

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

mezi účastníky:

MĚSTO VÝSLUNÍ

sídlo: Výsluní čp. 14, 431 83 Výsluní
zastupuje: Ladislav Kareš, starosta
IČ: 00262251
DIČ: CZ00262251
bankovní spojení: Komerční banka, a. s. regionální pobočka Chomutov
číslo účtu: 5021-441/0100
(dále jen "objednatel")

a

ABC Chomutov spol. s r .o.

sídlo: Škroupova 1059, 43001 Chomutov
adresa pro doručování: Škroupova 1059, 43001 Chomutov
IČ: 44566760
DIČ: CZ44566760
zastupuje: Ing. Stanislav Lesák, jednatel a Jan Vaněk, jednatel
bankovní spojení: Komerční banka, a. s. regionální pobočka Chomutov
číslo účtu: 541844441 / 0100
Zápis ve veřejném rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 2041
(dále jen „zhotovitel“)

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatel na svůj náklad a nebezpečí níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.

II. Dílo

1. Dílem se v této smlouvě rozumí:

Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63

Sestává se z díla :

1. *Obnova Mk 6ca 5c ve Výsluní včetně odvodnění*
2. *Obnova části Mk 7c*

2. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s následujícími dokumenty, ve kterých je dílo blíže specifikováno:

a) Výkaz výměr, který je přílohou této smlouvy

3. Smluvní strany potvrzují, že byly před podpisem této smlouvy seznámeny s dokumenty uvedenými v odst. 2 a že je mají k dispozici. Zhotovitel dále prohlašuje, že uvedené dokumenty po odborné stránce podrobně zkontroloval a neshledal v nich žádné vady ani nedostatky, a cenu, včetně případného rozpočtu, tak zaručuje jako úplnou a závaznou ve smyslu ustanovení § 2620 a násl. občanského zákoníku.

III. Cena díla

1. Cena díla byla určena dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH:	1 337 081,00 Kč
sazba DPH	21 %
DPH:	280 787,00 Kč
cena s DPH:	1 617 868,00 Kč

slovy: jeden milion šest set sedmnáct tisíc osm set šedesát osm korun českých včetně DPH

2. Cena díla je stanovena jako nepřekročitelná, kryje veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla a je platná po celou dobu realizace díla. DPH bude účtována dle platných právních předpisů.

IV. Platební podmínky

1. Zhotoviteli vzniká nárok na zaplacení ceny díla jeho provedením (tj. dokončením díla a jeho předáním objednateli).
2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu díla na základě faktury, kterou je zhotovitel povinen vystavit a doručit objednateli 1x měsíčně na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací. Veškeré faktury vystavované zhotovitelem musí mít náležitosti daňového dokladu. Splatnost veškerých částek fakturovaných zhotovitelem je 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
4. Zhotovitel má právo v případě prodlení objednatele s placením ceny za provedení díla požadovat po objednateli úroky z prodlení v zákonné výši, celkovou výši úroků z prodlení však smluvní strany dohodou omezují tak, že nesmí přesáhnout celkovou výši dlužné částky bez DPH.

V. Místo a termíny provádění díla

1. Místem provádění díla je:
k.ú. Výsluní, pozemky č. 851/2,3,16
2. Zhotovitel je povinen řádně dílo dokončit a předat objednateli nejpozději do 25.9.2019.

VI. Předání a převzetí díla

1. Po dokončení díla je zhotovitel povinen fyzicky předat dílo objednateli v místě plnění a objednatel je povinen dílo převzít, nebude-li vykazovat vady. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, dílo převzít i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. K převzetí díla je zhotovitel povinen vyzvat objednatele nejméně 10 pracovních dnů předem.
2. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol, ve kterém musí být výslovně uvedeno, zda objednatel dílo přebírá či nikoliv. Pokud objednatel dílo převezme s drobnými vadami či nedodělkami, musí být tyto v předávacím protokolu uvedeny a musí být stanovena lhůta k jejich odstranění. Nedohodnou-li se strany na lhůtách pro odstranění vad, je zhotovitel povinen vady odstranit do 15 dnů ode dne předání díla.
3. Dílo se považuje za předané okamžikem, kdy je předání a převzetí díla potvrzeno oběma smluvními stranami podpisem předávacího protokolu.

