00 |
| cewem: 22 0-4 000 A  Součásti položky je vodorovné a svislá doprava. přemisténí. preloženi, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnule poplatek za sk'ádku, který se vykazuje v položce 0141" (3 výjimkou malého množstvi materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt musí b uveden v do textu k a ožce |
| 12970  17680 |  | TEN KANALIZACNtCH ACHET |  |  |  | 731 „oo |
| Součásti položky je vodorovná a suTslá doprava, přemistëni, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje pop'atek za skládku, který sa vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahmout do Jednotkové ceny cložk — tento fa t usl b' uveden vdo löu•ícím textu k oložce |
|  |  | VYPLN Z NAKUPOVANYCH MATERIÁLU  Kamenn filtraEni zához z kameni fr. min 125 mm, |  | 1.760 | 1 500,00 | 2 640,00 |
| Celkem: 2• 6+0 5 +0,5 •O.5 -1.760 A položka zahrnula:   * kompletní provedení zemni konstrukce vEetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * úprava Okrádaného materiálu vlhčením, tiiděnim, promícháním nebo vysoušen(m, plip. Iné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastnosti - hutněni I různé mrry * ošetřeni úložiště po Cerou dobu práce u nim vi. klimatických opatieni * ztíženi v okoli vedeni, konstrukcí a objektů a jejich doEasné zaj!štëni ztíženi provádžní vc, hutnění ve ztížených podmínkách a slisnéných prostorech * ztížené ukládáni sypaniny pod vodu * ukládáni po vrstvách a po jlných nutných částech (figurách) vč. dosypávek * spoušuni a nošeni materiálu výměna Cástí zemni konstrukca znehodnocené klimatickými vlivy ruční nutnhí a výplň jam a prohlubni v podfoží * úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží udržováni úložištë a jeho ochrana proti * ędvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložlšti * veškeré pomocná konstrukce umožňujícl provedeni zemní konstrukce (piiJezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, pod#mé konstrukce, přemostiní, zpevniné plochy, zakryt( a |

6 O rau Durc ú odlah v • otvorů 15 483,30



Zemni

ráce

2

803

oo

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 6261 12 |  | REPROFLACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANAčNi MALTOU JEDNOVRST  TI. 20MM |  | 5,940 | 2 235,00 | 13 275.go |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potlebného pro předepsanou úpravu v predepsané  nutné vyspravení podkladu, pápadnb zatřeni spar zdiva položen' vrstvy v předepsané tlouštce  Ot abná lešení a od é konstrukce  STÁVAJICICH DLAŽEB |
| 2 | 62845 |  | SPAROVÁNi CEMENT MALTOU |  | 8.000 | 273,00 | 208,00 |
| celkem; 28 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potfebného pro predepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, oüštën( povrchu spárováni odklizeni suli a přebytečného materiálu otrebná leša i |

Přidružená stavební u roba 2 773,98

783a2 467 oo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | NÁTĚRY BETON KONSTR WP S2 OS-B |  | 2 773,98 |
| - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné). včetně úpravy podk'adu  (odmaštěni, odstranžni starých nátěrů a nečlstol) a jeho vyspraveni, provedeni nátë:u predepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým fed isem. |

8 potrubí 5 505,00

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 899123 |  | MRfžE Z KOMPOZITU SAMOSTATNÉ  Nová HV. | 1,000 | 5 505,00 | s 505,00 |
| Položka zahmu•e dodávku a osazeni Tede Sané miiže včetně rámu |

Ostatní konstrukce a ráce 2 334,42

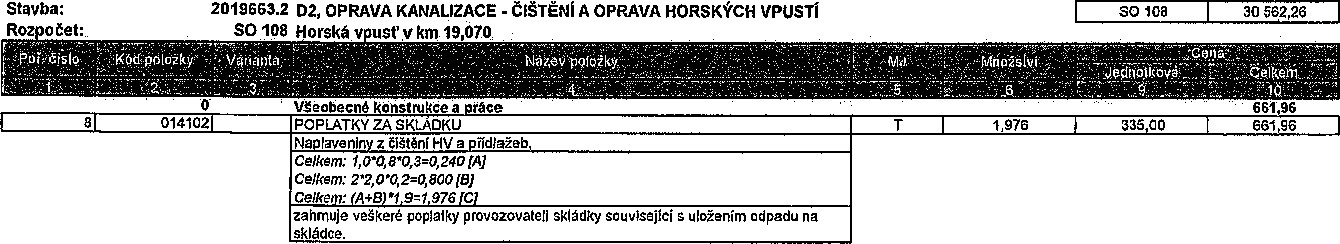
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | CCISTËN BETON KONSTR OTRYSKANIM TLAK VODOU OO  2• A |  |  | 2 334,42 |
| Celkem: 08\*1 0 •1,65-5.940 položka zahrnuje očištëní předepsaným způsobem včetně odkilzení vzniklého odpadu |

500 BARŮ 5 940 333 oo



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12970 |  | FR KOPU ODN NOSU 000 25M3/M  Calkem: A |  | 4.000 | 103\*00 | 432,00 |
| 0-4 oao  Součástí položky Je vodorovná a svislá doprava, piem1stEnÍ. pietožení, manipu'ace s materiálem a uloženi na skládku,  Nezahrnuje pop'aiek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*' (s výjTmKou malého množství materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musí b t uveden v do Ihulcim textu k otažce |
| 17680 |  | KANALIZA N CH SACHET | KUS | 1 000 | 731 | 731 |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, piemÍstënÍ. přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládRu.  Nezahrnuje poplatak za skládku. Který se vykazu)e v položca 0141 (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny otožk —tento fakt musí b' uveden vda Ihu•tcím textu k cložce  WPLN ZNAKUPOVANÝCH MATER' LÜ |
|  |  | Kamenn- fi'tračnl zához z kamenů fr. min 125 mm, |  |  |  | 2 640 oo |
| Celkem: ro 6+0,5 +05 21,760 A položka zahrnuje;   * kcmpletn' provedeni zemní konstrukce učetN nákupu a dopravy meteriétu dla zadávací dokumenlace * úprava ukládgnébo materiálu vlhčenim, tiEdEnfm, promícháním nebo vysoušen'rn, pi'p. úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastnosti - hutněni I různé míry hutnëni * ošetreni úložiště po celou dabu práce v něm vč. klimattckých opatření * ztížení v okoli vedani, konstrukcí a objekti a jejich dočasné zajištění * ztEeni prováděni vč. hutněni va ztížen9ch podminkách a stísněných prostorech - zti2ené ukládáni sypaniny pod vadu * ukládání po vrstvách a po jrných nutných částech (flgurách) dosypávek - spouštěni a nošení materiálu * výměna ustl zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy rutnl hutnéní a výplň jam a prohlubni v padložl * úprava, otištěni. ochrana a zhutněni padložl * udržován! úložiště a Jeho ochrana proti vodě * odvedení nebo obvedeni vody v okol' úložištE a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožnujtcí provedeni zemni konstru«ce (piijezay, sJezdy, nájezdy, lešení, podpémé konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a |

ovrchů odlah v • Ině otvorů



Zemní

ráce

3

803,00

12931

I

TĚN

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNI MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  | 5.940 | 2 235,00 | 13 275,90 |
| 2 | 62845 |  |  |  |  |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu poiiebnéno pro predepssnou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, zatrení spar zdiva položeni vrstvy v piedepsané trou3ťce ctfebná lešenl od 3mé konstrukce  SPÁROVÁNI STAVAJtCICH DLAŽEB |
|  |  |  | CEMENT MALTOU  0' |  | 8,000 | 276,60 | 2 208,00 |
| Celkem: 0 -a.oao A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro pledepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyCiStëní spar (vyškrábání), vypláchnuti spar vodou, oEištEní povrchu spárován' odklizeni suti a pfebytecného materiálu ctiebná lešeni |

7 Přidružená stavební u roba z 773 88

16 78332

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 OS-B | 467,00 | 2 773.93 |
| - položka zahrnuje kompletní povlaky různobarevné), včetně úpravy podktadu  (odmaštěni, odstranění starých nátěrů a necistot) a Jeho vyspraveni, provedení nátěru predepsaným postupem a sprnhi všech požadavků daných technologickým fed isem. |

8 Potrubí 5 505 OO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Z  Nová mrrž HV. | Kus | 1 000 | 5 505.co | 5 505 oo |
| Foloika zahrnu•e dodávku a osazeni leda Sané miiŽe včetně rámu |

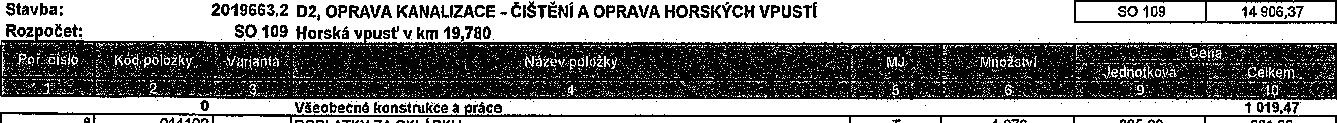
399123 MŘIžE KOMPOZITU SAMOSTATNÉ

Ostatní konstrukce a ráce z 334.42

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BETON TLAK VODOU OO 500 BARŮ | 5,940 | 393,00 | 2 334 A2 |
| CeJksnx '1 65-5.940 A  položka zahrnuje oči51Ení předepsaným zpfiscbem učelnë odklizení vzniklého odpadu |

OČISTĚNÍ KONSTR OTRYSKANIM





|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102  014112 | POPLATKY ZA SKLACKU  Na tavenin z ElšlëniHVa Fidlažeb | 1.976 335 oo 631,93 |
| celkem: celkem: Calkem: |
| zahrnuje veškeré poplalky provozovateli sktádky souviseJícE s utažením odpadu na skládce. |
|  | POPLATKY ZASK OKU TYP sto INERTN ODPAD boran beton, | 0 563 635,00 357 51 |
| Celkem: 0225\*2 5-0 563 A zahrnuje veškeré poplatky provozovate'i skládky scuvisejfcí s uložením odpadu na sk ádce. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 2  23931A |  | Základ |  |  |  | 6 282,90 |
|  |  |  | PODZEMNtST NY z PROST BETONU DO C20/25 Dobetonován' kavern , |  |  |  | 1 363,90 |
| Celkem: 1 0+0 8 A   * oblem betonu pro prebetonovánl a nadbetonování kteN se nepöčilá ke stanovenému objemu podzemních stěn * ukonEeni podzemqÍ stEny pod ústím vrtu a vyprnEnÍ zbývající "sti sypaninou nebo kamenivem * odbourání a odstranžni znehodnocené části výpfnë a úprava hlavy podzemní stěny pied výstavbou další konstrukčnt Čáso * zilzení výplnë podzemní stěny pod Nadinou vody.   dodáni Čerstvého betonu (betonové smési) požadované kvality, jeno u'oženi do požadovaného tvaru PTI jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a zpösobu hutněni. ošetieni a ochranu batonu,   * zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, * užití potrebn9ch přísad a technologii výroby betonu. * zřízení pracovních a dilatačních Spar, včetně potřebných úprav, výplnát vrožek, opracováni, cüštění a omen', * bedněni požadovaných konstr, (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu. včetnö odbedňovacích a odskružovacích prostiedků, * podpëmé konstr. (skruže) a tešeM všech dguhú pro bednžni, utaženi čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konsir., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpeEnostních opatienl a základů těchto konstrukcí a lešení. - vytvoieni kotevních Cel. kapes, nálitků, a sedel, * zňzani všech požadovaných otvorů, kapes, výktenkö, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztíženi práce a úprav kolem nich, * úpravy pro osazení výztuže, doplhkovýcb konstrukci a vybaveni, * úpravy povrchu pro položeni požadované Izolace, povlaků a nátirů, připadni vyspraveni, * ztížení práce u kabelových a injektážnlch trubek a ostatních zafÍzeni osazovaných do betonu, konstrukce betonových hloubi, upevnénÍ kotevnich prvků a doplňkových konstrukci, * nátžry zabraňu)íci soudržnost betonu a bednëni, * výplň, těsnin' a tmeleni spar a spoji,   -o atre í ovrchö beto zolaci ti e n' v kostiv öés ech kde ffdou do stvku |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNĚ KOTVENi VLEPENTM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 1 OMM DO VRTO | Kus | 14,000 | 351 | 4 914,00 |
|  |  |  | Vlepení kotev do vyčlśthé kaverny od zdegradcvaného betonu před jejím zabetonováním. |  |  |  |  |
| Celkem: 4+3 -14.000 A  Položka zahrnuje:  dodání výztuže piedepsaného profitu a piedepsané délky (do 600mm) provedeni vrtu piedepsaného profilu a předepsaná délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného pnfltu a její zalepení pfgdepsaným poJlvem fi adné nutné |

1 Zemnr ráce 3 803 oo

12931

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12970 |  | ČIŠTĚN PŘ KOPU OD N NOSU DO 0 25M3/M |  | 4.000 | 108,00 | 432,00 |
| Celkem: 000 A  SouEástI pctožky Je vodorovná a svislá dopgava. přemístěni, přeložení, manipu'ace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnula poplatek za skládku. který se vykazuje v položce 0141\*' (s výlimkou malého množstąA mate"étu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny cložk —tento fakt musib' uveden v do Ihu'icfm textu k cložce |
| 17680 |  | N KANALIZACNiCH ACHET | KUS | 1 coo | 731 oo | 731 |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, piemisténí, přeloženi, manipulace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje pop'atek za skládku. který se vykazuje v položce 0141•• (s výjmkou malého množství materlálu, kde je možné poptatea zahrnout do jednotkové ceny  — te to fakt usí uveden v do I -u ícím textu otožce |
|  |  | VYPLNË Z NAKUPOVANYCH MATERIALU  Kamenn- filtrační zához z kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  | 2 640,00 |
| Celkem:z .0'04' '1.760 A položka zahrnuje:   * kompletn( provedeni zemni konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * úprava uk'ádaného materiálu tiíü"írn, promícháním nebo vysoušenfm, pňp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mach. vlastnosti - hutnění I různé míry hutnění * OšetÉní úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatrckých opatření * -diženi v okoli vedení, konstrukci a objekti a jejich dočasné zajištění ztíženi provádění vč. hutněni ve ztfženýcn podmínkách a stísnEn9ch prostorech ztížené ukládáni sypanfny pod uodu ukládání po vrstvách a po Jiných nutných částech (figurách) vč. dosypáuek * spoušunÍ a nošeni materiálu * výměna částí zemnf konstrukce znehodnocené klimatlckýml vEiuy * ručni hutnéní a výprň jam a prohlubní v podloží úprava, očištění, ochrana a zhutnEní podtož( * udržování úloži\*tá a jeho oonrana proti vodě * advadení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožňujícf provedeni zemní konstrukce (pfljezdy.   sjezdy, nájezdy, lešení. podpërné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakMí a od |

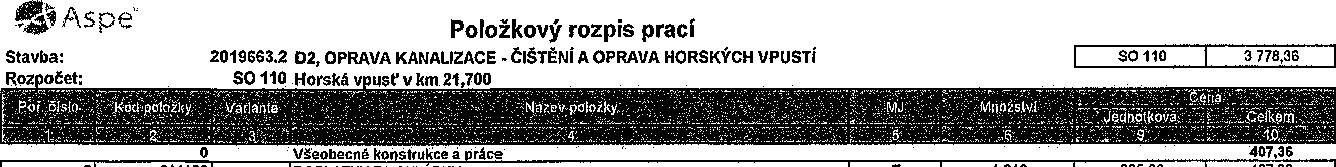
6 O rav ovrchů odtah otvorů 2 208,00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 62845 |  | .  sp ROVAN STÁVAJÍCICH DLA EB CEMENT MALTOU | 8,000 |  | 2 208 co |
|  |  |  | Celkem: 0' 0 -8,000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro piedepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištěni spar (vyškrábáni), vypláchnuti spar vodou, cEištënf pavrehu spárováni odkllzenf suti a přebytečného materiálu o tebná lešení |  |  |  |

9 Os atni ko strukcea ráee 1 593,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | VYBOURANi C STI KONSTRUKCI BETON S ODVOZEM OO 20KM sekáni zde radovaného Delonu v okolí kaveren u dna HV, |  |  |  |  |
| cemem:2 1 0+06 25-0225  položka zahrnuje:  - veškerou manipulací s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. - veškeré další práce p'ynoucí z technologického předpisu a z platných piedpisü, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množstvi bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musi být uveden v doplňujEcím textu k položce) |

4 967158 0225 7 080.00 1 593,00



8 1216

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLADKU  Na lavenin z HV a ňd!ažeb |  |
| Celkem: celkem: celkem: |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uloženim odpadu na s ládce. |

Zem ráce 2 267.00

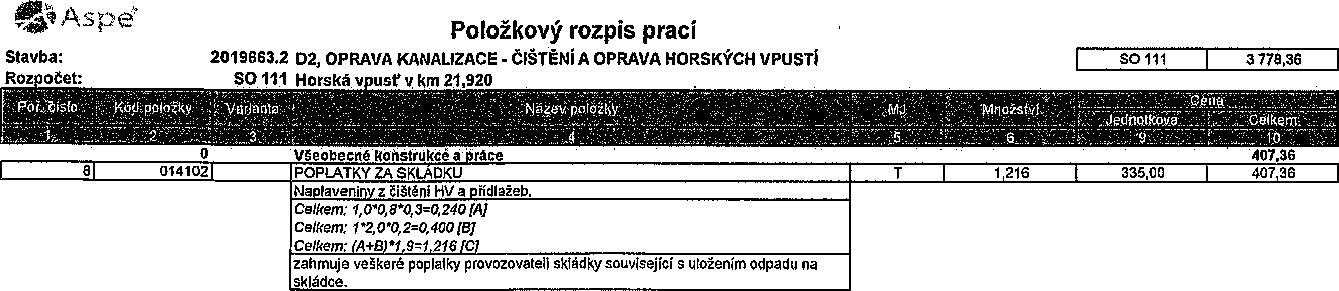
2.000 108.00 216,00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | I T N P KOPU ODN OSU oo 0,25M3/M |  | 1000 | 731 oo | 731,00 |
| celkem: 0-2,000 A  Součástí pofožgy je vodorovná a svislá doprava, přemistëni, pieloženi, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za sk'ádku, který se vykazuje v položce 0141" (s výlimkou ma'ého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny olož —tento a musi b 't uveden v do • Ecím textu k oložce |
| 12970 |  | CISTËNI KANALIZACN CH ŠACHET | KUS |  | 1 500 oo | 1 oo |
| Scu&str položky je vodorovná a svisPá doprava, přemistiní, pfetoženi, manipulace s materiálem a uložen! na skládku.  Nezahrnule pop'atek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjTmRou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk —tento fakt musF b' uveden v do řu•iclrn textu k ctožce |
| 17630 |  | VYPLNE Z NAKUPOVANYCH MATERI  Kamenn ' flitraEní zához z kamenů fr. mTn 125 mm, |  | 0,880 |  | 320 |
| 2'06+0 A položka zahrnuje:   * Kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materlélu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného materiálu vihEením. tfEdënim. promíchánlm nebo vysoušením, Jiné úpravy za úEelem zlepšeni Jeho mech. vlastnosti * hutněni I různé miry hutrční * ošetřeni po cefau dobu práce v něm VE. kllmatfckýcn opatrenl ztíženi v vedení, konstrukci a objeRtü a jejich zajišthí * ztížení prováděni vč. hutnéni Ve ztížených podmínkách a stisnéných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu * ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek * spoušuní a nošení materiálu výměna částí zemni konstrukce znehodnocené kllmatlckými v'ivy * ruční hutnéní B výplň jam a prohlubni v podloží * úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží * udržování úložiště a Jeho ochrana proti vadá * odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožöujici provedeni zemni konstrukce (pfiJezdy, sjezdy, ná!ezdy, lešení, podpërné konstrukce, piemostěni, zpevněné plochy, zakryti a od |

Ú rav ovrchÖ odlah u • tně otvorů 1 104.00 4,000 1 104 oc

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 6234s |  | SPAROVANt STAVAJtClCH DLAŽEB CEMENT MALTOU  A |  | 276 oo |  |
| Celkem: 0' 0 754-0 5+0, 75 000 položka zahmuje; dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v pfedepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnuti spar vodou, povrchu spárování odklizeni sun a přebytaöného materiálu o ieb ešeni |

407 aa



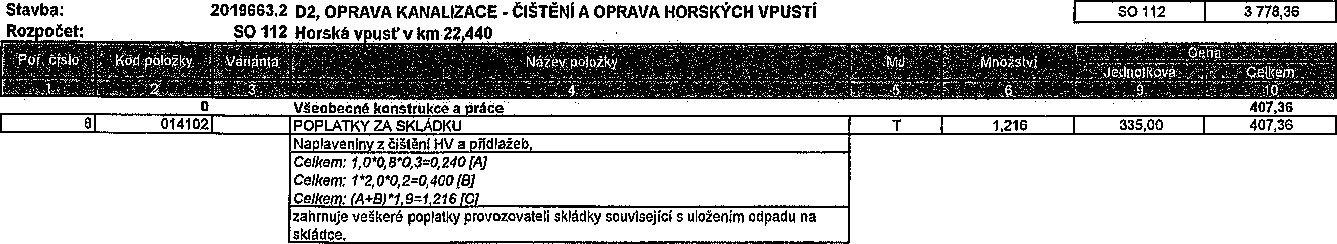
Zemní

ráce

2267,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 | |  | I T N PR KOPU ODN NOSU DOO.2SM3/M |  |  | 108,00 | 216 oo |
| celkem: A  Součástí potožRy 'a vodorovná a svislá doprava, plemistënf, přeloženi, manipulace s materiálem a uložen! na sk'ádku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotková ceny  — tento fakt musí b uveden v do Iňu•fcím textu k orožce |
| 17680 | |  | ISTEN KANALIZA NICH SACHET | KUS | 1 000 | 731,00 | 731.00 |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, premístëní. přeložení, manipulace s materlátem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s vý)imkou malého množstvi materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout da Jednotkové ceny  —lento fakt musfb' uveden v do Ihu íc(m textu k olcžce |
|  | |  | VYPLNE Z NAKUPOVANÝCH MATER' LU  Kamenn • filtrační zához z kamenü fr. min 125 mm. |  | 0,880 | 1 600,00 | 1 320 oo |
| Calkem: ' 20'0.4• 2T6+0S+05 '05 -0880 A položka zahrnuje:  kompletni provedeni zemni konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace úprava u\*ládaného matariálu vlhčenim, tiiděnímr promícháním nebo vysoušenEm. příp. úpravy za účelem zrepšení jeho mech. vlastnostl - hutnění i různé miry hutněni   * ošetřeni úložEté po celou dobu práce V nëm vč. Rtimatických opatreni * ztíženi v okolí vedeni, konstrukcí a objektů a Jejlch dočasné zajištěni * ztížení provádění hutnëni ve ztížených podmínkách a stísnEných prostorech - ztížené ukládáni sypaniny pod vodu * ukládáni po wstvácn a po jiných nutných #stech (figurách) vč. dosypávek * spouštění a nošení materiátu výmina částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ručni hutnënf a výplň iam a prohlubní v podloží * úprava. očištění, ochrana a zhutnění podloží * udržováni úložišti a jeho ochrana proti vcdë * odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožfiujicí provedeni zemní konstrukce (pfijezdy, slezdy, nájezdy, podpěrné konstruRce, premostëní. zpevnëné plochy, zakryli a |
|  | 6 | Ú rau ovrchů. odtah otvorů | |  | | | 104 oo |
| 2 | 32845 |  | SPÁROVANÍ STAVA.' C CH DLAŽEB CEMENT MALTOU | 276.00 | | | 1 104,00 |
| Celkem: P2 0• 0 75\*0 75 -4 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potfebného pro predepsanou úpravu v předepsané kvalita spar (vyškrábání), vypláchnuti spar vodou. očištěn' pourcnu spácováni cdktizeni suti a prebytečnéha materiálu otřebná rašení |

1.216 407,36



Zemnl

ráce

2

267

oo

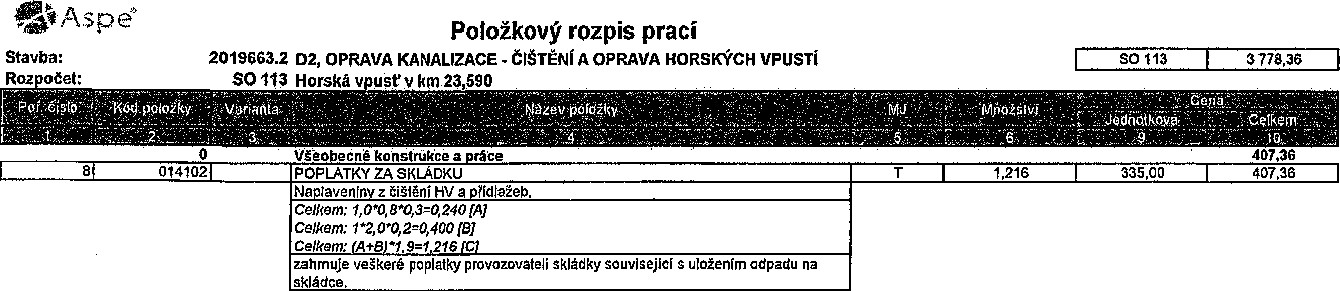
12931

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | IST N PŘIKOPU ODN NOSU OO 0,25M3/M |  | 2,000 | 108,00 |  |
| celkem: 0-2,000 A  Součástí položky je vodorovná a svls'á doprava, pfem!stënit pfeložení, manipulace s materiálem a uloženi na skládku,  Nezahmuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjlmkou malého množstvl mategiálu, je možné pomate\* zahrnout do Jednotkové ceny ctožk — tento fakt usí b •t uveden v do Ihu fcím textu k c'cžce |
| 12970 |  | ClśTÉNí KANALIZA NICH ACHET | KUS | 1 „000 | 731 „co | 731 |
| Součástí položky je vodorovná svislá doprava. pfemlstëní, přeloženi, manipulace s materiáfam a uloženi na skládku ,  Nezahrnuje poplatek za skládku, ktaý se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství matenélut kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt musE b' uveden v do hil.' ícímtexluk oložce |
| 17680 |  | VYPLNË Z NAKUPOVANYCH MATERI LU  Kamenn filtrüli zához z kamenů fr. min 125 mm. |  | 0 880 | 1 500,00 | 1 320,00 |
| celkem: 6005 -0880 A položka zahrnuje:  kompletní provedení zemni konstrukce txetnë nákupu a dopravy materiálu dle zadávacf dokumentace   * Úprava ukládaného matenálu ulhEenfm, promfchánim nebo vysoušením, Pip. jiné úpravy za útalem zlepšení Jeho mech, vlastností - hutnění různé miry hutnění * ošetiení úložiště po celou dobu práce v něm vč. klTmaflckých opatřeni * ztíženi okolí vedeni. Konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění * ztižení provádëní uč. hutněni ve ztížených podminkách a stisněných prostorech ztižené ukládáni sypaniny pod vodu ukládáni po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek * spcuśténi a nošení materiétu výměna části zemni konstrukce znehodnocené kllmatickými ufivy * ručni hutnení a výplň Jam a prohlubní v podloží * úprava, oCištEní, ochrana a zhutnëni podloži * udržování úložiště a Jeho ochrana proti vodá * odvedení nebo obvedeni vody okoli Úložišti a v úložEti veškeré pomocné konstrukce umožňující provedeni zemni konstrukce (pfiJezdy, sjezdy, nájezdy, lešenit pcdpErné konstrukce, p?emcstžni, zpevněné plochy. zakrytí a od |

