

SMLOUVA O DÍLO

dle zákona § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany


1. Objednatel

Česká republika - Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje,
se sídlem Lannova tř. 193/26, 370 74 České Budějovice.

Zastoupená plk. Ing. Mgr. Ivanem Fantou, náměstkem ředitele Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje.

IČ: 75151511

Bankovní spojení: ČNB České Budějovice

Číslo účtu: 

2. Zhotovitel

společnost: DV stav s.r.o.


sídlo: Riegrova 1782/31, České Budějovice, PSČ 370 01

zastoupený: Bc. Jiří Dvořák, jednatel společnosti

IČ: 281 42 551

DIČ: CZ28142551

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 

Telefon: 777 736 696

E-mail: dvorak@dvstav.cz

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 20074

II. Předmět díla

1. Předmětem díla je „Oprava hydroizolace objektu „B“ v areálu Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje, Plavská 2, České Budějovice“.

2. Rozsah prací předmětu díla je blíže specifikován:

- zadávacími podklady objednatele,
- prohlídkou místa plnění,
- akceptovanou nabídkou zhotovitele, kdy soupis prací, dodávek a služeb z této nabídky je přílohou této smlouvy.

3. Součástí předmětu díla je také dodání potřebných materiálů a výrobků.

III. Doba a místo plnění

Smluvní strany se dohodly na následujících základních lhůtách:

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na předmětném díle nejpozději do **2 kalendářních dnů** od podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami.

2. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat dílo objednateli do **30 kalendářních dnů** od zahájení prací.

3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu dle dohody, nejpozději však v den zahájení prací.
4. Místem plnění předmětu díla je areál Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje, Plavská 2, objekt „B“, České Budějovice, na pozemku parc. č. 3908/44, 3908/50, 3908/01, v kat. území České Budějovice.
5. Stavební práce lze provádět v pracovní dny od 07:00 – 18:00 hod., případné nutné práce mimo stanovenou pracovní dobu je nutné s předstihem projednat se zástupcem objednatele.
6. Veškeré stavební práce budou prováděny za provozu areálu.

IV.

Cena díla

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla ve výši:

Cena díla bez DPH	888 165,68 Kč
DPH 21%	186 514,79 Kč
Cena díla včetně DPH	1 074 680,47 Kč
Slovy: jeden milion sedm desát čtyř tisíc šest set osmdesát korun čtyřicet sedm haléřů	

2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením předmětu díla.
3. Cena díla je považována za cenu nejvýše přípustnou. Překročení nebo změna nabídkové ceny je možná pouze za předpokladu, že v průběhu realizace díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty.
4. Jakákoliv záloha se nepřipouští.

V.

Platební podmínky

1. Akce bude fakturována jednou fakturou po odsouhlasení a převzetí skutečně provedených prací objednatelem, uvedených ve zjišťovacím protokolu odpovědným pracovníkem objednatele a bude předána odpovědně osobě objednatele uvedené v článku XIII. odst. 1, této smlouvy, nejpozději dne **19. prosince 2016 do 15:00 hod.**
2. Objednatel uhradí fakturovanou částku do 21 dnů od obdržení faktury zaslané ve dvojitě vyhotovení na adresu: **Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Odbor správy majetku – Oddělení správy nemovitého majetku, Skupina stavební, Lannova tř. 193/26, 370 74 České Budějovice.**
Faktura musí být označena: „**KRPC-171857/ČJ-2016-0200VO-VZL**“.
Nebude-li faktura takto označena, nebo nebude ve dvojitě vyhotovení, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností.
3. Faktura musí obsahovat všechny údaje uvedené v § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a musí obsahovat náležitosti v souladu s občanským zákoníkem.
4. Objednatel může fakturu do data splatnosti vrátit, obsahuje-li:
 - nesprávné cenové údaje rozdílné s ustanoveními smlouvy
 - nesprávné náležitosti
 - chybí-li ve faktuře některé náležitosti dohodnuté touto smlouvou
5. Způsob úhrady: převodním příkazem
Faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Objednatel je oprávněn pozdržet proplacení faktury do doby odstranění zjištěných eventuálních vad a nedodělků.

