

SMLOUVA O DÍLO č. 11018/2018

„Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů“

Článek 1

Smluvní strany

Objednatel: **Technické služby Opava s.r.o.**
zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, spis. zn. oddíl C, vložka 14177
se sídlem: Těšínská 2057/71, 746 01 Opava
zastoupen: Ing. Janem Hazuchou, jednatelem společnosti
IČ: 64618188
DIČ: CZ64618188
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. Opava
Číslo účtu: [REDACTED]
kontaktní osoby objednatele:
ve věcech smluvních: [REDACTED]
ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen objednatel)

Zhotovitel: **VZS RYCHTÁŘ s.r.o.,**
Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě oddíl C, vložka 20879
se sídlem: Březová 139, PSČ 747 44
zastoupen: Ing. Václavem Rychtářem - jednatelem společnosti
IČ: 25840428
DIČ: CZ25840428
bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Opava
Číslo účtu: [REDACTED]
kontaktní osoby zhotovitele:
ve věcech smluvních: Ing. Václav Rychtář, [REDACTED]
ve věcech technických: [REDACTED]
(dále jen zhotovitel)

Článek 2

Základní ustanovení

- 2.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v Článku 1 této smlouvy jsou v souladu se skutečností a že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn podnikat v záležitostech, které jsou předmětem této smlouvy a že je vzhledem ke své odbornosti a svým zkušenostem schopen dílo, jež je předmětem této smlouvy a že je vzhledem ke své odbornosti a svým zkušenostem schopen dílo, jež je předmětem této smlouvy, řádně a včas provést.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít sjednanu pojistnou smlouvu o odpovědnosti za škodu pro případ způsobení škody v souvislosti s plněním této smlouvy.

Článek 3

Předmět smlouvy

- 3.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo s názvem:

„Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů“

(dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli v souladu s touto smlouvou sjednanou cenu.

- 3.2 Dílo bude provedeno dle položkového rozpočtu ze dne 14. 5. 2018, který je nedílnou součástí této smlouvy.
- 3.3 Zhotovitel se zavazuje k řádnému provedení díla v souladu s touto smlouvou, jakož i v souladu s příslušnými obecně závaznými právními předpisy a příslušnými normami. Zhotovitel se zavazuje řídit se při provádění díla rovněž pokyny objednatele.

Článek 4

Cena díla

- 4.1 Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran takto:

Cena bez DPH: 266.114,0 Kč

- 4.2 Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky a veškeré další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
- 4.3 Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů.
- 4.4 Cena je konečná, může být měněna pouze dohodou smluvních stran v případě nepředvídatelné změny množství prací a dodávek.
- 4.5 Veškeré vícepráce budou zhotovitelem zrealizovány na základě předchozí písemné dohody smluvních stran. Za vícepráce budou považovány pouze dodatečné změny rozsahu prací, které nebylo možno znát v době uzavření této smlouvy a které jsou nad rámec Zadávacích podmínek.
- 4.6 Cena víceprací bude stanovena pomocí jednotkové ceny podle rozpočtu, pokud jde o práce v tomto rozpočtu uvedené. Cena prací v tomto rozpočtu neuvedených bude stanovena dohodou smluvních stran před provedením těchto prací. Rozpočet ceny díla je součástí nabídky zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 1.
- 4.7 V případě, že zhotovitel některé práce či dodávky provede v menším, než v této smlouvě stanoveném rozsahu (méněpráce), zhotovitel odečte cenu těchto neprovedených prací a dodávek od ceny díla. Cena neprovedených prací a dodávek bude odpovídat ceně těchto prací a dodávek dle rozpočtu.

Článek 5

Platební podmínky

- 5.1 Zhotovitel je povinen vyúčtovat objednateli cenu díla v souladu se skutečně provedenými pracemi na díle a v souladu se skutečně provedenými dodávkami.
- 5.2 Cena díla bude placena po řádném ukončení díla v návaznosti na Článek č. 3 bod č. 2 této smlouvy a to poté, co objednatel na základě předávacího protokolu převezme provedené dílo.
- 5.4 Předpokladem pro vyúčtování ceny díla je vedle převzetí díla objednatelem také odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek ze strany objednatele. Zhotovitel je povinen před předáním díla objednateli vyhotovit soupis prací provedených na díle a dodávek uskutečněných v rámci plnění a tento soupis předat objednateli. Objednatel je oprávněn správnost tohoto soupisu zkontrolovat a neshledá-li závady, tento soupis odsouhlasí.
- 5.5 Zhotovitel vyúčtuje cenu díla daňovým dokladem - fakturou, která musí obsahovat náležitosti dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění

pozdějších předpisů. Zhotovitel bude fakturovat dle předchozích odstavců tohoto článku s přenesenou daňovou povinností (tj. bez daně z přidané hodnoty) dle § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

- 5.6 Lhůta splatnosti faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Stejný termín splatnosti platí pro smluvní strany při úhradě jiných plateb podle této smlouvy.
- 5.7 Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo bude chybně vyúčtována cena díla, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli k doplnění či opravě, přičemž ve vadné faktuře vyznačí důvod vrácení. V takovém případě se ruší doba splatnosti stanovená vadnou fakturou a nová lhůta splatnosti započne běžet doručením opravené a bezvadné faktury objednateli.
- 5.8 Povinnost objednatele zaplatit cenu díla je splněna dnem odepsání příslušné peněžní částky z účtu objednatele.

