

SMLOUVA O DÍLO




ev. č. objednatele: 62-2-9238/2023

č. zhotovitele: 01- 23213

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a ve smyslu příslušných právních předpisů souvisejících (dále jen „**smlouva**“) mezi následujícími smluvními stranami







Článek I. Smluvní strany

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Sídlo: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever
Kontaktní adresa: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever
IČO: 70884099
DIČ: CZ70884099, není plátce DPH
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Brno
Číslo účtu: 10039881/0710
Zastoupená: plk. Ing. Jiřím Pelikánem, krajským ředitelem
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 
Fax: 950 630 207
Datová schránka: ybiaiuv
(dále jen „objednatel“)

a

MSO servis spol. s r.o.

Sídlo: Svatoborská 591/87, 697 01 Kyjov
Kontaktní adresa: Svatoborská 591/87, 697 01 Kyjov
IČO: 49971379
DIČ: CZ49971379
Její jménem jedná: 
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 
Datová schránka: bh7rhj7
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 13570
(dále jen „zhotovitel“)

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit a předat řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo specifikované v čl. II. odst. 2 (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.

2. Specifikace díla: **HZS JHM – KŘ Zubatého – vjezd** (položkový rozpočet v příloze č. 1 jako součást nabídky zhotovitele) a dle projektové dokumentace „Nový vjezd Zubatého“ zpracované firmou Hutní Projekt Frýdek-Místek a.s.“.
3. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 14. 12. 2023, jejíž součástí je položkový rozpočet, a která byla podána na základě výzvy č. HSBM-8617/2023.
4. Dodávkou stavby se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení stavenišť, zábory chodníků, bezpečnostní opatření apod.). Předmětem dodávky je i předání projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geometrického zaměření skutečného stavu po ukončení a příslušných nákreseů v počtu vyhotovení podle počtu stavebních objektů (podzemních vedení inž. sítí). Geometrické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno odpovědným geodetem.
5. Dokumentace skutečného provedení díla bude provedena v souladu s § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb v platném znění a podle následujících zásad:
 - a) do projektu pro provedení stavby všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - b) ty části projektu pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - c) každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele,
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
6. Předmět plnění není projektovou dokumentací členěn na objekty.
7. Dodávka zařízení obsahuje osazení nebo montáž zařízení, specifikovaných v projektu a to v textové části, výkresové části, v rozsahu výkazu výměr, jejich zapojení, odzkoušení a ověření a zaškolení obsluhy a dále veškeré nezbytné činnosti nutné pro uvedení do provozu tak, aby mohly plnit bez výhrad svoji funkci a dosahovaly předem definovaných parametrů. Součástí dodávky je i předání návodů a pokynů k obsluze v českém jazyce.
8. Dílo musí být zhotoveno řádně a včas, tak aby v plném rozsahu plnilo svůj účel a odpovídalo veškerým normám ČSN a veškerým dalším normám a technickým předpisům platným v době realizace díla na území České republiky a ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
9. Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále zejména:
 - a) zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí před zahájením prací, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům,
 - b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné dokončení díla, projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných i soukromých ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - c) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - d) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - e) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby,
 - f) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,

- g) zajištění a provedení všech nutných a předepsaných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů,
 - h) komplexní vyzkoušení technologické části a vypracování zprávy o komplexním vyzkoušení, předání návodů k obsluze v českém jazyce a prokazatelné zaškolení obsluhy,
 - i) vypracování provozního řádu pro dodané technologie,
 - j) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě),
 - k) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla,
 - l) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně jeho napojení na inženýrské sítě,
 - m) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do pojezdného stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.),
 - n) respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti a předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování
 - o) vyhotovení dodavatelské dokumentace ke všem dodávaným výrobkům v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, dodání dokumentace k dodávaným materiálům pro definování souladu se zadáním. Veškeré tyto dokumentace budou předkládány v předstihu min. 14 dní před plánovaným objednááním a jejich objednání bude provedeno až na základě písemného potvrzení souladu objednatelem, TDI a ATD,
 - p) předání komplexního návodu k užívání, servisování a revidování předmětu díla. Toto bude dodáno v ucelené, logické a přehledné formě v tištěné a digitální formě,
 - q) vyhotovení kontrolního a zkušebního plánu, který bude definovat veškeré kontrolní body, přejímky a milníky při provádění předmětu smlouvy. Kontrolní a zkušební plán bude předán k odsouhlasení před započítím faktické realizace díla,
 - r) zhotovení pasportu stávající přilehlé budovy KŘ.
10. Nabídka byla zpracována na základě zadávacích podmínek, tj. i projektové dokumentace pro provedení stavby jako celku, v rozsahu výkazu výměr a soupisu prací.
11. Předmět dodávky je definován zadávacími podmínkami. Součástí předmětu dodávky jsou veškeré práce a dodávky definované v zadávacích podmínkách, v rozsahu výkazu výměr.

Článek III.

Způsob a termín zhotovení díla, předání díla

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli a/nebo zhotoviteli a/nebo třetím osobám vznikly.
2. Výsledek činnosti, jenž je předmětem díla nebo jeho části dle této smlouvy, není zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu § 2633 občanského zákoníku.
3. Termín zahájení prací je do pěti dnů od předání staveniště. Termín zhotovení a předání řádně zhotoveného díla je do: 4 měsíců od předání staveniště. Vytýčení hraničních bodů

dle projektu na stávajícím náspu provede zhotovitel před předáním staveniště a před odtěžením náspu, předpoklad červen 2024.

4. Místem předání díla je areál KŘ Zubatého, Zubatého 685/1, 614 00 Brno.
5. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí převzetí díla písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání díla. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.
7. Objednatel je oprávněn oznámit vady díla a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla dle volby objednatele kdykoli ve lhůtě 5 (slovy: pět) let od předání díla. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit nejpozději do sedmi (7) dnů ode dne doručení reklamace nebo ve lhůtě stanovené objednatelem, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli po odstranění vady dle čl. III. odst. 5. a 6.
8. Termín zhotovení se může posunout, pokud prodlení s plněním bude způsobeno karanténními nebo jinými opatřeními veřejné moci kvůli pandemii viru SARSCoV- 2 vyhlášené Světovou zdravotnickou organizací dne 11. 3. 2020 nebo podobné výjimečné události ohrožující veřejné zdraví.
9. Staveniště jako celek prosté práv třetích osob předá objednatel zhotoviteli min. 5 kalendářních dnů před dohodnutým termínem zahájení stavebních prací. Předání staveniště se předpokládá v roce 2024 po oboustranně dohodnutém termínu, předpoklad srpen 2024, nejpozději však do 15. 8. 2024 (případně po nabytí právní moci stavebního povolení). Zhotovitel staveniště vyklidí do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí stavby objednatelem. Předání a převzetí staveniště bude provedeno protokolárně a podepsáno oprávněnými osobami.

