



SMLOUVA O DÍLO

Objednatel: Obec Chržín
se sídlem: Chržín 7, 273 24 Velvary
zastoupený: Milanem Procházkou, starostou
IČ: 00234443
bankovní spojení:
č. ú.:

dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

Zhotovitel: Stavby Komeda s.r.o.
se sídlem: Chržín 25, 273 24 Velvary
zastoupený: Pavlem Komедou – jednatelem společnosti
IČ: 05071500
DIČ: CZ05071520
bankovní spojení: Česká spořitelna
č. ú.: 4235468319/0800

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném:

u Městského soudu v Praze oddíl C ,vložka 257870

dále jen „zhotovitel“ na straně druhé

tuto

smílouvu o dílo

ve smyslu ust. § 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.:

I. Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele za podmínek uvedených v této smlouvě provede dílo specifikované následovně:

„Zpevnění povrchu komunikace p.č. 677/4 v k.ú. Chržín“

Předmětem plnění jsou stavební práce v rozsahu daném projektovou dokumentací, zpracovanou Ing. Jiřím Prohlíkem, IČ 61066788, Na Minickém kopci 355, 278 01 Kralupy nad Vltavou a soupisem stavebních prací s výkazem výměr. Zhotovitel se zavazuje dílo provést v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 10.7.2017

- 1.2. Objednatel se dále zavazuje nejpozději při zahájení provádění díla zhotovitelem sdělit a konkretizovat další technické a technologické údaje nezbytné k řádnému provedení díla zhotovitelem.
- 1.3. Objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit za ně sjednanou cenu.

II. Cena a platební podmínky

- 2.1. Cena za provedení díla byla stanovena dohodou smluvních stran jako maximální takto:

Celková cena bez DPH	1 498 632,93 Kč
DPH 21%	314 712,92 Kč
<u>Celková cena vč.DPH</u>	<u>1 813 345,85 Kč</u>

Cena bude fakturována na základě skutečně provedeného rozsahu prací, odsouhlaseného pověřeným zástupcem objednatele.

- 2.2. Dohodnou-li se strany po uzavření této smlouvy na omezení či rozšíření rozsahu plnění či jiné změně oproti původním dispozicím, jsou zároveň povinny dohodnout důsledky takového omezení či rozšíření či změny na výši ceny. Zvýšení či snížení ceny dle tohoto ustanovení bude vyrovnáno a promítno se při nejbližší fakturaci dle této smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak. Veškeré změny dle tohoto ustanovení budou písemným dodatkem k této smlouvě.

- 2.3. Podmínky, za nichž je možno změnit cenu díla:

- Objednatel bude požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám.

V tomto případě mohou být vícepráce oceněny v cenách dle aktuálního ceníku URS, snížených o 25%..

- V průběhu realizace se změni daňové předpisy.

- 2.4. Cena dle ust. 2.1. je splatná následovně:

Objednatel neposkytne na plnění díla finanční zálohu. Platby za dílo budou prováděny v průběhu realizace díla na základě splnění prostavěnosti. Platby budou prováděny dle stanovených platebních podmínek na základě vystavených

faktur za provedené práce. Při dokončení celého díla bude vystavena konečná faktura. Přílohou faktur budou soupisy provedených prací, odsouhlasené technickým dozorem investora.

- 2.5. Objednatel bude hradit veškeré platby dle této smlouvy bezhotovostně na účet zhotovitele uvedený v úvodní části této smlouvy.
- 2.6. Faktura – daňový doklad musí obsahovat náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy pro daňový základ, zákoně o DPH a dále registrační číslo této smlouvy u objednatele.
- 2.7. Veškeré faktury dle této smlouvy jsou splatné do 30 kalendářních dnů od jejich doručení objednateli. Splatností se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.
- 2.8. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení daňový doklad, který neobsahuje některou náležitost nebo má jiné vady v obsahu. Ve vráceném daňovém dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti daňový doklad opravit nebo nově zhotovit. Oprávněným vrácením daňového dokladu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta běží ode dne doručení opraveného nebo nově vystaveného daňového dokladu.
- 2.9. Práce provedené zhotovitelem nad rámec rozsahu stanoveného touto smlouvou, projektové dokumentace a sdělení a konkretizací specifikovaných v ust. 1.2 této smlouvy se adekvátně promítnou na ceně díla a termínu plnění zhotovitele dle této smlouvy. Taková změna bude řešena v souladu s ustanovením 12.5. této smlouvy písemným dodatkem.