Článek 6

Místo plnění

- 6.1 Místem plnění díla jsou pozemky na parc. č. 24/1, 28, 29/1, 29/2 a 38/1 kat. ú. Opava-Město.
- 6.2 Objednatel je správce výše uvedených pozemků.
- 6.3 Objednatel předá zhotoviteli výše uvedené pozemky, které budou dotčeny provedením díla, neprodleně po uzavření této smlouvy. Ve stavebním deníku bude proveden písemný záznam o předání pozemků a současně předána veškerá vyjádření dotčených správců inženýrských sítí.
- 6.4 Zhotovitel je povinen na své náklady provést vytyčení dotčených správců inženýrských sítí.
- 6.5 Zhotovitel je oprávněn výše uvedené pozemky užívat výhradně za účelem provedení díla a pouze v rozsahu nezbytném pro řádné provedení díla. Zhotovitel odpovídá za škodu, kterou na pozemcích, včetně jejich součástí a příslušenství, způsobí.

Článek 7

Doba plnění

- 7.1 Zhotovitel zahájí práce na díle v den, kdy převzal či dle této smlouvy měl nejpozději od objednatele převzít staveniště.
Termín: do **45 kalendářních dnů** od dohodnutého dne zahájení prací.
- 7.2 Zhotovitel je povinen dílo předat v termínu stanoveném v tomto článku této smlouvy.
- 7.3 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle na dobu určenou objednatelem. O tuto dobu se prodlužují veškeré lhůty tím dotčené.
- 7.4 Před započítáním prací po přerušení práce na díle podle bodu 7.3 tohoto článku smlouvy vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný stav již provedených prací a dodávek a určí rozsah a cenu jejich nezbytných úprav.
- 7.5 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným provedením a předáním objednateli bez vad a nedodělků ve stanovené době. Dílo se považuje za předané okamžikem podpisu předávacího protokolu vztahujícího se k druhé části díla ze strany objednatele.
- 7.6 Pro předání a převzetí díla platí postup podle Článku 9 této smlouvy.

Článek 8

Provádění díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. V případě, že zhotovitel pověří provedením díla jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.

- 8.2 Zhotovitel je povinen respektovat a plnit povinnosti či podmínky obsažené v pravomocných rozhodnutích správních orgánů a ve všech dalších vyjádřeních.
- 8.3 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí a ke znečišťování komunikací a chodníků. Zhotovitel je povinen citlivě jednat zvláště při zásazích do soukromého majetku.
- 8.4 Zhotovitel je povinen udržovat v místě provádění díla (místo plnění) pořádek a čistotu, je povinen neprodleně na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činnostmi, a to v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména předpisy o ochraně životního prostředí a o nakládání s odpady (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších platných předpisů).
- 8.5 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
- 8.6 Při provádění díla nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případně vzniklé škody hradí zhotovitel.
- 8.7 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru prováděných prací, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, a bezpečnosti silničního provozu v prostoru prováděných prací.
- 8.8 V případě potřeby si zhotovitel zajistí zvláštní užívání komunikací.
- 8.9 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní odbornou způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů pouze osobami, které příslušné podmínky splňují.
- 8.10 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či nekvalitně, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním, řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Článek 9

Předání díla

- 9.1 Objednatel je povinen dílo po jeho dokončení převzít, jen je-li provedeno řádně a bez vad a nedodělků.
- 9.2 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k předání a k převzetí díla, resp. jeho části alespoň 3 pracovní dny před navrhovaným dnem předání a převzetí. Přílohou této výzvy musí být soupis prací a dodávek, které zhotovitel skutečně v rámci dané části díla provedl. Neshledá-li objednatel v tomto soupisu závady, tento soupis odsouhlasí.
- 9.3 O předání a převzetí díla, resp. jeho části, bude sepsán předávací protokol, který sepsá zhotovitel a který bude zejména obsahovat:
 - a) označení díla a uvedení příslušné části
 - b) označení objednatele a zhotovitele
 - c) odkaz na tuto smlouvu - datum uzavření této smlouvy
 - d) zahájení a ukončení prací na díle,
 - e) prohlášení objednatele o převzetí díla,
 - f) datum a místo sepsání protokolu,
 - g) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.Přílohou předávacího protokolu bude soupis prací a dodávek skutečně provedených v rámci dané části, odsouhlasený objednatelem.
- 9.4 Předávací protokol musí být sepsán ve dvojím vyhotovení, musí být podepsán oběma smluvními stranami, po jednom vyhotovení obdrží každá smluvní strana.
- 9.5 Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v předávacím protokole vše, co budou považovat za nutné v souvislosti s provedením díla.