6 Ů rav ourchů odlah v otvorů 1 10400

2 62845

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | SPAROVANi STÁVAJ C CH DLAŽEB CEMENT MALTOU |  | 4.000 | 276,00 | 1 104,00 |
| Celkem: P2 0• 0 75+0 540 75-4 000 A položka zahrnuje; dodávku ve3kerého materiálu patiebnéno pro předepsanou úpravu v piedepsané kvalitě vyčištEni Spar (vyškrábáni), vypláchnuti spar vodou, povrchu spárováni odklizeni suti a pfebyteCného materwu otřebn lešení |



Zemnf

ráce

2

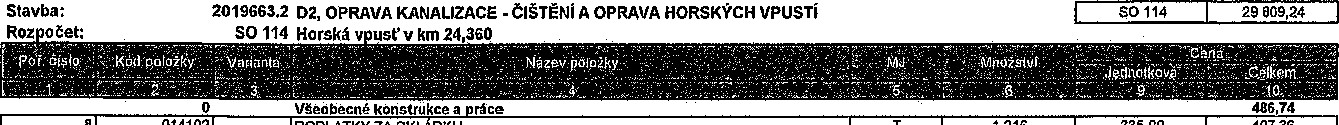
267.00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | I EN PR KOPU ODN NOSU OO |  | 2 000 | 108,00 | 216 ao |
| Celkem: A  SouEástÍ položky je vodorovné a svislá doprava, pfem(stëní, přeloženi, manipu'ace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplateR za skládku, který se vykazuje v poroice 0141•• (s výjimkou malého množstvi materiálu. kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt mus b' uveden vdo Ihu'ícím textu k otožce |
| 12970 |  | I N KANALIZA N CH SACHET | KUS | 1.000 | 731,00 | 731 .oo |
| SouEástí pctožky je vodorovná a svislá doprava, pyemiül', přeložení, manlpulace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplam za skládku, který se vykazuje v položce (s výjimkou malého množství materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny cložk —tento fakt usib' uveden vda Ihu icim te k oložce |
| 17680 |  | VYPLN Z NAKUPOVANYCH MATER' LU  Kamenn • filtračnl zához z kameni fr, mrn 125 mm. |  | 0,880 | 1 500,00 | 1 320,00 |
| celkem: r 2 6+05 '0 5-0880 A položka zahrnuje:   * kompletnt provedení zemni konstrukce uEetné nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * Oprava ukládaného mateflátu vlhcenim, tiídEn(m, promícháním nebo vysoušenlm, piíp. jiná Opravy za účelem zlepšeni jeho mech. Wastnosti - hutnéní různé míry hutnënÍ * ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klTmatických opatieni ztíženi v okotí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajfštënf ztržení provádění vč. hutněni ve ztížených podminkách a stísněných prostorech * ztížené uktádánf sypaniny pod vodu * ukládání po vrstvách a po jiných nutných ustech (figurách) uč. dosypávek - spouštěn' a nošeni materiálu * výměna částí zemní konstruRce znehodnocené kElmaticRými vlivy ručni hutnění a výplň jam a prohlubní v podloži úprava, ochrana a zhutnEní podloži udržováni Ctoži5të a jeho ochrana proti vodě odveden( nebo obvedení vody v okoli úložišti a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožfiulící provedení zemni konstrukce (piüezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpErné konstrukce, piemostëní. zpevniná plochy, zakryti a d |

ú ra ovrchů odlah v • Ině otvorů 1 104 oo

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 62845 |  | SPAROVANt STÁVAJICICH DLAŽEB CEMENT MALTOU | 4,000 | 276,00 | 1 104 OD |
| celkem: 0• 0 75 --4 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro piedepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištěni spar (vyškrábán'), vypláchnuti spar vodou, očištění povrchu spárování odklizeni suti a piebytečného materiálu otfeb á tešeni |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z čištëniHVa iídtažeb | 1216 335 oo 407 36 |
| Celkem:  'Al  celke  Celkem: |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateti skládky souvIseJ!cí s ufožením odpadu na skrá ze. |
| 014112 | POPLATKY ZA SK OKU TYP 9-10 INERTNÍ ODPAD V boran' beton. | 0.12S 635,00 79,38 |
| Celkem: A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souvisejíci s uloženirn odpadu na skládce. |

 Ze ni ráce 2 267 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931  12970 | |  | | PRIKOPÜ OD N NOSU DO 0 2SM3/M | |  | | 2.000 | | 108.00 | | 216 oo | |
| celkem: 000 A  Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, piemlstěnl, přeložení, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku. ktaý sa vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou ma'ého množstvi materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednolkové ceny  —tento fakt musí b • uveden v do Iňu'icim textu k oložce | |
|  | |  | | ClšTËNl KANALIZACNICH SACHET | | KUS | | 1 .coo | | 731  1 | | 731 oo | |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, piemístënl, preložení, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0143\*' (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahmout do FdnotRové ceny  Olo\* — tento fakt musi b• uveden vdo 'cim textu k oložce | |
| 17680 | | * -   -  -  -  -  -  -  •  -  -   * - | | VYPLNĚ Z NAKUPOVANYCH MATERIALU  Kamenn filtraCni zához z kamenů fr. min 125 mm, | |  | | 0830 | | 500 oo | | 1 320.00 | |
| cerem: r 2.0'04• ro 6+05 +0,5 '05 -0880 A položka zahrnuje:  kompletní provadeni zemni konstrukce nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace úprava uFdádanéhc materiálu vlhčenim, tříděním, promlcháním nebo vysoušením, Pip. jiné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastností hutněni i různé míry hutněni ošetřeni úložTště po celou dobu práce v něm vc, klimatických cpatfen! \*'ženi v akolj vedeni, konstrukci a objekti a jejich dočasné zaj%těni ztiženl prováděni vč. hutněni ve ztržených podmínkách a stísnEných prostorech ztížené ukládáni sypaniny pod vodu ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) dosypáve\* spouštění a nošeni materiálu výmëna částí zemni konstrukce znehodnocené KlimaticRýrnl vllvy rubni hutněni a výplň jam a prohlubní v podloží úprava, oč!šténi, ochrana a zbulnöni podloží udržování úložiště a jeho ochrana proti vodë odvedeni nebo obvedenl vody v okolí útoŽTŠtě a v útožiśti veškeré pomocné konstrukce umožfiujíci provedení zemní konstrukce (přJezdy, sjezdy, nájezdy, lešeni, podpěrné konstrukce, piemostëni, zpevněné plochy, zakryli a od. | |
| 6 | 2 | Základ | | |  | |  | |  | |  | | 1 798,20 | |
|  | 23931A |  | PODZEMN' STENY Z PROST BETONU OO C20/25 Dobetonování kavem . | |  | |  | | 0,040 | | 7 605,00 | | 204 20 | |
| celkem: O 2-0,040 A   * objem betonu pro p?ebetcnováni a nadbetonováni, který se napitEité ke stanovenému objemu výplnë podzemních stý' * ukanEeni podzemní stěny pod ústim vrtu a vyplnění zbývající Eástl sypaninou nebo kamenivem * odbou?ání a odstranëni znehodnocené části výplně a úprava hlavy podzemni stěny pred výstavbou další konstruköni části * zazen$ výplně podzemni stëny pod hladinou vody. * dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvanty, jeho uloženi do požadovaného Ivaru pli jakéko'iv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutněni. ošetienj a ochranu betonu, zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a v'astnosti, užftí potřebných přísad a technologií výroby betonu. * zfrzeni pracovních a dilatačních Spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracováni, a ošetrenÍ, * bednéní požadovaných konstr. O ztracené) s úpravou die požadovaná kvaEty povrchu betonu, včetnž odbedfiouacfch a odskružovacích prostredků, * podpEmé konstr. (skruže) a lešení všech dluhů pro bedněni, uloženi čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostnlcn opatreni a základů tžchto konstrukcí a fešeni, * vytvoření kotevních čel, kapes, nálitkö, a sedel, * ziízení požadovaných otvorů, kapes. výklenků, prostupů, duln, drážek a pod., vč. ztEení práce a úprav kolem nlch, * úpravy pro osazeni výztuže, doplňkových konstruW a vybavení, * úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povlaků a nátn, pňpadnë vyspraveni, * ztíženi práce u kabelových a injektážnich trubek a ostatních zalízeni osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubů, upavnëni kotevnlch prvků a doptökových konstrukci, nátěry zabraňujlcl soudržnost betonu a bednënit * výp'ň, a tmeleni Spar a spojů,   „o a ten beto u Olaci ti zemn' vlhkosti v částech kde fi'dou dos | |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI ULEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D OO 1 OMM DO VRTŮ | |  | | Kus | | 4,000 | | 351 | | 1 404,00 | |
|  |  |  | Vtepenl kotev do kaverny od zdegradovanéno betonu před jejím zabetonováním. | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Celkem: 424 000 A Položka zahmuSe:  dodáni výztuže předepsaného profilu a predepsané délky (do 600mm) provedení vrtu piedepsaného profilu a piedepsané déky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profitu a její zalepeni piedepsaným po)lvem fi adnö nutné lešenE | |

1. 14 379,90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | U rau ovrchú odlah Ině otvorů  REPRCFILAGE PODHLEDU, SVISLYCH PLOCH SANACN MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  | 5,940 | 2935,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  |  | 4.000 | 27a oo | 1 104.00 |
| potožka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potiebného pro piedepsanou Opravu v predepsané kvatítë nutné vyspravení podkladu, připadni zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce otiabná lešení a od ěrná konstrukce |
| 2 | 62845 |  | sp ROV N ST VAJICtc O EB CEMENT MALTOU  75-4000 A |  |  |  |  |
| celkem: 0' O, 75+0 5+0 položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiáJu potrebného pro predepsgnou úpravu v predepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábáni), vyp'ácnnutí spar vadou. povrchu spárováni odkl$zení suti a prebytečného materiálu otiebná lešení |

1. PRdružená stavebnf \*roba 2 773,98

5 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78382 |  | NATERY ËETON KONSTR TYPS2 os.a |  | 940 | 467,00 | 773,98 |
| - položka zahrnuje kompletnf povlaky (i různobarevné), úpravy podkladu (edmaštëni, odstraněni starých nátiri a nečistot) a Jeho vyspraveni, provedeni předepsaným postupem a splněni všech požadavků daných technotcglckým řad jsem. |

1. Potrubí 5 505 oo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 899123 |  | M E z KOMPOZITU SAMOSTATNÉ Nová mříž HV. |  |  |
| Položka zahrnu e dodávku a osazení iede sané milže vcetnë rámu |

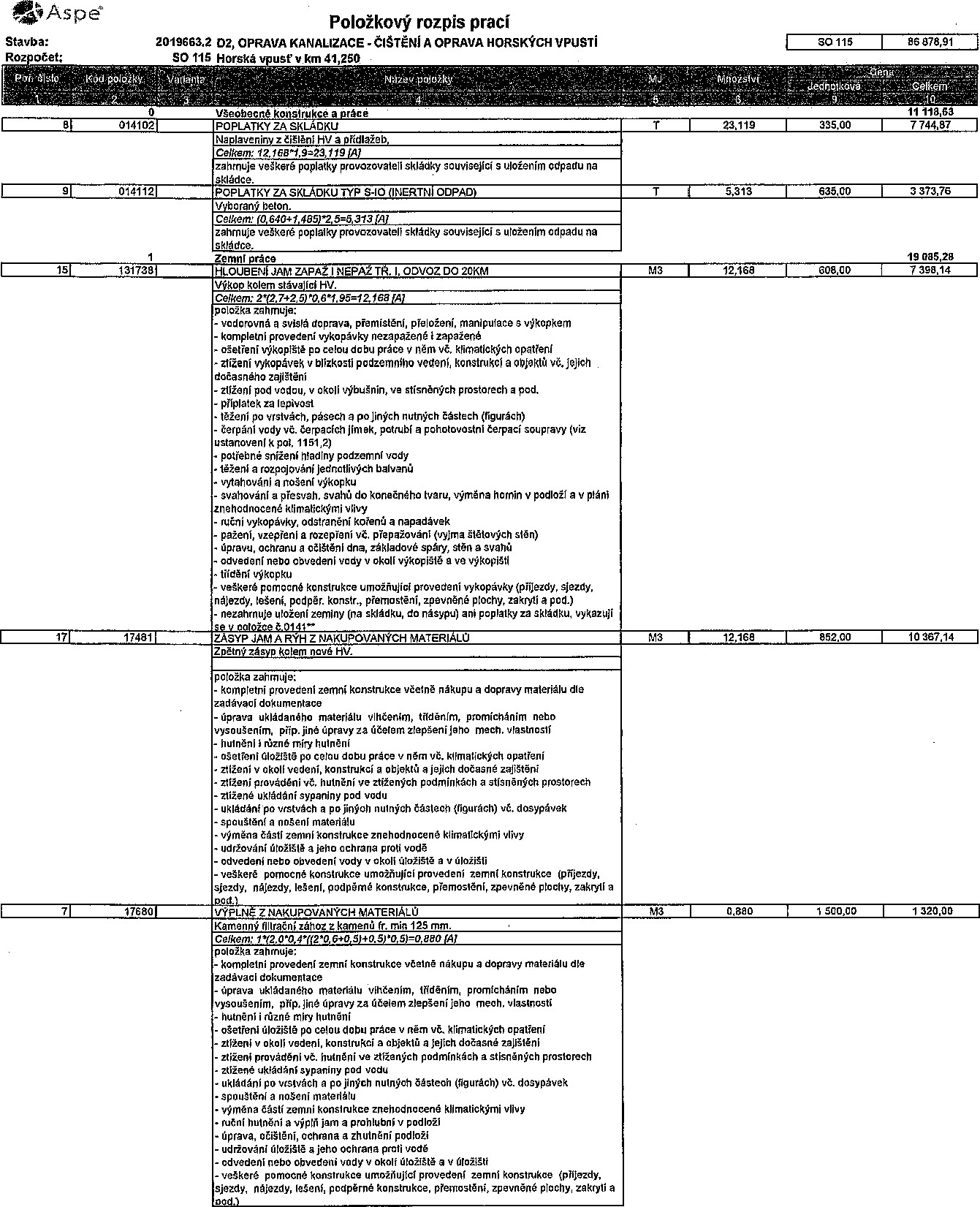
KUS 5 505,00

Ostatni konstrukce a ráce 2 42

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14  4 | 938542 |  | oči T N BETON KONSTR OTRYSK NM TLAK VODOU DO 500 BARU | o oso | 393,00 | 2 334.42 |
| Celkan• 08+10 65-5940 A  pofožka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu |
|  | 967158 |  | WBOUR N AST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM Kom letní bouráni stáva Ici konstrukce HV. |  | 7 080.00 | 354.00 |
| celkem: o.e•0 25•0 25-0,050 A  položka zahrnuje:  - veškerou manipulaGi vybouranou sutí a hmotami vEetnë uložení na skládku, - veškeré dalM práce p'ynouci z technologického pledpisu a z platných piedpist, nezahmuie poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou malého množstui bouraného materiálu, kde je možné pop'atgk zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento fakt musi být uveden u doplňuJicím textu k položce) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 465512 |  | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba na vtoku do HV. | 1 ,aoo | 7 065.00 | 11 |
| Cemem: Z O• 0 75+0.5+0.75 •0 600 A položka zahrnuje:   * nutné zemni práce (svahován', úpravu pláně a pod.) - zřizeni spojovací vrstvy * ziizeni lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a pledepsané tlouštky * dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárováni, těsněn', tmeleni a vyplnën! spar MC pípadné s vyklínováním * úprava povrchu pro odvedeni srážkové vady * nezahrnu e odklad od dlažbu azu'esa samostat otožka i SO 45 |

Potrubí S 5DS,OD



4

Vodorovné

konstqukce

11

304

oo

304.00

5 505,00 5 505,00

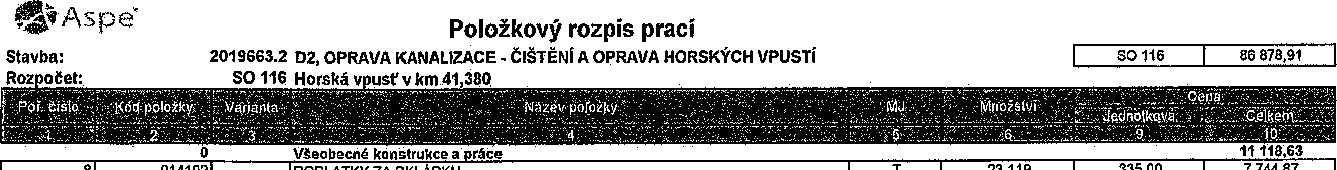
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | | agg123 |  | MŘIžE Z KOMPOZITU SAMOSTATNÉ Nová mi$Ž HV. | | | | KUS | 1 000 |  |  |
| Polož\*a zahrnu•e dodávku a osazeni | | | | fede sané | vtetnë rámu |

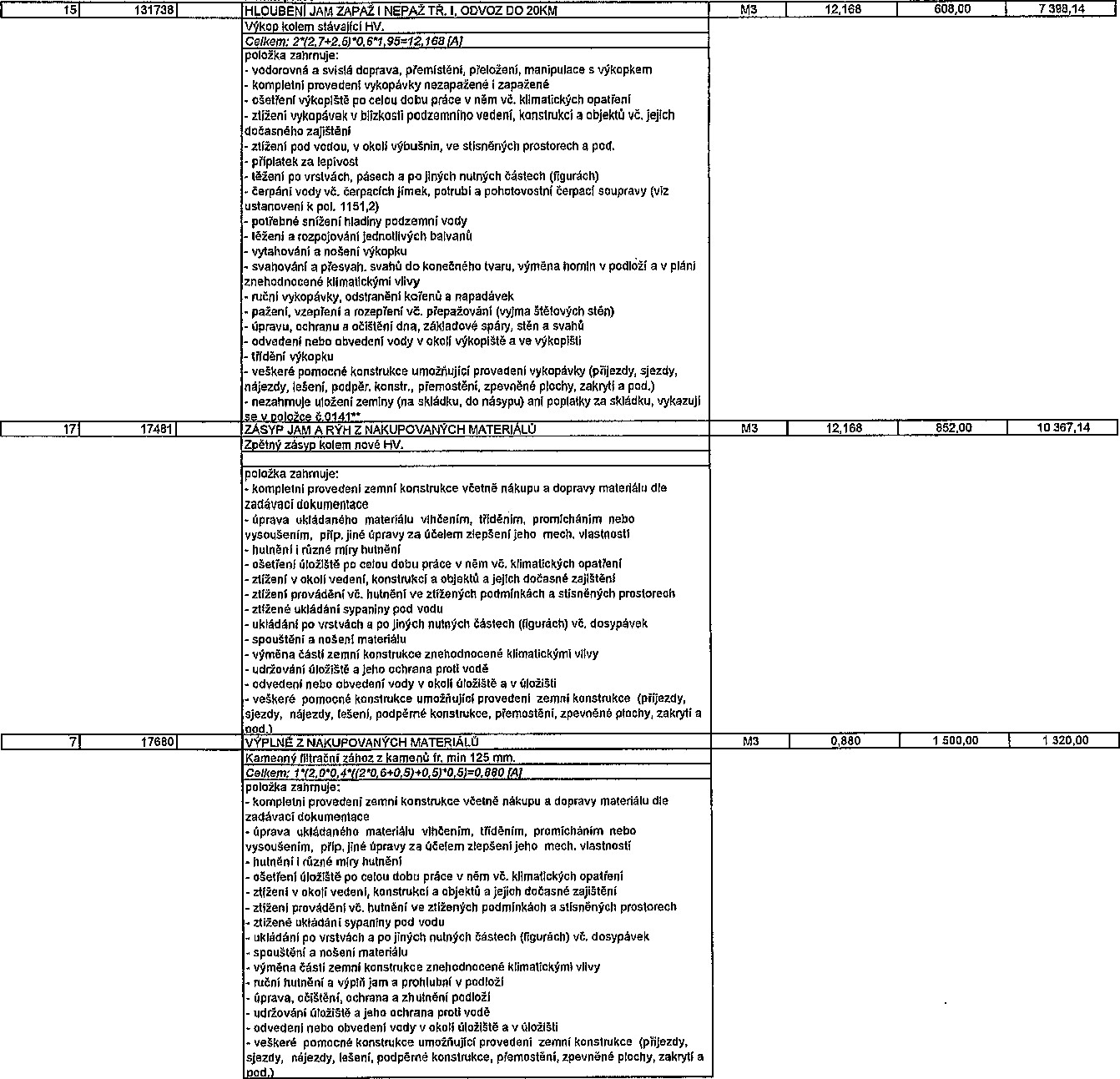
1. Ostatnl konstrukce a ráce 39 866,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 93641 |  | LAPAÖ SPLAVENIN  La at s lavenfn dte VI-216.01 | 1 oco | | 26 64500 | ze 645,00 |
| Položka zahrnuje veškerý materiál, výtabky a polotovary, včetně mimastaveništnl a unitrostaveništni dopravy (rovněž přesuny), vietné naloženi a stožaní,piipadnë s uloženlm. |
|  | 967138 |  | VYBOURANÍ ČASTI KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO |  | 0,640 | 4 230,00 | 2 707,20 |
| 4 |  |  | bouráni stáva ícÍ Kamenná dlažb na vtoku. celkem: 2.O•O 640 A |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  - veškerou manipuracl s vybouranou sutí a hmotami vEetnë uložení na skládku, - veškeré další práce p'ynoucí z technologického piedpisu a z platných piedplsů, nezahrnuje poplatek za skládku. který se vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou malého množství bouraného mateflálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento fakt musí být uveden v doplňujtclm textu k položce) |
|  | 937153 |  | VYBOURAN STI KONSTRUKCÍ 2ETON S ODVOZEM DO 20KM V sekáni zde radovaného betonu v okoli kaveren u dna V. | 1.485 | | 7 oao,0D | 10 513,80 |
| celkem: f g A  položka zahrnuje:  - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetnë uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných piedpisů. nezahrnuje poplatek za sktádkut který se vykazuje v pcfožce 0141 (s výjimkou malého množstvi bouraného materiálu, kde je mo\*'é poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento faRt musi být uveden v doplňujícím teku k položce) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU  Na lavenin z čišténi HV a iÍd'ažeb | 5313 635,00 3 373 76 |
| Celkem: 12 168% 9-23.119 A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souvisejíci s uložením odpadu na snádce. |
| 014112 | POP TKYZASK S-IO INERTN ODPAD  V boran ' beton, |  |
| celkem: 313 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 465512 |  | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba na vtoku do HV. |  | 7 |  |
| Celkem: 2.0'0 75+0 5+0,75 •0 421 600 položka zahrnuje:   * nutné zemnE práce (svahováni, úpravu a pod.) - ztízení spojovací vrstvy * zZízení lože dlažby z cementové malty piedepsané kvality a předepsané tlouštky * dodávku a položeni dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru * spárování, těsnžni, tmeleni a vyptŃ1í spar MC pnpadnö s vyklinováním * úprava povrchu pro odvedeni srážkové vady nezahrnu•e odklad od dlažbu. v azu•e se samostatně Drožkami SD 45 |

 Pottubf s sos oo



Zemní

ráce

19

085,28

4

Vodorovné

konstTukce

11

304,00

1.600

065

oo

11

304,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Nová miíž HV. |  |  |  |  |

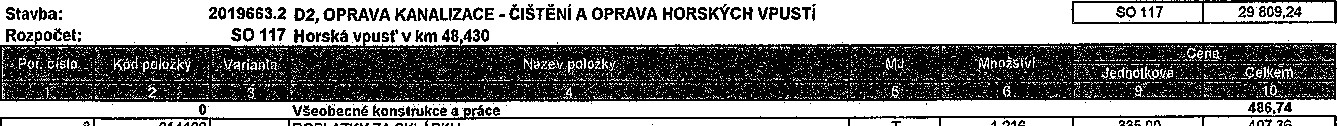
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Položka zahmu•e dodávku a osazeni | rede | sané miíža vEetnE rámu |

13 899123 MRZE Z KOMPOZITU SAMOSTATN KUS 1 coo s 605,00 s sos.oo 9 Ostatní konstrukce a ráce 39 866,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 93641 |  | LAPA SPLAVENIN  La ač s lavenin dle VI-216.01 | KUS |  | 26 645,00 | 28 645,00 |
| Položka zahrnuje veškerý materiá', výrobky a polotovary, včelné mimostaveništn! a vnltrostaveništnl dopravy (rovněž přesuny), včetnë naložení a složení,piipadné s uloženEm, |
| 14 | 967138 |  | VYBOURÁNI ČASTf KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM OO 20KM  V bouráni stáve fcf kamenné d'ažb na vtoku. |  | o,e40 | 4 230,00 | 2 707,20 |
| 4 | 967153 |  | celkem; 2, OT A  položka zahrnuje:  • veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami vtetné uložení na skládku, veškeré další práce plynoucl z technologlckého predpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skfádku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množstvi bouraného materiálu, Kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musí být uveden v doplňujíclm textu k položce) |  |  |  |  |
|  |  |  | VYBOUR N C ST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO 20KM V sekání zde radovaného betonu v okolí kaveren u dna HV. |  | 1.485 | 7 oeo ao | 10 513 eo |
| 2' 1 0+0,8 A  položka zahrnula:  - veškerou manipulaci s vybouranou sutí g hmotami včetn3 uloženi na skidku, - veškeré další práca plynoucf z technologtckého předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který ge vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourán! — tento fakt musí být uveden v doplňujtcím textu k položce) |