Článek IV.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

1. Vlastníkem je od počátku objednatel.
2. Nebezpečí škody na zhotovené věci nese od počátku zhotovování do předání a převzetí díla objednatel. Tím ale není vyloučena odpovědnost zhotovitele za škodu na zhotovované věci, jsou-li dány předpoklady stanovené v § 2913 a násl. občanského zákoníku.

Článek V.

Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo **HZS JHM – KŘ Zubatého – vjezd** řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši 2 648 000,- Kč bez DPH (slovy: dvě miliony šestset čtyřicet osmtisíc korun českých) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. 3 204 080,- Kč s DPH (slovy: třímiliony dvě stě čtyřicet osmdesát korun českých) při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.

3. Cena díla bude zaplacená na základě daňového dokladu – faktury (dále jen „faktura“) vystavené zhotovitelem po řádném zhotovení a předání díla a jeho převzetí objednatelem. Daňový doklad bude vystaven zhotovitelem v českém jazyce a musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny za zboží v Kč bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu za zboží v Kč včetně DPH. Zhotovitel je povinen přiložit k faktuře kopii protokolu a položkový rozpis fakturované částky.
4. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena v českých korunách (CZK) výhradně na účet zhotovitele uvedený v čl. I. smlouvy. Pokud zhotovitel nemá účet zřízený v peněžním ústavu na území České republiky, bankovní poplatky za zahraniční platbu jdou na vrub zhotovitele.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
6. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.
7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.

Článek VI.

Kontrola provádění díla

1. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím e-mailu, datové schránky nebo faxu.
2. Objednatel je oprávněn nařídit v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelem, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne účastnit a předložit veškeré požadované informace a dokumenty. Objednatel je povinen zhotoviteli kontrolní den nejméně pět (5) pracovních dnů před kontrolním dnem písemně oznámit.
3. Zhotovitel je povinen zapracovat do díla připomínky uplatněné objednatelem v průběhu zhotovení díla bez jakéhokoli nároku na zvýšení ceny díla, pokud jejich zapracování do díla nepovede prokazatelně ke zhoršení kvality zhotovovaného díla.
4. Před zakrytím veškerých prací, materiálů a konstrukcí, které budou zakryty nebo zneprístupněny během stavby, je zhotovitel povinen včas (to je min. 2 pracovní dny předem) vyzvat zástupce objednatele (zápisem žádosti o kontrolu technického dozoru objednatele do stavebního deníku) k provedení kontroly. V případě, že tak zhotovitel neučiní je povinen práce odkrýt v investorem požadovaném rozsahu a termínu, a to na vlastní náklady. Pokud tak zhotovitel neučiní, není objednatel povinen tyto práce uhradit. Pokud se zástupce objednatele v požadovaném termínu nedostaví a bude požadovat

dodatečné odkrytí, hradí zhotoviteli náklady s tímto vzniklé. Náklady jdou k tíži zhotovitele v případě, že se po odkrytí zjistí vadné provedení.

5. Zhotovitel je povinen vyzvat zástupce objednatele zápisem do stavebního deníku min. 3 kalendářní dny předem k účasti na provádění předepsaných zkoušek zařízení. Rozsah zkoušek a podmínky úspěšnosti stanovuje zadávací dokumentace veřejné zakázky (včetně projektu stavby) a příp. technické kvalitativní podmínky

Článek VII.

Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
 - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy, maximálně však 3 roky.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek VIII.

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného díla podle čl. III. odst. 3 ze strany zhotovitele, v případě nepřevzetí díla ze strany objednatele z důvodů vad díla nebo v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla dle čl. III. odst. 7 a čl. IX. odst. 3 je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Jestliže zhotovitel poruší jakoukoli povinnost podle čl. VII., zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500,- Kč (slovy: jeden tisíc pět set korun českých) za každé jednotlivé porušení povinnosti.
3. Při nedodržení termínu splatnosti řádně vystaveného daňového dokladu objednatelem je zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení za splnění podmínky podle § 1968 občanského zákoníku ve výši podle § 1970 občanského zákoníku.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
6. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:

- a) prodlení zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad díla ve lhůtě stanovené podle čl. III. odst. 7 a čl. IX. odst. 3;
 - c) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele podle čl. VII.;
 - d) nezpracování připomínek objednatele do díla;
 - e) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s pokyny objednatele.
7. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
- a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
8. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy.
10. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

Článek IX.

Záruka

1. Zhotovitel ručí za kvalitu jím prováděných prací (díla) dle této smlouvy po dobu 60 měsíců od data předání objednateli za podmínek uvedených v záruční listině. (V záruční listině je nutné uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutné uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě).
2. Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě, telefonicky, faxem, datovou zprávou nebo emailem na adresy uvedené v čl. I. smlouvy. Na ohlášení vad je zhotovitel povinen odpovědět do dvou pracovních dnů ode dne doručení.
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit jím uznané reklamované vady ve lhůtě 7 (slovy: sedmi) dnů od doručení reklamace objednatele nebo ve lhůtě stanovené objednatelem, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená.
4. Reklamace jsou ze strany objednatele řešeny kontaktní osobou.

Článek X.

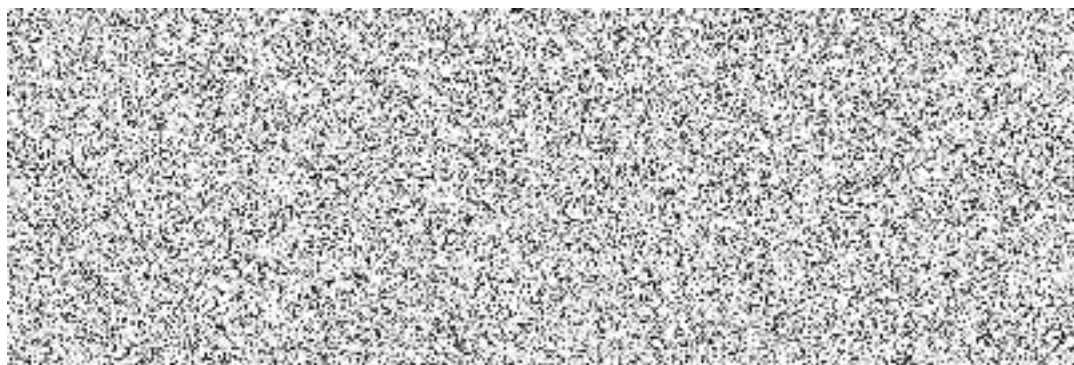
Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.