Článek 10

Záruka za jakost, záruční podmínky, odpovědnost za vady

- 10.1 Zhotovitel se zavazuje, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude odpovídat této smlouvě, platné právní úpravě a příslušným technickým normám.
- 10.2 Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost v délce **48** měsíců.
- 10.3 Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla.
- 10.4 Případné vady zjištěné v záruční době budou reklamovány objednatelem bezodkladně.
- 10.5 Odstranění případných vad bude zhotovitelem provedeno bezodkladně po jejich zjištění objednatelem, nejpozději do 5 dnů od oznámení vady zhotoviteli, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

Článek 11

Nebezpečí škody na díle

Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel až do okamžiku předání díla, resp. jeho části na základě předávacího protokolu objednateli.

Článek 12

Smluvní pokuty

- 12.1 Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
- 12.2 Objednatel je v případě prodlení se zaplacením ceny díla povinen zaplatit zhotoviteli zákonný úrok z prodlení dle nařízení vlády č. 142/1994 Sb., ve znění pozdějších právních předpisů.
- 12.3 Pokud zhotovitel neodstraní vadu ve stanovené lhůtě, vzniká objednateli vůči zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,-- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 12.4 Pokud závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
- 12.5 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škod, kterou lze vymáhat samostatně.
- 12.6 Pohledávku z titulu smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

Článek 13

Závěrečná ustanovení

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním této smlouvy nebo které jsou obsahem této smlouvy, neposkytne třetím osobám ani je nepoužije v rozporu s jejich účelem pro své potřeby.
- 13.2 Objednatel může od této smlouvy odstoupit vedle případů, které stanoví zákon, rovněž v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce na díle na dobu delší než pět pracovních dnů, nebo že nezačíná práce na díle do sedmi dnů ode dne uzavření této smlouvy, nebo nedodrží-li zhotovitel opakovaně přes upozornění ze strany objednatele příslušné technické normy, technologické předpisy a postupy anebo nerespektuje-li zhotovitel při provádění díla pokyny objednatele. Odstoupení je účinné dnem doručení odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.3 Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 15-denní výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- 13.4 Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva (pohledávky) plynoucí z této smlouvy na třetí osobu.

- 13.5 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 13.6 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 13.7 Tato smlouva vzniká a nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 13.8 Tato smlouva byla uzavřena svobodně a vážně a veškerá její ustanovení jsou určitá a smluvním stranám srozumitelná, což smluvní strany stvrzují svými podpisy.
- 13.9 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet ze dne 14. 5. 2018
- 13.10 Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva - ať už je povinně uveřejňovaná dle zákona o registru smluv, či nikoli – bude uveřejněna v registru smluv, a to v celém rozsahu. Obsahuje-li informace či metadata, které se dle zákona o registru smluv obecně neuveřejňují nebo které mají či mohou být vyloučeny, smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uveřejněna jako celek včetně takových informací a metadat (osobních údajů apod.). Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí bez zbytečného odkladu po jejím uzavření Technické služby Opava s.r.o.. Nezajistí-li však uveřejnění této smlouvy v registru smluv v souladu se zákonem Technické služby Opava s.r.o. nejpozději do 15 dnů od jejího uzavření, je uveřejnění povinna nejpozději do 30 dnů od uzavření této smlouvy v souladu se zákonem zajistit druhá smluvní strana. Strana uveřejňující smlouvu se zavazuje splnit podmínky pro to, aby správce registru smluv zaslal potvrzení o uveřejnění smlouvy také druhé smluvní straně.

V Opavě dne: 17. 5. 2018

V Opavě dne: 16. 05. 2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:

[Redacted signature area] s.r.o.

Ing. Jan Hrazuša
jednatel společnosti


č.p. 139, 74
DIČ: CZ

[Redacted signature area]
Ing. Václav Rychtář
jednatel společnosti

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba :	Název stavby :			
	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů			
Objekt :	Název objektu :			
Objednatel :	Statutární město Opava 746 26 Opava, Horní náměstí 69	Počet měrných jednotek (MJ):		
		Náklady na MJ v Kč :		
Projektant :	[REDAKCE]	Zakázkové číslo :		
		Archivní číslo :		
Zpracovatel rozpočtu :	[REDAKCE]			
Zhotovitel stavby :	VZS RYCHTÁŘ s.r.o.	Datum vyhotovení:	11/ 2017	
		Počet listů :	9	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady - souhrn		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z R N	Dodávka celkem	0 Kč	Zařízení staveniště	0 Kč
	Montáž celkem	0 Kč	Provozní vlivy	0 Kč
	HSV celkem	266 114 Kč	Území se ztíženými výrobními podmínkami	0 Kč
	PSV celkem	0 Kč	Vliv extrémních klimatických podmínek	0 Kč
	HZS celkem	0 Kč	Mimořádně ztížené dopravní podmínky	0 Kč
ZRN celkem	266 114 Kč	Doprava zaměstnanců dodavatele na pracoviště	0 Kč	
VRN	0 Kč	Individualizace mimostaveništní dopravy	0 Kč	
		Kulturní památky	0 Kč	
Finanční rezerva	0 Kč	Náklady na výkony inženýrsko-projektových činností	0 Kč	
		Kompletační činnost dodavatele	0 Kč	
ZRN + VRN + rezerva	266 114 Kč	VRN - celkem	0 Kč	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	[REDAKCE]	Jméno :	[REDAKCE]	
Datum :	11/ 2017	Datum :	12. 2. 2018	
Podpis :	[REDAKCE]	Podpis:	[REDAKCE]	
Razítko :	[REDAKCE]			
Základ pro DPH 21%		266 114 Kč		
DPH 21%		55 884 Kč		
Základ pro DPH %		0 Kč		
DPH %		0 Kč		
CENA ZA OBJEKT - celkem		321 998 Kč		