1



407.36

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POFLATKYZASK OKU  Na lavanin z Eištëní HV a iídlažeb | 216  0 ess.oc 79,33 |
| Cełkam:  Celkem: celi em: |
| zahmuje veškeré poplatky provozovate:ł skládky souvisejíci s ulažením odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLATKY ZASK DKU TYP Sto ODPAD V boran- beton. | 125 |
| Celk•em• 0 A zahmuje veSReré poplatky provozovateli skládky souviseiící s uloženim odpadu na sklá ce |

Zemni ráce 2 267,00

2,000 108,00 216,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12g31 |  | I TEN p KOPIJ OD NANOSU |  | ,coo | 731,00 | 731 |
| celkem: 0-2,000 A  Sou"stí patožky je vodorovná a suislá doprava, piemisténi, pretoženi, manipuFace s materiátem a utožaní na skládku.  Nezahmule poplatek za skládku. kter9 se vykazule v patožce 0141'\* (g výJimkou maléha množstvl materiálu, možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musi b • uveden v do Ihu ícím textu k atožce |
|  | 12970 |  | 'STEN KANALIZA N CH SACHET | KUS | 1  0,880 | 1 500.00 | 1 320,00 |
| SouEástí potažky ja vodcrouná a svlslá doprava, piemistěni, pietožení, manipuface s materiáfem a ulaženi na skládku.  Nezahmuje poplatek za sklédku. který se vykazuje v potožce 0141" (s výJimkau malého množstvi materiálu, kde Je možné pcplateR zahrnout do jednotkové ceny oložk — tanto fakt usíb' uueden v do Ihu•ícím texiu k oložce |
|  |  |  | WPLN Z NAKUPOVANYCH MATERIALU  Kamenn' flitraüní záhozz kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  | 708 20 |
| cemem: .6+0 +05 '05-0880 A položka zahmuJa:   * kompletni provedeni zemni konstrukce učatně nákupu a dopravy materiálu dre zadávaci dokumentaca * úprava ukládaného materiálu ulhčen'm, tfídéním, promícháním nebo vysoušením. pip. jiné úpravy za "Zatem ztepšeni jeho mech. viastností hutnénf i různé rnfry hulněnÍ * ošetfenl úložišté po celou dobu práce v nem vi, klimatických opatfenj * ztíženi v okoli vedeni, konstrukci a obJektt a jejich dccasné zajlśtënl ztEeni provádění vč, nutnžní ve ztižených podmłnkách a stísnëných prostcrech ztižené uk\*ádánf sypaniny pad vodu uktádáni po vrstuéch B po jiných nutných částech (figurach) dosypávek spouštëni a nc&enÍ matertálu * výměna č5stÍ zemni konstrukce znehodnoeené klfmatickýml Vlivy * n.1CnI huinëni a výplö jam a prohlubn' v podloží * úprava, ochrana a zhutněnf podtoží * udržoviní ötožiśtë a jeho ochrana proti vodë * advedenl nebo obvadení vody v okalí útožišté a v útožigti vaSkeré pomocné Ronstrukce umožňujíci proveden( zemni konstrukce (pfijezdy, sjezdy, nájezdy, leśení. podpëmé konstrukce, plamostěni, zpevnëné płochy, zakryti a |
| 6 | 23B31A |  | Z.ákład  PODZEMNí ST NY Z PROST BETONU DO C20'25 Dobetonováni kavgm . |  | 0,040 | 7 605,00 | 304,20 |
|  |  |  | cełŘem: O 040 A   * objem betonu pro piebetonován! a nadbetonování, který se nephčítá ke stanovenému objemu výp'në padzemnfch stin * ukončení podzemni stiny pod ú5tIm vrtu a vyplnéni zbývajtcí Hsti sypaninou nebo kamenivem * odbaurání a odstranëní znehcdnocené části výplnë a fiprava hlauy podzemní stžny pred výstavbcu da'ší konstruuní "sli * zfizeni výplnë podzemnl stëny pod hladinou vcdy. * dodánÍ CerstvéhO betonu (betonové 5mësi) požadované kvallty, jeho uloženi do požadovaného Waru pn jakékoliv hustolë vý2tuže, konzistenci Eerstvého betonu a způsobu hutniní, ošetren$ a ochranu betonu, znotovení nepropustného. mrazuvzdomého betonu a betonu požadované twanlivostl a vlastností, * užití potrebných pňsad a technotcgif uýroby betonu, * zffzení pracovních a dilataöníoh spar. včetně potiebnýcn úprav, výplnS uložeR, opracování, ocišléní a ošelienl.   bednhí požadovaných konstr. (i ztracané) s úpravou dre požadované Waliły povrchu betonu, vietnë odbedhovacícb a odskružovactch prc5tředků, - podpëmé konstr. (skruže) a lešeni všech druht pro bedněni, ulDžení betonu. výztuže a doplökových konstr., "E. požadovaných otvcrű, ochranných a bezpečnostnich opatiení a základt těchto Ronstrukcí a tešeni,   * vylvoieni kofevních Cel, kapes, nálitktt a sedel, zizeni "Sech požadovaných otvorit kapes, výklenků, prostupů, dutin. drážek a pod.. vč. ztížení psice a úyav kotem nich, úpravy pro osazenl výztuže, dcplökových konstrukcí a uybgvení. * úpravy pourchu pro potcženl pažadované Izolaoe. pov'akö a nátžrű, pifpadnë vyspravení, * zlíženl práce u kabefovýcn a inieklážnfch trubek a ostatnich zař(zeni osazovaných do betonu, * konstrukce betonov9ch Wcubů, upevnëni kotevních prvkt a doplhkovýcn konstrukcí, nátEry zabraöujícf soudržnost betonu a bednEní, uýplh, tEsněnÍ a tmeleni spar a spoił.   ourchö betonu Izolac• Oli ze v hkosti Eástech dou do st |  |  |  |  |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENfM BETONÁŘSKÉ VÝZTUžE D DO IOMM 00 VRTi3 | KUS | 4,000 | 351,00 | 1 404,00 |
|  |  |  | Vlepení kotew do uyčštEné kaverny od zdegradovaného betonu pled jejím zabetonov5ním, |  |  |  |  |
| celkem: 4-4,000 A Potožka zahmuje:  dodání výztuže piedepsaného profilu a piedepsané délky (do 600mm) provedení wtu predepsaBého profilu a piedepsané délky (do 300mm) usunutl výztuža do vyvrtanéno profilu a jelí zatepeni piedepsan9m polivem fi adnë nutné lešeni |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFILACE POOHLEDUI SVISLYCH PLOCH SANA Ní MALTOU JEDNOVRST TL 2CMM |  | 5,940 | 2 235,00 | la 275.80 |
|  |  |  |  | 4 | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu patiebného pro předepsanou úpravu v předepsaná kvalitë nutné vyspraveni podkladu, pňpadnë zatřeni spar zdiva položeni vrstvy v předepsané tloušťce otfehná teše Í g Od é konstru Ce |
| 2 | 62845 |  | sp ROVANI STAVAJíCECH D EB CEMENT MALTOU | coo | |  | 1 104,00 |
| Celkem: 0' 0 75+05+075-4.000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro předepsanou úpravu v předepsané  spar (vyškrábán'). vypláchnutí spar vodou, očišténl povrchu spárování odklizen' suti a přebytečného materiálu otře n teše í |

U nu odlab v Ině 14 379,90

1. Pfidruiená stavebniu roba 2 773 ga

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 78a82 |  | N RY BETON KONSTRTYP S2 os-a | 5,940 | 467,00 | 2 773,93 |
| - položka zahrnuje Rampletní povlaky (i různobarevné), včetN úpravy podkladu  (odmaštění odstranEnÍ starých nátžrů a nečTstot) a Jeho vyspravení, provedeni nátëru predepsaným postupem a splnéní všech požadavků daných technologlckým led isem. |

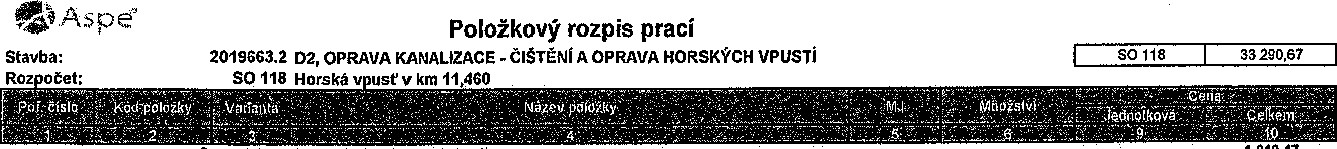
1. Potrubí 5 505,00

5 505 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 899123 |  | M KOMPOZITU SAMOSTATN Nová miíž HV. |  | KUS | 1 ,oco |  | 5 505 |
| Položka zahrnu 3 dodávku a osazení | rede sané mříže vEetn3 rámu |

1. OstatnE konstru cea ráce 2 688,42

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14  4 | 938542 |  | O I TEN OTRYS N M TLAK VODOU DO SOO SARU |  | 5 940 | 393,00 | 2 334,42 |
| Celkem: 2'0.8\*1.0) 65--5940 A položka zahrnuje očištěn' předepsaným způsobem včetně odklizeni vzniklého odpadu |
|  | 967158 |  | VYBOUR NI STI KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM Kom tetní bourání stáva•ici konšrukce HV. |  | 0,050 | 7 aeo.oo | 354 oo |
| Celkem: O 25\*0 A  položka zahrnule:  vešGrau manipulaci s vybouranou suti a hmotami včelné uložení na skládku, - veškeré další práce plynouci z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje peptatek za skládku. který se vykazuje v položce 0141 (s výjTmRcu malého množstvf bouraného mateflálu, \*de možné poplate\* zahmout do Jednotkové ceny bouráni — tento fakt musí být uveden v doplňujicím textu k položce) |



Všeobecná koňstał 'áee 1 01947

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 014102 |  | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z Fidlažeb. |  |  | 635,00 | 357,51 |
| celkem: cergem: Celkem:  (Al  976 |
| zahrnuje vaškeré pop'atky provozovatel skládky souvlsejicí s uložením odpadu na skládce. |
| 014112 |  | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP s-10 INERTN ODPAD boran • beton. |  | 0,563 |  |  |
| celkem: 0 225\*25-0563 A zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky souvisejfci s uložením odpadu na Sk' dce. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ODN OSu OO 0 25M3/M |  | 4,cco | 731 oo | 432,00  731,00 |
| Celkem; 0-4 000 A  Sou%sti položky je vodorovná a svislá doprava, premístžní. pietoženl, manipulace s materiálem a uloženi na skládku,  Nezahrnuje poplatek za s\*ládku, který se v položce (s výljmRcu malého množství materiálu, kde ja možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  Olou — tento fakt muslb' uveden v do Thu icím textu k oložce |
| 12970 |  | T N KANALIZA NICH SACHET | KUS | 1,000 | 1 500 co | 2 640,00 |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, premistžní, pietoženl, manipu'ace s materiálem a uloženi na sqádku.  Nezahrnuje poplatek za skládkur který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množstvi materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musi b' uveden v do Ihu ícim textu k oložce |
| 17680 |  | PLN Z NAKUPOVANYCH MATER' LU  Kamenn ' filtrační zához z kamenů fr, min 125 mm. |  |  |  |  |
| Celkem: 2• 2 0\*04 '0 6+05 +05 \*05 -1 760 A položka zahrnuje:  kompletní provedeni zemni konstrukce vEetni nákupu a dopravy mateöátu dle zadávacf dokumentace úprava ukládaného materiálu tádžnEm, promicháním nebo vysoušením, příp. Jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vtastnosti - hutnění i různé míry hutněni   * ošetření úložišti pa celou dobu práce V ném vc. klimatických opatřeni ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a lejlch dočasné zajištěni * ztiženf provádění vč. hutnéní ve ztížených podmínkách a stignëných prostorech - dfžené ukládáni sypaniny poa vadu * ukládání po vrstvách a po jlných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštžnf a nošení materiálu * výmžna zemni konstruace znehodnocené klimatickými vlivy * ruEnÍ hutněni a výplň jam a pfohlubni v podlož' * úprava, očištěni, ochrana a zhutnéni pcdtoži * udržováni úložišti a jeho ochrana protl vodě * odvedeni nebo obvedení vody v okoli úložišti 9 v útožiśti * veškeré pomocné konstrukce umožnulícl provedení zemní konstrukce (piíjezdy, sjezdy, nájezdy. lešení, padpëmé konstrukce, pfemosténi, zpevnžné plochy, zakrytía |

 Zemní ráce 3 803,00

* 1. 282,90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | Základ | |  |  | 7 eo-s.co | 1 368,90 |
|  | 23931A |  | PODZEMNI STĚNY Z PROST BETONU OO C20/25 Dobetonováni kavern , |  |  |  |  |
| Celkem: 2• 1 0+0 8 '0 25•O zeo 180 A   * objem betonu pro prebetonováni a nadbetcnauání, který se nepičÍtá ke stanovenému objemu výplni poazemnEch stën * ukončeni podzemní stěny pod ústím vrtu a vyplněni zbývajici části sypanEnou nebo kamenivem * odbouráni a odstranEní znehodnocená části výplně a úprava hlavy podzemní sthy pied výstavbou daM konstrukCnl části * zřízení výplně podzemní sfény pod madinou vody. * dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kva!ily, jeho uloženi do požadovaného tvaru jakékoliv hustotě výüže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutrËni, ošetření a ochranu betonu. * zhotovení nepropastného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanllvosti a vlastnosti. * užití potrebných pösad a technologií výroby betonu, * ztizeni pracovních a dilatačních Spar, včelné potlebných úprav, výplni, vložek. opracováni, o&Tšténí a ošetreni, * bedněni požadovaných konstr. (i ztracené) s Opravou dle požadované kvality povrchu betonu, včelni odbedňovacích a odskružovacích prostiedků, * podpëmé konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bedn5ní, uložen! Eerslvého betonu, výztuža a doplňkových konstr„ vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostnlch opatieni a základtl těchto konstrukci a lešení, - vytvoření kotavnicn Cel, kapes, nálitků, a sedel. * zazenl všech požadovaných otvorů, kapes. výklenkü, prostupů, dutin, drážek a pod., vö. ztiženi práce a úprav kolem nich, * úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybaveni, * úpravy povrchu pro položani požadované izolace, povlaků a připadnë vyspravení, * ztíženi práce u kabelových a TnjektážnEch trubek a ostatníah zarłzeni osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukci, * nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednéní, * výplň, tbsněni a tmelení spar a spojů, * o atTeni ovro ů betonu izolací li zemní vl kosti částech kde fi'dau dost u |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENIM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D OO IOMM OO VRTŮ | KUS | 14,000 | 351 | 4 914,00 |
|  |  |  | Vlepení kotev do vyEiStëné kaverny od zdegradovaného betonu pťed jejím zabetonová i |  |  |  |  |
| celkem: 2• A  Položka zahrnuje:  dodání výztuže předepsaného profilu a predepsaná délky (do 6C0mm) provedeni vrtu předepsaného profilu a predepsané déąky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profilu a jeji zalepení předepsaným pojivem fi dnE nutné lešení |

ú rau ad'ah v InE 483,90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 626112 |  | REPROFUCE PODHLEOÜ, SVISLYCH PLOCH SANA N MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  |  | 2 235,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  |  | |  |  |
| porožka zahrnuje:  dodávku veškerého materiátu pat?ebného pro předepsanou Opravu v p/edepsané kvalitě nutné vyspraveni podkladu, piÍpadné zatření Spar zdiva položen' vrstvy v pfedepsané tlouśt'ce otfebná lešení a od Emá o strukce |
| 2 | 62845 |  | sp ROVANIST VAJ C CH OLAžEB CEMENT MALTOU | 8,000 | |  | 2208,00 |
| celkem: 2\*20 0 75+05+075 -a.ooo položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu V předepsané kvalitě vyčlštëní spar (vyškrábáni), vypláchnuti spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a piebytečného materiálu otřetná lešení |

* 1. Pödružená stavebniv roba 2 773,98

16 940

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | NÁTERY BETON KONSTR TYP S2 os-a | s | 467,00 | 2 773,98 |
| • položka zahrnuje Romptetní povlaky Q různobarevné), vEetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranëní starých nátěrů a a jeho vyspravení provedeni nátěru předepsaným postupem a splněni požadavků daných technologickým řed isem. |

9 Ostatní konstrukce a ráeo 3 927 42

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 938542 |  | OČIŠTĚN aETON KONSTR OTRYS TLAK VODOU DO 500 BARU  A |  |  | 393,00 | 2 |
| Celkem: 65:5940 položka zahrnuje předepsaným způsobem včetně odklizení vznTklého odpadu |
|  | 937158 |  | VYBOURANI AST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO 20KM sekáni zde radovaného batonu v okoli kaveren u dna HV.  A |  | 0 225 | 7 080.00 | 1 593,00 |
| celkem: 2' 1 0+0,8 '0  položka zahrnuje:  - veškerou manipulacl s vybouranou suti a hmotamE vcetnë uloženi na skládku, • veškeré další práce plynouci z technologlc\*ého predpisu a z platných predpisü, nezahmuJe papratek za skládku, který se vy\*azuJe v položce 0141•• (s uýjTmkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento fakt musl být uveden v doplňujícím textu k položce) |

14 5,940 334,42

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VSeobecné konstrukiö | | ráče 1 019 47 | |
| 014102  014112 | | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z EištEniHVa iid!ažeb | | 335,00 661,96 |
| cemem• Celkem:  Celkem: A48 •Ť 9-1 976 C | |
| zahmuje veikeré popłatky provozovateli skládky souviseJÍc! s uloženlm odpadu na skládce. | |
|  | | POPLATKYZA TYP 3-10 INERTNi ODPAD V boran' beton. | | 635,00 357 51 |
| 563 A zahmuje ueškeré pcplatky pravozovateli sktádky souvjsejicí s ufožením odpadu na skládce. | |

 Zemní "ce 3 803,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 23931A |  | PODZEMNI ST NY Z PROST BETONU OO C20125 Dobetonovánf kavem . |  |  | 7 805,00 | 1 360 go |
| 2' 1 0+0 8 '0.25•o 180 A objem betonu pro prebetonovánl a nadbetonovini. kteFý se nepřlčifá ke stanovenému objemu výplné podzemnicn stEn ukončení podzemní stëny pod ústim udu a vyprnën' zbývajícl Eásli sypaninou neto kamenivem   * odbouráni a odstrgnëni znehodnocené Cásti výplnë a Oprava hlauy podzemní stany před v9stavbou da%í konstrukční Césti * ziízeni výp!rzë podzemnl stiny pod hladinou voay, dodáni čerstváho betonu (batonoué směsi) požadovaná Waliły, jeho uloženi do požadovaného tvaru pn jakéRotiv hustotë výzluže, konzislenci Earstvého betonu a způsobu nulnEní. a ochranu betonu, * znotouen' nepropustného, mrazuvzdomého betonu a betonu požadované trvanllvosli a vlastnosll, * užitl potiebných piísad a technologii "roby betonu, zifzen' pracovních a dilataEnTcn spar, učetnö potrebn9cl• üprav. výplné. vložek. * bednEní požadouaných konstr. (i ztracané) s úpravou dla požadované Waliły powchu betonu, odbedhcvaoich a odskružauacich prostíadkú, * podpëmé konstr. (skruže) a tešeni vśech druhů pro bednéní, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplökových konstr., požadovaných otvorü, ochranných a bezpeönostních opatiení a základů töchto Konstrukci a leseni, - vytuoTení kotevnich Ee', kapes. nálltkü. a sedel, * züzenf ušech požadovaných olvorů. kapes, uýklenkü, prostupů, dutin. drážek a pod, , vE. ztížení pace a úprav kotem nroh, * 'praw pro osazení vý2tuže, doplhkových konstrukci a vybaveni, * úpravy povrchu pro potoženl požadované izotace, pou'akü a nátérů, piípadnE vyspravení, * ztíženi práce u kabelouých a injektážních Irubek a ostatnich zaiizeni osazovaných do betonu, * konstrukce betoncvých kloubů, upevnëni kotevnÍch prukÖ 9 doplňkouých konstrukcÍ\* nátëry zabraöujfcl soudržnost betonu a bednënl. * výplö, tisnění a Imeleni spar a spoił. * 0 atření ovrc ö be onu izolaci roti ze ni VI kDSt• v čásec de fi'do dost u |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENi VLEPEN(M BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO IOMM DO VRTO | KUS | 14,000 | 351 | $ 914,00 |
|  |  |  | Vlepení kctev do vyčištěné Ravemy od zdegradovaného betonu pled jejlm zabetonouánlm. |  |  |  |  |
| cełkem: 2' 4+9 -14 000 A Položka zahrnuje:  dodání výztuže piedepsaného profilu a piedepsané déky (do aoomm) provedeni vnu predepsaného profilu a predepsané délky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyuflaného profilu a její zalepení piedepsaným pojlvem  Ef adné nufné tešení |

4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | člśT Ni OPU OD N NOSU D002SM3fM |  | 000 | 108,00 | 432,00 |
| Ceł,'cm: 22 0--4 oao A  Součásti pcložky je vcdorouná a svisrá dopravą piemístëní, pieloženi, manipulace s materiátem a uložení na skládku.  Nazahrnule popiatek za skládku, který sa vy\*azuje v položce 0141 " (s výjimkcu malého množstvi materiálu, kde je možné paplałek zanrnout do jednotRové ceny aložk — tento fakt musi b uveden v d0Dlhu•Ecim texiu k oložce) |
|  |  | eł N KANALIZA NICH ACHET | KUS | 1 ,ooo | 731,00 | 731 |
| Součástl po!ažky je vodorovná a suis14 doprava, pfemistëní, pretožani, manipu'ace s materiélem a uloženi na skládku.  Nezahmuje poplatek za skládku, kteý se vykazula u položce 0141 (5 výjlmkou malého množstvÍ materiálu, kde je možné popłatek zahmout do Jednctkové ceny oložk — tento fakt musíb' uveden v do etožce |
| 17680 |  | WPLN ZNAKUPOVANYCH MATERI  Kamenn filtrační zához z Ramanb fr. min 125 mm. |  |  | 1 sco.co | 2 640.00 |
| Cellem: 2 20\*04 2'06+0.5 +0.b "05-1.760 A potožka zahrnuje:   * kompletni provedeni zemnf KonstruRce včelnë nákupu a dopraw materiálu die zadáuací dokumentace * 'prava ukládaného materiátu vfhEenÍm, tildEním, promEchánim nato vyscušením, pnp. Iné úpravy za ůEelem zlepšení jeho mech. ulastnosti - hutnéni I různé miry hutnënÍ * ośettení úlÖžištá po celou dobu práce v ném klimatických opatieni * zt(ženl v okolí vedenf, konstrukcí a objektů a Jejich dočasná ztEeni vč, hutnění zllžených podminkách a stísnëných prostorech ztižené uklédáni sypaniny pod vcdu ukládáni po urstvách a po Jinýeh nutných částeah (figurách) ve. dosypávek * spouštěnf a nošenÍ matenálu * výména bisti zemni konstrukce znehodnocené klimattck9mI vlivy hutnëni a výp'ö lam a prohlubní v podloží úprava, 'WStëni, ochrana a zhutnëní podtoží * udržováni úložtštë a jeho ochrana proti vodě * odvedení nebo obvedeni vody v oko!í úEožištë a v Oložišti * veškaré pomocné konstrukce umožhu)íci provedení zemní konstrukC3 (ptiJezdy, sjezdy, nájezay, lešeni, pcdpërné konstrukce, premostëní, zpeunEné płochy, zakrytí a |

2 Zákład S 282 go odtah 483 90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFtLACE PODHLEDU, SVISLYCH PLOCH SANA N MALTou JEDNOVRST TL 20MM |  | 5,940 | 2 235,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvallté nutné vyspravení podkladu, pfípadnö zatienl Spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušece otíebn' lešení a od Erné konstrukce |
| 2 | 62845 |  | sp ROV N ST VAJICíCH D CEMENT MALTOU | 8,000 | | 276,00 | 2 208,00 |
| cełgem: 2\*20 0 75+05\*0 75- 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potiabného pro predepsanou úpravu v predepsané  Kvalitë vyEištEnÍ spar (vyškrábán), vypláchnutí spar vodou, otišténí povrchu spárováni odklizeni suti a piebyteEného materiálu atrebná lešení |

7 Pňdružená stavebni roba 2 773,98

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78382 |  | N TÉRY BETON KONSTR WP S2 OS-B |  | 6,940 | 467 oo | 2 773.98 |
| položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), úpravy podk'adu odstranéní starých nátěrů a naEistot) a jeho vyspravení, provedeni nátěru piedepsaným postupem a  požadav\*ú daných technologickým řed jsem. |

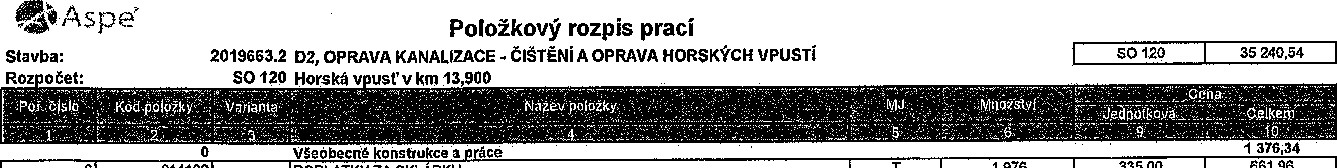
9 Ostatní konstrukce a race s 927.42

14

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 938542 |  | O BETON KONSTROTRYS N M TLAK VODOU DO 500 BAR |  | 5 940 | 393,00 | 2 334,42 |
| celtem: 0 65-5940 A položka zahrnuje očlStëni předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu |
|  | 967158 |  | VYBOU N ST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM V sekáni zde radovaného betonu v Okal' kaveren u dna HV. |  | 0,225 |  | 1 593 oo |
| celkem: 0+0 8 '0.25'0.25\*0 225 A  položka zahrnula:  - veškerou manlpulacl s vybouranou sutT a hmotami včatnö uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucl z technologického a z platných predpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, Rterý se vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou malého množství bouraného matenálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento fakt musí být uveden v doplňujlclm textu k položce) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 014102 | POPLATKY ZA SKLADKU  Na tavenin z HVa Nd'ažeb | 1 635,00 714,28 |
| ceikom: Cełken• cełkem: A+B  976 |
| zahrnuje ve\*eté popłatky prouozovateli skládky scuvisejíci s ufožením odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLA KY ZASK KU TYP INERTN ODPA bora ' beton. | 125 |
| Celkem: 0 450'2 5-i -125 A zanmula vešReré poplatky provozovatell skJádky souvisejcí s uloženÍm odpadu na skládce, |

Zemni race 3 803,00



661196

335,00

4,000 108,00 432,00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12931 |  | ISTËNI PR KOPU ODN NOSU DO 0  A | Kus | 1 ,ooo | 731 oo | 731.00 |
| całkem: 22 0-4,000  Souustl potožky je uadcrovná a svislá dopraua, premístëní, pietoženf, manipulace s matedálem a ulQženi na skládku.  Nezahrnuje poplalek za skládku. který se vykazuje v položce 0141" (s výJimkcu ma!ého množstvÍ materiálu, kde je možné poplatek zahmout do jednolková ceny oložk — tento fakt musi b • uveden v do lňu•ícím tenuk |
| 12970 |  | I TEN KANALIZACN CH SACHET |  |  | | 500 co | 2 640,00 |
| SouCéstí položky je vodcrovni a svis'á dopravat piernísténi, přefožení. manipulace s materiátem 8 uloženj na skládku.  Nezahmuje poplatek za skládku, kieý se "Razuje v potažce 0141" (s výjimkou maEého množství materiálu, kde je možná poplatek zahmout do jednotkové ceny otožk — tento fakt musi b' uvaden v do Ihu íclm textu k otožce |
|  |  | VYPLN Z NAKUPOVANYCH MATERI LO  Kamenn ' zánoz z kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  |  |
| cewem: 2' 2 patožka zahrnuie;   * kompletni provedeni zemni kcnsirukce včetnë nákupu a dopraw materiélu dla zadávacl dokumentace * úprava ukládaného materiétu vlhčenim, t?idén'rn. promtchánlm nebo vysoušením, pap. jiné úpravyza účetam złapšení Jeho mech. vlastnosti * hutnëní i různé miry hutnëní * ašetiení po cetou dobu práce v nim vč. klimatlckých opatien( * ztížanl v okoli vedeni, konstrukci a objektů a jejlch zaJištěn1 * ztíženi ptovádéní wt. hutnëni ve zližených podm(nkách a strsnëných prostorech - ztÍžené ukládání sypaniny pod vedu * ukládán( po vrstvich a po jiných nutnýoh částech (figurach) uč, dosypávek - spouš&ni a noseni materiálu * u9mEna ëástl zemni konstrukce znehodnccené kłamattckými ulivy * ruEní hutnhí a uýpth jam a prohlubn\* v pcd!oži * Oprava, očištění, ochrana a zhutnënf podložl * udržováni a jeho ochrana proti vcdë * odvedení nebo obvedeni vody v okoli úložiště a v Oložišti veSkeré pcmccné konstrukce umožňujícl provedení zemní konstwkce (pfi)ezdy, sjezdy, nálezdy, lešení. pcdpëmé konstrukce, piem05tëní, zpevnëné płochy, zakryli a od |

2 Układ



6

282

90

23921A PODZEMNi STENY Z PROST BETONU 00

Dobetonováni kavem .