III. Staveniště

- 3.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prostě jakýchkoliv překážek, které by bránily zahájení provedení díla v termínu dle vzájemně odsouhlaseného harmonogramu.
- 3.2. Objednatel je povinen odevzdat staveniště vyklizené tak, aby zhotovitel mohl provádět dílo řádně a aby po dobu celého provádění díla nebyl nijak rušen či omezován právy jiných osob. Za tímto účelem je objednatel povinen provést vhodná opatření k zajištění nerušeného provádění díla zhotovitelem. Objednatel je zároveň povinen zajistit přístup na staveniště tak, aby zhotovitel nebyl po celou dobu provádění díla jakkoli rušen či omezován. Současně s odevzdáním staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli i veškerá správní či jiná povolení a rozhodnutí nezbytná k úspěšnému provedení díla, je-li jich třeba.
- 3.3. Náklady za spotřebovanou el. energii a užitkovou vodu nese plně zhotovitel.
- 3.4. Zhotovitel je povinen před započatím prací zajistit na vlastní náklady vytyčení podzemních zařízení a sítí jejich správci.
- 3.5. Na staveniště mohou vstupovat pouze pracovníci zhotovitele a pracovníci písemně pověřeni objednatelem.
- 3.6. Zhotovitel zabezpečí na své vlastní náklady dopravu a skladování strojů, zařízení a materiálu nezbytného k řádnému provádění díla.

- 3.7. Stroje, zařízení a materiál, které zůstanou po předání stavby jsou výlučným majetkem zhotovitele. Zhotovitel je povinen je odstranit v průběhu likvidace zařízení staveniště.

IV. Doba plnění

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit provedení díla po řádném předání staveniště dle této smlouvy.
- 4.2. Zhotovitel se zavazuje zahájit a dokončit dílo do 98 dnů od protokolárního předání staveniště, nejpozději ale do čtyř měsíců od protokolárního předání staveniště.
- 4.3. Dodržení termínu plnění zhotovitele je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele při provádění díla. Po dobu prodlení objednatele s plněním jeho povinností

či v případě neposkytnutí řádné součinnosti objednatele není zhotovitel v prodlení s plněním svého závazku.

V. Místo plnění

- 5.1. Místem provádění díla je obec Chržín.

VI. Technické podmínky plnění

- 6.1. Předmět veřejné zakázky je jednoznačně vymezen projektovou dokumentací a výkazem výměr. Při realizaci díla bude zhotovitel respektovat všechny technické a bezpečnostní normy a podmínky obecně platné pro realizaci předmětu zakázky. Realizace bude probíhat dle obecně platných předpisů a metodik.
- 6.2. Materiály a zpracování budou splňovat požadavky uznávané národní (státní) normy nebo norem a nařízení EU, které jsou uvedeny v technické zprávě a ve výkresové dokumentaci. Tyto normy jsou považovány za neopomenutelnou podmínkou pro provádění díla a má se za to, že uchazeč je s jejich obsahem a požadavky v plné míře obeznámen. Platí vždy přísnější požadavky z národních norem nebo norem EU. Zhotovitel je povinen řídit se normami platnými v termínu výstavby.
- 6.3. Veškeré zboží a materiály, které mají být zabudovány do díla, budou nové, nepoužité, nejnovějšího typu a budou mít všechny poslední projektová i materiállová zlepšení, pokud nebude v kontraktu uvedeno jinak. Zhotovitel při předání díla dodá i prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky, včetně atestů a certifikátů. Původ dodaného zboží musí být v zemích EU nebo kandidátských zemích.
- 6.4. Zhotovitel učiní veškerá aktivní opatření pro splnění všech aplikovatelných předpisů a pravidel pro ochranu životního prostředí. Nebude akceptováno žádné znečištění pozemků v prostoru staveniště nebo v pracovním prostoru. Budou