VII. Záruka za jakost a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla v délce 60 měsíců na stavební práce od předání díla objednateli, záruka na materiály se řídí podmínkami jednotlivých dodavatelů.
2. Smluvní strany sjednávají nárok objednatele na bezplatné odstranění veškerých vad díla reklamovaných kdykoliv během záruční doby bez ohledu na dispozitivní ustanovení zákona. Zhotovitel je povinen tyto vady odstranit neprodleně, nejpozději však ve lhůtě do 3 dnů ode dne jejich písemného oznámení.

VIII. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady díla, která brání užívání díla, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každou vadu a každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady díla, která nebrání užívání díla, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každou vadu a každý započatý den prodlení.
4. V případě porušení jiné povinnosti zhotovitele, pokud nezajistil nápravu ani v objednatelově dodatečně poskytnuté přiměřené lhůtě, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každý jednotlivý případ a každý započatý den, kdy porušení povinnosti zhotovitele trvá.
5. Vedle smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody v plné výši.
6. Výše smluvní pokuty za každé jednotlivé porušení povinnosti se dohodou smluvních stran omezuje na maximálně 10% z celkové ceny díla. V případě prodlení s provedením díla nebo s odstraněním vady bránící užívání díla se výše smluvní pokuty omezuje na 50% z celkové ceny díla.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany tímto sjednávají, že případné prodlení zhotovitele s provedením díla považují za podstatné porušení povinnosti.

X. Další práva a povinnosti

1. Zhotovitel je oprávněn provádět dílo prostřednictvím třetí osoby, avšak vůči objednateli odpovídá tak, jako kdyby dílo prováděl sám. O subdodavatelích, jejichž prostřednictvím bude dílo provádět, je zhotovitel povinen objednatele předem informovat.
2. Zhotovitel je povinen nést náklady na energie, které spotřebuje při provádění díla. Zajistil-li jejich dodání objednatel, je zhotovitel povinen mu tyto náklady nahradit.
3. Zhotovitel je povinen zajistit vytyčení a ověření podzemních inženýrských sítí a zařízení, vč. uličních vpustí, a respektovat omezení, která z jejich umístění pro provádění díla plynou.
4. Zhotovitel je povinen zajistit průběžnou fotodokumentaci, z níž bude patrný postup realizace a řádné provádění všech důležitých prací. Kopie bude předána v digitální podobě objednateli při předání díla.
5. Účastníci se zavazují, že v případě sporů v souvislosti s touto smlouvou vynaloží veškeré úsilí, které lze spravedlivě požadovat, k tomu, aby tyto spory byly vyřešeny smírnou cestou, a teprve nebude-li dosaženo dohody, obrátí se na soud.

XI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí občanským zákoníkem.
2. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnou formou.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.
4. Smluvní strany si tuto smlouvu řádně přečetly a svůj souhlas s jejím obsahem stvrzují svými podpisy.

V VÝSLUNÍ dne 1.7.2019

V Chomutově dne 24.6.2019


.....
Město Výsluní
Ladislav Kareš, starosta


.....

ABC Chomutov, spol. s r.o. (10)
430 01 Chomutov, Škroupova 1059
Jan Vaněk, jednatel



Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky
2018 / 80

Zakázka
Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63

Komentář
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS, ale způsob tvorby ceny vychází z cenových a technických podmínek ÚRS. 2018/I

Popis verze
Nabídka

Komentář verze

Adresa
Datum zahájení 24.10.2018

Rok 2018 Datum dokončení

Typ Firmy
Název Kontaktní osoba Telefon

Význam (funkce)
Jméno

REKAPITULACE

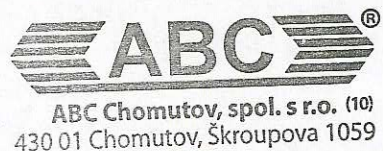
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Rekonstrukce komunikací -uznatelné		
SO_02	Rekonstrukce komunikací -neuznatelné		