Cemem: 2• 040.0 •0 25'0 A

* objem betonu pra prebetonování a nadbetonování, který se nepfičilá ke stanovenému obłemu výplnë podzemních
* ukončení podzemoi steny pod óstím a vyplněni zbývajEc' Eásti sypaninou nebo kamen'vem
* odbcuriní a odstranëní znehodnccené Eásti výp!1Ë a úprava hlavy padzemní stény pred uýstavbou dalši konstruRčni části
* ziizení výplnë podzamni pad hladinou "Ody.
* dodánÍ čerstvého betonu (betonové sm#i) pažadouané kvality, Jeho uložer'i do požadovaného waru pi lakékotiv ilustotë výztuža, konzistenci Carstvého betonu a způsobu hutnin\*, ošetieni a ochranu betonu,
* zhotovenl nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované truan"vosti a vlastnosti,
* užiii potřebných píísad a technologii výT0by betonu,
* znzeni pracavnícn a dllalaöníoh spa', vEetnE potiebných úprav, výplně, vložek, opracováni, aCi3téní a ošetrenf,
* bedüli požadovanýah konstr. (i nracené) s Úpravou dle požadov2né kvatity povrchu betonu, včetni odbedöovacích a odskružovacích prostredkö, podpěrné konstr. (skruže) a le\*enl všech druhů pro bednëní, uložení čerstuého betonu, uýztuže a doplökauých Ronstr., vč. požadovan9ch otvorů, ochrannýcn a bezpeEnostnich opatiení a základü Echto konstrukcl a leśenl, „ vytvoiení Rotauních Cel, kapes, Mitki, a sedel,
* znzeni všech požadovaných ctvocö, kapes, výklenků, prostu", dutin, drážek a pod. , ztiženi prace a úprav kotem nich,
* úprauy pro osazeni výztuže, doplhkových konstrukcÍ a vybauani,
* öpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nálžrů, případnž vyspravenit ztíženl práce u kabetov9ch a injektážních Irubek a ostatnich zalízeni osazovan9ch do betonu,

„ konstrukce betonowych kloubů, upevnžní kotevních a doplfikových Ronstrukaí,

* nátëry zabraöujici soudržnost betonu a badněni,
* výpl(-n tësnEní atmeleni spar a spcJü,
* 0Datre í ourcFÖ beto i c aci troli zem i ulh ost•v č Sech de dou dos ku

5 285391 DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENIM BETONAŘSKË VÝZTUžE D DO IOMM oa VRTŮ KUS 14.000

VlepenÍ kotev do vyčištE•ná kavemy od zdegradovaného betonu pied Jejm zabetcnováním. cełkem: 2' 4+3 -14 000 položka zanrnuje:

dodáni výztuže piedepsaného profitu a piedepsané délky (do 300mm) prouedení vrtu předepsaného profilu a piedepsané délky (do 300mm) vsunuli výduža do vyurtaného profilu a jeji zalepen( p?edepsaným pojlvem ií adně nutné teše

 483,90

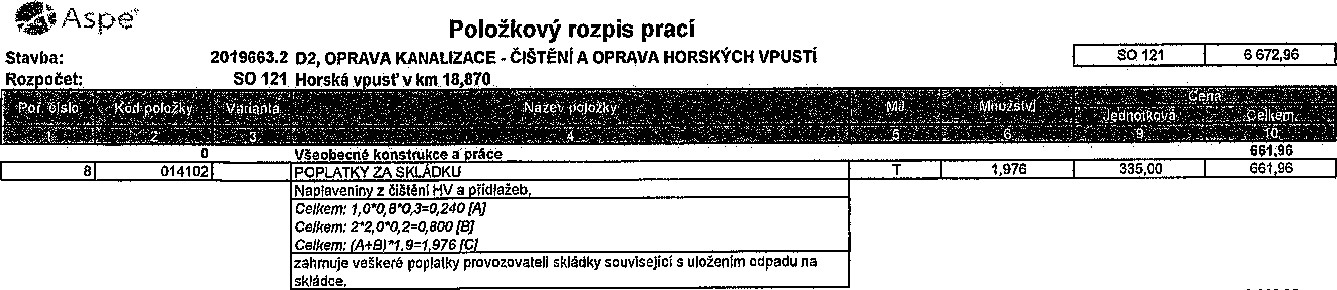
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 626112 |  | REPRGFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACN MALTOU JEDNOVRST  TL 20M |  | 5.940 | 2 235,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  |  | 8.000 | 273 oo | 2 208 oo |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potiebnéha pro piadepsanou úpravu v předepsané kvalitá nutné vyspravení podkladu. připadně zatřeni Spar zdiva položeni vrstvy v piedepsané tloušťce atiebná lešení a od érné konstrukce |
| 2 | 62845 |  | sp ROV N ST CHD B CEMENT MALTOU |  |  |  | 2 773 |
| Celkem: T2 0 75+0 5+0,75 -8.000 A položka zahrnuje; dodávku veškerého materiálu potfebného pro piadepsanou úpravu v předepsané kvalitë vyčištžní spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vedou, oEištëni povrchu spárování odklizení suti a pVebyteCného materiálu otrebná |
| 16 | 78282 |  | Ptidru2ená stavební • roba  NAT RY BETON KONSTR S2 OS-B |  | 5.940 | 467 oo | 2 773,93 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| - položka zahrnuje komptetní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu  (odmaštěni, odstranhí starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedeni nátërg pfedepsaným postupem a sprnénl všech pažadaukt daných technologickým fed isem. |

9 Ostatni onstrukcea táce 5 S20,42

393,00 2 334,42

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 938642 |  | OCIšTËNl BETON KONSTR OTRYSKAN TLAK VODOU DO 500 BARŮ | 0,450 |  |  |
| Celkem: 2 08+1 0 940 položka zahrnuje očišténi pfedepsaným způsobem včelné odklizeni vzniklého odpadu |
| 4 | 967158 |  | VYBOU N C ST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO  Vysekání zdegradavaného betonu v okolí kaveren u dna HV a odboráni bočnf |  |  |  |
| celkem: 225 IA,' celkem:  celke  A+B-0450 |
| položka zahrnuje:  - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami vEetné uložení na skládku, veškeré další práce plynouci z technologického předpisu a z pfatných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množstui bouraného materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do jednotková ceny bourání — tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu položce) |

335,00



Zemnl

ráce

3

803.00

4,000

108,00

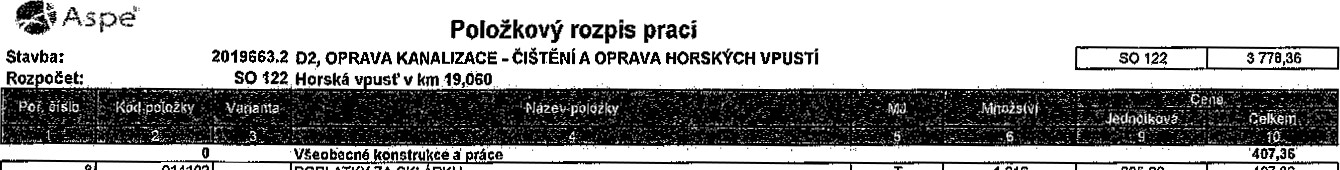
432,00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | P Kopu ODN NOSU D0025M3JM | KUS | 1 „000 | 731,00 | 731 „oo |
| celkem: 0-4 000  Souustl položky je vodorovná a svislá doprava, premist$lí, pietožen', manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*• (s výjimkou matého množství materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny crožk — tento fakt musí E • uveden vdo Iňu'ícím textu k otožce |
|  |  | Cl TEN KANALIZACNECH ACHET |  |  | 1 500,00 | 2 e40.oo |
| Sou#stf položky je vodorovná a svlslá doprava. přemistëní. přeložení. manipulace s mateáátem a uložen' na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141— (s výjimkou ma!ého množství materiálu, kde ge možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny cložk — tento fa t musí b • uveden v do Ihu•fcím textu k oložce |
| 17680 |  | VÝPLNĚ Z NAKUPOVANYCH MATERIALü  Kamenn ' filtrační zához z kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  |  |
| Celkem: 2,0'04' 760 A položka zahrnuje:  kampletni provedeni zemni Konstrukce včetně nákupu a dopravy matenálu dre zadávací dakumantace úprava ukládaného matertélu vlhčením, tNdëním, promicháním nebo vysoušením, piip. jiné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastností - hutnění i rözné miry nutnéní   * ošetrení úložiště po cetcu dobu práce v ném vč. mmaltcKých opatřeni * ztižení v okoli vedeni, konstrukcí a ob)ektü a Jejich dočasné zajištěni * ztiženi provádění vč. hutnéni ve ztížených podmínkách a stísniných prostorech - ztížené ukládání sypanlny pod vodu * ukládání po vssluácb a po Jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spoušténí a nošení materiálu * výměna části zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ručni hutnëni a výplfi jam a prohlubni v podloží * úprava, ochrana a zhutněni podloží * udržování útožiśté a jeho ochrana proti vodë odvedeni nebo obvedení vody v okoli úložjštë a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožöuiicí provedeni zemni konstrukce (piijezdy. sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, piemosténi, zpevněné plochy, zakryqi a |

6 ü ra ourchú cd'ah v Ině otvorů 2 208,00

276.00 2 208,00

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 62845 |  | SPAROVÁNI STÁVAJICICH DLAŽEB CEMENT MALTOU |  |  |
| celkem: 2'2 0• 0 75+0 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu pcliebného pro piedepsanou úpravu v piedepsané  vyčištěni spar (vyškrábáni), vypPácnnutí spar vodou. očištëni povrchu spárováni odklizení suti a piebyteöného materiálu atiebná tešeni |



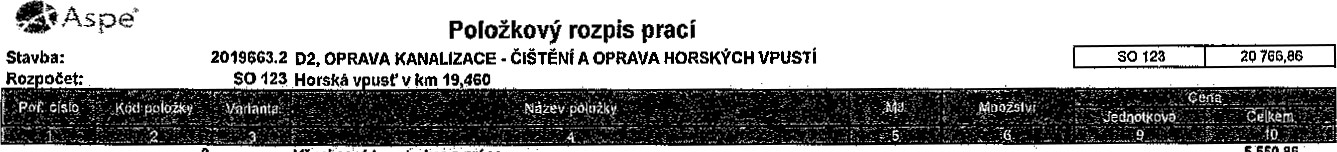
8 014102

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | POPLATKY ZA SK  Na lavenin z čištěni HV a fidlažeb | 335 oo 407,33 | | | |
| celkem: celkem: celkem:  (Al  9-1216 |
| zahmuje uaškeré poplatky provozovateli skládky sauvlseJÍci s uložením odpadu na skládce. |
|  | 12931 |  | mni táce  CISTËNI FR KOFü OD NÁNOSU DO 0 25MSIM |  | 2.000 |  | 2 267 oo  216,00 |
| 3 12970 | | | Calkem: 1'2 0-2 COO A |  | | | |
| Softásti položky je vodorovná a svislá doprava, piemisténí, přeložení, manipulace s materiálem a uloženf na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množstvi materiálu, kde Ja možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny olož —tento fakt musí b uveden u do thu•Ící textu k oložce |
|  | | | KANALIZACN CH SACHET | KUS 1,000 731 „oo 731 „oo | | | |
| Součástí položkyJe vodorovná a svis'á doprava, premistěni, přeloženi, manipulace s materiálem a u'oženÍ na skládku,  Nezahrnuje poplatek za skládku. který se vykazuje v položce 0141 •• (s výjimkou malého množstv' materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny atožk —tento fakt musib' uveden u do Icím textu k oložce |
| 17680   * -   -  -  -  -  -  -   * - * -   -  - | | | VYPLNĚ Z NAKUPOVANYCH MATERI LU  Kamenn fi'traEni zához z kamenů fr. mTn 125 mm, | 1 500,00 1 320,00 | | | |
| celkem: 1' ro +05\*05-0880 A položka zahrnuje:  kompletní provedení zemni konstrukce učetnë nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace úprava ukládaného materiálu vlhčenim, tiídëním, prcmTcháním nebo vysoušenim. Pap. jiné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. knaslnosti hutněn' i různé míry nutnëni oSatieni úložiště po celou dobu práce v Klimatických opatřeni ztfženi v okou vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajistění ztiženi provádëní hutněni ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech ztížené ukládání sypanTny pod vodu ukládáni po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vi. dosypávek spouštění a nošeni materiálu výměna ustí zemni konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy hutněni a výplň jam a prohlubní v podloží úprava, cčištEnÍ, ochrana a zhutnění padložÍ udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě odvedení nabo obvedení vody v okolí a v filožšti veSReré pomocné Ronstrukce umožöujíci provedeni zemní konstrukce (přijezdy, sžezdy, nájezdy. pcdpëmé konstrukce. p:emostëní, zpevněné plochy, zakrytí a |

6 ú rau ovrchů odlah v otvorů 1 104,00

2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | a2845 |  | SPÁROVANÍ STAVAJíCICH DLAŽEB CEMENT MALTOU  5+0,75-4000 | 276 oo | 1 104.00 |
| cemem: 1'2 0' 0,75+0 A položka zahrnuje; dodávku veškerého mateflálu potrebného pro předepsanou úpravu v pTedepsané  Wallté spar (vyškrábáni), vypeáchnutí spar ucdou, OČIŠtënI povrchu spárováni oaklizen( suti a přebyteëného materiálu otřebná lešeni |



Všeobéché konstiükGéá táce

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 014102 |  | POPLATKY SK OKU  Na 'avenin HVa iidlažeb | |  | 143.50 |
| Calkem: Celksm:  cewem• A+B |  |
| zahrnu]e veškeré poplatky provozovateli sk'ádky souvtsejfci s utoženim adpadu na sk'ádce. | |
| 014112 |  | POPLATKYZASK TYP s.10 INERTN ODPAO V boran beton. | | 635.00 | 5 |
| celkem: 9 A zahmuje veškeré pcp}atky provozovateli skfádky scuuisejfcí s utožen{m cdpadu na sktádce. | |

335.ao 407.36

1 Zemnr ráce 3 662 00

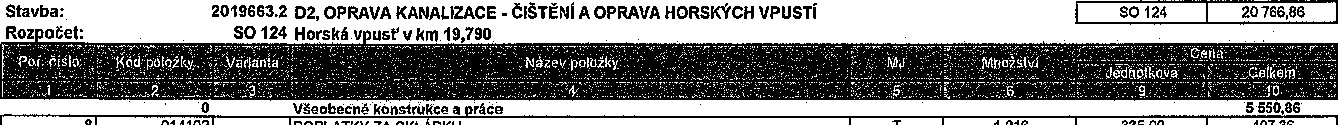
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 935222 |  | \*KOPOVÉ LABY Z BETON TVARNIC DO 900MM 00 BETONU TL IOOMM |  | 10,000 | 1 045.00 | ID 450,00 |
|  |  |  | Skluzs ú ravou rotlumeni kineiické ener ie kaskáda . |  | |  |  |
| položka zahmuje:   * dodávku a utoženl piíkopových Ivánc predepsaného roemäru a • - dodáni a rozprostlen( loze z piedepsaného matedálu v predepsané kva'itZa v piedepsaná Ilouštce * veškerou manipulati s materiálem, vnitrostaveništni i mimostaveništní dopravu - ukon&eni. patky, spárování * rnž se v metrech b" cn Osv labu |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ODSTRAN NIP KOFU RNIC |  |  | 216100 |
| ceu«em: 10 9=9.000 A  Potoîka zahrnule odstranäní tvåmic vöetné padk'adu, veškerau manlpulaci s Vybouranou sutí a s vybouranými hmotami. Vt. ulQžanI na skládku. Nezahrnu]e popfatek za sktádku, který sa vykazuJe v potožce 0141 •• {$ výjrnhau maléha mnoŽstvT bouraného materiâlu, kde je mažné pap'atek zahrncut dajednotkové ceny bourání — tento fakt musi b' uveden v do lñu•ícím textu k olo . |
| 12931 |  | ttšTËN PR KOPü ODN NOSU 000 2SM3'M | 2,000  1 000 | 108,00  731,00 | 731.00 |
| Celkem: 000 A  Souéástí pctoŽky je vodorovná a svlslá doprava, piemfsiëni, preložení, man]pulace s materiálem a ulQŽení na sktádku.  Nezahrnuje poplatek za skþdku, který se vyRazuje v položca 014"" (s výJTmRou malého mnoŽstvi materiålu, kde åa možné poplatek zahmout do jednotkové ceny obžk — lento fakt musib' uveden v do u' cim textu k oloŽce |
| 12970 |  | CIST N KANAI-IZA NICH ACHET |  |  | 320.00 |
| Scuöásti pctoZky le vcdorovná a svis'á doprava, pïemísläni, pleloženi, man]pu'ace s materiálem a uložení na skJádku.  Nezahmuje poplatek za skládku. který se vykazuje v pctožce 0141" (s vÿiimkou matého množství maieriálu, kde možné poplatek zahmout do jeanotkové ceny oložk —tento fakt musí5 t uvede v do tñu•tcim textu k oložt:e |
| 17630 |  | VYPLNC Z NAKUPOVANÝCH MATER' U  Kamenn filtratní záhcz z kamenú fr. mln 125 mm. | 0.880 |  |  |
| .0\*04• 2\*06+0 +05 A položka zahmuje;   * kompletni provedenf zemní konstrukce vtefnë nákupu a dapravy materiálu ate zadávací dokurnentace * úprava uklådaného materiálu vlhtenlrna tlídên(m, promichánim nebo vysoušením, p'íp. jiné ópravy za {'telem zlepSeni Jeho mech. ulastnosti - hutnän\ i rizné miry nutnäní * ošetien( útožišt¿ po cetcu dabu price v nãm klimat(ckých opatreni * ztiženi v ckoli vedeni, konstrukcí a obJektü a jeJich dotasné zaJištëni * ztížení prouádëní hutnêni va ztíženÿch pødmlngácn a stísnZn9ch prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu * ukládáaí po vrstvåch a po jiných nutných "slecn {figurách) vö. dosypávek - spoušténí a nošení materiålu * výmšna Cásti zemní konstrukce znehodnocené klTmatickými vllvy rutní hutnžni a uýplã jam a prchtubnl v podloŽí * úprava, oöištåní, oohrana a zhutnéni podtoži * udržování Otožištê a jeho cchrana proti uodå * odvadeni nebo obvedení vcdyv Okoli úaDžišŒ a v iložišti * veškeré pomocné konstrukce umožñujíc\* provedení zemní konstrukce (piíjezdy, slazdy, ná)ezdy, feceni, podpimé konstrukce, zpsvnèné ptochy. zakrytí a d |

9 000 1 395 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 6 | O rau | | øvrchö odlah | Ini otvo'ú |  | 4.000 |  | •1 104.00 1 |
| 2 | 62845 |  | SPAROVANÍ STÅVAdC CH DLA EB CEMENT MAI-TOU | | |  | | 276,00 | 104.00 |
| celkem: 0 75+0 5+0.75 A potožka zahrnuje:  dodävku veškerého materiálu potrebnáno pro piedepsanou úpravu v pledepsané  spar (vyškFábánO, vypláahnuti spar vodou, povrchu spárovéní odklizeni suti a pfebyteCného materEälu otïebná tešení | | |

Ostatni konstrukcea råce ID 450.00



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z čišthí HV a ňdlažeb | 335,00 407,36  635 oo |
| Celkem:  (Al  cel  em.•  A4B  9-1.216  Celkem: |
| zanmuje veškeré poplatky provozovateti skládky souvisejicí s uložením odpadu na s ládce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SK TYP s.to INERTN ODPA boran' baton.  A | 8.100 5 143,50 |
| celkem: 9 zahrnuje veškeré poplatky provozovatali skládky souviseJíci s uložením odpadu na skládce. |

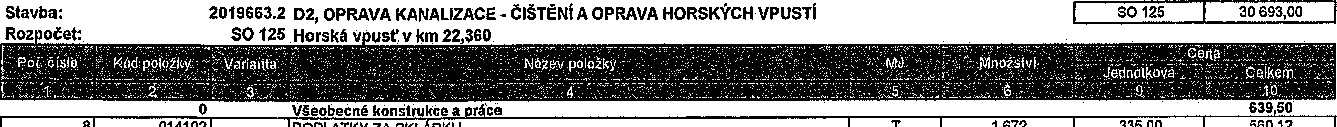
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | %5222 |  | PŘIKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC OO DO BETONU TL IOOMM |  | 10,000 | 1 045,oo | ID 450,00 |
|  |  |  | SklUZSű Javou to trumení netická ener ie kaskáda . |  |  |  |  |
| potožka zahrnuje:   * dodávku a uložen: piikcpových tvárnic predepsaného fozrNru a kuatity * dodání a rozprostreni lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitěa v předepsané tloušťce veškerou maniptflacl s materiálem, vnitröstaveništni i mlmostaueništnl dopravu • ukončení, patky, spárováni * métí se v metrech běžn ch délk os žlabu |