3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
 4. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
 5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
 6. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.
 7. Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále také:
 - a) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - b) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do pojezdného stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.),
 - c) respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti a předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.
 8. Zhotovitel odpovídá vůči objednateli za dodržování zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
 9. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování i dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, dodržování požárních předpisů (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů). Zhotovitel je povinen v průběhu provádění prací dodržovat hodnoty hluku a prachu dané hygienickými předpisy pro stavební činnost.
 10. Zhotovitel odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě podle ČSN a dalších norem platných na území České republiky a technologických postupů a ve stanovených termínech. V průběhu plnění závazku je zhotovitel kdykoliv povinen na požádání objednatele prokázat a doložit, že plní stanovené kvalitativní podmínky.
 11. Zaměstnanci zhotovitele a poddodavatelů musí být prokazatelně proškoleni z povinností v oblasti požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí a hygieny. Proškolení jde na náklady zhotovitele, který garantuje dodržování výše uvedených povinností, jak u svých zaměstnanců, tak u zaměstnanců poddodavatelů.
 12. Objednatel požaduje, aby byl předmět veřejné zakázky plněn osobami, kterými byla prokazována kvalifikace, tj., aby se osoby, kterými zhotovitel prokazoval kvalifikaci, účastnily plnění veřejné zakázky ve funkcích – kvalifikaci, kterou prokazovali:
 - a) Stavbyvedoucí – [REDACTED] – viz kvalifikace
 - b) Autorizovaný technick pro obor „Dopravní stavby“ – [REDACTED] – viz kvalifikace
- Změna osoby je možná pouze se souhlasem objednatele za současného splnění kvalifikačních požadavků na takovou osobu/funkci.
13. Zhotovitel je povinen odsouhlasit s objednatel:
 - a) změny poddodavatelů oproti poddodavatelům uvedených v nabídce,
 - b) změnu osoby pověřené k vedení stavby včetně doložení kvalifikace požadované v zadávací dokumentaci.

Článek XI.
Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Oprávněné osoby ve věci předání a převzetí díla:
 - a) za objednatele [REDACTED]
 - b) za zhotovitele [REDACTED]
3. Tato smlouva nabývá, dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
4. Tato smlouva se řídí podle § 2586 a násl. občanského zákoníku.
5. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v elektronické formě.
6. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
7. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
8. Tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění smlouvy zajistí objednatel. Dále se smluvní strany dohodly, že osobní údaje lze před zveřejněním anonymizovat.
9. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu pdf a elektronicky podepsána oběma smluvními stranami.
10. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své elektronické podpisy.
11. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o 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).
12. Nedílnou součástí této smlouvy je níže uvedená příloha:
Příloha č. 1: Nabídka zhotovitele včetně položkového rozpočtu ze dne 14. 12. 2023



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO**

Zadavatel	Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje Zubatého 1 614 00 Brno	IČO: 708 84 099 DIČ: CZ 708 84 099
-----------	---	---------------------------------------

Zhotovitel:	MSO servis spol. s r.o. Svatoborská 591/87 697 01 Kyjov	IČO: 49971379 DIČ: CZ49971379
-------------	---	----------------------------------

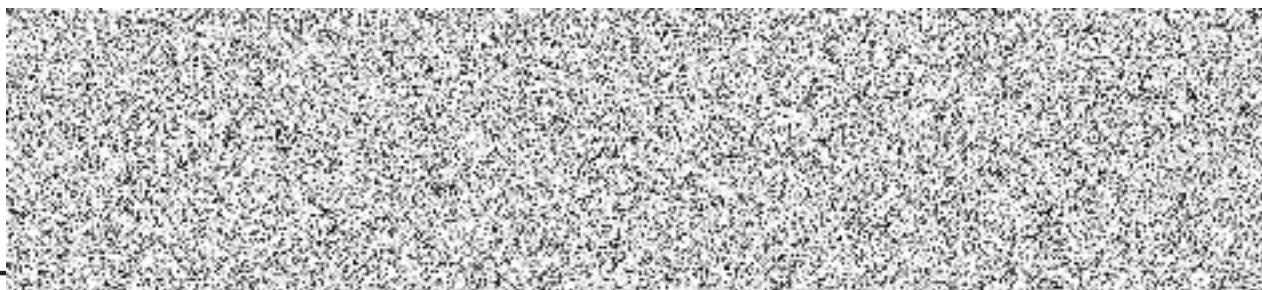
Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 329 984,78
PSV	181 958,22
MON	13 482,00
Vedlejší náklady	32 200,00
Ostatní náklady	90 375,00
Celkem	2 648 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 648 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	556 080,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **3 204 080,00 CZK**



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	122 575,00	25 740,75	148 315,75	5
06	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	122 575,00	25 740,75	148 315,75	5
	Stavební objekt			0,00		
SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	0,00	1 919 225,32	403 037,32	2 322 262,64	72
01	SO 101 Všeobecné konstrukce a práce	0,00	36 033,72	7 567,08	43 600,80	1
02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	0,00	122 690,92	25 765,09	148 456,01	5
03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	0,00	1 760 500,68	369 705,14	2 130 205,82	66
SO701	701 Oplocení	0,00	606 199,68	127 301,93	733 501,61	23
04	Oplocení	0,00	397 570,23	83 489,75	481 059,98	15
05	Stavební úpravy stávající budovy	0,00	208 629,45	43 812,18	252 441,63	8
Celkem za stavbu		0,00	2 648 000,00	556 080,00	3 204 080,00	100

Popis stavby: 11435-002-000 - NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO

Popis objektu: SO101 - 101 Komunikace a zpevněné plochy

Popis rozpočtu: 01 - SO 101 Všeobecné konstrukce a práce

Popis rozpočtu: 02 - SO 101.1 Chodníkový přejezd

Popis rozpočtu: 03 - SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha

Popis objektu: SO701 - 701 Oplocení

Popis rozpočtu: 04 - Oplocení

Popis rozpočtu: 05 - Stavební úpravy stávající budovy

Popis objektu: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 06 - Vedlejší a ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Všeobecné konstrukce a práce	HSV			59 033,72	2,2
1	Zemní práce	HSV			487 689,67	18,4
2	Základy	HSV			39 215,60	1,5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			38 845,52	1,5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			83 578,58	3,2
5	Komunikace	HSV			1 114 795,10	42,1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			149 407,68	5,6
8	Potrubí	HSV			90 153,20	3,4
9	Ostatní konstrukce a práce	HSV			142 703,93	5,4
902	Oplocení	HSV			89 812,10	3,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			11 927,04	0,5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 930,11	0,3
7	Přidružená stavební výroba	PSV			27 776,00	1,0
711	Izolace proti vodě	PSV			6 471,24	0,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			147 710,98	5,6
M21	Elektromontáže	MON			4 624,00	0,2
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			8 858,00	0,3
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			15 892,53	0,6
VN	Vedlejší náklady	VN			32 200,00	1,2
ON	Ostatní náklady	ON			90 375,00	3,4
Cena celkem					2 648 000,00	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady	
R:	06	Vedlejší a ostatní náklady	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		
Díl: ON		Ostatní náklady				
4	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000		
5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000		
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		
9	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000		
10	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000		
11	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000		
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000		
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000		
14	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000		
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.						
15	005261020R	Bankovní záruky	Soubor	1,00000		
Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje						
16	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000		
Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační propagaci, tiskoviny apod.						
Celkem						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	01	SO 101 Všeobecné konstrukce a práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE zkoušení materiálů zkušebnou zhotovitele např. zkoušky zemin vhodných do aktivní zóny a do násypů 1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,00000		
2	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE zkoušky bez rozlišení (zkoušení konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele) 1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,00000		
3	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokoly správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektřinová vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a stávkách. Pevná cena 1,00 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00000		
4	02811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Geotechnické posouzení pláně komunikace a návrh úpravy pláně 1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00000		
Celkem						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0						
Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	4,53600		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>Poplatky za skládku inertního materiálu (betonové a žb prvky) odstraněné obruby, dle pol.č. 11352, dl. obrub x přepočít na tuny 18*0,12 = 2,160 [A] odstraněná dlažba, dle pol.č.113186 0,99*2,4 = 2,376 [B] Celkové množství = 4,536 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
2	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	14,71800		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>skládkovné sejmuté ornice dle pol.č.121106 a odkopané zeminy dle pol.č. 123738 přepočít na tuny 2,2 2,25*2,2 = 4,950 [A] 4,44*2,2 = 9,768 [B] Celkové množství = 14,718 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
3	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	6,27000		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>skládkovné odstraněné šd dle pol.č.113327 přepočít na tuny 1,9 3,3*1,9 = 6,270 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
Díl: 1						
Zemní práce						
4	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	18,00000		
<p>vč. očištění a likvidace zbytného materiálu a odvozu na skládku dle výběru dodavatele (předpoklad 12km), dodavatel doprav chodníková obruba 9 = 9,000 [A] silniční obruba 9 = 9,000 [B] Celkové množství = 18,000 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje popla vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkov být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>						
5	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	4,44000		
<p>Odstranění stávající zeminy po pláň komunikace a zpevněných ploch , vč. odvozu na mezideponii nebo trvalou skládku</p>						

SKLÁDKOVNÉ JE UVEDENO V POL. Č. 014102.2

po úroveň zemní pláň- odečteno z příčných řezů projektové dokumentace 12*0,37 = 4,440 [A]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**

6	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	0,45000		
---	-------	--------------------------------------	----	---------	--	--

- vykopávky ornice pro ohumusování ze zemníku nebo mezideponie
 vykopávky ornice pro ohumusování ze zemníku nebo mezideponie (1,4+1,6)*0,15 = 0,450 [A]
 položka zahrnuje:
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
 - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
 - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
 - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
 - příplatek za lepivost
 - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
 - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
 - potřebné snížení hladiny podzemní vody
 - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
 - vytahování a nošení výkopku
 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
 - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
 - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
 - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
 - třídění výkopku
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- položka nezahrnuje:
- práce spojené s otvorkou zemníku

7	17131	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY	M3	12,80000		
---	-------	---	----	----------	--	--

- Aktivní zóna pod chodníkovým přejezdem
 Provedení v souladu s ČSN 736133 - nenamrzavá zemina nebo sypanina vhodná do AZ, tl. kce 0,40m
 vč. zkoušek zhutnění na požadovaný parametr Edef,2= min.45 MPa
 a úpravy pláně na min. příčný sklon pláně 3%
 (18,5+13,5)*0,4 = 12,800 [A]
 položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
 - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
 - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
 - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
 - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
 - zřízení lavic na svazích
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

8	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	3,00000		
---	-------	--	----	---------	--	--

- ohumusování navazujících ploch chodníkového přejezdu
 1,6+1,4 = 3,000 [A]

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<p>položka zahrnuje:</p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</p> <p>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
9	18241	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>3 = 3,000 [A]</p> <p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	3,00000		
10	121106	<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 12KM</p> <p>sejmutí ornice ,vč. manipulace a dopravy, dodavatel cenu dopravy zohlední v nabídce (předpoklad do 12km)</p> <p>uložení na trvalou skládku je uvedeno v pol.č.014122</p> <p>15*0,15 = 2,250 [A]</p> <p>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu</p> <p>nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	2,25000		
11	113186	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM</p> <p>vybourání části chodníku v místě chodníkového přejezdu,</p> <p>vč. dopravy na skládku, předpoklad do 12km</p> <p>skládkovné je uvedeno v pol.č.014112</p> <p>16,5*0,06 = 0,990 [A]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	0,99000		
12	113326	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM</p> <p>odstranění podkladních vrstev stávajícího chodníku</p> <p>předpoklad 0,20m ŠD</p> <p>vč. odvozu na skládku - předpoklad 12km</p> <p>16,5*0,2 = 3,300 [A]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	3,30000		
Díl: 2		Základy				
13	21461E	<p>SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 500G/M2</p> <p>netkaná separační geotextilie 500 g/m2 odolná na průraz, na parapání, vč. technologického přesahu</p> <p>netkaná separační geotextilie 500 g/m2 odolná na průraz, na pláni, vč. technologického přesahu 28*1,2 = 33,600 [a]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu 	M2	33,60000		
Díl: 5		Komunikace				
14	56336	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM</p> <p>štěrkodrt' MIN. ŠDA 0/63, min. tl.0,25</p> <p>šda 0/63- spodní podkladní vrstva tl.min.0,25 32 = 32,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	32,00000		
15	582613	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 100MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>betonová zámková dlažba t.0,10m, vč.lože pod dlažbu, barva a velikost dle dlažby v okolí</p> <p>BETONOVÁ DLAŽBA DLE stávajícího typu 16,5+(11,5-2,8) = 25,200 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	25,20000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	