Celkem (bez DPH)	1 337 081
DPH	280 787
DPH 21 % ze základny: 1 337 081	280 787
Celkem (včetně DPH)	1 617 868

Za zhotovitele

Jméno :
Datum :
Podpis:

Jan Kunc



Za objednatele

Jméno : *KAREŠ*
Datum : *1.7*
Podpis : *[Signature]*



Poznámka :

Zakázka:

Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S: Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63	1 337 081	280 787	1 617 868	73
SO_01: Rekonstrukce komunikací -uznatelné náklady	1 113 423	233 819	1 347 241	44
001: Zemní práce	111 936	23 507	135 443	13
002: Základy	15 456	3 246	18 701	4
005: Komunikace	511 390	107 392	618 781	10
009: Ostatní konstrukce a práce	282 363	59 296	341 660	8
099: Přesun hmot HSV	101 258	21 264	122 522	5
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	32 000	6 720	38 720	2
V04: Inženýrská činnost	6 000	1 260	7 260	1
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	53 020	11 134	64 154	1
SO_02: Rekonstrukce komunikací -neuznatelné náklady	223 658	46 968	270 626	29
001: Zemní práce	33 414	7 017	40 431	11
002: Základy	879	185	1 064	1
005: Komunikace	108 764	22 840	131 605	6
009: Ostatní konstrukce a práce	25 469	5 349	30 818	3
099: Přesun hmot HSV	41 480	8 711	50 191	6
V04: Inženýrská činnost	3 000	630	3 630	1
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	10 650	2 237	12 887	1
Celkem (bez DPH)	1 337 081			
DPH	280 787			
DPH 21 % ze základny: 1 337 081	280 787			
Celkem (včetně DPH)	1 617 868			

Zakázka:

Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
S: Rekonstrukce komunikací ve městě Výsluní v rozsahu od č.p. 40 - č.p. 63									1 337 081	705,0	289,4
SO_01: Rekonstrukce komunikací -uznatelné náklady									1 113 423	603,9	200,2
001: Zemní práce									111 936	-	200,2
1.	SP	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	642,35	-	642,35	31,26	20 078	-	186,3
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy											
Výkaz výměr: 677,72+111,71									789,43		
-147,08									-147,08		
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	68,0	-	68,0	51,41	3 496	-	13,9
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých											
3.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	96,353	-	96,353	85,31	8 220	-	-
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3											
Výkaz výměr: (789,43-147,08)*0,15									96,353		
4.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	48,176	-	48,176	28,50	1 373	-	-
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
Výkaz výměr: 96,352/2									48,176		
5.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	141,317	-	141,317	180,00	25 437	-	-
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
6.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 413,17	-	1 413,17	14,00	19 784	-	-
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých											
Výkaz výměr: 141,317*10									1 413,17		
7.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	141,317	-	141,317	15,14	2 140	-	-
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky											
Výkaz výměr: 34,165									34,165		
96,352									96,352		
10,8									10,8		
8.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	254,371	-	254,371	60,00	15 262	-	-
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504											
Výkaz výměr: 141,317*1,8									254,371		
9.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,0	-	12,0	251,07	3 013	-	-
Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3											
Výkaz výměr: 1,2*2,75*2,0									6,6		
3,0*0,9*2,0									5,4		
10.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	12,0	-	12,0	20,91	251	-	-
Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
11.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	48,632	-	48,632	200,00	9 726	-	-
			Výkaz výměr: 0,3*0,3*(183+357,35)				48,632				
12.	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>	m3	48,632	-	48,632	50,00	2 432	-	-
13.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	14,467	-	14,467	50,00	723	-	-
			Výkaz výměr: 48,632 -34,165				48,632 -34,165				
									15 456	17,6	-
14.	SP	215901101	Zhuštění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8 <i>Plný popis: Zhuštění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8</i>	m2	642,35	-	642,35	5,98	3 841	-	-
			Výkaz výměr: 677,72 111,71 -147,08				677,72 111,71 -147,08				
15.	SP	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm <i>Plný popis: Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm</i>	m3	10,8	-	10,8	892,78	9 642	17,6	-
			Výkaz výměr: 12 -6*0,2				12,0 -1,2				
16.	SP	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 <i>Plný popis: Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2</i>	m2	43,4	-	43,4	23,65	1 026	0,0	-
			Výkaz výměr: 2,75*1,2*2+2,0*(2,75*2+1,2*2) 0,9*3*2+2,0*(0,9*2+3,0*2)				22,4 21,0				
17.	H	69311081	geotextilie netkaná PES 300 g/m2 <i>Plný popis: geotextilie netkaná PES 300 g/m2</i>	m2	43,4	-	43,4	21,80	946	0,0	-
									511 390	381,7	-
18.	SP	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm <i>Plný popis: Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacích materiálů, s rozprostřením, vlhčením, promíslením a zhuštěním, tloušťka po zhuštění 150</i>	m2	530,64	-	530,64	29,99	15 914	-	-
19.	SP	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm</i>	m2	530,64	-	530,64	155,00	82 249	171,9	-
20.	SP	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm</i>	m2	530,64	-	530,64	260,00	137 966	70,0	-
21.	SP	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm</i>	m2	530,64	-	530,64	255,00	135 313	55,0	-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
22.	SP	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m ² <i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m²</i>	m ²	530,64	-	530,64	17,50	9 286	0,3	-
23.	SP	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m ² <i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m²</i>	m ²	530,64	-	530,64	22,00	11 674	0,4	-
							677,72				
							-147,08				
24.	SP	564971315	Podklad z betonového recyklátu tl 250 mm <i>Plný popis: Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 250 mm</i>	m ²	111,71	-	111,71	143,30	16 008	53,1	-
25.	SP	597761121	Rigol dlážděný z betonových desek do lože ze štěrkopísku tl 100 mm <i>Plný popis: Rigol dlážděný do lože ze štěrkopísku tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z betonových desek jakékoliv velikosti</i>	m ²	111,71	-	111,71	507,25	56 665	28,5	-
26.	B	9435f2518-01	Dlažba skladebná betonová Best Kroso - LxBxH 140x210x80 mm, přírodní <i>Plný popis:</i>	m ²	111,71	10,00	122,881	360,00	44 237	-	-
27.	SP	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm <i>Plný popis: Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl. 200 mm</i>	m ²	6,0	-	6,0	345,98	2 076	2,4	-
							3,3				
							2,7				
							-				
009: Ostatní konstrukce a práce									282 363	204,6	-
28.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>	m	183,0	-	183,0	228,57	41 829	28,4	-
							183,0				
29.	SP	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>	m	357,35	-	357,35	290,74	103 896	72,3	-
30.	H	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm <i>Plný popis: obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm</i>	m	183,0	5,00	192,15	111,00	21 329	8,6	-
							183,0				
31.	H	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm <i>Plný popis: obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm</i>	m	357,35	5,00	375,218	123,00	46 152	18,1	-
							357,35				
32.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i>	m ³	34,165	-	34,165	1 800,00	61 496	77,1	-
							9,15				
							25,015				
33.	SP	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm <i>Plný popis: Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm</i>	m	32,2	-	32,2	113,65	3 660	-	-
							32,2				
							-				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztracené	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
34.	SP	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s proezáním	m	32,2	-	32,2	88,36	2 845	0,0	-
Plný popis: Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prof											
35.	SP	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	32,2	-	32,2	35,96	1 158	-	-
Plný popis: Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm											
									101 258	-	-