 Zemní ráze 3 662,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11328  12931 | |  | ODSTRAN N PR Kopů. au A RIGOLU ZP KOPOWCHTV RNłc | | |  | | 9.000 | | 155,00  oo | | 1 395 oo  216.00 | |
| celkem: 9-9.000 A  Položka zahrnu)a odstranëní tvárnic včetně podkladu, veškerou manTpulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uloženi na skládku, Nezahrnula poplatek za gWádku, který se vykazuje v položce 0141" (g výjTmkou malého množství bouraného materiálu, kde Je možné pop'atek zahrnout do jednotkové ceny bouráni — tento fakt musib' uveden vdo Iňu•ic' textu \* cložce , | | |
|  | |  | C'STËN P 'KOPŮ OD NÁNOSU DO 025M3/M cełfęem:  A | | |  | | 2 000 | | 108 | |  | |
| Součásti položky ja vodorovná a svis'á doprava, přemístěni, přeloženi, manlpulace s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množstvi materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny atožk — tento fakt musf b• uveden v do Ihu ícím textu k otožca | | |
| 12970  17680 | |  | CIST Ni KANALZA N CH ŠACHET | | | Kus | | .OOO  o.eeo | | 731,00  1 soo.co | | 731,00  1 320,00 | |
| Součásti položky je vodorovná a svis'ż doprava, pfemlstëni, přetaženi, manipulace s materiálem a uložení na snádku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*• (s výjmkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny otožk — tento fakt musí b' uvade vdo I tlící textu k oložce  MATERIÁLU | | |
|  | |  | VYPLN Z NAKUPOVANYCH  Kamenn' filtrační zához z kamenů fr. min 125 mm. | | |  | |  | |  | |  | |
| celkem: i 2 -oago A položka zahrnuje:   * kompletni provedeni zemní konstrukce včetnE nákupu a dopravy materiálu dle zadávaoi dokumentace * úprava ukládaného materiálu vlhEenim, tňdénfm, promicnánim nebo vysoušenim. pfíp. jiné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastnosti - hutnění i různé mTry hutnEní * ošetieni úložišti po celou dobu práce v nëm vč. \*Ilmat4ckých opatiení * ztížení v okoli vedeni, konstrukcT a objektů a jejich dočasné zajlštëní ztižení provádění vč. hutněni ve ztížených podminkách a stisněných prostorech * ztížené ukládáni sypaniny pod vadu * ukládáni po vrstvách a po Jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávak spouštěni a nošení materiálu * výměna části zemni konstrukca znehodnocené klimatickými ullvy ruční hutËnÍ a výplň jam a prohlubni v podloží úprava, ochrana a zhutnění podloží udržování a jeho ochrana pron vadë * odvedení nebo obvedení vody v okolí Ofož13të a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožöujict provedeni zemní konstrukce (přijezdy.   sjezdy. nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce. premostëní, zpevnëné plochy, zakryti a d | | |
|  | s  62845 | ü rau | | | Durchů odlatl u plně otvorů | |  | | 4,000 | | 276,00 | | 1 104 OD  104,00 | |
| 2 |  |  | | SP ROVÁNI STAVAJtc CH DLAZEB CEMENT MALTOU | | |  | | | |  | | 1 | |
| celkem: 1'2 0• 75 -4.000 A položka zahrnu:e:  dodávku veškerého materiálu potrebného pro predepsnnou úpravu v předepsané kvalitě spar (vyškrábáni), vypláchnuti spar vcdcu, očištěni povrchu spárovéni odklizení suti a prebyteEného materiálu otiebné | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z fidlažeb | 635,00 79,38 |
| cancem: celkem: Celkem: |
| zahrnuje veške:é poplatky provozovateli skládky související s utoženim odpadu na skládca. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP SIO INERTN ODPAD boran' beton. |  |
| celkem: 005025-0125 A zahrnuje veškeré pcp'atky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. |

9 Ostatní konstrukce a ráce 10 450,00 Zemni ráce 2 398,00



560

12

335,00

2łe.oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12931 |  | F IKOFÜ OD NANOSU DOO 26M3žM | KUS | 2,000 | 731 | 1 462,00 |
| Celkem: 0\*2.000  SoutástÍ položky Je vodorovná a svis'á doprava. premistžnl, přeloženi, manipulace s materiálem a uroženÍ na skládku.  Nezahrnuje pcptatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množství materTálu, kde ja možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny  —tento fakt musib t veden v do Iňu%clrn textu k otožce |
|  | 12970 |  | I T N KANAL'ZA N CH SACHET |  | 2,000 | 1 500,00 | 320,00 |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, přemístEní, preloženi, manipulace s materiálem a uložení na sklédW.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 (s výjlmkcu malého množství materiálu, kde le možné pomate\* zahrnout do jednotková ceny otožk — tento fakt usí b' uveden v do láu•Ecim t u k oložce |
|  | 17680 |  | VYPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERI LU  Kamenn flltraEni zához z kamenů fr. min 125 mm. |  | 0,880 |  | 1  708,20 |
| Celkem: ' 206+05 +0,5 •os -o,aao A položka zahrnuje:   * kcmptetni provedeni zemni konstrukee včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného materiálu vlhčenim, triděnim, promfchánfm nebo vysoušením. píp. Iné úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastností - hutnění i různé miry hutnání * ošetrení úložiště po celou dobu práce v nim vč. Wimatických opatření * ztíženi v okolf vedeni, konstrukci a objektů a jejich do&sné zajišténí ztížení provádění vč. nutnëni ve ztižených padmínkách a stísrĚných prostorech * ztížené ukládání sypaniny pod vodu * ukládáni po vrstvách a po jiných nutných Částech (figurách) vč, dosypáveg * spouštěni a nošení materiálu výměna Cástí zemní Konstrukce znehodnocené klimatickými v'ivy * ručni hutnn a výplň jam a prohlubní v podloži úprava,  ochrana a zhutnëní podloži udržován' a jeho ochrana proti vodě * odvedení nabo obvedeni vody v okoü úložišti a v úiožlšti * veškeré pomocné konstrukce umožňujícl provedení zemní Konstrukce (piüezdy, sjezdy, nájezdy, rešení, podpěrné konstrukce, premostëní. zpevněné plochy, zakryti a |
| 6 | 23931A |  | Základ  PODZEMNI ST NY Z PROST BETONU DO C20125 |  | 0,040 | 7 605,00 | 304 20 |
|  |  |  | Dobetonování kavern .  celkem: o.a•0 25'0 2-0,040 A |  |  |  |  |
| objem betonu pro piebetonování a nadbetonováni, který se nepiEttá ke stanovenému objemu výplné podzemních stěn   * ukončení podzemní stöny pod ústím vrtu a vyptnëní zbývajicí části sypaninou nebo kamenivem * odbourání a odstranění znehodnocená ustl a úpravg hlavy podzemni steny pred výstavbou další konstrukčnl Části * ziízeni výplnë podzemni stěny pod Nadinou vody. * dodáni čerstvého betonu (betonové smési) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru Pii jakékoliv hustotë výztuže, Ronzgtenci čerstvého betonu a zptsobu hutnëní, ošetienl a ochranu betonu, * zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností. * užití  piisad a technologií výroby betonu, * zřizení pracovních a dilatačnict' Spar, včetně potrebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištěni a ošetřeni, * požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetnž odbedňovacEcn a odskružovacích prostiedků, * podpěrné konstr. (skruže) a lešení všeah druhů pro bedn%í, uloženi čerstvého betonu, výztuže a doptfikových Kanstr„ vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatrenl a základů těchto konstrukci a lešení, - vytvořeni kotevních Kapes, nálitkö, a sedal, * zřízeni všech požadovaných otvorů, kapes, výklenkö. prostupö, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a Oprav Zotem nich, * úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrugci a vybaveni, * úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povlaků a nátërů. piipadnë vyspraveni, * ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zafizeni osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnEch prvkü a doplňkových konstrukci, - nátéry zabraňující soudržnost betonu a bednáni, - výpiň, a tmeleni spar a spali.   -o atiení ovrchů beto u o aci oti zemnf vlhkosti v čás ech kde Du dos  u |
| s | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D OO (OMM OO VRTŮ | KUS | 4,000 | 351 | 1 404,00 |
|  |  |  | Ulepení kotev do vyčištěné kaverny od zdegradovaného betonu prad jejím zabetonováním. |  |  |  |  |
| Celkem: 000 A  Položka zahrnuje:  dodání výztuže piedepsaného profilu a předepsaná délky (do 600mm) provedení vnu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mrn) vsunuti v9ztuže do vyvrtaného profilu a jej' zalepení předepsaným pojivem  ZÍ adnë nutné |

1. U rav ovrchů dlah v otvorů 14 379,90

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANA N MALTOU JEDNOVRST TL 20MM | |  | 5,940 | 2 235,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  | |  | 4 oc-o | 276,00 | 1 104,00 |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiátu potřebného prc předepsanou úpravu v piedepsané  kvallté nutné vyspravení podkladu, ptípadně zatrení spar zdiva položen' vrstvy piedepsaná Ilouštce otřebná teše í a cd é konst kce | |
| 2 | 02845 |  | sp ROV NI STAVAJ C CH DLAŽEB CEMENT MALTOU | |  |  |  |  |
| 0\*0.75+0.5+0 položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu kvatitb vyEištění spar spárování odklžení suti a  Otiebná lešenf | 75-4.000 A potřebného pro pfadepsanou úpravu v piedapsané vypláchnuti spar vodou, oč!śtëní povrchu materřátu |

1. Ph ružená stavebniv roba 2 773.98

M2 467,00 2 773 98

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 78382 |  | NAT RY BETON KONSTR TYP S2 os-B |  |  |  |
| - položka zahrnuje Romptatnl povlaky (i různobarevné), vtetni úpravy podk'adu (odmaštění, odstranění staýcn nátirů a n&istot) a jeho vyspraveni, provedeni piedepsaným postupem a splněn! všech požadavkú daných technologickým Ted isam. |

5 505 oo

1. Potrubí

5 505,00 5 505,00

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 899123 |  | M E z KOMPOZETU SAMOSTATNÉ  Nová miíž HV. |  |  |
| Položka zahrnu•e dodávku a osazení rede sané miiže veetně rámu |

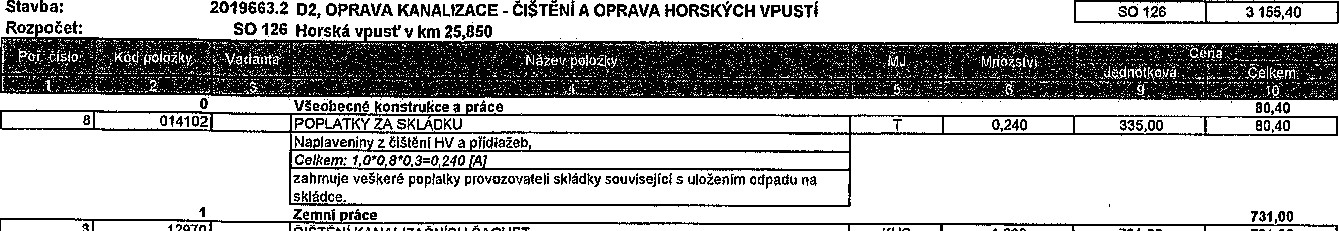
1. Ostatni konstrukce a ráce 2 688,42

500 BARŮ 5.940 393,00 2 334 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 938542 |  | O ISTEN BETON KONSTR OTRYS NMTLAK VODOU DO | M3 | 0,050 | 7 oeo,co | 3S4.co |
| Celkem: 08+1 0  položka zahrnuje očištění předepsaným zpisobem včetně odklTzeni vzniklého odpadu |
| 4 | 967158 |  | WBOURANt ČAST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM Kom letni v bourání stáva icí konstrukce HV. |  |  |  |  |
| celkem: 0 050 A  položka zahrnuje:  • veškerou manipulact s vybouranou suti a hmotami vEetnë uloženi na skládku. - veškeré další práce p'ynouc' z technologického předpisu a z platných piedplsö, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•' (s výjlmkcu malého množství bouraného materiálu, Rde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musi být uveden v doplňujtclm textu R položce) |

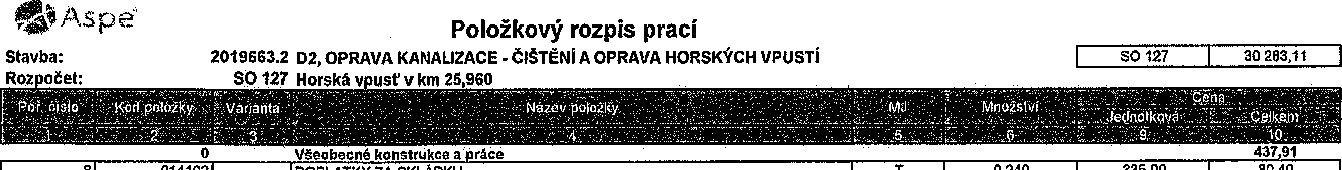
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CISTËN' KANALIZACNtCH ŠACHET | 1 ,ooo 731 oo 731 |
| Součásti položky je vodorovná a doprava, přemisthí, přeložení, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za sk'ádku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjTmkou malého množství materiálu, Rde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt musib' uveden vdo Ihu icímte uk obžce |





12970

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | Základ | |  |  |  |  | 1 240,00 | |
| 9 | 285394 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTO | | Kus | 2,000 | 620,00 | 1 240,00 | |
|  |  |  | Nová stu ačka. | |  |  |  |  | |
| Položka zahrnuje:  dodáni výztuže předapsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedeni vrtu předepsaného profilu a predepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem ří dně nut é tešanf | |
| 2 | 6  62845 |  | O rav ovrchů Odlah v' Otvorů | |  |  |  |  | 104 oo |
|  |  |  | SPÁROVANÍ STAVAJ C CH OL\*ZEB CEMENT MALTOU | |  | 4,000 | 276 oo | 1 104100 | |
| celkem: 1'2 0' 0 75+0 5+0 75 '4 000 A porožka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potrabného pro předepsanou úpravu v predepsané kvalitě  VYCiEtén' spar (vyškrábán), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizeni suti a plebyteiného materiálu otiebná lešeni | |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU  Na lavenin z HV a fidlažeb. | 335,00 80,40  357 51 |
| cetgem: 1 ro.3-o,240 A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli Skládky souvisejEcí s uloženim odpadu na skládce, |
| 014112 | POPLATKY ZASK DW TYP s-10 INERTN ODPAD boran • beton, | 0,563 635 oo |
| Celkem: 0 563 A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky scuvtsejlcí s uloženFm odpadu na skládce. |

Zemní ráce 731 oo

,ooo 731 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | CISTËNt KANALIZACNCH ACHET | Kus | 1 | 731,00 |  |
| Součásti položky Je vodorovná a svislá doprava, piemísËnÍ. preTožení, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za gk'ádku. který se vykazuje v položce 0141 'i (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do Jednotkové ceny otoŽk — tento fakt musí b • uveden do tiu ÍCÍ textu k |
|  | 2 | Základ | |  |  |  | aea,go |
|  | 23931A |  | ODZEMN sr NY Z FROST BETONU OO 020/25 Dobetonováni kavern . |  | 0,180 | 7 605,00 | 1 |
| celkem: 2• 1 Oto,' •O.25'02-0 180 A   * objem betonu pro piebetonování a nadbetonování, který se nepiičíiá ke stanovenému objemu výptné podzemních stěn * ukončení podzemní stěny pod ústim unu a vyplnëní zbývajíc' části sypaninou neba kamenivem * odbouráni a odstraněni znehodnocené části výplně a úprava h'avy podzemni siëny před výstavbou da4 konstrukční části zřízení výplnE podzemni stëny pod hladTnou vody.   dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvaEity, jeho uloženi do požadovaného tvaru pa jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci Eerslvého betonu a způsobu hutněni, ošetfeni a ochranu betonu,   * zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností. * užiti potratných přísad a technologlí výroby betonu, * zřízení pracovních a dilatačnfch Spar, hEetnE potrebných úprav, výplně, vložek. opracován!, a ošetmi, bednéni požadovaných konstr. (i ztracené) s úprauou dle požadované kva"ty povrchu betonu, včetně odbedňovacfch a odskružovacích prostiedki. * podpěrné konstr. (skruže) a leSení všech dn.'hü pro bednění. uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., uč. požadovaných otvorů. ochranných a bezpečnostnlch opatranl a základb těchto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních kapes, nálllkb. a sedat, * zlzenf všech požadovaných kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a Oprav Rotam nich, * úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukci a vybavení, * úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povlaků a nátárö, ptipadnë vyspraveni, * ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zajizení osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubů, upevněni kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, * nátěry zabraňujici soudržnost betonu a bednëní. * výplň. těsnëoi a tmeleni spar a spojů.   -a a eni ovre ö belonu izol cí roti ze ní v hkOSf v částech de -dou dos u |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO IOMM OO VRTŮ | KUS | 8,000 | 351 | 2 808.00 |
|  |  |  | Vlepeni kotev do vyEištěné kavemy od zdegradovaného betonu pied Jejím zabetonování |  |  |  |  |
| celkem: 2'4-8 000 A Položka zahmuje:  dodáni výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu pfedepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvdaného profilu a lej zalepení předepsaným pojivem fi adnë nutné |
|  | 285394 |  | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM aETONAŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTŮ | KUS |  | 620,00 | 4 930,00 |
|  |  |  | Nová stu aEka. Celkem: 4'2-a 000 A |  |  |  |  |
| Položka zahrnuje; dodání výztuže predepsaného profilu a piedepsanö délky (do 600mm) provedení vrtu pöedepsaného profitu a piedepsané délky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepeni předepsaným palivem ří adnë nutné lešeni |

ú rau ourchů odlah v Ině otuori IJ 275.90

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 026112 |  | REFROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACN MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  | s,g4D | 2 235,00 | 13 275,90 |
|  |  |  |  |  | |  |  |
| položka zahrnuje; dodávku veškerého materiálu pctiebného pro pfedepsanou úpravu v predepsané kvalitě nutné vyspraveni podRladu, případně zatlení Spar zdiva položeni vrstvy v piedepsané tloušťce otrebná lešení a od o strukce |

7 Pfidruže á stavební v • roba 2 773.98

5840 467,00 2 77388

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 78382 |  | N T RY aETON KONSTR S2 OS-B |  |  |  |
| - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu  (odmaštžní, odstranbni starých nátbri a neölstot) a jeho vyspraveni, provedeni nátěru piedepsaným postupem a splnění všech požadavkö daných technologickým ied sem |

Ostatni konstrukce a rác 3 927,42

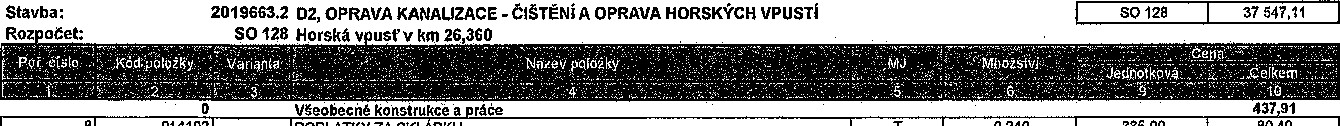
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 9%542 |  | OCIšTËN( BETON KONSTR OTRYSKAN M TLAK VODOU DO 500 BARU | 5 940 | 393,00 | 2 334,42 |

031kem: 2' \*1 65-5940 A

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 |  |  | položka zahrnuje očištënÍ předepsaným způsobem včetně odklizeni vzniklého odpadu |  | oo | 1 593,00 |
|  | 967158 |  | VYBOURAN ČÁSTI KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO 20KM sekání zde radovaného betonu v okoli kaveren u dna HV. | 0,225 | 7 oeo |  |
| celkem: 2\* 1 25-0 225 A  položka zahrnuje:  veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetná uloženi na sk'ádku, - veškeré další práce plynoucí z technologického piedpisu a z platných předpisů, nezahrnuje papratek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplate\* zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento fakt musí být uveden v doplňujicim textu k položce) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK CKU  Na 'avenin z HV a iidtažeb ro | 0 240 |
| celkem: 1 240 A zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skfádky souvisejíci s uloženim odpadu na s ládce. |
| 014112 | POPLATKY ZASK TYP s.lO INERTNI ODPAD V boran beton. | 0,563 635,00 357.51 |
| celkem: 563 A zahrnuje veškaré poplatky provozovateli skládky souvlsající s uložením odpadu na skládce, |

335.00



80,40

Zemní táce 3 035 oo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 111208  12970 | |  | ODSTRAN NIK s ODVOZEM DO 2CKM | | | 8.000  1.000 | | | | 288,00  731,00 | | | 2 304,00  731 | | |
| Celkem: 2\*4-8 000 A odstrarĚní křovin a stromů do prüméru 100 mm doprava dřevin na predepsanou vzdálenost s álení na hromadách nebo kování | | |
|  | |  | CI TĚN KANALIZACNICH ACHET | | |  | | | |  | | |  | | |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava. piemlstěníl přeloženi, manipulace s materiáfem a uložení na sktádku,  Nazahmuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou matého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny otožk —lento fakt musib' uveden v do Iňu 'Cím textu k otožce | | |
| 6 | 2  2393fA |  | | | Základ  PODZEMNiST NY Z FROST BETONU DO C20/25 | |  | |  | | 7 605 oo | | | 14 096,90  1 esa,so | | |
|  |  | •   * •   •   * a -   -  •  -  -  -   * -   -  •  • | | | Dobetonováni Kavern celkem:2 1 0\*0. ao A | |  | |  | |  | | |  | | |
| objem betonu pro piebetcnováni a nadbetonováni, který se nepřiNtá ke stanovenému objemu výplně podzemnfch stěn ukončení podzemni pod ústím vrtu a vyplniní zbývajcí části sypaninou nebo kamenivem odbourání a odstraněni znehodnocené části výplné a úprava htavy podzemní stěny prad výstavbou další konstrukčni asti ziizeni výptN padzemnf stěny pod madinou vody.  dodání čerstvého betonu (betonové gmési) požadovaná kvalty, jeho uložení do požadovaného tvaru pn jaké\*cliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutněni, ošetienÍ a ochranu tetanu, zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného batonu a betonu požadované trvanlivosti vlastnosti, užiti potřebných plisad a technologii výroby betonu, ztízení pracovních a dilatačnich Spar, včetně potřebných úprav. výplně, vložek, opracováni, očlštěni a ošetření.  bedniní požadovaných konslr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostfedků, pcdpémé konstr. (skruže) a lešení všech druhö pro bedněni, uloženi čerstvého batonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostnlch opatieni a základi těchto konstrukcí a lešení, vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, ziízenl všech požadovaných otvorů, kapes, výktenRü, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, úpravy pro osazeni výztuže, doplňkových Ronstru\*cf a vybaveni, úpravy povrchu pro položeni požadované izolace, povlaků a nátěrů, piipadnë vyspraveni, ztíženi práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízeni osazovaných do betonu, konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvkü a doplňkových konstrukci, nátěry zabraöu)íci soudržnost betonu a bedněni, výplň. těsnini a tmelení spar a spoJů, o t e í nov c betonu izolací rot' ze  i vlhkosti v básteo kde n do dos ku | |
|  | 2853% |  | | | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPEN(M BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE O OO IOMM DO VRTŮ | | Kus | | 8,000 | |  | | | 2 808,00 | | |
|  |  |  | | | Viepani kotev do vyiištěné kaverny od zdegradavaného betonu před jejTm zabetonováním. | |  | |  | |  | | |  | | |
| celkem; 7428 000 A Položka zahrnuje:  dodáni výztuže předepsaného profilu a predepsané délky (do 600mm) provedeni vrtu predepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunu'i výztuže do vyvrtaného profilu a Její zalepeni předepsaným pojivem ii nutné lešeni | |
| 9 | 285394 |  | | | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENIM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D OO 25MM DO VRTŮ | | KUS | | 16.000 | | 620,00 | | |  | | |
|  |  |  | | | Nová stu aEka, celkem: OCO A | |  | |  | |  | | | ta 275,90 | | |
| Položka zahrnuJe:  dodánl výztuže predepsanéha profilu a piedepsané délky (do 600mm) provedeni vrtu pfedepsaného profilu a predepsené délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a jeji zalepení predepsaným pojivem adné nutné lešení | |
| 15 | 626112 |  | | | owchů o tah v' Iné otvorů  REPROFU.ACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACNI MALTOU JEDNOVRST 20MM | |  | | 5,940 | | 2 235,00 | | | 13 275,90 | | |
|  |  |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| položka zahrnuje; dodávku veškerého matenálu potřebného pro pfedepsanou úpravu v piedepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu. pňpadnE zatřeni spar zdiva položení vrstvy v piedepsané tloušťce otřebná ešenT a ad Erné konstrukce | |
|  | 7 |  | | -idruiená st vební v • roba | | | |  |  | | | 467,00 | | | 2 773,98  2 773 98 | | |
| 16 78382 | | | | NATËRY BETON KONSTR TYP S2 OS-B | | | | 5 940 | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| potožka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevná), úpravy podkladu odstranění starých nátěrů a nečistot) a Jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým ied isem. |

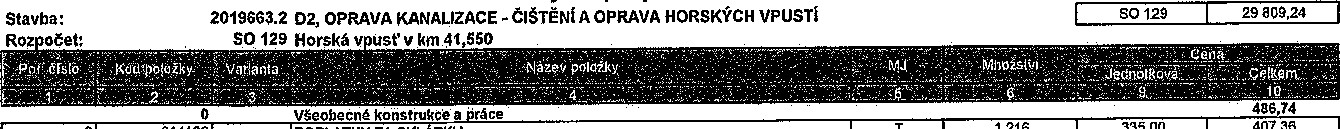
9 Ostatní konstrukce a ráce 3 927 42

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14  4 | 938542  967158 |  | OČIST N BETON N M TLAK VODOU DO 500 BARU  940 | 5.940 | 393,00 | 2 334,42 |
| Ceram: r 08+10 65: A položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizeni vzniktého odpadu |
|  |  |  | waou N ST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM V sekání zde radovaného betonu v okoli kaveren u dna HV, '0 |  | 7 080,co | 1 593 oo |
| Calkem: 2 0+0.8 225  položka zahrnuje:  ueškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetné utažan( na sE(ládku, - veškeré další práce plynoucl z technolcglckého předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje pop'atek za skládku. který se vykazule v položce 0141'\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouránE — tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z EIStën; HVa líd'ažeb, | 635,00 |
| Celkem: celkem: celke |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na s rádce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP SAO INERTN ODPAD boran tetan. |  |
| celkem: 125 A zahrnuje vežkeré poplatky provozovateli skládky souvisejíci s utažením odpadu na s ádce. |