zavedena nezbytná bezpečnostní opatření na prevenci takového znečištění a jejich plnění bude beze zbytku vyžadováno. Uchazeč použije technologické postupy výstavby, které budou dávat nezbytnou záruku prevence ekologického dopadu nadměrného hluku, pachu, vibrací atd. na pracovníky, místní obyvatele, chodce, řidiče apod. Preventivní opatření budou provedena i podél přepravních tras. Uchazeč bude při nákupu materiálů brát v úvahu nejen jejich cenu a kvalitu, ale také jejich vliv na životní prostředí během výrobního procesu. odpady, které při provádění díla vzniknou, jsou považovány za odpady zhotovitele a ten je povinen je na své náklady zlikvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění a souvisejícími právními předpisy.

- 6.5. Veškerá správní či jiná povolení a rozhodnutí nezbytná k řádnému a nerušenému provádění díla zhotovitelem zajistí a obstará na své vlastní náklady a nebezpečí vylučně objednatel. Veškeré poplatky, stejně jako případné pokuty, které budou uloženy v souvislosti s prováděním díla v důsledku skutečností nespočívajících na straně zhotovitele, uhradí v plné výši objednatel.
- 6.6. Jestliže zhotovitel nebude moci zajistit určitý materiál či hmoty ve schválené projektové dokumentaci, je povinen před použitím náhradního materiálu či hmot vyžádat si souhlas odpovědné osoby objednatele, a to za podmínky, že bude zachována kvalita a vhodnost k účelu díla a cena sjednaná touto smlouvou.
- 6.7. Vlastnické právo k zhotovovanému dílu, včetně nebezpečí škody na věci, přechází na objednatele až předáním kompletního díla, přičemž rozhodné je datum uvedené v předávacím protokolu.
- 6.8. Objednatel se zavazuje na své vlastní náklady zajistit technický dozor nad prováděním díla.

VII. Stavební deník

- 7.1. Ode dne převzetí staveniště do doby odevzdání a převzetí díla povedou smluvní strany v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. v platném znění stavební deník, do kterého se bude zaznamenávat průběh realizace díla, údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy, jakož i jiné skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
Není-li touto smlouvou či dohodou stran stanoveno jinak, budou veškeré návrhy, upozornění, připomínky či jiné uplatněné nároky smluvních stran prováděny formou zápisu ve stavebním deníku a pro obě smluvní strany závazné. Zápisy ve stavebním deníku je objednatel povinen nejméně 1x týdně sledovat a podepisovat. Podpisem ve stavebním deníku vyjadřuje objednatel svůj souhlas se způsobem provádění díla dle projektové dokumentace, technických norem a podmínek této smlouvy. Na případné nedostatky zjištěné při provádění díla je objednatel povinen zhotovitele bezodkladně upozornit zápisem ve stavebním deníku.
- 7.2. Během pracovní doby musí být stavební deník na staveništi objednateli k dispozici.
- 7.3. Zhotovitel se zavazuje zápisem ve stavebním deníku vyzvat objednatele ke kontrole prací, které mají být zabudované či se stanou jinak nepřístupnými, a to

nejméně 5 pracovních dní předem. Pokud se objednatel nedostaví počátkem těchto prací na stavenišť, je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění díla. Bude-li objednatel neodkladně požadovat dodatečné odkrytí, je zhotovitel povinen toto splnit, a to zcela na náklady a nebezpečí objednatele.