VI.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel odpovídá za průběh prací, včetně pořádku na staveništi a za dodržování bezpečnosti práce pracovníky provádějícími dílo.
2. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby během realizace díla nedošlo ke škodám na díle, včetně sousedních pozemků, budov a podzemních vedení.
3. Zhotovitel je povinen přijmout v průběhu realizace díla taková opatření, aby minimalizoval prašnost a hluchnost prováděných prací.
4. Zhotovitel je před zahájením prací povinen přijmout taková opatření, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti a zdraví osob.
5. Zhotovitel je povinen dbát na dodržování protipožárních předpisů.
6. Případné vzniklé škody je zhotovitel povinen na své náklady odstranit.
7. Před předáním staveniště je zhotovitel povinen předat objednateli seznam všech pracovníků včetně čísel OP a registračních značek vozidel, která budou vjíždět na místo plnění.
8. Objednatel si vyhrazuje právo ponechat si jím označený vybouraný materiál.
9. Ostatní vybouraný materiál, o který objednatel nebude mít zájem, bude likvidován zhotovitelem na jeho náklad včetně odvozu a skládkování.
10. Obvod staveniště je rámcově vymezen vlastním objektem a pozemkem zadavatele. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro vlastní realizaci stavby prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a ve vlastní režii včetně povolení k záboru veřejného prostranství.
11. Zhotovitel před zahájením prací předá objednateli harmonogram stavebních prací, dodávek a služeb a vyhodnocení bezpečnostních rizik spojených s prováděním stavebních prací, dodávek a služeb, a to včetně navržených opatření.
12. Zhotovitel je povinen předložit při předání staveniště časový harmonogram v návaznosti na podmínky uživatele předmětného objektu a jeho režimového pracoviště. Rozdělen bude do čtyř etap po obvodu objektu, dle jednotlivých provozů uživatele.
13. Zhotovitel provede vytyčení veškerých inženýrských sítí na svůj náklad a zabezpečí staveniště dle platných právních předpisů, zejména zák. č. 183/2006 Sb. a jeho prováděcích vyhlášek v platném znění.

VII.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla.
2. Objednatel nezajišťuje sociálního zařízení staveniště.
3. Objednatel je povinen poskytnout potřebnou součinnost při zpřístupnění jednotlivých prostor.
4. Elektrickou energii a vodu pro potřeby stavby poskytne objednatel ze stávajících rozvodů v objektu za úhradu, dle skutečné spotřeby.
5. Objednatel nebude zajišťovat skládky, ani hradit poplatky za uložení, včetně dopravy.

VIII.

Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončeny veškeré práce a dodávky.
2. Objednatel je povinen zahájit převjímaní provedeného díla do 2 kalendářních dnů od výzvy zhotovitele, zapsané ve stavebním deníku. Objednatel se zavazuje převjímaní díla ve zmíněné lhůtě zahájit a bez zbytečného odkladu je dokončit.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém úhrnu nebrání řádnému užívání díla.

4. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis eventuelně zjištěných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.

5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 5 kalendářních dnů od podepsání zápisu o převzetí díla.

IX.

Odovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za provedené dílo po dobu **60 měsíců** ode dne podepsání zápisu o převzetí díla. Záruka na dodaný materiál je stanovena dle záruk výrobců.

2. Výskyt eventuelních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli své stanovisko k reklamaci nejpozději do 5 kalendářních dnů od jejich doručení a zároveň si s objednatelem dohodne termín odstranění vad. Neučiní-li tak, má se za to, že reklamaci uznává a odstranění vad provede ve lhůtách uvedených níže.

3. Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění záruční vady do 7 kalendářních dnů od jejího řádného oznámení, nedohodne-li se s objednatelem jinak.

4. Zhotovitel je povinen odstranit záruční vadu do 15 kalendářních dnů, nedohodne-li se s objednatelem jinak.

X.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu dokončení a předání díla smluvní pokutu ve výši 3,0% z ceny díla včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.

2. Za prodlení objednatele s úhradou faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3,0% z fakturované částky včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.

3. V případě prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací má právo objednatel na smluvní pokutu v částce 50.000,- Kč, za každý, byť i započatý den prodlení.

4. V případě nesplnění termínu sjednaného v zápise o převzetí díla pro odstranění vad či nedodělků, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení.

5. V případě, že nedojde k odstranění záručních vad v dohodnuté lhůtě, popřípadě ve lhůtě uvedené v článku IX. odst. 4, má objednatel právo na smluvní pokutu v částce 1 500,- Kč, za každý, byť i započatý den prodlení.