2 267.00



407,36

335

oo

Zemnl ráce

2.000 108,00 216 oo

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12931 | CISTËNI PR KOP ODN OSU DOO |  | 1,000 | 731,00 | 731 oo |
| celkem: A  Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, pfemlstëní, přeložení, manipu'ace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za sKtádRu, který se vykazuje v položce 0141\*' výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk —tento fakt musE b' uveden v do löu•fcim textu k oložce |
|  |  | TĚNI KANALIZAČN CH SACHET | Kus | o.aeo | 1 500 co | 1 320 oo |
| Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemistënj, přeloženi, manipulace s materiálem a uloženi na skládku.  Nezahmule poplam za skládku, který se vykazuje v porožce 0141 • (s výjimkou malého množstvi materiálu, kde la možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — tento fakt musí b • uvaden vdo fňu ícím textu k otožQ |
| 7 | 17680 | VYPLN ZNAKUPOVANYCH MATER' LU  Kamen • filtraEni zához z kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  |  |
| celkem: ł• 2.0'0.4\* 2'0.6+05\*0 5 •O.5 -o.aao A položka zahrnuje:   * Kompletní provedení zemni kchstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle   zadávacl dokumentace   * úprava uk'ádaného materiátu vlhčenim, tiíděnlm. promfchánim nebo vysoušením, piÍp. jiné úpravy za účelem zlepšení Jeno mech. vlastnosti - hutnënÍ i různé rn(ry hutněni * ošetřeni úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatřeni * ztížení v okolí vedeni, konstrukci a objektü a jejich zajištëní ztíženi p:ováděni VE, ve ztížených podminkách a stisnëných prostorech * ztržené ukládání sypaniny pod vodu ukládání po vrstvách a po Jiných nutných Eástech (figurách) VE. dosypávek * spouštěni a nošeni materiálu výmina Cásti zemní konstrufice znehodnocené Klimatickými vlivy * ruční hutnëni a výplfi jam a prohlubni v podloži * úprava, očiśH, ochrana a zhutněni podloži * udržování úložlštë a jaho ochrana proli vodi * odvedeni nabo obvedení vody v okolí úložiště a v * veškeré pomocné konstrukce umožnujici provedeni zemni konstrukce (pfiJezdy, sjezdy. nájezdy, lešaní, podpëmé konstrukce, přemostěni, zpevniné plochy, zakrytí a |

| 708.20

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | Základ | |  | 0,040 | 7 sos oo | 304,20 |
| 6 | 23931A |  | PODZEMNÍ STĚNY Z PROST BETONU DO C20/25 Dobetonování kavern . |  | |  |  |
| celkem: 0 25•0 040 A   * objem betonu pro prebetonování a nadbetonování, kteý se nepřičítá ke stanovenému objemu výplně podzemnfch stën * ukončení podzemni slëny pod ústím vrtu a vyplnini zbývajici části sypaninou nebo kamenivem * odbouráni a odstrgnénf znehodnocené öásti výplně a úprava hlavy podzemni stěny pied výstavbou deši konstrukCni Esti * zlzení výplnë podzemní stěny pod Nadinou vody. * dodáni čerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru jakékol'u hustotě výztuže, konzlslenci čerstvého betonu a způsobu hutnění. ošetřeni a ochranu betonu, zhotoveni nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, * užití potřebných pňsad a technologií výroby betonu, * zflzení pracovnich a dlalačních spart včetně potiebných Oprav, výplně, vložek, opracování, oCiStëni a ošetrení, * bedrEni požadovanýah kanstr, (i ztracené) 5 Opravou dle požadované kualTty povrchu betonu, Odbedňovacích a odskružovaclch prostiedků, podpëmé konstr, (skruže) a lešení všech druhö pro bednëní, uloženi čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., požadovaných otvorů. ochranných a bezpečnostních opatření a základů téobto konstrukcí a lešení. vytvorení kotevnTch kapes, nálltků, a sedel, * zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, prostupö, dutln, drážeg a pod., vč. ztížení práce a úprav kalem nich. * úpravy pro osazeni výztuže, doplňkových konstrukci a vybaveni, * úpravy povrchu pro položeni požadované izotace, povlaků a nátěr&, plípadnö vyspraveni, * \*ižení práce u kabelových a injaktážnich trubek a ostatních zaZízeni osazovaných do   betonu,   * konstrukce betonových kloubů, upevněni kotevních prvkö e doplňkových konstrukci, * nátëry zabraňující soudržnost betonu a bednëní, * výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, * o atlen ovcch eto u izo ci Ot z mni I kosti částech. kde Frid u dos  u |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENíM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ |  | 4,000 | 351,00 | 1 404,00 |
|  |  |  | Vtepaní kotev do vyčištěné kaverny od zdegrgdovaného batonu pred jejím zabetonováni |  | |  |  |
| Celkem: 4-4 000 A Položka zahrnuje:  dodánf výztuže predepsaného profitu a piedepsané déky (do 600mm) provedení vrtu predepsaného profitu a předepsané dé'ky (do 300mm) vsunuti výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepeni predepsaným pojivem adnë nutné lešení |

U ra ourchů. odtah v nlně otvorů 14 379 go

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFILACE PODHLEDU, SVISLÝCH PLOCH SANACN MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  |  | 2 235,00 | 275,90 |
| 2 | 62845 |  |  |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro piadepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, připadně zatřeni spar zdiva položení vrstvy v předepsaná tloušťce otfebná leše í a odDEmé konstrukce  ROV ST |
|  |  |  | SP N VAJC CH D EB CEMENT MALTOU  celkem: 0 75-4 | 4 000 | | 278,00 | 1 104 oo |
| 0' 75+05+0 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potfebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitá vyčištění spar (vyškrábán). vypláchnutí spar vodou. očistini povrchu spárováni cdk'izení suti a přebyteEného maleriálu otiebná lešení |

7 Přidružená stavebnl oba 2 773 98

16 78382

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | N TERY BETON KONSTR TYP S2 os.B | 5,940 | 467,00 | 2 773,98 |
| - položka zahrnuje kompletní pou'eky (i různobarevné), vEetrč úpravy podkladu  (odmaštění, adstranéni starých nátěrů a neEistot) a jeho vyspraveni. proveden! nátiru piedepsaným postupem a splněnr všech požadavků daných technologickým ied Jsem. |

8 Potrubl 5 505,00

1. 899123 MR12E

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Z KOMPOZITU SAMOSTATNÉ Navá miE HV. | 5 505,00 |
| Položka zahrnu e dodávku a osazení fede sané mlíže vEetná rámu |

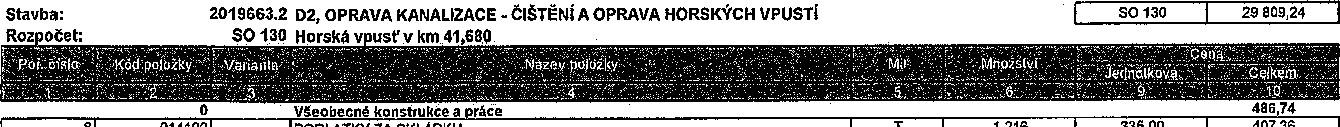
Ostatni konstrukce a ráce 2 688 42

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 987158 | BETON KONSTR OTRYSK M TLAK VODOU DO 500 BARU |  | 393 oo | 2 334 42 |
| celkem: '1,65-5940 A  položka zahrnuje předepsaným způsobem včetné odklizeni vzniklého odpadu  ST  VYBOUR N |
|  | KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM Kom letni v bouráni stáva (ci konstrukce HV. Celkem: 0 | 0,050 | 7 080,oo | 354.00 |
| 25\*0 25-0 050 A položka zahrnuje:  - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami učetnE uloženi na sk'ádku, - veškeré další práce plynouc( z technorogického predplsu a z platných piedpisů, nezahmuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množsM bouraného materiálu, kde Je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání — tento raRt musí být uveden v doplňujcim textu k položce) |

1. 938542 OCISTËN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLAOKU  Na favenin zčištëni HVa fldlažeb | -79 38 |
| cełkem: 1, cełkem:  216  Celkem: A-\*g |
| zahrnuja veškeré poplatky provozovateli skládky souviselíct s uloženfm odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLADKU TYP SIO INERTN ODPAD  boran' beton.  1 | 335,00 |
| cełkem: 0 0502 125 A zahmuje veškeré popłatky provozovateli skládky souvisejicí s uložením odpadu na skládce. |

## ÖAspe•



407,36

335,00

Zemni ráce 2 267,00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N p KOPU OD N NOSU DOO |  | 2,000  .ooo | 108,00  731,00 | 216,00  731,00 |
| Celkem: 0-2 000 A  Součásti položky je vadorovná a svisfá doprava, premistëni, pieroieni. manipulaca s materiálem a uiožení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládRur který se Mazuje v potožce 0141" (s výjTmkou malého množstvf materiálu, Rde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny oložk — tento fakt musi b' wede v do thu ícim textu k oložce |
| 12970 |  | TENI KANALIZAĆN CH SACHET | KUS | 1 | 1 00 | 1 320,00 |
| Scučástí položky je vodcrovná a svislá doprava, premistěni, pietožení, manipulace s materiátem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, kteý se vykazuJe potožce 0141" (s výJimkou malého množstvi materiálu, kde je možné popłatek zehmout do jednotkové ceny  — tento faki musi b we den v do fiu•Ecim teku k otožce |
| 17680 | * -   •  -  -  -   * - | VYPLNË ZNAKUPOVA ÝCH MATERI  Kamenn ' filtrü)Í zéhoz z kameni f'. mln 125 mm. |  | 0,880 | 500 |  |
| całkem•. 1 200, (2'06+05+05\*05-oaao A položka zahmuje:  kompletni provedeni zemni konstrukce vüetnë nákupu a dopraw materiálu dre zadávaci dokumentace úprava ukládaného materiálu vthEením, tridënim, pramlcháním nebo vysoušenim, pflp. )lné úpravy za Ocelem zlepšanl Jeho mech. v'astností hulnéni i různé miry hutnëní ošetieni útožištž po celou dobu práce v ném vč. klimatických opatieni ztižení v okoli vedeni. konstrukcí a objektů a Jejtch zajištëni ztižení provádëní vE. nutnëní ue ztížených podmínkách a stísnëných prostorech ztížené ukládéní sypaniny pod uodu ukládání po vrstvách a po JIných nutných üástech (figurách) vč. dosypávek   * spouštëní a nošeni mateflálu výmëna ust' zemní konstruRce znenodnocené klimatlckými vlivy * ruční nutnění a výplö Jam a prohlubní v podloží úprava, očištEní, ochrana a zhutnEnf pcdloží * udržovéní Oložištë a jeho ochrana protl uodě odvedeni neb0 obvedenÍ vody v okoli úložištë a v úlOži3ti * pomocné konstrukce umožfiujíei pravedeni zemni konstrukce (pilezdy, sjezdy, náJezdy, lesení, pod\*rné konstrukce, piemostëní, zpevnéné płochy, zakrytl a |

1 20

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 2 | Układ | |  |  | 7 605.00 | 708  204,20 |
|  | 23931A |  | PODZEMNI STENY Z PROST BETONU OO C20/25 Dobetonovinf kavern . |  | 0 040 |  |  |
| C31kem: O ro 2+0 2-0040 A   * objem betonu pro piebetonováni a nadbetonovaní, Rtery se nepWtá ke stanovenému cbiemu výptni pcdzemnich stën ukonEení podzemní slěoy pod ústím vrtu a vyplněni zbýuajicí sypaninou neto kamenivem cdbourání a odstraněnl znehodoocená Eásti výplni a úprava hlavy podzemní stiny pied výstavbou další konstrukčnl ust\* * z"zení výplně podzemnl stëny pod madinou vcdy. * dodáni čerstuéno betonu (betonové smësi) požadcvané Waliły, jeho ułożeni do požadovaného tvaru pfi jakékotiv hustctž výztuže. konzistenci betonu a zpÖsobu hutnënl, ošetreni a cchsanu betonu, * zhotoueni nep'opustného, mrazuvzdomého betonu a betonu požadouané trvanlivosti a ulastností, * užití potfebných ptisad a technologu výroby betonu, * ziízeni pracouních a dilatačnEch spar, včetnb potrebných Oprav, výplnë. v!ožek, opracovéni. a oëetrení, bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvalTty povrchu betonu, vöetnë odbeffavacích a odskružovacícn prostledkt, * podpërné konstr, (skruže) a 'esení všech druhi pro bednëni. ułożeni Cerstuéno betonu, výztuže a daplňkovýcn konstr„ požadovan90h olvorů, ocöranných a bezpačnostníoh opatfení a záwadů těchto konstrukoi a lešení, vytvoreni kotevntch Cel, kapes, náHtkü, a sedel, znzeni všech požadovanýcn otvorů, kapes, výklenki, prostupů. duiin, d'ážek a pod., vč. ztlženi pace a úprav kołem nich. * úpravy pro osazeni uýztužeł dcpmovýcn Konstrukci a vybavenl, * úprauy pourchu pro položeni požadované izalace, povlakÖ a nátërů, ptipadnë vyspravení, * ztižení práce u kabelových a injektážn(ch trubek a ostatnich zaiizení osazovaných do betonu, * KonstruRce betonov9ch kloubů, upevnëní kotevních prvků a doprňkovýcn konstrukci, * nátëry zabranující soudržnost betonu a bedniní, * výplň, tEsnEni a imelení spar a spolů, * o atrenl ourchł belo izol ci oti zam kos i v Eástech de ił dou dc st ku |
| 5 | 255391 |  | DOOATEČNÉ KOTVENi VLEPENfM BETONAŘSKÉ VÝZTUŽE D DO IOMM DO VRTü | KUS | 4.000 | 351 | 1 404,00 |
|  |  |  | Vlepeni kotev do vyEiStěné kavemy Gd zdegradovaného betonu pied jejím zabe onováni |  |  |  |  |
| celkam: 4z4 000 Potoüa zabrnuje:  dodani uýzluže piedepsanáho profilu a predepsané délky (do 600mm) provedenf udu predepsaného prufüu a piedepsané délky (do 300mm) vsunulí výztuže do vyvflaného profilu a je)í zatepení pfedepsaným pojivem dně nutné lešeni |

U rau ourchů. od'ah v lnE otvorů

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | REPROFILACE FODHLEDÜ, SVISLÝCH PLOCH SANACNI MALTOU JEDNOVRST TL 20MM |  | 5,940 | 2 235,00 | 14 379 90  13275,90 |
| 2 | 62845 |  |  |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiátu potřebného pro pledepsanou úpravu v piedepsané kvatítë nutné vyspravení podkladu, zatřeni spar zdiva položeni vrstvy v piadepsané tloušťce otfebná leše í a od konstrukce |
|  |  |  | SPAROV NI STAVAJtC CH D EB CEMENT MALTOU | 4.000 | | 276 oo | 1 104 ao |
| celkem: 120\* 0 75+0 5+0 75-4 000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potfebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvatité vyčiStëní spar (vyškrábání), vyptácfinutí spar vodou, povrchu spárování odklizení sutl a přebyteEnáho materfálu ctiehná leše Í |

7 Přidružená stavebnf v roba 2 773,98

16 78382 N 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | T RY BETON KONSTRWP S2 os.g | s 940 | 467,00 | 2 773,98 |
| - položka zahmu)e kompletní pov'aky (i různobarevné), vcetnë úpravy podk'adu  (odmaštění, odstraNni starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných tecnncrogtckým -ed isem. |

8 Potrubi 5 505 OD

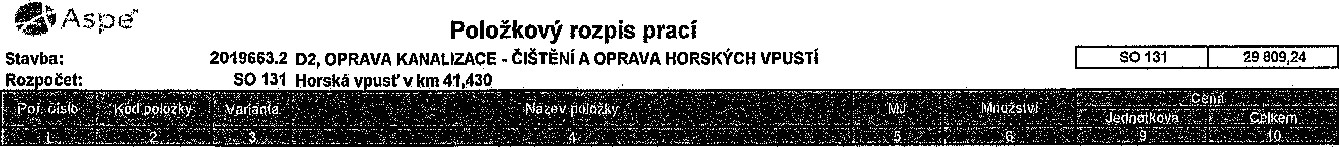
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | E KOMPOZITU SAMOSTATNE Nová miiž HV. | 1,000 | 5 505 oo | 3 505.00 |
| Položka zahrnu•e dodávku a osazeni Fede sané mřfže včetně rámu |

899123 MRf Z

9 Ostatni konstrukce a ráce 2 688,42

14 938542 OCI T N

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 967158 | BETON KONSTR OTRYSK NM TLAK VODOU OO 500 BARŮ |  | 5 940 | 393.co | 2 334,42 |
| celkem: 0 \*1.65-5940 A  položka zahrnuje piedepsaným způsobem včelné odkllzení vzniklého odpadu |
|  | VYBOU Ni CASTI KONSTRUKC BETON S ODVOZEM OO 20KM  Kom letni bourání stáva'(ci konstrukce HV, |  | 0,050 | 7 080.00 | 354,00 |
| celkem: 0 050 A  položka zahrnuje:  • veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, • veškeré daršÍ práce p'ynoucí z technologického předpisu a z p'atnýcfi předpisů, nezahrnuje poplateF( za skládku, který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství bouranéha materiźlu. kde je možné poplatek zahrnout do Jadnotkavé ceny bouráni — tento fakt musi být uveden v doplWJicTm textu položce) |



kohs rukcea ráce 486 u

407

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SK OKU  Na lavenin z a iidfažeb | 335,00  635.00 | 36  79,38 |
| cełgem• 1, celkem:  Calkem:  AO |
| zahrnuje veškeré poplatky provazovateli skládky souvisejicí s uložením odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLÁDKu TMP SIO INERTNI ODPAD  V boran ' beton, |  |  |
| Celkem: 0 A zahrnuje veškeré pcpËfky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 23931A | | | PODZEMNI STĚNY Z PROST BETONU OO C20i25 Dobetonováni kavern , |  |  | 0,040 | 7 605,00 | 304120 |
| celkem: O 040 A objem betonu pro přebetonovánl a nadbetonovánl, který se nepliERá ke stanovenému objemu výplně podzemnich   * ukončení podzemní stěny pod ústim a vyplniní zbývajíc' Eásti sypaninou nebo kamenivem odbouráni a odstranEnf znehodnocené části výplně a úprava hlavy podzemni stěny pred výstavbou další konstrukční Části * zňzanf výplně podzemní stěny pod Nadinou vody. * dodáni čerstvého betonu (betonové smësi) požadované kvality, leho uložení do požadovaného tvaru Pii jakékoliv hustotě výztuže, Rcnzlstencl betonu a způsobu hutnění, ošetřeni a ochranu betonu, * zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a v'astností, * užiti potřebných přisad a technologií výroby betonu, zřízení pracovnich e dilatačních Spar, včetnë potřebných úprav, výp!n4 vložek, opracováni, otištění a ošetteni, * bedněni požadovaných konstr, (i ztracená) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetË odbedňovactch a odskružovacích prostiedkt. * podpěrné konstr, (skruže) a lešení všech druhů pro bednEnft uloženi čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr.. uč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatieni a základů tichto Ronstrugcí a lešenit - vytvoiení kotevnlgh kapes, nálltků, a sedel, * zňzeni všech požadovaných otvorů, kapes, výktenků, prostupů, dutin, drážek a pod., ztížení práce a úprav korem nich, úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcf a vybaveni, * úpravy povrchu pro položeni požadované Tzolace, povlaků a nátE•rů, pffpadnë vyspravení, * zližení práce u kabelových a Injektážních trubek a ostatních zaiízení osazovaných do betonu, konstrukce betonových kfoubÖ, upevnin' kotevnich prvků a doplňkových konstrukcí, * náEry zabraňujici soudržnost betonu a bedněni, * výplň, tEsnění a tmelení spar a spoji, ovrc i betonu izolaci rot ze ni vl osti Cás ech kde 'doo dost u |
| 5 | 285391 |  | DODATEČNÉ KOTVENI VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO IOMM DO VRTŮ |  | Kus | 4,000 | 351 „oo | 1 404,00 |
|  | | | Vlepení kotev do vyčištěné kaverny od zdegradovaoého betonu pred Jejím zabetonováním. |  |  |  |  |  |
| celkem: 424000 A Položka zahrnuje:  dodání výztuže předepsaného profilu a predepsané délky (do SOOmm) proveden' předepsaného profilu a predepsané délRy (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profi!u a Fji aepenl piedepsaným pojivem adnž nutné lešení |

Ze ni ráce 2 267 oo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12331 | cłgTËN PR KOPU ODN NOSU DO 0125M3/M |  | 2,000  oco | 108,00  731 | 216.00  731 |
| celkem: 000 A  Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeloženi, manipuface s materiálem a uložení na skládku.  Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*' (s výjimkou malého množslvl materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny otožk — tento fakt musf b uveden v do Ihu icÍm textu k oložce |
| 12970 | či T N KANALIZACNÍCH ACHET | Kus | 1  o Beo | oo  1 500,00 | 1 320,00 |
| Souustl položky je vodorovná a svislá doprava, pfemistëní. přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku,  Nezahrnule poplatek za skládku, kteý se vykazuje v položce 0141\* (s výłnou malého množství materlálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny ofožk —tento fakt musf b' uvaden v do löu'ícím textu k oložce |
| 17680 | VYPLNĚ Z NAKUPOVANYCH MATERIÁLŮ  Kamenn filtraEni zához z kamenů fr, min 125 mm, '0.5 -0 |  |  |  |  |
| celkem: ł• 2 ro 6+0,5 40.5 880 položka zahrnu'e:   * kompletni provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace * úprava ukládaného materiálu vlhčenim, třidEním, promichánim nebo vysoušením, p?íp. úpravy za účelem zlepšeni jeho mech. vlastností * nutnëni I různé míry hutněni * ošetienl úložTštë po celou dobu práce v rün klimatických opatření ztFženi okoli vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zališténí * ztiženi prováděni uč. hutnëni ve ztížených podminkách a stísněných prostorech - ztižené ukládáni sypanlny pod vadu * ukládáni po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) uč. dosypávek - spouštěni a nošeni mateníu * výměna Msti zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy * ruční hutnění a výplň jam a prohtubní v podloží * úprava, ochrana a zhutnéni podloží udržováni éložišü a jeho ochrana proti vodě * odvedení nebo obvedení vody v okoli úložiště a v úložišti * veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemni konstrukce (p•uezdy, sjezdy. nájezdy, tešeni, podpěrné konstrukce, přem05tëní. zpevněné plochy, zakryti a |

Základ 1 708,20

14

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | U rav ovrchü Odla otvorů  REPROFILACE PODHLEDU, CH PLOCH SANA N MALTOU JEDNOVRST 20MM |  | 5,940 | 2 235,00 | 379 go  13 275,go |
| 2 | 62845 |  |  |  | |  |  |
| položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané  nutné vyspravení podkladu, pJípadn4 zatlení spar zdlva položeni vrstvy v piedepsané tloušece otrebná resenl a od ěrné konstrukce |
|  |  |  | sp ROVAN ST VAJÍC CHD B CEMENT MALTOU | 4,000 | | 276,00 | 1 104.00 |
| Celkem: 0 -4,000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého matenálu potřebného pro předepsanou úpravu v piedepsané kvalitě spar (vyškrábáni). vypláchnutí sparvodcu, otlšiëní povrchu spárováni odkllzení suti a přebN-1éno materiálu otlebná lešen |

7 Přidružená stavebnlv oba 2 773,98

78382

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N TERY ETON KONSTRTYPS2 OS- | 5 940 | 437 .oo | 2 773,98 |
| • položka zahrnuje kompletni povlaky (i různobarevné), včetně Opravy podkladu  (odmašténf, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspraveni, provedení nátru predepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým isem. |

3 potrubí 5 sos oo

1. 899123

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | MRZE Z KOMPOZITU SAMOSTATN Nová mříž HV. | 1.000 | 5 503 oo | 5 505,00 |
| Položka zahrnu•e dodávku a osazenf tede sané mříže včetné rámu |

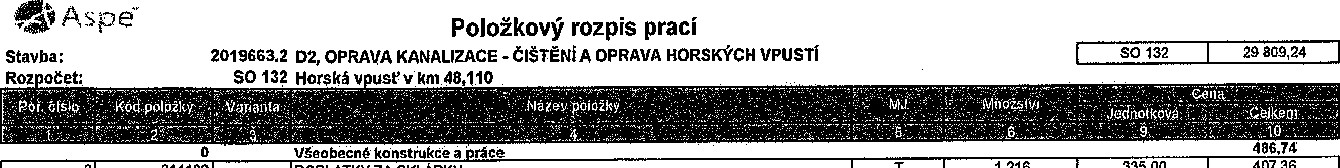
9 Ostatnl konstrukce a ráee z 42

1. 938542

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 967158 | OCIST N BETON KONSTR OTRYSKAN M TLAK VOOOU DO 500 BARO | 5,940 | 393,00 | 2 334 42 |
| celkem: 2\* 08+1.0 % 65-5940 A potoža zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu |
|  | VYBOURAN C ST KONSTRUKC BETON S ODVOZEM DO 20KM Kom letní v bouráni stáve•lcí konstrukce HV. | 0,050 | 7 080.00 | 354 oo |
| celkem: 25'025-0050 A  položka zahrnuje:  - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně utažení na skládku, - veškeré další práce plynoucf z technorogického předpisu a z pfainých předpisi, nazahmu!e poplatek za skládku, který se vyRazuje v položce 0141\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourán' — tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU  Na lavenln z Čištění HV a iíd'ažeb | 635,00 79 38 |
| Celkem: celkem: 1 celkem:  (AJ  216 |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky souviseJIcí s uloženEm odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP s.lO INERTN ODPAD V boran' beton. |  |
| cag«em: 0,050230125 zahrnuje veškecé poplatky provozovateli skládW související s utoženim odpadu na skládce. |

Zemni ráee 2 267,00



407,36

335,00

2,000 108.00 216,00

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | CTšTËN p KOPE NOSU DO 0 |  | 1.000 | 731 oo | 731 oo |
| Celkem: 0-2 000 A  Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, premísténi, pielaženi, manipulace s mateflátem a uloženi na skládku.  Nezahrnuje poplateF( za skládku, který se Mazuje v položce 0141\*• (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny cložk — tento fakt musí b 't uveden v do Ihu icÍ te uk aložce |
| 12970 | CISTËN KANALIZAÖNICH ACHET | KUS  M3 |  | 1 500 oo | 1 320,00 |
| Součásti položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a utaženi na skládku.  Nezahmuje poplaąek za skládku. který se vykazuje v položce 0141•• (s výjimkou malého množství materiálu, Kde možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny  — te to fakt usib• uveden vdo Ihu (cim textu k oložce |
| 17680 | VYPLN Z NAKUPOVANYCH MATERIALU  Kamenn fl'tračnf zához z kamenů fr. min 125 mm. |  |  |  |  |
| celkem: 20'04' +0,5 \*0.5 -0880 A položka zahrnuje:   * kompletní provedení zemni konstrukce včetně nákupu a doyavy materiálu dle zadávaci dokumentace * Oprava ukrádaného mateffu vlhčenim, tiídéním, promíchánim nebo vysoušením, plíp. jiné úpravy za üEelem zlepšen! jeho mech. vlastnosti hutnëni i různé rnfry hutnění * ošatieni úložiště po celou dabu práce v něm RITmatických opatieni * ztiženi v okotí vedeni, konstrukci a cbjektü a jeJlch dočasné z\*t3ní * ztížení provádění hutněni ve ztížených podmínkách a stisnéných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu * ugłádánf po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypáve\* - spouštëni a nošeni materiálu * výměna öéstí zemni konstrukea znehodnocené klimatickými vlivy * rubni hutněni a výplň jam a prohlubní v podloži * úprava, očištěni, ochrana B zhutNni podloži udržováni úložiště a jeho ochrana proti vodë * odvedení nebo obvedeni vody v okolí úlož!štë a v úložlšti veškeré pomocná Ronstrukce umožňující provedeni zemni konstrukce (pňjazdy, sjezdy, ná)ezdy, lešenf, podpěrné konstrukce, přemostëni, zpevněné plochy, zakryti a od |