- 7.4. Pokud některá ze stran nebude souhlasit s obsahem zápisu ve stavebním deníku, je povinna svůj nesouhlas vyjádřit zápisem učiněným do stavebního deníku nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne provedení takového zápisu, jinak platí, že se zápisem souhlasí.

VIII. Odevzdání a převzetí díla

- 8.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho ukončením a odevzdáním objednateli v místě plnění.
- 8.2. Objednatel je povinen převzít dílo v den určený zhotovitelem. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele alespoň 5 pracovních dnů předem, a to zápisem učiněným ve stavebním deníku. Zároveň zhotovitel předá objednateli i 5 pracovních dnů předem projektovou dokumentaci skutečného provedení a veškeré doklady, týkající se předávaného díla.
- 8.3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít dílo pouze v případě, že dílo vykazuje neodstranitelné vady nebo vady bránící provozu díla, v důsledku kterých nelze dílo jako celek užívat ihned po jeho převzetí.
- 8.4. O odevzdání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, že dílo přijímá. V tomto zápise je zároveň objednatel povinen uplatnit své případné nároky na odstranění zjevných vad díla.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje odevzdat s dílem zároveň i jedno vyhotovení projektové dokumentace se zakreslenými případnými změnami podle skutečného stavu provedených prací.
- 8.6. Dílo bude zhotovitelem odevzdáno a objednatelem převzato i tehdy, jestliže v zápisu o odevzdání a převzetí díla budou uvedeny případné vady, které však nebrání užívání díla. Tyto zjevné vady musí být uvedeny již v zápise o odevzdání a převzetí díla a stanoven termín jejich odstranění.

IX. Odpovědnost za vady

- 9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je provedeno v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací a se všemi příslušnými obecně závaznými předpisy a technickými normami.
- 9.2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo objednateli záruku na materiál a stavební práce v trvání min. 60 měsíců.
- 9.3. Záruka za jakost v rozsahu předchozího ustanovení se nevztahuje na věci použité či zpracované při provádění díla, u nichž sám výrobce poskytuje záruku menšího rozsahu či obsahu. V takových případech poskytuje tedy zhotovitel objednateli záruku za jakost v obsahu a rozsahu poskytovanou výrobcem uvedených věcí.
- 9.4. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady prací a materiálu, jestliže na nich byly bez jeho souhlasu prováděny další úpravy.

- 9.5. Vady zjevné při odevzdání a převzetí díla je objednatel oprávněn uplatnit nejpozději v zápise o odevzdání a převzetí díla. V případě neuplatnění zjevných vad již v zápise o odevzdání a převzetí díla, zaniká objednateli právo uplatňovat nároky z takových vad.
- 9.6. Vady, které se projeví v záruční době je objednatel povinen uplatnit písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí. Smluvní strany se dohodly, že v případě vady díla, kterou objednatel oprávněně uplatní v záruční době, má objednatel právo požadovat na zhotoviteli její bezplatné odstranění.
- 9.7. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstraňování případných vad díla do 14ti dnů od jejího oprávněného uplatnění objednatelem a tyto vady odstranit v nejkratší možné době přiměřené povaze těchto vad.

X. Sankce a úrok z prodlení

- 10.1. Za nedodržení termínu zhotovení zakázky si zadavatel vyhrazuje právo účtovat smluvní pokutu. Výše této smluvní pokuty je stanovena ve výši 10.000 Kč bez DPH za každý započatý den zpoždění zhotovení předání díla. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne, kdy bude k jejímu zaplacení zhotovitel objednatelem vyzván.
- 10.3. V případě prodlení objednatele s placením jednotlivých faktur je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,3% z dlužné částky za každý týden prodlení.
- 10.4. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo objednatele na náhradu škody. Smluvní strany se zároveň dohodly, že smluvní pokuta se do náhrady škody započítává.