6. Povinnost uhradit smluvní pokutu vzniká dnem doručení výzvy k její úhradě povinné straně s dobou splatnosti 30 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

XI.

Změna smlouvy

1. Smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzením ujednáním výslovně nazvaným: „Dodatek ke smlouvě o dílo“.

2. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků a rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení, včetně návrhu případné změny termínu dokončení díla. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

3. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto

změn, doplňků a rozšíření, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen a předložit oceněný soupis objednateli k odsouhlasení, včetně návrhu případné změny termínu dokončení díla.

XII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník způsobem stanoveným ve vyhlášce. Objednatel je povinen při vedení deníku v předepsané míře spolupůsobit.
2. Z důvodu právní jistoty strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem.
3. Po dobu provádění díla nese zhotovitel nebezpečí škody na prováděném díle.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, a to minimálně v rozsahu, který odpovídá předmětu plnění.
5. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2, občanský zákoník.

XIII.

Kontaktní osoby

1. Za objednatele je ve věcech technických oprávněn jednat:
Ing. Milan Marek, tel.: 974 224 500, mobil: 725 046 934.
 2. Za zhotovitele je ve věcech smluvních oprávněn jednat:
Bc. Jiří Dvořák, tel.: 777 736 696.
- Za zhotovitele je věcech technických oprávněn jednat:
Bc. Michal Pospíšil, tel.: 724 736 207.

XIV.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oprávněnými osobami za obě smluvní strany.
2. Smlouva je sepsána ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž tři (3) obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel.
3. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí a tato je sepsána podle jejich pravé a skutečné vůle, srozumitelně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

Příloha: Oceněný soupis prací, dodávek a služeb

V Českých Budějovicích

dne: 11 - 11 - 2016



plk. Ing. Mgr. Ivan Fanta
náměstek ředitele Krajského ředitelství policie Jčk



V Českých Budějovicích

16. 11. 2016



DV stav s.r.o.
Riegrova 31
370 01 České Budějovice
IČ 281 42 551

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 15060(1) Oprava hydroizolace objektu "B" v areálu KŘPJčk, Plavská 2

Objednatel: ČESKA REPUBLIKA - KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE IČO: 751 51 511
 JIHOČESKÉHO KRAJE DIČ:
 LANŠOVA 193/26, ČESKÉ BUDĚJOVICE

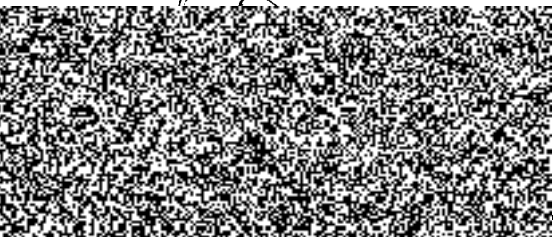
Zhotovitel: DV Stav s.r.o. IČO: 23142531
 Riegrova 1732/31 DIČ: CZ23142531
 České Budějovice, 370 01

Rozpis ceny	Celkem
HSV	814 387,10
PSV	65 278,58
MON	0,00
Vedlejší náklady	5 000,00
Ostatní náklady	3 500,00
Celkem	888 165,68

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	888 165,68 CZK
Základní DPH	21 %	186 514,79 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 074 680,47 CZK

v Č. Budějovicích dne 9.11.2016



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Ostatní a vedlejší náklady	0	8 500	1 785	10 285	1
15060(1)	Kontrolní pro investora 160226	0	8 500	1 785	10 285	1
SO 01	Objekt "B"	0	879 666	184 730	1 064 395	99
15060(1)	Kontrolní pro investora 160226	0	879 666	184 730	1 064 395	99
Celkem za stavbu		0	888 166	186 515	1 074 680	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			267 365,55	30
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			207 361,48	23
4	Vodorovné konstrukce	HSV			60 626,02	7
5	Komunikace	HSV			34 851,71	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			53 998,64	6
8	Trubní vedení	HSV			85 540,00	10
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			14 761,00	2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			41 248,50	5
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			750,00	0
97	Prorážení otvorů	HSV			35 186,96	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 697,24	1
711	Izolace proti vodě	PSV			58 318,44	7
721	Vnitřní kanalizace	PSV			2 070,14	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 890,00	1
VN	Vedlejší náklady	VN			5 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			3 500,00	0
Cena celkem					888 165,68	100