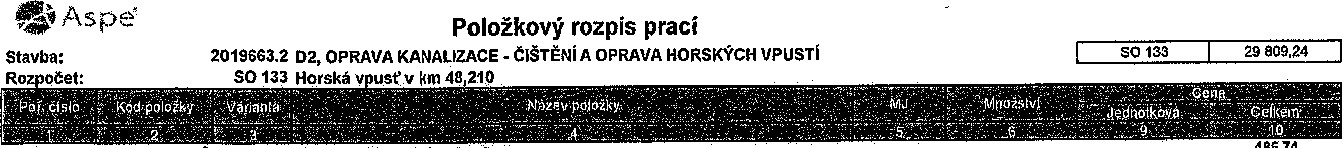
1 708,20

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | | Základ | |  | 0,040 | 7 605,00 | 304.20 |
| 23931A | |  | PODZEMNI STĚNY Z PROST BETONU DO Dobetono ání kaver |  |  |  |  |
| cergem: O 25•0 2-0,040 A   * objem betonu pro plebetonovani a nadbetonování, který se nepřiEita Re stanovenému objemu výplnë podzemnicn stěn * ukonöení podzemní stěny pod ústim vrtu a vyplNni zbývajici části sypaninou nebo kamenivem * odbourání a odstranini znehodnocené öásli výplně a úprava n'avy podzemni sthy pied výstavbou další konstrukčni části * zi(zeni výplně podzemni stény pod hladinou vody. * dodání čerstvého betonu (betonové smësD požadované kvality, jaho uloženi do požadovaného tvaru Pii jakékoliv hustotë výztuže, Ronzistenci čerstvého betonu a způsobu hutněni, osetieni a ochranu betonu, * zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadovaná trvanlluosti a vlastnosti. * užití potrebnýgh pňsad a technologü výroby betonu, * zlízení pracovních a dilatačních spart včetně potřebných úprav. výplně. viožek, opracováni, QCi5tëni a osetiení, * bedněni požadovaných konstr, ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, 'Retné odbedňovacích a odskružovacích prostiedků, * podpirné konstr. (skruže) a tešeoi všech druhů pro bednöni, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplfikových konstr„ požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů kons1ruRcí a lešeni, - vytvořeni kotevních čel, Kapes, nálitkfi, a sedel. * ziízen( všech požadovaných otvorů. kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlžení práce a úprav kotem nich, * úpravy pro osazeni výztuže, doplňkových konstrukcí a vybaveni, * úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povTaR0 a nátërů, pnpadné vyspraveni, * ztížení práce u kabelových a injektážnlcn trubek a ostatnioh zaiízení osazovaných do betonu, * konstrukce betonových kloubů, upeun$li kotevnich prvki a doplňkových konstrukcí, nátöry zabraňující soudržnost batonu a bednëní, * výplň, atmaleni spar a spoJt, * o at eni oovrchb beto u i Olac oroti ze n' vlh os u 4stech kde fi'dou do st u |
|  | 285391 |  | OOOATEČNÉ KOTVENi VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 1 OMM OO VRTŮ | Kus | 4,000 | 351,00 | 1 404,00 |
|  | |  | Vlepeni kotev do vyEišuné kaverny od zdegradovanéha betonu před jejím zabetonován'm. |  |  |  |  |
| Celkem: 4-4.000 A Položka zahrnuje:  dodání výztuže piedepsaného promu a předepsané délky (do 600mm) provedeni vrtu předepsaného pronu a predepsané détky (do 300mm) do vyvrtaného profilu a jeji zalepeni pfedepsaným pojivem  fí adnë nutné lešení |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 626112 |  | ovrchů. la Ině  REPROFtLACE PODHLEDŮ, SVISL CH PLOCH SAMA N MALTOU JEDNOVRST | | |  | 5,940 |  | 13 275,90 |
|  |  |  |  | | |  |  |  |  |
| položka zahrnuje.  dodávku veškerého materiáu potřebného pro piedepsmou úpravu v předepsané kvgNtö nutné vyspraveni podkladu, piÍpadné zatřen' sparzdiva poroženi vrstvy v p/edepsané tlouuce b lešení a ad nékcng | | |
| 2 | 62345  7 |  | S ROV ST CH DLAŽEB C ENT ALTOU  7 | | | M2 | 4 000 | 276.00 | 104,00 |
| celke : 120\* —4 OCO pa'ožlga zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v piedepsené kvalitě  Vyčištěni spar (vy3krábánÍ), vypláchnutí Spar vcdcu, ctlžtěni povrchu spárováni  Odklizeni suti a přebytečného materiálu ctreb á | | |
| 16 | 78332 |  | Přidružená ní ba  NATE Y EE ON KONSTR TYP S2 S- | | | M2 | 5,940 | 467 oo | 2 773 98 |
|  | 8 |  |  | | |  |  |  | s 505 oo |
| - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu  OdstranEni starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedeni nátěru předepsaným postupem a splniní všech požadavků daných technc'agtckým led | | |
| 13 | 899123 |  | otrubr  ŘEZKO P TLI MO A | | | Kus | 1.000 | 5 505,00 |  |
|  |  |  | Nová miíž  Položka zahrnu•e dodáv u a osaze fede sanó mi! včetně rá u | | |  |  |  |  |
| 14 | 9  938542 |  | statni konstrukce a ace  O I T BETONKO STR OTRYS N TLA VODOU OO 500BA U | | | M2 | 5 940 | 393 oo | 2 42  2 334 42 |
| 4 | 967153 |  | Calkem: 2\*08+1 0 65: 940 | |  |  |  |  |  |
| položka zahrnuje oáištëní předepsaným způscbem včetně Odklizeni vzniklého Odpadu | | |
|  |  |  | VYBOUR KONSTRUKC  Kom etni v bourání stáva  050 | BETON S ODVOZEM co M onstcukce V. | |  | oso |  | 354,00 |
| B 25'0.  položka zahrnuje:  - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmctami včetně utaženi na skládku, - veš\*eré další práce plynoucí technologického předpisu a z ptatných piedpisů, nezahrnuje poplatek za který se vykaz$ v položce 0141•• (s výlimkou ma!ého množství bouraného materiálu, kde možná poplatek zahrnout do Jednotkové ceny bouráni — tento fakt musi být uveden v dopliigtc(rn textu k položce) | | |

14 go

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 014102 | POPLATKY ZA SKLADKU  Na m'enin z HVa iidlažeb |  | 635.00 | 79,38 |
| Celken• celtom:  (Al  Celkem: A+B |
| zahrnuje vašKeré poplatky provozovate!i sk'ádky souvisejíci s uloženfm odpadu na skládce. |
| 014112 | POPLATKY ZA SKLADKU TYP s.lO INERTNI ODPAD  V boran • beto , |  |  |  |
| cewom: 0 0502.5-0.125 zahrnule veśkeré poplatky provazovateli skTádky scuvisejícl s ulaženim odpadu na skládce. |

Všeo ecné konstrukcea race 49674 8 335,00 407,36

Zemni ace 2 267 oo

2,000 108 oo 216,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12931 |  | lšTÉNi PRiKOPů OD NOSU DO 0.25M3'M |  | ,ooo | 731.00 | 731 |
| Celkem: 0-2 oto  Soueástí položky je vodorovná a svislá doprava, piemístëní. pieloženi, manipu'ace s materiálem a utoženÍ na skládku.  Nezahmuje poplate\* za skłmu, Sterý se vykazuje v potožce 0141'\* (s výlmkou malého množstvi materiálu, kde je možné paplałek zahmaut do jednotkoué ceny oložk — tento fakt musí b • uveden v do Ihu icim textu k otožce |
| 3 | 12970 |  | ISTËN KANALIZAÖN CH śACHET | Kus | 0 880 |  | 1 320 co |
| patožky je vodorovná a svislá doprava, premisfěni, pietožení, manipulace s materiálem a ułożeni na saádku.  NezahrnuJa poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141" (s výjimkou maléno množství materiátu, Je možná poplateR zahrnaut do jednotkové ceny  — te to fakt musi b' uveden v dc thu•ícfm textu k oložce) |
|  | 17680 |  | VÝPLN ZNAKLJPOVANYCH MATERI LO  Kamenn • filtraEní zához z kameni fr. min 125 mm. |  |  |  |  |
| cełketn: 2'0 6+0.5 +0. položka zahrnuje:   * kompletni provedení zemní konstrukce vEetnë nékupu a dopraw materiálu dee   zadávaci dokumentace   * úprava "Rádanéno materlátu vlhčením, tiídénim, prcmichánim nebo vysouśením, pnp. jiné Opravy za Retem zlep:en' Jeho mech, utastnosti hutnéni i různé nry nutnëni osetieni úložištë po cetou dobu práce v vč. klimatických opat?eni ztíženi v ckolí vedeni, konstrukcí a objektt a jeJích doEasné zališëni * ztiženi pgovádění vč. nutnëni ve ztížen9cn podminkách a stísnëných prostorech - ztižené ukládání sypanTny pod wodu * ukEádáF1i po vrstvách a po jiných nutných astech (figurách) vč. dosypávek spouštënl a nośenÍ materiátu * výmëna zemní konstrugca znehoanocené klimatickými vlivy * ručnl hutnžni a výpl" lam a prohtubní v podloži úprava, očišténí. ochrana a zhutnëní podtoži * udržování űtožztë a jeho ochrana proti vodě * odvedenl nebc obvedeni vody v oko)í tložštö a v aožišti * veškeré pomocné konstrukce umožnujicl provedeni zemni konstrukce (piijezdy, sjezdy, náiezdy, lešení, podpërné konsuukce. premostëní, płochy, zakMí a |

1 708.20

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | Základ | |  | 0,040 | 7 cos co | 304,20 |
| 6 | 23931A |  | PODZEMN STËNY Z PROST BETONU DO C20'25  Dobetonováni kavem . |  |  |  |  |
| celkem: 0 8\*0.25'0 2-0,040 A objem betonu pro pi3betonováni a nadbetonovánl, kteý se nepňETtá Re stanovenérnu objemu podzemnlch stžn   * ukonEen' podzernni stiny pod 'stim zbývající Eásti sypanrnou nebo kamenivem * odbourán\* a adstranëni znehcdnccené vyplné a úprava hlavy podzemnf slény pied výstaubcu daM konstrukEni ust' * zrizení uýplně podzemní sfény pod madinou Wdy.   dodáni Eerstuáhc betonu (betonová srrËsi) požadouané Waliły, jeho ulažaní do požadouaného tvaru pn lakékoliv hostotë v9ztužer kanzistenci berslvého betonu a způsobu hutněni, ošetrenf a ochranu betonu,   * zhotovení nepropustného, mrazuvzdomého betonu a betonu požadované trvanlluosti a vlastnosti, * užití potiebných plisad a technolog" výroby betonu. * zfizení pracovních a dilatačních spar, pot?ebných úprav, výprné, Vložek, opracování, a ośetrení, bednéni požadovaných Konstr. (i ztracené) s úpravcu cle požadované kvallty povrcnu betonu, v6etnë odbedöovacích a odskružovacich prostredků. * pcdpérné konstr, (skruže) a lešení v\*ech druhů pro bednëní. uložení Eerstuéno betonu, výztuže a doplfikových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpeönostních opatienl a základů tichto konstrukci a - vytvoreni kotevnich Eel, kapes. nálítků, a sedel, * zdzení ušech poiadovaných otuorů, kapes, výklenRůt prostu". dutln, drážek a pod., ztíženi práce a úprav Kolem nich, * úprauy pro osazení výziuže, dopthkových konstrugcf a vybaveni, úprauy povrchu pro položenl požadované izolaceł pavlaků a nátžrů, pitpadnë vyspraveni, ztfžení prace u kabelovýcb a injektážnich trubek a ostatnich zafizenÍ asazovaných do   betonu.   * konstrukce betonových kloubůt upevnénl kotevních prvků a doplhkových konstrukcí, * nátžry zabranujíci soudržnost betonu a bednEní, * výplfi, tësnëní atmetení spar a spoJb,   t' be onu izo aci t zemni vl ostivč stec de fi'dou do st u |
| 5 | 235391 |  | DODATEČNÉ KOTVENi VLEPENIM BETONAŘSKË VYZTUŽE D OO IOMM DO VRTŮ | Kus | 4,000 | 351 go | 1 404,00 |
|  |  |  | VlepenJ kotev do vyEištEné kauerny od zdegradovaného betonu pled jejm z bet novánlm. |  |  |  |  |
| cełkem: 424 000 A Položke zahmuje:  dodání výztuža předapsaného profitu a predepsaná délky (do aoomm) provedeni vau predepsaného promu a piedepsané délky (do 300mm) usunuti výztuže do uyvnanéno promu a jeji zatepeni piedepsaným pojlvem adnö nutné lešeni |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 6  626112 |  | | ů c la Ině otvorů  REFROFILACE PODHLEDŮ, SVISL CH PLOCH S MALTOU JEDNOVRST | | | M2 | |  | | 2 235.00 | | 1 379,90  13275,90 | |
|  |  |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| položka zahmuJe:  dodávku veškeréno materiálu potřebného pro piedepsanou úpravu v piedepsmné kvalË nutné vysyaveni pcNadu, pfipadně zatřeni spar zdiva položeni vrstvy v předepsané tlouštce  (e á teše i a | | |
| 2 | 62845 | S | | OV N V J C C DLAŽEB CEMENT LTOU | | |  | | 4.000 | | 276 co | | 1 104,00 | |
| celkem• 1'20'0 5+05+ 7 -4000 A položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu pctřebného pro předepsanou úpravu v predepsané kualitĄ spar (vyškrábání), vypláchnuti spar vodou, očištění povrchu spárováni odklizení suti a piebyteEného materiálu reb á ni | | |
| 7  16 78382 | |  | družen brd ba | | | | |  | |  | | 467 oo | | 27 98 | |
| 8 | | - | TÉ ye KONS R p S2 os.B | | | | |  | | 5.940 | |  | | 2773 93  550500 | |
| položka zahrnuje kcmptetní povlaky (i různobMevné), včetně úpravy podkladu  (Odmastěnl, odstranění Starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspraveni, provedeni náteru předepsaným postupem a splněni všech požadavků daných fed i em. | | | | |
| 3 | 899123 |  | trubi  M IZE Z KO poz S MOS ATN | | | | | KUS | | 1,000 | | 5 505 oo | | 5 505,00 | |
| 9 | |  | vá liž HV.  Parožka zahrn e dodáv a ade mi'žO včetné r | | | | |  | |  | |  | | 2 688.42 | |
| Ostatn kon tru | | | a | |
| 938542  4 ga7 58 | |  | OČIST N BETO CNSTR YSKAN TLA VODOU CO S BARU  2 | | | | | M2 | | 5,940 | | 393,00 | | 2 334,42  354,00 | |
| BG • •ł 65-59 0 položka zahrnuje předepsaným způsobem včetně odklizení vznikléhc Odpadu | | | | |
|  | | c  -  - | VYBOUR  Kom  • | | ST KONSTRUKC BETC S VOZEMD02CKM Our ni stáva onst kce V.  25 | | |  | | osc | | 7 oeo co | |  | |
| potožka zahrnuje:  veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včelné ulcženi na skládku, veškeré dalši práce pynoucl z technologického předp!su a z platných predpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazu)e v patožce 0141 (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, je možné popFatek zahrnout do ladnatkové ceny bouráni — tento fakt musi být uveden v doplil#ím textu k položce) | | | | |

verze 1 . 1 11. 9. 2018

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Technickou specifikací tvoří:

1. Část I — Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací
2. Část II — Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby
3. Část III — Další požadavky objednatele

lan

ČÁST 1 - TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVEB POZEMNÍCH

KOMUNIKACÍ (TKP)

Přehled jednotlivých kapitol TKP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název kapitoly | Schváleno | Učinnost |
| Kapitola 1 - Všeobecně | č.j. 29/2017-120-TN/I ze dne 26. 1. 2017 | 1. 2. 2017 |
| Kapitola 2 Příprava staveniště | č.j. 320/2016-120-N/I ze dne 20. 12. 2016 | 1.1.2017 |
| Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě | č.j. 221/09-910-1PK/1 ze dne 23. 3. 2009 | 1. 4. 2009 |
| Kapitola 3 - Odvodnění a chráničky pro inženýrské sítě, Dodatek č. I | č.j. 275/2016-120-TN/12 ze dne 18. 10. 2016 | 1. 4. 2017 |

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách www.pjpk.cz.

km

ČÁST 11 - ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVBY (ZTKP)

D2 Oprava kanalizace - čištění a oprava horských vpustí v km 11,315-60,471 P+L

1. Úvod

Pro celý dokument včetně jeho příloh platí pojmy a zkratky uvedené v TKP, kapitole I a Směrnici GŘ č. 9/2016 — Realizace staveb pozemních komunikací. Pokud se v textu objevuje pojem Správce stavby, rozumí se jím pojem Zástupce objednatele ve smyslu čl. 3.2 Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu.

Při stavbě budou aplikovány dokumenty ve mění platném k základnímu datu ve smyslu smluvních podmínek (tzn. 28 dnů před tennínem pro podání nabídky).

Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek nebo vlastnost (např. pevnost betonu), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard.

1. Seznam příloh ZTKP

Nepoužito

1. Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby

Nejsou

ČÁST 111 - DALŠÍ POŽADAVKY OBJEDNATELE

Předmětem zakázky je čištění a oprava horských vpustí vk 11,315 — 60,471 P+L. Přesné staničení opravovaných vpustí je v souhrnné technické zprávě. DIO provede objednatel dle příručky Označování pracovních míst na dálnicích, schéma DK211 , DK212 a DK230 .

Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle 8 Směrnice GŘ č. 4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích (směrnice dostupná na https://www.rsd.cz/wps/portal/web/rsd/bezpecnost), zpracovaná bezpečnostní rizika dle 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele vyšetří a sepíše záznarn o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s Š 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích.

Zhotovitel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali jedno či vícebarevných výstražných oděvů v jedné z barev dle ČSN EN ISO 20471 a splňující požadavky na třídu oděvu alespoň pro vzor B2 (dělníci při práci ve dne). Pro práce na nočním pracovišti třídu oděvu pro vzor D. Tyto oděvy musí být udržovány v potřebné čistotě a kvalitě to do takové míry, aby svým znečištěním a porušením neznemožňovaly správnou funkci retroflexních prvků.

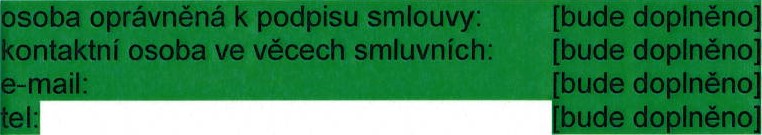
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ozn. pro | o ava ee: | a o vzorova sm ouva se ja o pno a sm ouvy na p n |

Smlouva o zpracování osobních údajů

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi.

### Ředitelství silnic a dálnic ČR

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem | Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 |
| IČO. | 65993390 |
| DIČ: | CZ65993390 |
| právní forma: | příspěvková organizace |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |



kontaktní osoba ve věcech technických: Pověřenec pro ochranu osobních údajů (DPO) e-xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxx (dále jen „Správce”) a



se sídlem IČO. DIČ:

zápis v obchodním rejstříku: právní forma: bankovní spojení: zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních: e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických: e-mail:

tel:

(dále jen „Zpracovatel” nebo „Prvotní Zpracovatel”)

(Správce a Zpracovatel společně dále také jako „Smluvní strany”)

### Preambule

Vzhledem k tomu, že Zpracovatel v průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci může zpracovávat Osobní údaje Správce, považují Smluvní strany za zásadní, aby při zpracování těchto osobních údajů byla zajištěna vysoká úroveň ochrany práv a svobod fyzických osob ve vztahu k takovému zpracování osobních údajů a toto zpracování bylo v souladu s Předpisy na ochranu osobních údajů, a to zejm. s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), a proto Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o ochraně osobních údajů (dále jen „Smlouva t').

### 1 Definice

Pro účely této Smlouvy se následující pojmy vykládají takto:

EHP” se rozumí Evropský hospodářský prostor.

,GDPR” se rozumí Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016.

,Hlavní smlouvou” se rozumí smluvní vztah či smluvní vztahy založené mezi Správcem a Zpracovatelem na základě uzavřených platných a účinných smluv vymezených v příloze č. 1 této Smlouvy.

Osobními údaji Správce” se rozumí osobní údaje popsané v příloze č. 1 této Smlouvy a veškeré další osobní údaje zpracovávané Zpracovatelem jménem Správce podle a/nebo v souvislosti s Hlavní smlouvou.

,Podzpracovatelem” se rozumí jakýkoli zpracovatel osobních údajů (včetně jakékoli třetí strany) zapojený Zpracovatelem do zpracování Osobních údajů Správce jménem Správce. Za podmínek stanovených touto Smlouvou je Podzpracovatel oprávněn zapojit do zpracování Osobních údajů Správce dalšího Podzpracovatele (tzv. řetězení podzpracovatelú).

„Pokynem” se rozumí písemný pokyn Správce Zpracovateli týkající se zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel je povinen kdykoliv v průběhu zpracování osobních údajů prokázat existenci a obsah Pokynu.

„Porušením zabezpečení osobních údajů” se rozumí takové porušení zabezpečení osobních údajů, které vede nebo může přímo vést k neoprávněnému přístupu nebo k neoprávněné či nahodilé změně, zničení, vyzrazení či ztrátě osobních údajů, případně k neoprávněnému vyzrazení nebo přístupu k uloženým, přenášeným nebo jinak zpracovávaným Osobním údajům Správce.

„Produkty” se rozumí Produkty, které má Zpracovatel poskytnout Správci dle Hlavní smlouvy.

Předpisy o ochraně osobních údajů” se rozumí Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016, jakož i veškeré národní předpisy upravující ochranu osobních údajů. „Schválenými Podzpracovateli” se rozumějí: (a) Podzpracovatelé uvedení v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce); a (b) případně další dílčí Podzpracovatelé předem písemně povolení Správcem v souladu se kapitolou 6 této Smlouvy. Nejedná se o osoby, které zpracovávají osobní údaje pro zpracovatele na základě pracovní smlouvy, dohody o provedení práce či dohody o provedení činnosti nebo osoby, které se při provádění svých služeb, tj. plnění smlouvy s objednatelem (jinak zpracovatelem osobních údajů), mohou pouze nahodile dostat do styku s osobními údaji, aniž by osobní údaje jakkoliv zpracovávaly.

„Službami” se rozumí Služby, které má Zpracovatel poskytnout Správci podle Hlavní smlouvy.

„Standardními smluvními doložkami” se rozumí standardní smluvní doložky pro předávání osobních údajů zpracovatelům usazeným ve třetích zemích schválené rozhodnutím Evropské komise 2010/87/EU ze dne 5. února 2010, nebo jakýkoli soubor ustanovení schválených Evropskou komisí, který je mění, doplňuje nebo nahrazuje.

„Třetí zemí” se rozumí jakákoli země mimo EU/EHP, s výjimkou případů, kdy je tato země předmětem platného a účinného rozhodnutí Evropské komise o odpovídající ochraně osobních údajů ve třetích zemích.

„Vymazáním” se rozumí odstranění nebo zničení Osobních údajů Správce tak, aby nemohly být obnoveny nebo rekonstruovány.

„Zásadami zpracování osobních údajů” se rozumí zásada zákonnosti, korektnosti, transparentnosti, účelového omezení, minimalizace údajů, přesnosti, omezení uložení, integrity a důvěrnosti. Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoliv zpracování osobních údajů či jakýkoliv výklad této Smlouvy musí být v souladu s těmito zásadami. Dokument Zásady zpracování osobních údajů je k dispozici na internetových stránkách www.rsd.cz v záložce Organizace pod odkazem GDPR.

„Zpracování”, „správce”, „zpracovatel”, „subjekt údajů”, „osobní údaje”, „zvláštní kategorie osobních údajů” a jakékoli další obecné definice neuvedené v této Smlouvě nebo v Hlavní smlouvě mají stejný význam jako v GDPR.

## 2 Podmínky zpracování Osobních údajů Správce

2.1 V průběhu poskytování Služeb anebo Produktů Správci podle Hlavní smlouvy je Zpracovatel oprávněn zpracovávat Osobní údaje Správce jménem Správce pouze za podmínek této Smlouvy a na základě Pokynů Správce. Zpracovatel se zavazuje, že bude po celou dobu zpracování dodržovat následující ustanovení týkající se ochrany Osobních údajů Správce.

2.2 V rozsahu požadovaném platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů musí Zpracovatel získat a uchovávat veškeré potřebné licence, oprávnění a povolení potřebné k zpracování Osobních údajů Správce včetně osobních údajů uvedených v příloze č. 1 této Smlouvy.

2.3 Zpracovatel musí dodržovat veškerá technická a organizační opatření pro splnění požadavků uvedených v této Smlouvě a jejích přílohách. Zpracovatel je dále povinen dbát Zásad zpracování osobních údajů a za všech okolností tyto zásady dodržovat.

2.4 Pro účely komunikace a zajištění součinnosti Správce a Zpracovatele navzájem (zejm. v případech porušení zabezpečení osobních údajů, předávání žádostí subjektů údajů), není-li v konkrétním případě určeno jinak, pověřily Smluvní strany tyto osoby:

2.4.1 osoba pověřená Správcem: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx tel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

2.4.2 osoba pověřená zpracovatelem:  e-mail : 



Obě strany jsou povinny na zaslání podání neprodleně reagovat nejpozději však do 48 hodin od zaslání.