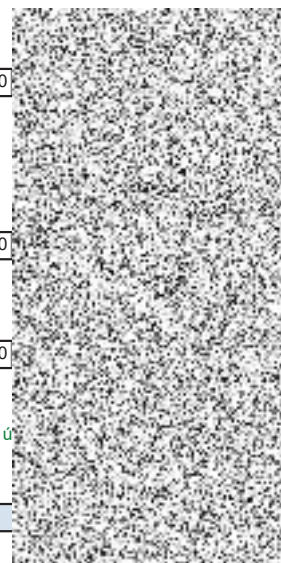
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
16	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM betonová zámková dlažba t.0,10m, reliéfní dlažba s výstupky - materiál použitý pro hmatové úpravy musí splňovat NV 163/2002 Sb. (nařízení vlády) a TN TZÚS 12.03.04. – 06 (technický návod Technického a zkušebního ústavu stavebního, kontrastní barva barevná zámková dlažba 2,8 = 2,800 [B] - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje posítky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	2,80000		
17	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM štěrkodrt ŠDA 0/32 tl.0,15 29 = 29,000 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posítky, nátěry	M2	29,00000		
Díl: 7 Přidružená stavební výroba						
18	702232	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN PŘES 100 DO 200 MM CHRÁNIČKY DĚLENÉ, PRO STÁVAJÍCÍ SÍŤE, vč. rezervních pro pozdější využití 4*10+2*8 = 56,000 [A] 1. Položka obsahuje: - proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m2 - úpravu a začištění omítky po montáži vedení - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: - protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	M	56,00000		
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce						
19	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TRŽ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ B1-zákaz vjezdu E13-dodatková tabulka nové dopravní značení 2 = 2,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,00000		
20	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. osazení - bet. patka 2 = 2,000 [A] položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	2,00000		
21	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA žlutá barva- V12b žlutá klikatá čára ve vjezdu žluté označení obrub 33,5*0,125 = 4,188 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	4,18800		
22	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ odstranění stávající modré čáry symbol invalidy 13*0,125 = 1,625 [A] zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	1,62500		
23	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkové kamenné obruby podél chodníku, do bet. lože C20/25 XF3	M	8,60000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	02	SO 101.1 Chodníkový přejezd	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		osazení s nášlapem dle projektem předepsané výšky 8,6 = 8,600 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
24	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM kamenné obruby 300 x 200 x 1000, vč. bet. lože C20/25 XF3 přejezdové obruby 9 = 9,000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	9,00000		
25	919124	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM zařezání betonového krytu na styku s novou vozovkou pro osazení obrub 15 = 15,000 [A] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	15,00000		
26	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 podél osazené obruby chodníkového přejezdu 9 = 9,000 [A] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě, nezahrnuje těsnicí profil	M	9,00000		
Celkem						



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce						23 000,00
1	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	8,13000		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>Poplatky za skládku inertního materiálu (betonové a žb prvky) přepočít na tuny 2,4 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
2	03780	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZENÍ ZEMNÍKY A SKLÁDKY	KPL	1,00000	2	
<p>zřízení mezideponie pro skladování zemin vytěžených při stavbě pro zpětné použití zahrnuje objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>						
3	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	1 439,56500		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>skládkovné sejmuté ornice dle pol.č.121106 a odkopané zeminy dle pol.č. 123739</p> <p>přepočít na tuny 1,7 (ornice) a 2,1 zemina násypu zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
4	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	172,27100		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>skládkovné odstraněné šd a kameniva dle pol.č.113326 přepočít na tuny 1,9 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
5	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	362,60000		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>skládkovné odstraněných asfaltových vrstev ukládané asfaltové směsi budou na skládce povinně testovány na případný výskyt dehtu a z toho plynoucí podmínky a cenu uložit přepočít na tuny 2,45 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
6	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	249,25000		
<p>V rámci výběrového řízení nenaceňovat!</p> <p>Poplatky za skládku inertního materiálu (betonové a žb prvky) přepočít na tuny 2,4 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>						
Díl: 1 Zemní práce						
7	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	377,00000		
<p>Odstranění stávající zeminy a po pláň, vč. odvozu na mezideponii nebo trvalou skládku (předpoklad 12km)</p>						

SKLÁDKOVNÉ JE UVEDENO V POL. Č. 014102.1

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepidlo
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přeptažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů u podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréalová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**

8	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	80,55000		
---	-------	--------------------------------------	----	----------	--	--

vykopávky ornice pro ohumusování ze zemníku nebo mezideponie

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku

- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

položka nezahrnuje:

- práce spojené s otvirkou zemníku

9	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	27,13000		
---	--------	---	----	----------	--	--

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku

- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**

10	17131	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY	M3	280,00000		
----	-------	---	----	-----------	--	--

Aktivní zóna pod chodníkovým přejezdem

Provedení v souladu s ČSN 736133 - nenamrzavá zemina nebo sypanina vhodná do AZ, tl. kce 0,50m

vč. zkoušek zhutnění na požadovaný parametr Edef,2= min.45 MPa a úpravy pláně na min. příčný sklon pláně 3%

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

- hutnění i různé míry hutnění

- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréalová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

11	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	14,78400		
----	-------	--	----	----------	--	--

zásyp rýh v souladu s TP 146 Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací štěrk fr.16/32

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

12	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,92800		
----	-------	--	----	---------	--	--

obsyp potrubí nakupovaným vysokopevnostním nenamrzavým materiálem, do výšky min.0,30m nad úroveň potrubí, vč. zhutnění

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá

13	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	348,00000		
----	-------	--	----	-----------	--	--

položka zahrnuje:

- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
14	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	537,00000		
15	11315	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vybourání betonových ploch v areálu, odhadovaná tl. konstrukce 0,25m vč. dopravy na skládku skládkovné je uvedené v pol.č.014112	M3	2,87500		
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
16	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí ornice a uložení na mezideponii vč. manipulace a dopravy	M3	80,55000		
		položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
17	121106	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 12KM sejmutí ornice ,vč. manipulace a dopravy, dodavatel cenu dopravy zohlední v nabídce (předpoklad do 12km) uložení na trvalou skládku je uvedeno v pol.č.014122	M3	35,70000		
		položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
18	113136	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM vybourání betonových ploch v areálu, odhadovaná tl. konstrukce 0,12m vč. dopravy na skládku skládkovné je uvedené v pol.č.014112	M3	148,00000		
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
19	113326	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM odstranění podkladních vrstev: předpoklad 0,40m ŠD pod asf. plochami předpoklad 0,25m ŠD pod bet. plochami předpoklad 0,50m štěrku na pojižděných plochách v areálu	M3	90,66900		
		vč. odvozu na skládku - předpoklad 12km, skládkovné je uvedeno v pol.č.014122.2				
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
20	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávající zeminy po parapláň (AZ), vč. odvozu na mezideponii nebo trvalou skládku (předpoklad 12km)	M3	280,00000		
		SKLÁDKOVNÉ JE UVEDENO V POL. Č. 014102.1 položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<ul style="list-style-type: none"> - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
21	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	189,00000		
		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
22	112036	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 12KM ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VZROSTLÝCH STROMU V AREALU	KUS	7,00000		
		Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
23	112017	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 16KM	KUS	20,00000		
		Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
Díl: 2		Základy				
24	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2	M2	135,25000		
		separační a filtrační geotextilie do rýhy pro travivod, 300g/m2 Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
25	21461E	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 500G/M2	M2	672,00000		
		netkaná separační geotextilie 500 g/m2 odolná na průraz, na parapláni, vč. technologického přesahu Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
Díl: 5		Komunikace				
26	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	100,80000		1
		tl. konstrukční vrstvy min.160mm , vč. zkoušek zhutnění ŠDA fr.0/63 - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahnuje postřiky, nátěry				
27	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. konstrukční vrstvy 150mm , vč. zkoušek zhutnění ŠDA fr.0/32 - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	534,50000		
28	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI - CP (C 50 BP 5) 1,5 kg/m2 na vrstvě ŠD - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	534,50000		
29	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 069,00000		
30	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+, 50mm, měřeno ze situace v programu AutoCad - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	534,50000		
31	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+, tl. 50mm odměřeno ze situace v programu AutoCad - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	534,50000		
32	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+, 50mm, měřeno ze situace v programu AutoCad - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahnuje postřiky, nátěry - nezahnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	534,50000		
Díl: 8		Potrubí				
33	87333	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM Přípojky k UV a líniovým žlabům PP SN16, DN150 položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	15,40000		