Poznámka :

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí	100 276,20	0,00	0,00	0,00	0,00
2 - Zvláštní zakládání	4 750,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	34 649,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty	54 646,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71 - Práce PSV, izolace proti vlhkosti	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74 - Práce PSV, silnoproud	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8 - Trubní vedení, uliční vpustě	5 640,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	66 152,50	0,00	0,00	0,00	0,00
OBJEKT - celkem	266 113,70	0,00	0,00	0,00	0,00

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

(uvedte pouze tehdy, pokud náklady nejsou zahrnuty do jednotkových cen stavebních a montážních prací)

Náklady spojené s umístěním stavby, náklady na inženýrskou a kompletační činnost	Základna Kč	Sazba %	Celkem Kč
Zařízení staveniště			
Provozní vlivy			
Území se ztíženými výrobními podmínkami			
Vliv extrémních klimatických podmínek			
Mimořádně ztížené dopravní podmínky			
Doprava zaměstnanců dodavatele na pracoviště			
Individualizace mimostaveništní dopravy			
Kulturní památky			
Náklady na výkony inženýrsko-projektových činností			
Kompletační činnost dodavatele			
VRN - celkem			

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
		0 - Všeobecné konstrukce a práce				
1		Požadavky objednatele - označení stavby - <i>dotávka a osazení informačních tabulí s uvedením názvu stavby, investora stavby a zhotovitele stavby, s uvedením termínu realizace stavby a s uvedením kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího</i>	ks	1,00		
2		Regulace dopravy - <i>projednání dočasné úpravy dopravního značení po dobu výstavby s odborem dopravy Magistrátu města Opavy a s DI Policie ČR; zřízení, údržba a odstranění dopravního značení</i>	soubor	1,00		
3		Vytýčení podzemních vedení technického vybavení - <i>náklady na vytýčení inženýrských sítí na staveništi jejich správci, s případným provedením průzkumných sond</i>	soubor	1,00		
4		Ostatní požadavky objednatele - opravy, úpravy - <i>výškové úpravy povrchových znaků podzemních sítí a zařízení technického vybavení, pokud tyto úpravy nejsou zahrnuty v samostatných položkách soupisu staveb. prací</i>	soubor	1,00		
5		Zařízení staveniště - <i>náklady na vybudování, používání a likvidaci staveniště vč. napojení na potřebná média a jejich spotřeby a vč. nákladů na uvedení pronajatých ploch do původního stavu</i>	soubor	1,00		
6		Náklady zhotovitele na práce zajišťující: - <i>čištění veřejných komunikací znečištěných zhotovitelem stavby při její realizaci;</i> - <i>čištění vozidel při výjezdu ze staveniště;</i> - <i>ochranu chodců u výkopů zábranami a přechodovými lávkami se zábradlím;</i> - <i>vjezd na staveniště pro obslužný provoz, tj. pro vozidla zásobování, vozidla odvozu komunálního odpadu, policejní vozidla, vozidla požární ochrany a záchranné služby;</i> - <i>potřebné skládky a meziskládky stavebních materiálů, vybourané sutě a vybouraných hmot;</i> - <i>zpětné předání staveništních ploch po ukončení stavby jejich majitelům a správcům;</i>	soubor	1,00		
7		Náklady zhotovitele na zkoušky konstrukcí a prací - <i>zkoušky míry zhutnění pláně vozovky a chodníků, násypů, zásypů, obsypů a konstrukčních vrstev vozovky a chodníků dle požadavků projektu stavby a správců podzem. sítí, pokud tyto zkoušky nejsou přímo předepsány příslušnými TKP nebo ČSN a pokud nejsou zahrnuty do jednotkových cen soupisu stavebních prací</i>	soubor	1,00		
8		Smluvní požadavky - finanční rezerva investora - <i>povinná rezerva investičních nákladů na nepředvídatelné práce a práce blíže nespecifikované</i>	soubor	1,00		
9		Dokumentace skutečného provedení stavby - <i>geodetické zaměření skutečného provedení stavby vyhotovené oprávněnou osobou v grafické podobě (3 ks) a v digitální podobě na elektronickém záznamovém nosiči (jedno vyhotovení), vč. dodání technické zprávy o provedeném měření;</i> - <i>doklady ke kolaudaci, revizní zprávy, tlakové zkoušky</i>	soubor	1,00		
Celkem za 0 - Všeobecné konstrukce a práce						

		1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí				
10		Rozebrání dlažeb chodníků z dlaždic, desek nebo tvarovek betonových kladených do jakéhokoliv lože, s jakoukoliv výplní spár, s naložením na dopravní prostředek - <i>současná dlažba na styku s novou vozovkou na ZÚ a KÚ + překop pro kabel VO ... 20,0m x 0,60m + (4,5 + 4,0)m x 1,00m</i>	m2	20,50	40,00	820,00