## 3 Zpracování Osobních údajů Správce

3.1 Zpracovatel zpracovává Osobní údaje Správce pouze pro účely plnění Hlavní smlouvy nebo pro plnění poskytované na základě Hlavní smlouvy (viz příloha č. 1 této Smlouvy). Zpracovatel nesmí zpracovávat, předávat, upravovat nebo měnit Osobní údaje Správce nebo zveřejnit či povolit zveřejnění Osobních údajů Správce jiné třetí osobě jinak než v souladu s touto Smlouvou nebo s Pokyny Správce, pokud takové zveřejnění není vyžadováno právem EU nebo členského státu, kterému Zpracovatel podléhá. Zpracovatel v rozsahu povoleném takovým zákonem informuje Správce o tomto zákonném požadavku před zahájením zpracování Osobních údajů Správce a dodržuje pokyny Správce, aby co nejvíce omezil rozsah zveřejnění.

3.2 Zpracovatel neprodleně nebo bez zbytečného odkladu od obdržení Pokynu informuje Správce v případě, kdy podle jeho názoru vzhledem k jeho odborným znalostem a zkušenostem takový Pokyn porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů.

3.3 Zpracovatel bere na vědomí, že není oprávněn určit účely a prostředky zpracování Osobních údajů Správce a pokud by Zpracovatel toto porušil, považuje se ve vztahu k takovému zpracování za správce.

3.4 Pro účely zpracování uvedeného výše tímto Správce instruuje Zpracovatele, aby předával Osobní údaje Správce příjemcům ve třetích zemích uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (Autorizované předávání Osobních údajů Správce) vždy za předpokladu, že taková osoba splní požadavky uvedené v kapitole 6 této Smlouvy.

### 4 Spolehlivost Zpracovatele

4.1 Zpracovatel učiní přiměřené kroky, aby zajistil spolehlivost každého zaměstnance, jeho zástupce nebo dodavatele, kteří mohou mít přístup k Osobním údajům Správce, přičemž zajistí, aby byl přístup omezen výhradně na ty osoby, jejichž činnost vyžaduje přístup k příslušným Osobním údajům Správce. Zpracovatel vede seznam osob oprávněných zpracovávat osobní údaje Správce a osob, které mají k těmto osobním údajům přístup, přičemž sleduje a pravidelně přezkoumává, že se jedná o osoby dle tohoto odstavce.

4.2 Zpracovatel musí zajistit, aby všechny osoby, které zapojil do zpracování Osobních údajů Správce:

4.2.1 byly informovány o důvěrné povaze Osobních údajů Správce a byly si vědomy povinností Zpracovatele vyplývajících z této Smlouvy, Hlavní smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, a zavázaly se tyto povinnosti dodržovat ve stejném rozsahu, zejm. aby zachovávaly mlčenlivost o osobních údajích a přijatých opatřeních k jejich ochraně, a to i po skončení jejich pracovněprávního nebo jiného smluvního vztahu ke Zpracovateli•

4.2.2 byly přiměřeně školeny/certifikovány ve vztahu k Předpisům o ochraně osobních údajů nebo dle Pokynů Správce;

4.2.3 podléhaly závazku důvěrnosti nebo profesním či zákonným povinnostem zachovávat mlčenlivost;

4.2.4 používaly pouze bezpečný hardware a software a dodržovaly zásady bezpečného používání výpočetní techniky;

4.2.5 podléhaly procesům autentizace uživatelů a přihlašování při přístupu k Osobním údajům Správce v souladu s touto Smlouvou, Hlavní smlouvou, Pokyny a platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů;

4.2.6 zabránily neoprávněnému čtení, pozměnění, smazání či znepřístupnění Osobních údajů Správce, nevytvářely kopie nosičů osobních údajů pro jinou než pracovní potřebu a neumožnily takové jednání ani jiným osobám a případně neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od vzniku, hlásily jakékoliv důvodné podezření na ohrožení bezpečnosti osobních údajů, a to osobě uvedené v kapitole 2 této Smlouvy.

## 5 Zabezpečení osobních údajů

5.1 S přihlédnutím ke stavu techniky, nákladům na provedení, povaze, rozsahu, kontextu a účelům zpracování i k různě pravděpodobným a různě závažným rizikům pro práva a svobody fyzických osob, provede Zpracovatel vhodná technická a organizační opatření (příloha č. 2 této Smlouvy), aby zajistil úroveň zabezpečení odpovídající danému riziku, případně včetně:

5.1 .1 pseudonymizace a šifrování osobních údajů;

5.1 .2 schopnosti zajistit neustálou důvěrnost, integritu, dostupnost a odolnost systémů a služeb zpracování;

5.1 .3 schopnosti obnovit dostupnost osobních údajü a přístup k nim včas v případě fyzických či technických incidentů;

5.1 .4 procesu pravidelného testování, posuzování a hodnocení účinnosti zavedených technických a organizačních opatření pro zajištění bezpečnosti zpracování.

5.2 Při posuzování vhodné úrovně bezpečnosti se zohlední rizika, která představuje zpracování, zejména náhodné nebo protiprávní zničeni, ztráta, pozměňování, neoprávněné zpřístupnění předávaných, uložených nebo jinak zpracovávaných osobních údajů, nebo neoprávněný přístup k nim.

5.3 V případě zpracování osobních údajů více správců je Zpracovatel povinen zpracovávat takové osobní údaje odděleně.

5.4 Konkrétní podmínky zabezpečení jsou uvedeny v příloze č. 2 této Smlouvy a dále v Pokynech.

### 6 • Další Podzpracovatelé

6.1 Zpracovatel je oprávněn použít ke zpracování Osobních údajů Správce další Podzpracovatele uvedené v příloze č. 3 této Smlouvy. Jiné Podzpracovatele je Zpracovatel oprávněn zapojit do zpracování pouze s předchozím písemným povolením Správce.

6.2 Zpracovatel je povinen u každého Podzpracovatele:

6.2.1 poskytnout Správci úplné informace o zpracování, které má provádět takový Podzpracovatel;

6.2.2 zajistit náležitou úroveň ochrany Osobních údajů Správce, včetně dostatečných záruk pro provedení vhodných technických a organizačních opatření dle této Smlouvy, Hlavní Smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů na ochranu osobních údajů;

6.2.3 zahrnout do smlouvy mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem podmínky, které jsou shodné s podmínkami stanovenými v této Smlouvě. Pro vyloučení pochybností si Smluvní strany ujednávají, že v případě tzv. řetězení zpracovatelů (tj. uzavírání smlouvy o zpracování osobních údajů mezi podzpracovateli) musí tyto smlouvy splňovat podmínky dle této Smlouvy. Na požádání poskytne Zpracovatel Správci kopii svých smluv s dílčími Podzpracovateli

a v případě řetězení podzpracovatelů i kopii smluv uzavřených mezi dalšími Podzpracovateli;

6.2.4 v případě předání Osobních údajů Správce mimo EHP zajistit ve smlouvách mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem Standardní smluvní doložky nebo jiný mechanismus, který předem schválí Správce, aby byla zajištěna odpovídající ochrana předávaných Osobních údajů Správce;

6.2.5 zajistit plnění všech povinností nezbytných pro zachování plné odpovědnosti vůči Správci za každé selhání každého dílčího Podzpracovatele při plnění jeho povinností v souvislosti se zpracováním Osobních údajů Správce.

## 7 Plnění práv subjektů údajů

7.1 Subjekt údajů má na základě své žádosti zejména právo získat od Správce informace týkající se zpracování svých osobních údajů, žádat jejich opravu či doplnění, podávat námitky proti zpracování svých osobních údajů či žádat jejich výmaz.

7.2 Vzhledem k povaze zpracovávání Zpracovatel napomáhá Správci při provádění vhodných technických a organizačních opatření pro splnění povinností Správce reagovat na žádosti o uplatnění práv subjektu údajů.

7.3 Zpracovatel neprodleně oznámí Správci, pokud obdrží od subjektu údajů, orgánu dohledu a/nebo jiného příslušného orgánu žádost podle platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud se jedná o Osobní údaje Správce.

7.4 Zpracovatel spolupracuje se Správcem dle jeho potřeb a Pokynů tak, aby Správci umožnil jakýkoli výkon práv subjektu údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud jde o Osobní údaje Správce, a vyhověl jakémukoli požadavku, dotazu, oznámení nebo šetření dle Předpisů o ochraně osobních údajů nebo dle této Smlouvy, což zahrnuje:

7.4. 1 poskytnutí veškerých údajů požadovaných Správcem v přiměřeném časovém období specifikovaném Správcem, a to ve všech případech a včetně úplných podrobností a kopií stížnosti, sdělení nebo žádosti a jakýchkoli Osobních údajů Správce, které Zpracovatel ve vztahu k subjektu údajů zpracovává;

7.4.2 poskytnutí takové asistence, kterou může Správce rozumné požadovat, aby mohl vyhovět příslušné žádosti ve lhůtách stanovených Předpisy o ochraně osobních údajů;

7.4.3 implementaci dodatečných technických a organizačních opatření, které může Správce rozumně požadovat, aby mohl účinně reagovat na příslušné stížnosti, sdělení nebo žádosti.

## 8 Porušení zabezpečení osobních údajů

8.1 Zpracovatel je povinen bez zbytečného odkladu a v každém případě nejpozději do 24 hodin od zjištění porušení informovat Správce o tom, že došlo k porušení zabezpečení Osobních údajů Správce nebo existuje důvodné podezření z porušení zabezpečení Osobních údajů Správce. Zpracovatel poskytne Správci dostatečné informace, které mu umožní splnit veškeré povinnosti týkající ohlašování a oznamování případů porušení zabezpečení osobních údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů. Takové oznámení musí přinejmenším:

8.1 .1 popisovat povahu porušení zabezpečení osobních údajů, kategorie a počty dotčených subjektů údajů a kategorie a specifikace záznamů o osobních údajích;

8.1 .2 jméno a kontaktní údaje pověřence pro ochranu osobních údajů Zpracovatele nebo jiného příslušného kontaktu, od něhož lze získat více informací;

8.1 .3 popisovat odhadované riziko a pravděpodobné důsledky porušení zabezpečení osobních údajů;

8.1.4 popisovat opatření přijatá nebo navržená k řešení porušení zabezpečení osobních údajů.

8.2 Zpracovatel spolupracuje se Správcem a podniká takové přiměřené kroky, které jsou řízeny Správcem, aby napomáhal vyšetřování, zmírňování a nápravě každého porušení osobních údajů.

8.3 V případě porušení zabezpečení osobních údajů Zpracovatel neinformuje žádnou třetí stranu bez předchozího písemného souhlasu Správce, pokud takové oznámení nevyžaduje právo EU nebo členského státu, které se na Zpracovatele vztahuje. V takovém případě je Zpracovatel povinen, v rozsahu povoleném takovým právem, informovat Správce o tomto právním požadavku, poskytnout kopii navrhovaného oznámení a zvážit veškeré připomínky, které provedl Správce před tím, než porušení zabezpečení osobních údajů oznámí.

## 9 Posouzení vlivu na ochranu osobních údajů a předchozí konzultace

9.1 Zpracovatel poskytne Správci přiměřenou pomoc ve všech případech posouzení vlivu na ochranu osobních údajů, které jsou vyžadovány čl. 35 GDPR, a s veškerými předchozími konzultacemi s jakýmkoli dozorovým úřadem Správce, které jsou požadovány podle čl. 36 GDPR, a to vždy pouze ve vztahu ke zpracovávání Osobních údajů Správce Zpracovatelem a s ohledem na povahu zpracování a informace, které má Zpracovatel k dispozici.

## 10 Vymazání nebo vrácení Osobních údajů Správce

10.1 Zpracovatel musí neprodleně a v každém případě do 90 (devadesáti) kalendářních dnů po: (i) ukončení zpracování Osobních údajů Správce Zpracovatelem nebo (ii) ukončení Hlavní smlouvy, podle volby Správce (tato volba bude písemně oznámena Zpracovateli Pokynem Správce) bud':

10.1.1 vrátit úplnou kopii všech Osobních údajů Správce Správci zabezpečeným přenosem datových souborů v takovém formátu, jaký oznámil Správce Zpracovateli a dále bezpečně a prokazatelně vymazat všechny ostatní kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli autorizovaným dílčím Podzpracovatelem; nebo

10.1.2 bezpečně a prokazatelně smazat všechny kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli dalším Podzpracovatelem, přičemž Zpracovatel poskytněte Správci písemné osvědčení, že plně splnil požadavky kapitoly 10 této Smlouvy.

10.2 Zpracovatel může uchovávat Osobní údaje Správce v rozsahu požadovaném právními předpisy Unie nebo členského státu a pouze v rozsahu a po dobu požadovanou právními předpisy Unie nebo členského státu a za předpokladu, že Zpracovatel zajistí důvěrnost všech těchto osobních údajů Správce a zajistí, aby tyto osobní údaje Správce byly zpracovávány pouze pro účely uvedené v právních předpisech Unie nebo členského státu, které vyžadují jejich ukládání, a nikoliv pro žádný jiný účel.

## 11 Právo na audit

11.1 Zpracovatel na požádání zpřístupní Správci veškeré informace nezbytné k prokázání souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny a dále umožní audity a inspekce ze strany Správce nebo jiného auditora pověřeného Správcem ve všech místech, kde probíhá zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel umožní Správci nebo jinému • auditorovi pověřenému Správcem kontrolovat, auditovat a kopírovat všechny příslušné záznamy, procesy a systémy, aby Správce mohl ověřit, že zpracování Osobních údajů Správce je v souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny. Zpracovatel poskytne Správci plnou spolupráci a na žádost Správce poskytne Správci důkazy o plnění svých povinností podle této Smlouvy. Zpracovatel neprodlené uvědomí Správce, pokud podle jeho názoru zde uvedené právo na audit porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů. Zpracovatel může prokázat plnění dohodnutých povinností týkajících se ochrany údajů, důkazem o dodržování schváleného mechanizmu certifikace ISO norem, kontroly se pak mohou omezit pouze na vybrané procesy.

1 1.2 Zpracovatel je povinen zajistit výkon práva Správce dle předchozího odstavce také u všech Podzpracovatelú.

### 12 Mezinárodní předávání Osobních údajů Správce

12.1 Zpracovatel nesmí zpracovávat Osobní údaje Správce sám ani prostřednictvím Podzpracovatele ve třetí zemi, s výjimkou těch příjemců ve třetích zemích (pokud existují) uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce), není-li to předem písemně schváleno Správcem.

12.2 Zpracovatel na žádost Správce okamžitě se Správcem uzavře (nebo zajistí, aby uzavřel jakýkoli příslušný dílčí Podzpracovatel) smlouvu včetně Standardních smluvních doložek a/nebo obdobných doložek, které mohou vyžadovat Předpisy o ochraně osobních údajů, pokud jde o jakékoli zpracování Osobních údajů Správce ve třetí zemi.

### 13 Všeobecné podmínky

13.1 Smluvní strany si ujednaly, že tato Smlouva zanikne s ukončením účinnosti Hlavní smlouvy. Tím nejsou dotčeny povinnosti Zpracovatele, které dle této Smlouvy či ze své povahy trvají i po jejím zániku.

13.2 Tato Smlouva se řídí rozhodným právem Hlavní smlouvy.

13.3 Jakékoli porušení této Smlouvy představuje závažné porušení Hlavní smlouvy. V případě existence více smluvních vztahů se jedná o porušení každé smlouvy, dle které probíhalo zpracování Osobních údajů Správce.

13.4 V případě nesrovnalostí mezi ustanoveními této Smlouvy a jakýchkoli jiných dohod mezi

Smluvními stranami, včetně, avšak nikoliv výlučně, Hlavní smlouvy, mají ustanovení této Smlouvy přednost před povinnostmi Smluvních stran týkajících se ochrany osobních údajů.

13.5 Pokud se ukáže některé ustanovení této Smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné, zbývající části Smlouvy zůstávají v platnosti. Ohledně neplatného, neúčinného nebo nevymahatelného ustanovení se Smluvní strany zavazují, že (i) dodatkem k této Smlouvě upraví tak, aby byla zajištěna jeho platnost, účinnost a vymahatelnost, a to při co největším zachování původních záměrů Smluvních stran nebo, pokud to není možné, (ii) budou vykládat toto ustanovení způsobem, jako by neplatná, neúčinná nebo nevymahatelná část nebyla nikdy v této Smlouvě obsažena.

13.6 Tato Smlouva je sepsána v 4 stejnopisech, přičemž Správce obdrží po 2 vyhotovení a Zpracovatel 2 vyhotovení.

13.7 Veškeré změny této Smlouvy je možné provést formou vzestupně číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami. Pro vyloučení všech pochybností si Smluvní strany ujednávají, že tímto ustanovením není dotčeno udělení Pokynu Správce ke zpracování Osobních údajů Správce, který tato Smlouva předvídá.

13.8 Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou Smluvních stran.

(„Správce”) („Zpracovatel”)





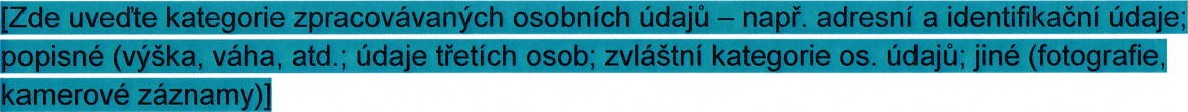
## PŘÍLOHA č. 1: PODROBNOSTI O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Tato příloha 1 obsahuje některé podrobnosti o zpracování osobních údajů správce, jak vyžaduje čl. 28 odst. 3 GDPR.



## 1 Předmět a trvání zpracování osobních údajů Správce

Předmětem zpracování osobních údajů jsou tyto kategorie:



Doba trvání zpracování osobních údajů Správce je totožná s dobou trvání Hlavní smlouvy, pokud z ustanovení Smlouvy nebo z Pokynu Správce nevyplývá, že mají trvat i po zániku její účinnosti.

2 Povaha a účel zpracování osobních údajů správce Povaha zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je: 

Cl Zpracování

 Automatizované zpracování

Cl Profilování nebo automatizované rozhodování

Účelem zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je:



## 3 Druh osobních údajů správce, které mají být zpracovány

Druh osobních údajů (zaškrtněte):

 Osobní údaje (viz výše odst. 1)

 Osobní údaje zvláštní kategorie dle čl. 9 GDPR

## 4 Kategorie subjektů údajů, které jsou zpracovávány pro správce





## PŘÍLOHA č. 2: TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ

### 1. Organizační bezpečnostní opatření

#### 1.1. Správa zabezpečení

1. Bezpečnostní politika a postupy: Zpracovatel musí mít dokumentovanou bezpečnostní politiku týkající se zpracování osobních údajů.
2. Role a odpovědnosti:

role a odpovědnosti související se zpracováním osobních údajů jsou jasně definovány a přiděleny v souladu s bezpečnostní politikou;

ii. během interních reorganizací nebo při ukončení a změně zaměstnání je ve shodě s příslušnými postupy jasně definováno zrušení práv a povinností.

1. Politika řízení přístupu: každé roli, která se podílí na zpracování osobních údajů, jsou přidělena specifická práva k řízení přístupu podle zásady I 'need-to-know.”
2. Správa zdrojů/aktiv: Zpracovatel vede registr aktiv IT používaných pro zpracování osobních údajů (hardwaru, softwaru a sítě). Je určena konkrétní osoba, která je odpovědná za udržování a aktualizaci tohoto registru (např. manažer IT).
3. Řízení změn: Zpracovatel zajišťuje, aby všechny změny IT systémů byly registrovány a monitorovány konkrétní osobou (např. IT manažer nebo manažer bezpečnosti). Je zavedeno pravidelné monitorování tohoto procesu.

#### 1.2. Reakce na incidenty a kontinuita provozu

1. Řízení incidentů I porušení osobních údajů:

je definován plán reakce na incidenty s podrobnými postupy, aby byla zajištěna účinná a včasná reakce na incidenty týkající se osobních údajů;

ii. Zpracovatel bude bez zbytečného odkladu informovat Správce o jakémkoli bezpečnostním incidentu, který vedl ke ztrátě, zneužití nebo neoprávněnému získání jakýchkoli osobních údajů.

1. Kontinuita provozu: Zpracovatel stanoví hlavní postupy a opatření, které jsou dodržovány pro zajištění požadované úrovně kontinuity a dostupnosti systému zpracování osobních údajů (v případě incidentu / porušení osobních údajů).

#### 1.3. Lidské zdroje

1. Důvěryhodnost personálu: Zpracovatel zajišťuje, aby všichni zaměstnanci rozuměli svým odpovědnostem a povinnostem týkajících se zpracování osobních údajů; role a odpovědnost jsou jasně komunikovány během procesu před nástupem do zaměstnání a I nebo při zácviku;
2. Školení: Zpracovatel zajišťuje, že všichni zaměstnanci jsou dostatečně informováni o bezpečnostních opatřeních IT systému, která se vztahují k jejich každodenní práci; zaměstnanci, kteří se podílejí na zpracování osobních údajů, jsou rovněž řádně informováni o příslušných požadavcích na ochranu osobních údajů a právních závazcích prostřednictvím pravidelných informačních kampaní.

### 2. Technická bezpečnostní opatření

#### 2.1. Kontrola přístupu a autentizace

1. Je implementován systém řízení přístupu, který je použitelný pro všechny uživatele přistupující k IT systému. Systém umožňuje vytvářet, schvalovat, kontrolovat a odstraňovat uživatelské účty.
2. Je vyloučeno používání sdílených uživatelských účtů. V případech, kdy je to nezbytné je zajištěno, že všichni uživatelé společného účtu mají stejné role a povinnosti.
3. Při poskytování přístupu nebo přiřazování uživatelských rolí je nutno dodržovat zásadu ”need-to-know”, aby se omezil počet uživatelů, kteří mají přístup k osobním údajům pouze na ty, kteří je potřebují pro naplnění procesních cílů zpracovatele.
4. Tam, kde jsou mechanismy autentizace založeny na heslech, Zpracovatel zajišťuje, aby heslo mělo alespoň osm znaků a vyhovovalo požadavkům na velmi silná hesla, včetně délky, složitosti znaků a neopakovatelnosti.
5. Autentifikační pověření (například uživatelské jméno a heslo) se nikdy nesmějí předávat přes sít.

2.2. Logování a monitorování

a. Log soubory jsou ukládány pro každý systém / aplikaci používanou pro zpracování osobních údajů. Log soubory obsahují všechny typy přístupu k údajům (zobrazení, modifikace, odstranění).

#### 2.3. Zabezpečení osobních údajů v klidu

1. Bezpečnost serveru / databáze
   1. Databázové a aplikační servery jsou nakonfigurovány tak, aby fungovaly pomocí samostatného účtu s minimálním oprávněním operačního systému pro zajištění řádné funkce.
   2. Databázové a aplikační servery zpracovávají pouze osobní údaje, které jsou pro naplnění účelů zpracování skutečně nezbytné.
2. Zabezpečení pracovní stanice

Uživatelé nemohou deaktivovat nebo obejít nastavení zabezpečení.

ii. Jsou pravidelné aktualizovány antivirové aplikace a detekční signatury.

Uživatelé nemají oprávnění k instalaci nebo aktivaci neoprávněných softwarových aplikací.

Systém má nastaveny časové limity pro odhlášení, pokud uživatel není po určitou dobu aktivní.

v. Jsou pravidelně instalovány kritické bezpečnostní aktualizace vydané vývojářem operačního systému.

#### 2.4. Zabezpečení sítě I komunikace

1. Kdykoli je přístup prováděn přes internet, je komunikace šifrována pomocí kryptografických protokolů.
2. Provoz do a z IT systému je sledován a řízen prostřednictvím Firewallů a IDS (Intrusion Detection Systems).

#### 2.5. Zálohování

1. Jsou definovány postupy zálohování a obnovení údajů, jsou zdokumentovány a jasně spojeny s úlohami a povinnostmi.
2. Zálohování je poskytována odpovídající úroveň fyzické ochrany a ochrany životního prostředí.
3. Je monitorována úplnost prováděních záloh.

#### 2.6. Mobilní I přenosná zařízení

1. Jsou definovány a dokumentovány postupy pro řízení mobilních a přenosných zařízení a jsou stanovena jasná pravidla pro jejich správné používání.
2. Jsou předem registrována a předem autorizována mobilní zařízení, která mají přístup k informačnímu systému.

#### 2.7. Zabezpečení životního cyklu aplikace

a. V průběhu životního cyklu vývoje aplikací jsou využívány nejlepší a nejmodernějších postupy a uznávané postupy bezpečného vývoje nebo odpovídající normy.

2.8. Vymazání I odstranění údajů

1. Před vyřazením médií bude provedeno jejich přepsání při použití software. V případech, kdy to není možné (CD, DVD atd.), bude provedena jejich fyzická likvidace / destrukce.
2. Je prováděna skartace papírových dokumentů a přenosných médií sloužících k ukládání osobních údajů.

#### 2.9. Fyzická bezpečnost

a. Fyzický perimetr infrastruktury informačního systému není přístupný neoprávněným osobám. Musí být zavedena vhodná technická opatření (např. turniket ovládaný čipovou kartou, vstupní zámky) nebo organizační opatření (např. bezpečnostní ostraha) pro ochranu zabezpečených oblastí a jejich přístupových míst proti vstupu neoprávněných osob.

## PŘÍLOHA č. 3: AUTORIZOVANÉ PŘEDÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Seznam schválených podzpracovatelů. Uvedte prosím (i) úplný název podzpracovatele; (ii) činnosti zpracování; (iii) umístění středisek služeb.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Č. | Schválený podzpracovatel | | | | | |  | | Cinnost zpracování | Umístění středisek služeb |
| l . |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | | | | | | |  |  |

1. Tuto přílohu Smlouvy o dílo předkládá dodavatel na datovém nosiči. [↑](#footnote-ref-1)
2. Tuto přílohu Smlouvy o dílo předkládá dodavatel na datovém nosiči. [↑](#footnote-ref-2)
3. Tuto přílohu Smlouvy o dílo předkládá dodavatel na datovém nosiči. [↑](#footnote-ref-3)