XI. Ostatní ujednání

- 11.1. Funkcí technického dozoru objednatele (investora) je pověřen
- 11.2. Objednatel a zhotovitel se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o kterých se dozví v souvislosti s plněním dle této smlouvy a nezpřístupnit tyto informace třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhého smluvního partnera.
- 11.3. Tato smlouva zaniká:
- a) dohodou smluvních stran
 - b) odstoupením jedné ze smluvních stran v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou.
- 11.4. Za podstatné porušení této smlouvy se považuje:
- prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla o více než 30 dnů
 - prodlení objednatele s placením jakékoliv platby dle této smlouvy o více než 30 dnů
 - vyskytnou-li se skutečnosti, za které zhotovitel neodpovídá a které brání v zahájení či provádění díla, a trvá-li tento stav po dobu delší než 30 dnů

11.5. Objednatel není zavázán plněním této smlouvy o dílo v případě, že se mu nepodaří získat dostatečné finanční prostředky ze státního rozpočtu, potřebné k realizaci díla.

11.6. Zhotovitel souhlasí, aby protokoly z kontrol provedených poskytovatelem dotace mohly být předány jiným kontrolním orgánům.

XII. Závěrečná ustanovení

12.1. Tato smlouva byla podepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

12.2. Právní vztahy mezi smluvními stranami založené touto smlouvou a zvláště v ní neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

12.3. Veškerá ustanovení této smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že případná neplatnost některého z ustanovení nezpůsobuje neplatnost celé smlouvy.

12.4. Osoby oprávněné jednat dle této smlouvy jsou:

a) za objednatele ve stavebně technických záležitostech

.....
v ostatních záležitostech

.....
b) za zhotovitele ve stavebně technických záležitostech

Pavel Komeda, Jiří Bakalář

v ostatních záležitostech

Pavel Komeda, Jiří Bakalář

12.5. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

12.6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

12.7. Na důkaz souhlasu s obsahem všech výše uvedených ustanovení připojují obě smluvní strany podpisy svých oprávněných zástupců.

V Chrčíně dne 16.8.2017

.....
za objednatele

.....
za zhotovitele

Přílohy: Položkový rozpočet

Krycí list rozpočtu

VERLAG
DASHÖFER

Název stavby: Zpevnění povrchu komunikace p.č.57714 v k. ú .Chržín
 Druh stavby:
 Lokalita: Chržín
 Začátek výstavby: 10.7.2017
 JKSO:
 Objednatel: IČ/DIČ:
 Projektant: IČ/DIČ:
 Zhotovitel: Stavby Komeda s.r.o. IČ/DIČ: 05071500/CZ05071500
 Konec výstavby: Položek: 68
 Zpracoval: Datum: 10.7.2017

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplnkové náklady		C	Náklady na umístění stavby	
HSV	Dodávky	464 348,72	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00		
	Montáž	427 333,02	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00		
PSV	Dodávky	5 458,64	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00		
	Montáž	60 791,36		0,00	Provozní vlivy	0,00		
"M"	Dodávky	3 096,86		0,00	Ostatní	0,00		
	Montáž	57 137,06		0,00	NUS z rozpočtu	0,00		
Ostatní materiál		476 665,95		0,00				
Přesun hmot a sutí		3 803,32		0,00				
ZRN Celkem		1 498 632,93	DN Celkem	0,00	NUS Celkem	0,00		
			DN Celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.			
			ORN Celkem	0,00	ORN celkem z obj.	0,00		

Základ 0%	0,00	Základ 15%	0,00	Základ 21%	1 498 632,93	Celkem bez DPH	1 498 632,93
		DPH 15%	0,00	DPH 21%	314 712,92	Celk. včetně DPH	1 813 345,85