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
11		Vytrhání betonových obrubníků chodníkových stojatých uložených v jakémkoliv loži, s naložením na dopravní prostředek - <i>lemování současné dlážděné vozovky na ZÚ a KÚ ... 11,5m + (4,5 + 2 x 2,0)m</i>	m	20,00	85,00	1 700,00
12		Odstranění krytů / podkladů z prost. betonu tl. do 150 mm , s naložením sutě na dopravní prostředek - <i>lože beton. obrubníků a podlaha garáže ... 20,0m x 0,35m + 5,70m x 3,00m</i>	m2	24,10	500,00	12 050,00
13		Odstranění krytů / podkladů s asfalt. pojivem tl. do 100 mm s naložením sutě na dopravní prostředek - <i>kryt parkovacích stání na ZÚ ... 9,5m x 3,6m</i>	m2	34,20	150,00	5 130,00
14		Odkopávky a prokopávky nezapažené v horn. 3 do 100 m3 s přehozením výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - <i>do výškové úrovně pláně komunikace dle příčných řezů ... 86m3 x 70%</i>	m3	60,20	130,00	7 826,00
15		Odkopávky a prokopávky nezapažené v horn. 4 do 100 m3 s přehozením výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - <i>do výškové úrovně pláně komunikace dle příčných řezů ... 86m3 x 30%</i>	m3	25,80	280,00	7 224,00
16		Hloubení rýh šířky do 0,60 m v horninách 3 a 4 (70%/30%) přes 100 m3 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přemístěním výkopku do 3 m od osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek - <i>pro podélný podpláňový trativod a lože palisádové zidky ... 20m x 0,45m x 0,45m + [2,65m x (0,53 + 0,64)m : 2 + 1,46m x 0,53m + (0,63 + 2,63)m x (0,53 + 0,15m) : 2 + 1,75m x 0,16m + 1,45m x 0,16m : 2] x 0,60m = 4,05m3 + 2,3m3</i>	m3	6,40	480,00	3 072,00
17		Hloubení rýh šířky do 2,00 m v horninách 3 a 4 (70% / 30%) do 100 m3 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přemístěním výkopku do 5 m od osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek - <i>přípojka nové vpustě ... 16,0m x 0,80m x 1,30m</i>	m3	16,70	480,00	8 016,00
18		Uložení sypaniny do násypů zhuštěných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných , s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu - <i>do výškové úrovně pláně komunikace dle příčných řezů</i>	m3	9,00	50,00	450,00
19		Obsyp potrubí štěrkodrtí 0-22 mm pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění, s dodáním kameniva - <i>přípojka nové vpustě ... 16,0m x 0,80m x 0,45m</i>	m3	5,76	920,00	5 299,20
20		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny se zhuštěním do 100% PS nebo do I(d) 0,9 jam, šachet, rýh nebo kolem objektů, s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje zasypávaného prostoru, s uložením sypaniny ve vrstvách - <i>přípojka nové vpustě ... 16,0m x 0,80m x 0,75m</i>	m3	9,60	120,00	1 152,00
21		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním bez započtení nákladů na opatření zeminy - <i>za obrubníky vozovky dle příčných řezů</i>	m3	3,50	280,00	980,00
22		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 10 km se složením, bez rozhrnutí - <i>přebytečný výkopek na trvalou skládku ... 60,2m3 + 25,8m3 + 6,4m3 + 16,7m3 - 9,0m3 (násypy) - 9,6m3 (zásypy) - 3,5m3 (zemní krajnice)</i>	m3	87,00	210,00	18 270,00
23		Uložení výkopku na skládku vč. poplatku za skládku - <i>trvalá skládka s poplatkem</i>	m3	87,00	240,00	20 880,00
24		Úprava pláně v hornině 1 až 4 se zhuštěním - <i>pláň komunikace...viz plocha podkladní vrstvy ze ŠD 180mm</i>	m2	164,00	9,00	1 476,00

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
25		Úprava pláně v hornině 1 až 4 v zářezech / na násypch vyrovnáním výškových rozdílů, bez zhutnění - úprava nezpevněných terénních ploch před založením trávníku ... 31m ² + 21m ² + 9m ² + 3m ²	m ²	64,00	8,00	512,00
26		Svahování v zářezech v hornině 1 až 4 do projektovaných profilů, s potřebným přemístěním výkopku při svahování - úprava nezpevněných terénních ploch před založením trávníku (levá strana komunikace) ... 15,0m x 1,00m	m ²	15,00	40,00	600,00
27		Rozprostření a urovnání ornice v rovině sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 150 mm, s přemístěním z hromad nebo dočasných skládek ze vzdálenosti do 30 m - úprava nezpevněných terénních ploch před založením trávníku ... 31m ² + 21m ² + 8m ² + 3 m ²	m ²	64,00	7,50	480,00
28		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 150 mm, s přemístěním z hromad nebo dočasných skládek ze vzdálenosti do 30 m - úprava nezpevněných terénních ploch před založením trávníku (levá strana komunikace) ... 15,0m x 1,00m	m ²	15,00	7,50	112,50
29		Humózní zemina - nákup - vč. dovozu ... (64,0m ² + 15,0m ²) x 0,15 m	m ³	11,85	250,00	2 962,50
30		Založení trávníku parkového výsevem v rovině na půdě předem připravené, včetně dodávky osiva - na rozprostřené ornici ... 64,0m ² + 15,0m ²	m ²	79,00	16,00	1 264,00
Celkem za 1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí						100 276,20