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréálová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
34	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ prefabrikované uliční vpusti, vč. čistících košů položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	3,00000		
35	897543	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM vpustňové kusy na liniových žlabech položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	2,00000		
36	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výškové vyrovnání všech šachet a poklopů ve vozovce odečteno ze situace - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,00000		
37	89946	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na osazení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odzdušnění potrubí a pod.	KUS	4,00000		
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce						
38	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruby podél komunikace, do bet. lože C20/25nXF3 beton C35/45 XF4 výška 250mm, osazení s nášlapem dle projektem předepsané výšky Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	68,90000		
39	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM přejezdové obruby 150 x 150 x 1000, vč. bet. lože C20/25nFX3 Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	14,90000		
40	919124	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM zařezání betonového krytu na styku s novou vozovkou pro osazení obrub položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3,50000		
41	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	92,80000		
42	93553	ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ tř. zatížení D400 Beton tř. C 50/60 s mikrovýztuhou přírodními čedičovými vlákny kryt litina šterbiny SW14 0,5 m D 400 položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě 	M	8,00000	5	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO101	101 Komunikace a zpevněné plochy	
R:	03	SO101.2 Účelová aréalová komunikace a zpevněná plocha	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	981176	DEMOLICE BUDOV KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 12KM 1x kovové schodiště-odstranění - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - rozpojení zdíva na suť schopnou odvozu na skládku - kropení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláně po demolici s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranná ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	kpl	1,00000		
44	981176.1	DEMOLICE BETONOVÝCH SCHODIŠŤ S ODVOZEM DO 12KM 2xbetonové schodiště-odstranění - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - rozpojení zdíva na suť schopnou odvozu na skládku - kropení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláně po demolici s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranná ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	kpl	2,00000		
45	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	3,00000		
Celkem						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	04	Oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						
1	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. v.č. - situace oplocení : Oplocení s podezdívkou - základový pas tl.250 mm : (8,03+9,57+5,03)*0,25*0,9	m3	5,09175		
2	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Kubatūra rýhy : 5,09175	m3	5,09175		
3	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : (1,6*1,5)*0,95 Patka 500/500/850 mm : (1,7*1,7)*0,95 Patka 2500/500/1050 mm : (3,7*1,7)*1,15 Mezisoučet	m3	12,25900		
4	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, Kubatūra šachet : 12,259	m3	12,25900		
5	133210012R00	Vrtání šachet pro plotové sloupky hornina třídy 3,4, průměr šachty 200 mm, hloubka 500 mm, ručně v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 15+3 Mezisoučet	kus	18,00000		
6	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Kubatūra zásypů : 10,47*2	m3	20,94000		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18*(0,15*0,15*3,14)*0,8 Kubatūra rýhy : 5,09175 Kubatūra šachet : 12,259 Kubatūra zásypů : -10,47 Mezisoučet	m3	7,89811		
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18*(0,15*0,15*3,14)*0,8*5 Kubatūra rýhy : 5,09175*5 Kubatūra šachet : 12,259*5 Kubatūra zásypů : -10,47*5 Mezisoučet	m3	39,49055		
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Kubatūra zásypů : 10,47 Mezisoučet	m3	10,47000		
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18*(0,15*0,15*3,14)*0,8 Kubatūra rýhy : 5,09175 Kubatūra šachet : 12,259 Kubatūra zásypů : -10,47 Mezisoučet	m3	7,89811		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	04	Oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : (1,6*1,5)*0,95-(0,4*0,3)*0,95 Patka 500/500/850 mm : (1,7*1,7)*0,95-(0,5*0,5)*0,95 Patka 2500/500/1050 mm : (3,7*1,7)*1,15-(2,5*0,5)*1,15 Mezisoučet	m3	10,47000		
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18*(0,15*0,15*3,14)*0,8 Kubatūra rýhy : 5,09175 Kubatūra šachet : 12,259 Kubatūra zásypů : -10,47 Mezisoučet	m3	7,89811		
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
13	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce prostý Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : (0,7*0,6)*0,05 Patka 500/500/850 mm : (0,8*0,8)*0,05 Patka 2500/500/1050 mm : (2,8*0,8)*0,05 Mezisoučet	m3	0,16500		
14	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy šterkopíske tříděný, Základ pro posuvnou bránu - šterkopískový podsyp : Patka 400/300/850 mm : (0,7*0,6)*0,1 Patka 500/500/850 mm : (0,8*0,8)*0,1 Patka 2500/500/1050 mm : (2,8*0,8)*0,1 Mezisoučet	m3	0,33000		
15	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 v.č. - situace oplocení : Oplocení s podezdívkou - základový pas tl.250 mm : ((8,03+9,57+5,03)*0,25*0,9)*1,035	m3	5,26996		
16	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18*(0,15*0,15*3,14)*0,8*1,035 Mezisoučet	m3	1,05297		
17	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : (0,4*0,3)*0,85 Patka 500/500/850 mm : (0,5*0,5)*0,85 Patka 2500/500/1050 mm : (2,5*0,5)*1,05 Mezisoučet	m3	1,62700		
18	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených včetně případných vzpěr, Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : (0,4+0,3)*2*0,85 Patka 500/500/850 mm : (0,5+0,5)*2*0,85 Patka 2500/500/1050 mm : (2,5+0,5)*2*1,05 Mezisoučet	m2	9,19000		
19	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených včetně případných vzpěr, Plocha zřízení : 9,19	m2	9,19000		
20	275361921RT5	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí, , , drát d 6,0 mm, oka 150 x 150 mm včetně distančních prvků Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : ((0,4+0,3)*2*0,85+(0,4*0,3)*2)*3,03*0,001 Patka 500/500/850 mm : ((0,5+0,5)*2*0,85+(0,5*0,5)*2)*3,03*0,001	t	0,03766		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	04	Oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Patka 2500/500/1050 mm : $((2,5+0,5)*2*1,05+(2,5*0,5)*2)*3,03*0,001$ Mezisoučet		0,02666 0,03766		
21	388996111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, do DN 63 mm, v otevřeném výkopu Základ pro posuvnou bránu : Patka 2500/500/1000 mm : 2,0*2 Mezisoučet	m	4,00000 4,00000 4,00000		
22	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení Základ pro posuvnou bránu : Patka 400/300/850 mm : $(0,7+0,6)*2*0,05$ Patka 500/500/850 mm : $(0,8+0,8)*2*0,05$ Patka 2500/500/1050 mm : $(2,8+0,8)*2*0,05$ Mezisoučet	m2	0,65000 0,13000 0,16000 0,36000 0,65000		
23	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění Plocha zřízení : 0,65	m2	0,65000 0,65000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
24	311361221R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 216(E) včetně distančních prvků v.č. - situace oplocení : Oplocení s podezdívkou : $(8,03+9,57+5,03)*4,44*0,001$ Mezisoučet	t	0,10048 0,10048 0,10048		
25	318110011RT8	Podhrabové desky osazení s dodávkou podhrabové desky a držáků, deska 2450 x 200 x 50 mm, držák bez zámku oboustranný Zn na sloupek 48 mm a 60 mm / 200 mm v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC : 14+3	soubor	17,00000 17,00000		
26	345231121RT1	Zdivo plotové z tvárnice betonových dvoustranně štípané tlušťky 190 mm kladené na sucho, s dodávkou tvárnice s příslušným podílem průběžných, sloupkových a koncových, betonářské výztuže a beto v.č. - situace oplocení : Oplocení s podezdívkou : $(8,03+9,57+5,03)*0,8$	m2	18,10400 18,10400		
27	345232121RT1	Stříška na zdivo plotové ze zákrytových desek, délky 800 mm, šířky 300 mm, tloušťky 80 mm s dodávkou zákrytových desek v.č. - situace oplocení : Oplocení s podezdívkou - zákrytová stříška : $(8,03+9,57+5,03)*1,01$	m	22,85630 22,85630		
Díl: 902		Oplocení				
28	338171111R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,00 m, se zalitím jakoukoliv cementovou maltou do vynechaných otvorů trubkových nebo profilovaných v.č. - situace oplocení : Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) - sloupky : 5+4+3 Mezisoučet	kus	12,00000 12,00000 12,00000		
29	338171122R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, se zabetonováním do 0,5 m3 do předem připravených jamek betonem C 25/30 trubkových nebo profilovaných v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18 Mezisoučet	kus	18,00000 18,00000 18,00000		