Projektant:	Objednatel:	Zhotovitel:
Datum, razítko a podpis		

Chržín 7
279 24 Veivary
IČO: 00234443

Stavební rozpočet

Název stavby: Zpevnění povrchu komunikace p.č.677/4 v k. ú .Chržín Doba výstavby: Objednatel:
 Druh stavby: Začátek výstavby: 10.7.2017 Projektant:
 Lokalita: Chržín Konec výstavby: Zhotovitel: Stavby Komeda s.r.o.
 JKSO: Datum zpracování: 10.7.2017 Zpracoval:

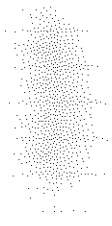
Č.	Objekt	Kód	Zpracovaný popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hodnota (t)	
								Jednot.	Celková
			Nezafazero				1 288 461,00		1 706,9346
		12	Odkopávky a prokopávky				25 843,80		0,9696
1	A	122201102R05	Odkopávky nezapežené v hor. 3 do 1000 m3	m3	289,5	84,81	27 447,50	0,0000	0,0000
2	A	122201109R01	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 - 3	m3	289,5	29,00	8 395,50	0,0000	0,0000
		13	Hlubenské výkopávky				19 195,20		0,9696
3	A	132200010RA0	Hlubení rýh š. do 600 mm ručně v souodržných horninách tř.3 (tres)	m3	14,4	547,00	7 878,80	0,0000	0,0000
4	A	132201118R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	14,4	181,00	2 618,40	0,0000	0,0000
		14	Přemístění výkopků				87 139,80		0,9696
5	A	162201102RT6	Vodoravné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	289,5	141,00	40 819,50	0,0000	0,0000
6	A	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	289,5	160,00	46 320,00	0,0000	0,0000
		17	Konstrukce ze zemín				4 313,55		0,0000
7	A	171201101R00	Uložení sypaliny na skládky	m3	289,5	14,90	4 313,55	0,0000	0,0000
		18	Povrchové úpravy terénu				13 057,00		0,0000
8	A	181202301R00	Úprava pláňe v hornině 1.-4. se zajištěním	m2	1157,5	15,60	18 057,00	0,0000	0,0000
		19	Hloubení pro požezemní stěny, ražení a hloubení dělání				72 954,00		0,0000
9	A	196000007R00	Poplatek za uložení sypaliny na skládku (skládkové)	t	521,1	140,00	72 954,00	0,0000	0,0000
		27	Základy				10 298,00		3,4574
10	A	273121111R00	Osazení dřev. z předpjatého betonu do lože z kameniva těžného tř.	m2	36	286,00	10 298,00	0,0000	3,4574
		35	Různé kompletní konstrukce nedělitelné do etev. dílů				44 128,00		29,5702
11	A	399391111R00	Kanály zapuštěné do terénu nesaňované z prefabrikovaných beton.	m	112	394,00	44 128,00	0,2640	29,5702
		56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				152 327,00		401,0736
12	A	564113306R00	Podklad z asf.recyklatu tl.80mm	m2	1157,5	42,00	48 615,00	0,1260	145,8450
13	A	564831111R00	Podklad ze štrkocírů po ztuhnutí tloušťky 10 cm	m2	1157,5	89,80	103 712,00	0,2205	265,2288
		57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo ži.				394 826,75		151,2988
14	A	573181111R00	Náter infiltrační kašonakřivní emulzí 1kg/m2	m2	1157,5	17,80	20 803,50	0,0003	0,3936
15	A	573231111R00	Posřk živičný spojovací z smalze 0,5-0,7 kg/m2	m2	1157,5	21,30	24 654,75	0,0007	0,6218
16	A	577142112R00	Beton asfaltový vrstva obrusná ACO 11+, (ABS), do 3 m š. 8,4 cm z r.	m2	1157,5	289,00	311 367,50	0,1297	150,0816
		765	Krytina tvrdá				83 956,00		2,3363
17	A	765994955R00	Přeložení kabelové trasy mimo komunikaci	m	112	583,00	63 058,00	0,0209	2,3363
		M45	Zemní práce při montážích				21 900,00		0,0000
18	A	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	15	1 400,00	21 000,00	0,0000	0,0000
			Ostatní materiál				412 526,00		1 181,2000
19	A	43795150	Objednání a vytyčení stávajících rozvodů(plyn,voda,telefon) v délce	m	500	20,00	10 000,00	0,0210	10,5000
20	A	43795155	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení komunikace v délce 32	kpl	1	9 800,00	9 800,00	0,0080	0,0060
21	A	58942491	Beton asfaltový pro ložní vrstvy ACL 16 (ABH) tl.50 mm š. do 3 m z	t	1157,5	305,00	356 510,00	1,0000	1 157,5000

C.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Podzemí	Celková
22	A	59381136	Panel stěnicí IZD 97/10 200x100x15 cm	kus	18	2 012,00	36 216,00	0,7330	13,1940
			<i>Nezafazeno</i>				20 978,39		0,0471
		8	Všeobecné konstrukce a práce				7 834,15		0,0000
23	C	973813213R00	Vyplnění odvodňovacích žebor nebo trativodu kamenivem hrubým d	m3	8,85	871,00	7 534,15	0,0000	0,0000
		13	Hloubené vykopávky				8 842,16		0,0000
24	C	132201112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3	m3	8,85	530,00	5 449,50	0,0000	0,0000
25	C	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	8,95	181,00	1 392,65	0,0000	0,0000
		16	Přemístění výkopku				2 553,68		0,0000
26	C	162632511R00	Vodorovné přemístění výkopku do 5000 m	t	8,65	141,00	1 219,65	0,0000	0,0000
27	C	187101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	8,85	160,00	1 384,00	0,0000	0,0000
		48	Zpevněné plochy (kromě vozovek a železničního svršku)				758,00		0,0000
28	C	481991111R00	Zřízení opěrátků žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezě	m2	35	21,80	756,00	0,0010	0,0350
		9	Přesuny suší				2 398,88		0,0000
29	C	973093111R00	Uložení sypaniny na skládce	t	8,65	14,80	128,89	0,0000	0,0000
30	C	979990001R00	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	t	15,57	140,00	2 179,80	0,0000	0,0000
			Čistatní materiál				825,75		0,0121
31	C	69388198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2	m2	40,25	23,00	925,75	0,0003	0,0121
			<i>Nezafazeno</i>				159 201,55		68,9038
		15	Hloubené vykopávky				22 944,68		0,0000
32		131201111R00	Hloubení nezapař. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	18	547,00	9 846,00	0,0000	0,0000
33		132201112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ	m3	18,5	547,00	10 119,50	0,0000	0,0000
34		132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	18,5	161,00	2 978,50	0,0000	0,0000
		14	Řezání a hloubení tunelářské				25 620,00		0,0762
35		141700108R00	Prořez řízaný hloubky do 6 m z trub D 315 mm v hor.1 - 4	m	19,5	2 440,00	25 620,00	0,0073	0,0762
		16	Přemístění výkopku				1 686,80		0,0000
36		162603112R00	Vodorovné přemíst. výkopku z rýh pod.stěn do 5000 m	m3	5,6	141,00	789,60	0,0010	0,0000
37		187101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	5,6	160,00	896,00	0,0000	0,0000
		17	Konstrukce ze zemín				4 198,15		39,5800
38		174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	12,9	79,50	1 025,55	0,0000	0,0000
39		174100050RAD	Zásyp jam,rýh a šachet do 30 m3	m3	18	115,00	2 070,00	1,6700	30,0000
40		175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	5,6	181,00	1 013,60	1,7000	9,5200
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního				1 475,04		3,1765
41		451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva lžzeného 0 - 4 mm	m3	1,88	876,00	1 475,04	1,8908	3,1765
		59	Kryty pozemních komunikací, ležák' a ploch dlažďových (předla				1 096,00		0,1157
42		597103111R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV 50 nízký	kus	1	1 090,00	1 090,00	0,1157	0,1157
		726	Vzduchotechnika				3 192,00		0,0000
43		726114112R00	Montáž potrubí plastového korugovaného SN 10 do d 200 mm	m	28	114,00	3 192,00	0,0000	0,0000
		88	Čistatní konstrukce a práce na trubicím vedení				18 623,98		0,0117
44		894432111R00	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné	kus	1	6 340,00	6 340,00	0,0000	0,0000
45		894432112R00	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná sv	kus	1	1 900,00	1 900,00	0,0000	0,0000
46		894432112R00	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 l s beton	kus	1	10 100,00	10 100,00	0,0000	0,0000
47		899211114R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg a koše	kus	1	683,00	683,00	0,0117	0,0117
		91	Dopřítlačí konstrukce a práce na pozemních komunikacích a z				7 128,00		28,1100
48		919441211R00	Čelo výtoku z lom. kamene z trub DN 200	m2	4	1 780,00	7 128,00	7,0275	28,1100
		M43	Montáže ocelových konstrukcí				26 000,00		0,0000
49		430941002R00	Zřízení stavenišť	kol	1	26 000,00	26 000,00	0,0000	0,0000

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
								Jednot.	Celková
		M46	Zemní práce při montážích				13 233,92		1,5175
50		460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	2	1 400,00	2 800,00	0,0000	0,0000
51		460400011RT3	Pažení rýhy šířky do 2 m, hloubky do 2 m	m2	95,2	93,10	8 863,12	0,0159	1,5175
52		460400111R00	Odestranění pažení z rýhy š.do 2 m, hl. do 2 m	m	95,2	18,50	1 570,80	0,0000	0,0000
		3	Přesuny autů				1 494,64		0,0000
53		979093111R00	Uložení sypání na skládku	m3	5,6	14,90	83,44	0,0000	0,0000
54		979990104R00	Poplatek za skládku	t	10,08	140,00	1 411,20	0,0000	0,0000
			Ostatní materiál				53 214,20		18,3181
55		28611135	Trubka PVC 315x10,8x6000 mm	kus	2	8 040,00	17 080,00	0,0993	0,1990
56		28614291	Trubka kanál. korug. PRAQMA+ID 10 DN 200x6000mm PP	kus	5	1 390,00	6 950,00	0,0145	0,0725
57		28654606	Koleno kanalizační PP MASTER DN 250/45°	kus	3	469,00	1 407,00	0,0035	0,0165
58		43795155	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1	1 100,00	1 100,00	0,0060	0,0060
59		43795155	Geodetické práce zaměření celé stavby komunikace - kanalizace	kpl	1	28 500,00	28 500,00	0,0060	0,0060
60		55340390	Mříž M1 D400 litinová DIN 19583-13 500/500	kus	1	1 560,00	1 560,00	0,0580	0,0580
61		553430491	Montáž kolien na potrubí PP trub hladkých pínostěrných DN 200	kus	3	191,00	573,00	0,0007	0,0020
62		55343925	A4 koš pozink. DIN 4052 vysoký pro rám 500/500	kus	1	583,00	583,00	0,0060	0,0060
63		58337304	Štěrkopisec zásepný materiál	t	11,2	191,00	2 139,20	1,0000	11,2000
64		59223821	Prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/90/10	kus	1	233,00	233,00	0,1030	0,1030
65		592238710	TBV-Q 45/30 SH skruž dešťové vpusti DN 450	kus	1	357,00	357,00	0,0550	0,0550
66		592238726	TBV-Q 45/37 2x KO 15 PVC spodní díl vpusti DN 450	kus	1	570,00	570,00	0,1250	0,1250
67		592238740	TBV-Q 45/57 CP horní dílec dešťové vpusti DN 450	kus	1	592,00	592,00	0,0700	0,0700
68		89383459	Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1	1 040,00	1 040,00	4,4000	4,4000

Celkové náklady:

1 498 632,93 Kč



STAVEY
1000
1000
1000
1000