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
2 - Zvláštní zakládání						
31		Lože pro trativod ze štěrkodrti frakce 0 - 32 mm s rozprostřením a urovnáním povrchu lože - podpláňový podélný trativod ...20m x 0,40m x 0,10m	m ³	0,80	1 000,00	800,00
32		Trativod z drenáž. potrubí PVC flexibilního DN 100 mm, dodávka a montáž - podpláňový podélný trativod	m	20,00	40,00	800,00
33		Výplň rýhy trativodu štěrkodrtí frakce 0 - 32 mm se zhutněním a urovnáním povrchu výplně - podpláňový podélný trativod ...20m x 0,45m x 0,35m	m ³	3,15	1 000,00	3 150,00
Celkem za 2 - Zvláštní zakládání						4 750,00

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
3 - Svislé a kompletní konstrukce						
34		Zídka z betonových palisád DN 200 výšky 600 mm přírodní barvy, do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,14 m ³ /m, s dodáním palisád (5,7 ks/m) a betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr délka = 34 ks x 0,175 m	m	5,95	1 850,00	11 007,50
35		Zídka z betonových palisád DN 200 výšky 800 mm přírodní barvy, do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,16 m ³ /m, s dodáním palisád (5,7 ks/m) a betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr délka = (10 + 10)ks x 0,175m = 1,75m + 1,75m	m	3,50	2 100,00	7 350,00
36		Zídka z betonových palisád DN 200 výšky 1000 mm přírodní barvy, do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,19 m ³ /m, s dodáním palisád (5,7 ks/m) a betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr délka = (12 + 8)ks x 0,175m + 3ks x 0,175m (zalomení na dolním konci zídky) = 2,10m + 1,40m + 0,53m	m	4,03	2 300,00	9 269,00

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
37		Zídka z betonových palisád DN 200 výšky 1200 mm přírodní barvy, do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,22 m ³ /m, s dodáním palisád (5,7 ks/m) a betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr <i>délka = 14ks x 0,175m + 1ks 0,200m</i>	m	2,65	2 650,00	7 022,50
Celkem za 3 - Svislé a kompletní konstrukce						34 649,00

5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty						
38		Podklad ze štěrkodrti ŠD tl. 100 mm , s rozprostřením a zhutněním <i>- podkladní vrstva CB krytu na ploše mezi obrubníkem vozovky a palisádovou zdí ... 4,0m x (0,90 + 0,10)m : 2</i>	m ²	2,00	120,00	240,00
39		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 150 mm , s rozprostřením a zhutněním <i>- podkladní vrstva vozovky ... 25,0m x 4,10m + 16,5m² (rozjezdy R=6,0m)</i>	m ²	119,00	160,00	19 040,00
40		Podklad ze štěrkodrti ŠD tl. 180 mm , s rozprostřením a zhutněním <i>- podkladní vrstva vozovky (střední tloušťka) ... 25,0m x 5,70m + 16,5m² (rozjezdy R=6,0m)</i>	m ²	159,00	190,00	30 210,00
41		Obalované kamenivo střednězrné ACP 16 + (OKS I) tl. 80 mm , s rozprostřením a zhutněním <i>- podkladní vrstva krytu vozovky ... 25,0m x 4,30m + 16,5m² (rozjezdy R=6,0m)</i>	m ²	124,00		
42		Postřík spojovací z kationaktivní asfaltové emulze (PS; EK) v množství 0,25 kg/m² , dodávka a zřízení <i>- na ploše ACP 16+ před pokládkou krytu vozovky</i>	m ²	124,00		
43		Asfaltový beton střednězrný ACO 11 S (ABS I) tl. 40 mm , s rozprostřením a zhutněním <i>- kryt vozovky ... 25,0m x 4,30m + 16,5m² (rozjezdy R= 6,0m)</i>	m ²	124,00		
44		Kladení dlažby pozemních komunikací z betonových vibrolisovaných dlaždic tl. 80 mm do lože z drobného kameniva tl. do 40 mm , s dodáním kameniva, provedením lože a s vyplněním spár drobným kamenivem <i>- obnova dlažby na styku s novou vozovkou a na překopu pro kabel VO ... 20,0m x 0,60m (ZÚ) + (4,5 + 4,0)m x 1,00m (KÚ + překop)</i>	m ²	20,50	200,00	4 100,00
45		Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100mm tl. 80mm - barva přírodní šedá <i>- dodávka, výměna poškozených dlaždic ... 20,5m² x 15%</i>	m ²	3,10		
46		Kryt komunikací pro pěší z cementového betonu tř. I (C20/25) tl. 100 mm bez dilatačních spár, s ošetřením povrchu vodou <i>- plocha mezi obrubníkem vozovky a palisádovou zdí ... 4,0m x (0,90 + 0,10)m : 2 + (15,6 - 4,0)m x 0,10m</i>	m ²	3,20	330,00	1 056,00
Celkem za 5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty						54 646,00