30	767914200T00	ze svařovaných panelů H do 1,5 m v.č. - situace oplocení : Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) : 8,04+9,57+5,03 Mezisoučet	m	22,64000 22,64000 22,64000		
31	767914201T00	Zkrácení svařovaných panelů H do 2,0 m v.č. - situace oplocení : Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) : 2*1,35 Mezisoučet	m	2,70000 2,70000 2,70000		
32	767911130R00	Montáž oplocení z pletiva strojového, o výšce přes 1,6 do 2,0 m v.č. - situace oplocení : Drátěné pletivo potažené PVC : 41,70 Mezisoučet	m	41,70000 41,70000 41,70000		
33	PC - DRŽÁK VZPĚŘ	Držák vzpěry pro uchycení na podhrabovou desku vč.vrtání a kotvení na HILTI - D+M+D	ks	6,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	04	Oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC - vzpěry : 6			6,00000	
		Mezisoučet			6,00000	
34	PC - OBJÍMKA VZ	Objímka k uchycení vzpěr ke sloupku - D+M+D	ks	6,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC - vzpěry : 6			6,00000	
		Mezisoučet			6,00000	
35	31327524R	pletivo drátěné 4-hranné se zapl.napínacím drátem; h = 1,75 m; velikost ok 55 mm; d drátu 2,50 mm; povrch. úprava plast na pozink.drátu; barva zelená	m	43,78500		2
		Ztratiné :				
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC : 41,70*1,05			43,78500	
		Mezisoučet			43,78500	
36	31476200R	drát vázací plotový povrch. úprava plast na pozink.drátu; pr. 1,40 mm; balení svitek 50 m	m	50,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC :				
		Vázací drát : 50,0			50,00000	
		Mezisoučet			50,00000	
37	31478154R	drát napínací pr. 2,90 mm; povrch. úprava PVC; balení 100m	m	50,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC :				
		Napínací drát : 50,0			50,00000	
		Mezisoučet			50,00000	
38	31479012R	stojek napínací poplastovaný, vel.2, používá se k vyplnění napínacího drátu u 4-hranných	kus	6,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC :				
		Napínací strojek : 50,0/25,0*3			6,00000	
		Mezisoučet			6,00000	
39	55342381R	objímka průběžná/rohová; materiál ocel; povrch pozink + PE nástřik	kus	24,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) - sloupky : 8*3			24,00000	
		Mezisoučet			24,00000	
40	55342383R	objímka koncová; materiál ocel; povrch pozink + PE nástřik	kus	12,00000		
		v.č. - situace oplocení :				
		Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) - sloupky : 4*3			12,00000	
		Mezisoučet			12,00000	
41	553423861R	sloupek plotový ocel; tl. stěny 1,50 mm; pro plot z drátěných panelů; l = 1 800,0 mm; povrch pozink + PE nástřik; příslušenství plastová čepička	kus	12,00000		8
		v.č. - situace oplocení :				
		Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) - sloupky : 5+4+3			12,00000	
		Mezisoučet			12,00000	
42	553424531R	panel plotový ocel. drát; d 1 = 4,0 mm; d 2 = 4,0 mm; oka 50 x 200 mm; s prolisem; h = 123,0 cm; l = 251,0 cm; povrch pozink + PE nástřik	kus	10,00000		8
		v.č. - situace oplocení :				
		Oplocení - drátěné plotové dílce výšky 1350 mm (poplast.) : 4+4+2			10,00000	
		Mezisoučet			10,00000	
43	553462014R	sloupek plotový ocel; válec; l = 2 500 mm; d 48 mm; povrch pozink, PVC	kus	18,00000		3
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC - sloupky : 18			18,00000	
		Mezisoučet			18,00000	
44	553462041R	vzpěra plotová, včetně hlavy; ocel; d 38 mm; l = 1 500 mm; povrch pozink, PVC; příslušenství hlava	kus	6,00000		2
		v.č. - situace oplocení :				
		Drátěné pletivo potažené PVC - vzpěry : 6			6,00000	
		Mezisoučet			6,00000	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
45	998151111R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, zděné vodorovně do 50 m výšky do 10 m na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní	t	34,78359		1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	04	Oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 711 Izolace proti vodě						
46	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP, Penetrace asfaltová; funkce: zpevnění povrchu, adhezí mŕstvek; ředidlo: organické	m2	5,65750		
v.č. - situace oplocení :						
Oplocení s podezdívku - základový pas tl.250 mm : (8,03+9,57+5,03)*0,25						5,65750
47	711141559RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: oxidovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerál...	m2	5,6575		
v.č. - situace oplocení :						
Oplocení s podezdívku - základový pas tl.250 mm : (8,03+9,57+5,03)*0,25						5,65750
48	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,03349		
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						
49	PC - VJEZDOVÁ BRÁNA	Vjezdová brána posuvná 9500/2000 mm vč. ocel. pilířů, kování, automatického pojezdu, žár.zinkování, - D+M+D	ks	1,00000		
v.č. - situace oplocení :						
Vjezdová brána 9500/2000 mm : 1						1,00000
Mezisoučet						1,00000
50	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1 468,30000		
Díl: M21 Elektromontáže						
51	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	20,00000		
v.č. - situace oplocení :						
Kabel CYKY-J 3*2,5 : 20,0						20,00000
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						
52	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	20,00000		
v.č. - situace oplocení :						
Kabel FTP CAT.6 : 20,0						20,00000
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	20,00000		
v.č. - situace oplocení :						
Kabel FTP CAT.6 : 20,0						20,00000
Celkem						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	05	Stavební úpravy stávající budovy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5 Komunikace						
1	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	16,00000		0
				Okapový chodník : 32,0*0,5		16,00000
2	596811111RT4	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic bez dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 50 mm, do lože z kameniva těžného	m2	16,00000		0
				komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečné 3 m		16,00000
				Okapový chodník : 32,0*0,5		16,00000
3	639571110R00	Podklad pod okapových chodník ze šterku tl. 100 mm	m2	16,00000		0
				bez obrubníku		16,00000
				Okapový chodník : 32,0*0,5		16,00000
4	916561111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	32,00000		0
				se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm		32,00000
				Okapový chodník : 32,0		32,00000
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						
5	622325513R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 120 mm	m2	9,60000		8
				nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy		9,60000
				Plocha : 9,60		9,60000
6	622325523RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka, Penetrace funkce: úprava savosti, adhezní můstek, hydrofobizační; ředitel: bez nutnosti	m2	9,60000		0
				nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natření výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.		9,60000
				Plocha : 9,60		9,60000
7	622325133RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrenem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, rýhovaná, zrnitost 2 mm, Penetrace funkce: proti tvorbě skvrn, zpevnění povrchu, úprava savosti; ředitel: voda (disperzní)	m2	67,20000		0
				nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.		67,20000
				Plocha : 67,20		67,20000
Díl: 96 Bourání konstrukcí						
8	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plyných, tloušťky 65 mm	m2	76,80000		4
				nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zajištění bezpečnosti (výška lešení 1,5 m, zatížení 1,5 kN/m2),		76,80000
				Plocha : 76,80		76,80000
9	711140201R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením svislé, 1 vrstva	m2	76,80000		4
				Plocha : 76,80		76,80000
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
10	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m,	t	16,98550		0
				oborů 801, 803, 811 a 812		16,98550
Díl: 711 Izolace proti vodě						
11	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	9,60000		8
				Plocha : 9,60		9,60000
12	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty, Lišta	m	32,00000		0
				Delka : 32,0		32,00000
13	28323138R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní, pro zelené střechy; výška nopů 20,0 mm; HDPE	m2	9,60000		6
				Ztracené :		9,60000
				Plocha : 9,60		9,60000
14	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,01517		6
				50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu		0,01517
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						
15	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	14,53363		7
16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	14,53363		7
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	276,13901		0
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	14,53363		0
19	979990121R00	Poplatek za skládku za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	14,53363		9

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11435-002-000 NOVÝ VJEZD ZUBATÉHO		
O:	SO701	701 Oplocení	
R:	05	Stavební úpravy stávající budovy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Celkem						208 629,45