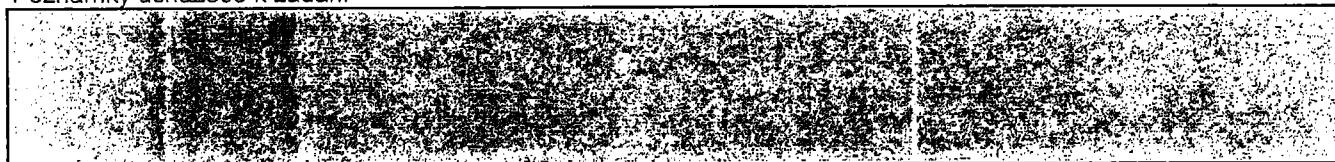
Položkový rozpočet

S:	15060(1)	Oprava hydroizolace objektu "B" v areálu KŘPJčk,Plavská 2
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	15060(1)0001	Kontrolní pro investora 160226

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	VN	Vedlejší náklady				5 000,00		0,00		0,00
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	005111022V01	Dočasná ochrana stávajících sítí v průběhu výstavby	Soubor	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	005124010V01	Koordinátor BOZP	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	005281018T	Fotodokumentace pořízená v průběhu realizace stavby	Soubor	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				3 500,00		0,00		0,00
7	005211080V01	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi , zejména oplocení staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Celkem	8 500,00
---------------	-----------------

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

S:	15060(1)	Oprava hydroizolace objektu "B" v areálu KŘPJčk,Plavská 2
O:	SO 01	Objekt "B"
R:	15060(1)0101	Kontrolní pro investora 160226

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				267 365,55		0,00		30,98
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho VV projektanta :	m2	92,23000	40,00	3 689,20	0,00	0,00	0,14	12,73
		Rozebrání okapového chodníku šířky 600mm : 29,33		29,33000						
		Rozebrání chodníku : 21,74		21,74000						
		Rozebrání chodníku : 14,43		14,43000						
		Rozebrání chodníku : 26,73		26,73000						
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu VV projektanta : 13,68+8,03	m2	21,71000	35,00	759,85	0,00	0,00	0,23	4,88
3	113108330R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 30 cm VV projektanta :	m2	16,27000	84,00	1 366,68	0,00	0,00	0,66	10,74
		Odbourání stávající asfaltové plochy tl. 300mm : 1,64		1,64000						
		Odbourání stávající asfaltové plochy tl. 300mm : 3,99		3,99000						
		Odbourání stávající asfaltové plochy tl. 300mm : 8,17		8,17000						
		Odbourání stávající asfaltové plochy tl. 300mm : 2,47		2,47000						
4	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm VV projektanta :	m2	6,81000	519,00	3 534,39	0,00	0,00	0,36	2,45
		Odbourání betonové plochy tl. 150mm : 6,81		6,81000						
5	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm VV projektanta :	m2	0,37000	796,00	294,52	0,00	0,00	0,48	0,18
		stávající okapový chodník : 0,37		0,37000						
6	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení VV projektanta :	m3	97,29600	400,00	38 918,40	0,00	0,00	0,00	0,00
		Začátek provozního součtu								
		výkop 1 východní strana : 98,44		98,44000						
		výkop 2 zbytek : 137		137,00000						
		výkop připojení dvorní vpusti : 1,2		1,20000						

		výkopy napojení kanalizace : 6,6 Konec provozního součtu 243,24*0,4		6,60000						
7	132301112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 nad 100 m3,STROJNĚ	m3	279,72600	-583,00	163 080,26	0,00	0,00	0,00	0,00
		VV projektanta :								
		výkop 1 východní strana : 113,206		113,20600						
		výkop 2 zbytek : 157,55		157,55000						
		výkop připojení dvorní vpusti : 1,38		1,38000						
		výkopy napojení kanalizace : 7,59		7,59000						
8	132301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	55,94600	266,00	14 881,64	0,00	0,00	0,00	0,00
		VV projektanta :								
		Začátek provozního součtu								
		výkop 1 východní strana : 113,206		113,20600						
		výkop 2 zbytek : 157,55		157,55000						
		výkop připojení dvorní vpusti : 1,38		1,38000						
		výkopy napojení kanalizace : 7,59		7,59000						
		Konec provozního součtu								
9	162501102R00	279,73*0,2 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m na skládku investora k dalšímu použití :	m3	279,72600	-120,00	33 567,12	0,00	0,00	0,00	0,00
		výkop 1 východní strana : 113,206		113,20600						
		výkop 2 zbytek : 157,55		157,55000						
		výkop připojení dvorní vpusti : 1,38		1,38000						
		výkopy napojení kanalizace : 7,59		7,59000						
10	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných na skládku investora k dalšímu použití :	m3	279,72600	-23,00	6 433,70	0,00	0,00	0,00	0,00
		výkop 1 východní strana : 113,206		113,20600						
		výkop 2 zbytek : 157,55		157,55000						
		výkop připojení dvorní vpusti : 1,38		1,38000						
		výkopy napojení kanalizace : 7,59		7,59000						
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	9,03000	93,00	839,79	0,00	0,00	0,00	0,00
		VV projektanta :								
		hutněné zásypy kanalizace : 7,59		7,59000						
		hutněný zásyp připojení kanalizace : 1,44		1,44000						
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				207 361,48		384,27		0,00
12	211571121R00	Výplň rýh kamen.drobným drceným VV projektanta :	m3	198,72000	745,00	148 046,40	1,92	381,64	0,00	0,00
		šterkový zásyp : 75,67		75,67000						

		šterkový zásyp : 123,05		123,05000							
13	212755116R00	Trativody z drenážních trubek DN 15 cm bez lože	m	151,23000	142,34	21 526,08	0,01	2,19	0,00	0,00	
		VV projektanta : 151,23		151,23000							
14	212971110T00	Montáž geotextilie	m2	713,00000	20,00	14 260,00	0,00	0,13	0,00	0,00	
		VV projektanta : 713		713,00000							
15	69365043R	Geotextilie netkaná 400g 2x50 m	m2	784,30000	30,00	23 529,00	0,00	0,31	0,00	0,00	
		784.3		784,30000							
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				60 626,02		69,15		0,00	
16	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	25,20000	2 309,00	58 186,80	2,50	63,00	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		podkladní beton drenáž : 17,1		17,10000							
		podkladní betonžlabovka s obrubníkem : 8,1		8,10000							
17	451577777V01	Podklad pod dlažbu z kameniva těženého tl.do 10 cm	m2	38,00000	64,19	2 439,22	0,16	6,15	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		štěrkopískové lože okapový chodníček : 38		38,00000							
Díl: 5		Komunikace				34 851,71		21,14		0,00	
18	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopech podklad.betonem	m3	3,26000	2 216,00	7 224,16	2,50	8,15	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		Doplnění asfaltové plochy (4 plochy) : 16,3*0,2		3,26000							
19	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 10 cm	m2	16,30000	319,00	5 199,70	0,15	2,51	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		Doplnění asfaltové plochy (4 plochy) : 16,3		16,30000							
20	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do črtě tl. 4 cm	m2	29,30000	200,00	5 860,00	0,07	2,17	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		Předláždění chodníku ze stávající zámkové dlažby : 14,3+15		29,30000							
21	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.	m2	56,71000	135,00	7 655,85	0,07	4,08	0,00	0,00	
		VV projektanta :									
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (15,52 m2) z toho nová 4,5m2 (cca30%) : 15,52		15,52000							
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (14,43 m2) z toho nová 4,5m2 (cca30%) : 14,43		14,43000							
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (26,76 m2) z toho nová 8,1m2 (cca30%) : 26,76		26,76000							

22	597101010V01	Žlab odvodňovací polymerbeton , pouze montáž stávajícího včetně podkladního betonu VV projektanta :	m	1,60000	217,00	347,20	0,10	0,16	0,00	0,00
		opětovné osazení odvodňovacího žlabu ACOdo betonového lože C12/15 : 1,6		1,60000						
23	59245030V01	Dlažba zámková dle vzoru VV projektanta :	m2	14,00000	260,00	3 640,00	0,17	2,42	0,00	0,00
		dlažba dle stávajícího vzoru : 9,5+4,5		14,00000						
24	59245315R	Dlaždice betonová 30x30x4,5 cm šedá VV projektanta :	m2	17,10000	288,00	4 924,80	0,10	1,65	0,00	0,00
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (15,52 m2) z toho nová 4,5m2 (cca30%) : 4,5		4,50000						
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (14,43 m2) z toho nová 4,5m2 (cca30%) : 4,5		4,50000						
		Předláždění chodníku ze stávajících betonových dlaždic 300x300 (26,76 m2) z toho nová 8,1m2 (cca30%) : 8,1		8,10000						
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				53 998,64		1,90		0,00
25	622451101R00	Vyspravení stěn betonových vnějších maltou cem. řezy A1, A2 : 272	m2	272,00000	39,32	10 831,04	0,01	1,83	0,00	0,00
				272,00000						
26	620991121V01	Zakrývání stávajících konstrukcí řezy A1, A2 : 114,2*1,5	m2	171,30000	30,00	5 139,00	0,00	0,01	0,00	0,00
				171,30000						
27	625981116V01	D+M atypického klínu z polystyrénu VV projektanta :	bm	114,20000	333,00	38 028,60	0,00	0,06	0,00	0,00
		polystyrenový náběhový klín : 114,2		114,20000						
Díl:	8	Trubní vedení				85 540,00		6,34		0,00
28	894432112R00	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm, včetně dodávky šachty a včetně poklopu VV projektanta : 10	kus	10,00000	6 900,00	69 000,00	0,02	0,22	0,00	0,00
				10,00000						
29	895941311RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců , včetně dodávky dílců pro uliční vpustí , kalového koše a mříže VV projektanta : 2	kus	2,00000	6 770,00	13 540,00	3,06	6,12	0,00	0,00
				2,00000						
30	892601121V01	Čištění stávající kanalizace	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				14 761,00		9,67		0,00
31	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 VV projektanta :	m	59,50000	222,00	13 209,00	0,15	8,85	0,00	0,00
		obrubník 80/250 : 59,5		59,50000						
32	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	4,00000	388,00	1 552,00	0,21	0,82	0,00	0,00

		VV projektanta : nové osazení silničního obrubníku do betonového lože C12/15 : 4		4,00000							
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				41 248,50		15,58		0,00	
33	935112111V01	Osazení přík. žlabu do C8/10 tl.10cm z tvárnice 60cm, včetně dodávky žlabovek 600/330	m	53,50000	450,00	24 075,00	0,15	7,79	0,00	0,00	
		VV projektanta : 53,5		53,50000							
34	935112112V01	Osazení přídlažby do C8/10 tl.10cm , včetně dodávky přídlažby 500/330/80	m	53,50000	321,00	17 173,50	0,15	7,79	0,00	0,00	
		VV projektanta : 53,5		53,50000							
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				750,00		0,00		0,00	
35	953943123R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 15 kg / kus VV projektanta : 1	kus	1,00000	750,00	750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				1,00000							
Díl: 97		Prorážení otvorů				35 186,96		0,00		0,00	
36	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	30,97989	117,00	3 624,65	0,00	0,00	0,00	0,00	
37	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	30,97989	150,00	4 646,98	0,00	0,00	0,00	0,00	
38	979081111R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	30,97989	365,00	11 307,66	0,00	0,00	0,00	0,00	
39	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	619,59780	13,30	8 550,45	0,00	0,00	0,00	0,00	
40	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	30,97989	217,00	6 722,64	0,00	0,00	0,00	0,00	
41	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	30,97989	10,80	334,58	0,00	0,00	0,00	0,00	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				12 697,24		0,00		0,00	
42	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	507,88960	25,00	12 697,24	0,00	0,00	0,00	0,00	
Díl: 711		Izolace proti vodě				58 318,44		0,21		0,00	
43	711482011V01	Izolační systém fólií novopou, svisle, včetně dodávky fólie , lišty a doplňků VV projektanta : 312,8	m2	312,80000	180,55	56 476,04	0,00	0,21	0,00	0,00	
				312,80000							
44	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	560,00	3,29	1 842,40	0,00	0,00	0,00	0,00	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				2 070,14		0,02		0,00	
45	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm VV projektanta : napojení dvorní vpusti : 2,6	m	7,93000	198,00	1 570,14	0,00	0,02	0,00	0,00	
				2,60000							
		potrubí do stávajících betonových šachet : 5,33		5,33000							
46	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	5,00000	100,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				4 890,00		0,00		0,00	
47	767531111V01	Mříž rámečku vstupní kovové rohože , včetně rámu a vaničky 108/58 VV projektanta : 1	m2	1,00000	3 890,00	3 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				1,00000							
48	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	5,00000	200,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Celkem

879 665,68

Poznámky uchazeče k zadání!