71 - Práce PSV, izolace proti vlhkosti						
47		Izolace konstrukcí proti zemní vlhkosti asfaltovými nátěry, 2 x Np <i>- zasypávané svíslé plochy zdiva a základů budovy po levé straně komunikace ... 12m² x 2 nátěry</i>	m ²	24,00		
48		Izolace konstrukcí proti zemní vlhkosti natavenými asfaltovými pásy, jednovrstvá <i>- zasypávané svíslé plochy zdiva a základů budovy po levé straně komunikace</i>	m ²	12,00		

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
49		Ochrana izolace textilií, jednovrstvá vč. dodávky netkané textilie hmotnosti 300 g/m ² - ochrana izolace + separační a odvodňovací geotextilní vrstva ... 6,35m x 2,50m + 6,30m x (2,50m + 3,50m) : 2	m ²	34,80		
Celkem za 71 - Práce PSV, izolace proti vlhkosti						

74 - Práce PSV, silnoproud						
50		Podzemní kabelové vedení veřejného osvětlení 750 V s jádrem Cu typu CYKY 5 x 16mm ² , s instalací do kabelové dvouplášť. chráničky HDPE DN 90, s vyhloubením rýhy v horn. 3 a 4, s překopem dlážděné vozovky, se zřízením lože a obsypu chráničky z písku, se zásypem rýhy vytěženou horninou - propojení kabelu VO mezi současnými osvětlovacími stožáry	m	43,00		
51		Uzemňovací vedení v zemi z drátu FeZn 10 mm - dodávka a montáž	m	43,00		
52		Krytí kabelů výstražnou fólií PVC š. 22 cm síťovanou - dodávka a montáž	m	43,00		
53		Stožár osvětlovací parkový metalizovaný STK 76/50/3 vč. výbroje do stožáru, se zřízením základu z prostého betonu - dodávka a montáž	ks	1,00		
54		Svítilno ALURA 1584/100 s výbojkou SON -T 70W Philips - dodávka a montáž	ks	1,00		
55		Zaměření kabelového vedení a výchozí elektrorevize - vyhotovení a předání objednateli	sbr	1,00		
Celkem za 74 - Práce PSV, silnoproud						

8 - Trubní vedení, uliční vpustě						
56		Lože pro potrubí z drobného těženého nebo drčeného kameniva 0 - 8 mm, s dodáním kameniva pro lože - přípojka nové vpustě ... 16,0m x 0,80m x 0,10m	m ³	1,28	1 000,00	1 280,00
57		Montáž potrubí z hladkých kanalizačních trub s hrdlem PVC-U DN 150 v otevřeném výkopu - přípojka nové vpustě	m	16,00	20,00	320,00
58	Materiál	Kanalizační trouba PVC s hrdlem DN 160x4,0 / 5000 mm, hladká KGEM - SN4 ML - dodávka	ks	3,00		
59	Materiál	Kanalizační trouba PVC s hrdlem DN 160x4,0 / 2000 mm, hladká KGEM - SN4 ML - dodávka	ks	1,00		
60		Montáž jednoosých tvarovek na potrubí z kanalizačních trub PVC do DN 160 v otevřeném výkopu - kolena	ks	1,00	100,00	100,00
61	Materiál	Koleno kanalizační PVC KGB - DN 160/45° hladké - dodávka	ks	1,00		
62		Montáž vpusti uliční DN 315 mm z plastů houbky do 1,20 m s litinovou vtokovou mříží pro tř. zatížení D 400, s vložkami in-situ DN 160 pro odpadní potrubí a DN 110 pro napojení trativodu - nová uliční vpust'	ks	1,00	3 300,00	3 300,00
63	Materiál	WAVIN 315 - dno uliční vpustě vč. těsnění - dodávka	ks	1,00		
64	Materiál	WAVIN 315 - šachtová korug. roura DN 315/1250 - bez hrdla - dodávka vlnovce pro kanalizační šachty a uliční vpustě	ks	1,00		
65	Materiál	WAVIN 315 - teleskopická roura DN 315/375 mm vč. těsnění - dodávka	ks	1,00		

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
66	Materiál	WAVIN 315 - spojka "in situ" DN 110 pro přípojku potrubí - <i>dotávka pro připojení podélného trativodu</i>	ks	1,00		
67	Materiál	WAVIN 315 - spojka "in situ" DN 160 pro přípojku potrubí - <i>pro napojení odpadního potrubí, dotávka</i>	ks	1,00		
68	Materiál	WAVIN 315 - vtoková mříž z šedé litiny pro DN 315 do teleskopu, pro tř. zatížení D 400, rozměr 420x340 mm - <i>dotávka</i>	ks	1,00		
69	Materiál	WAVIN 315 - kalový koš s madlem typ K1 z plastu, h = 250mm - <i>dotávka</i>	ks	1,00		
70		Příplatek za napojení kanalizačního potrubí - <i>za napojení odpadního potrubí na stávající uliční vpust'</i>	ks	1,00	640,00	640,00
Celkem za 8 - Trubní vedení, uliční vpustě						5 640,00

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
		9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání				
71		Obrubník betonový 10/25 cm do lože z prostého betonu s boční opěrou, s dodáním obrubníků a betonové směsi C16/20, se zřízením lože tl. 80 mm až 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - <i>zapuštěný obrubník na styku živičné vozovky a zámkové dlažby na ZÚ a výměna poškozených obrubníků ... 18m + 4m</i>	m	22,00	120,00	2 640,00
72		Obrubník betonový 15/25 cm do lože z prostého betonu s boční opěrou, s dodáním obrubníků a betonové směsi C16/20, se zřízením lože tl. 80 mm až 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - <i>lemování vozovky ... vlevo 32,0m + vpravo 28,0m</i>	m	60,00	170,00	10 200,00
73		Obruba z jedné řady drobných dlažebních kostek do lože z prostého betonu s boční opěrou, s dodáním kostek a betonové směsi C16/20, se zřízením lože tl. 80 mm až 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - <i>lemování vozovky ... vlevo 32,0m + vpravo 28,0m</i>	m	60,00	100,00	6 000,00
74		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby s dlažebních kostek z prostého betonu C16/20, s dodáním betonové směsi - <i>zvětšený objem lože pod betonovými obrubníky BO 15/25, obrubami z kostek a palisádami ... 60m x 0,50m x 0,06m + (2,65m x 0,04m + 1,05m x 0,08m + 2 x 0,875m x 0,10m + 1,75m x 0,05m + 1,87m x 0,20m : 2 + 1,75m x 0,16m : 2 + 1,40m x 0,06m : 2) x 0,60m = 1,80m³ + 0,49m³</i>	m ³	2,30	2 200,00	5 060,00
75		Příkopový žlab šířky 600 mm z betonových tvárnic do lože z prostého betonu tl. 100 mm, s dodáním tvárnic a betonové směsi C12/15 pro lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - <i>odvodňovací žlab podél levého okraje komunikace</i>	m	20,00	200,00	4 000,00
76		Sloupky dopravních značek z hliníkových / pozinkovaných trubek 70x5 mm se čtyřšroubovou kovovou patkou, dotávka a montáž se zřízením základové patky z prost. betonu C16/20 - <i>pro dopravní značky C3a, P7 a P8</i>	ks	3,00		
77		Dopravní značky svislé základní velikosti z hliníkového / pozinkovaného plechu a reflexní fólie tř. 1, dotávka a montáž vč. objímek - <i>dopravní značky C3a, P7 a P8</i>	ks	3,00		
78		Odstranění dopravních značek se sloupky s betonovými patkami, s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a jeho zhutněním - <i>současná dopravní značka IP12 s dodat. tabulkou na ZÚ</i>	ks	1,00		
79		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek se sloupků, s naložením na dopravní prostředek - <i>doprav. značka IP10a u ul. Nákladní</i>	ks	1,00		

Soupis prací

Stavba:	Obslužná komunikace Dolní náměstí - Osvoboditelů
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
80		Vodorovné dopravní značení barvou hladké - odstranění, bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbrúšení) včetně odklizení vzniklé suti <i>- vyznačení parkovacích stání ... 32,0m x 0,125m</i>	m2	4,00		
81		Očištění dlaždic, desek nebo tvarovek vybouraných z lože z kameniva, s výplní spár kamenivem, s uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do 10 m <i>- vybourané zámkové dlaždice pro obnovu dlažby</i>	m2	20,50	30,00	615,00
82		Bourání základů, zdíva, pilířů nebo nosných konstrukcí z kamene nebo z cihel, s přemístěním vybourané suti na hromady do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek <i>- cihelné zdivo zrušené garáže (vč. následné opravy nově vzniklé štítové stěny, konce střechy, příp. úpravy elektro a odvodnění) a obvodové kamenné zdivo plochy venkovního posezení u restaurace ... 9,0m x 2,30m x 0,30m + 6,0m x 1,00m x 0,45m (2,400t/m3)</i>	m3	8,90		
83		Bourání základů, zdíva, pilířů nebo nosných konstrukcí z prostého betonu, s přemístěním vybourané suti na hromady do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek <i>- základy zdiva garáže a venkovního posezení u restaurace ... 9,0m x 0,80m x 0,40m + 8,0m x 1,20m x 0,45m (2,200t/m3)</i>	m3	7,20		
84		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 50 m se složením <i>- dlaždice na dočas. skládku a zpět ... 20,5m2 x 0,184t/m2 x 2</i>	t	7,55	250,00	1 887,50
85		Vodorovná doprava suti na vzdálenost do 10 km se složením, bez rozhmutí <i>- betonové obrubníky a suť z betonu, asfaltu, cihelného a kamenného zdiva na trvalou skládku ... 20m x 0,060t/m + 24,1m2 x 0,345t/m2 + 34,2m2 x 0,240t/m2 + 8,9m2 x 2,4t/m2 + 7,2m2 x 2,200t/m2</i>	t	55,00	400,00	22 000,00
86		Uložení suti na skládku vč. poplatku za skládku <i>- trvalá skládka s poplatkem</i>	t	55,00	250,00	13 750,00
Celkem za 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						66 152,50