36.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	603,853	-	603,853	60,26	36 386	-	-
Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu											
37.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	200,222	-	200,222	120,00	24 027	-	-
Plný popis: Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti											
38.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	200,222	-	200,222	30,00	6 007	-	-
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km											
39.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 804,199	-	3 804,199	6,00	22 825	-	-
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km											
Výkaz výměr: 200,221*19							3 804,199	-	-	-	-
40.	SP	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	200,222	-	200,222	60,00	12 013	-	-
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504											
									32 000	-	-
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce											
41.	B	012002000	Geodetické práce	kpl	1,0	-	1,0	30 000,00	30 000	-	-
Plný popis:											
42.	B	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000	-	-
Plný popis:											
									6 000	-	-
V04: Inženýrská činnost											
43.	B	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	2,0	-	2,0	3 000,00	6 000	-	-
Plný popis:											
									53 020	-	-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady											
44.	ON	07	Zařízení staveniště	%	5,0	-	5,0	10 604,02	53 020	-	-
Plný popis:											
									223 658	101,2	89,1
SO_02: Rekonstrukce komunikací - neuznatelné náklady											
									33 414	-	89,1
001: Zemní práce											
45.	SP	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	147,08	-	147,08	43,60	6 413	-	42,7
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného											
Výkaz výměr: 147,08							147,08	-	-	-	-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
46.	SP	113107183	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 <i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 1</i>	m2	147,08	-	147,08	85,43	12 564	-	46,5
							Výkaz výměr: 147,08	147,08			
47.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i>	m3	22,062	-	22,062	85,31	1 882	-	-
							Výkaz výměr: 147,08*0,15	22,062			
48.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>	m3	11,031	-	11,031	28,50	314	-	-
							Výkaz výměr: 22,062/2	11,031			
49.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	24,702	-	24,702	180,00	4 446	-	-
50.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každý</i>	m3	247,02	-	247,02	14,00	3 458	-	-
							Výkaz výměr: 24,702*10	247,02			
51.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>	m3	24,702	-	24,702	15,14	374	-	-
							Výkaz výměr: 22,062 2,64	22,062 2,64			
52.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</i>	t	44,464	-	44,464	60,00	2 668	-	-
							Výkaz výměr: 24,702*1,8	44,464			
53.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	4,752	-	4,752	200,00	950	-	-
							Výkaz výměr: 52,8*0,3*0,3	4,752			
54.	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>	m3	4,752	-	4,752	50,00	238	-	-
55.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložением výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	2,112	-	2,112	50,00	106	-	-
							Výkaz výměr: -2,64 4,752	-2,64 4,752			
002: Základy									879	-	-
56.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudrůžných do 92% PS nebo nesoudrůžných sypkých l(d) do 0,8 <i>Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudrůžných do 92% PS a nesoudrůžných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8</i>	m2	147,08	-	147,08	5,98	879	-	-
005: Komunikace									108 764	82,5	-
57.	SP	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	147,08	-	147,08	29,99	4 411	-	-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť	
<i>Plný popis: Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150</i>												
58.	SP	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	147,08	–	147,08	155,00	22 797	47,7	–	
<i>Plný popis: Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>												
59.	SP	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	147,08	–	147,08	260,00	38 241	19,4	–	
<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm</i>												
60.	SP	577134211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	147,08	–	147,08	255,00	37 505	15,3	–	
<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm</i>												
61.	SP	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	147,08	–	147,08	17,50	2 574	0,1	–	
<i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2</i>												
62.	SP	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	147,08	–	147,08	22,00	3 236	0,1	–	
<i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2</i>												
009: Ostatní konstrukce a práce										25 469	18,7	–
63.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	52,8	–	52,8	228,57	12 069	8,2	–	
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>												
64.	H	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	52,8	5,00	55,44	156,00	8 649	4,5	–	
<i>Plný popis: obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm</i> Výkaz výměr: 6,9+45,9												
65.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,64	–	2,64	1 800,00	4 752	6,0	–	
<i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i> Výkaz výměr: 52,8*0,05												
099: Přesun hmot HSV										41 480	–	–
66.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	101,154	–	101,154	60,26	6 095	–	–	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>												
67.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	89,13	–	89,13	120,00	10 696	–	–	
<i>Plný popis: Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti</i>												
68.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	89,13	–	89,13	30,00	2 674	–	–	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>												
69.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 693,47	–	1 693,47	6,00	10 161	–	–	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i> Výkaz výměr: 89,13*19												
70.	SP	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	42,653	–	42,653	60,00	2 559	–	–	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</i>												
71.	SP	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	46,477	–	46,477	200,00	9 295	–	–	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
------	-----	-----	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------	----------	-----

Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302

V04: Inženýrská činnost										3 000	-	-
72.	B	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000	-	-	

Plný popis:

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady										10 650	-	-
73.	ON	07	Zařízení staveniště	%	5,0	-	5,0	2 130,08	10 650	-	-	

Plný popis: