



MC22P0040YUL

číslo smlouvy objednatele:

SD 00012/2019

číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,
v platném znění

„Chodník ul. Františka Diviše – část A + B2a“

I. Smluvní strany

Objednatel: Městská část Praha 22
Nové náměstí 1250/10, 104 00 Praha 114
zastoupený starostou MČ Praha 22: Vojtěch Zelenka
ve věcech technických: Odborem realizace staveb, p. Miroslavem Šaškem,
[redacted] sl. Stanislavou
Smrekovou, [redacted]
bankovní spojení: [redacted]
IČO: 00240915
DIČ: CZ00240915

a

Zhotovitel: Čermák a Hrachovec a.s.
Smíchovská 31, 155 00 Praha 5 - Řeporyje
zastoupený: Ing. Miroslav Volf, generální ředitel společnosti
ve věcech smluvních a technických: Ing. Miroslav Volf, generální ředitel
[redacted]
bankovní spojení: [redacted]
IČ: 26212005
DIČ: CZ26212005
Zapsaný v obch. rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B,
vložka 6848

uzavírají tuto smlouvu za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

II. Předmět smlouvy

Na základě usnesení 4. zasedání RMČ dne 10.1.2019 (bod 5) a Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky zn. P22 389/2019 ORS 03 ze dne 10.1.2019 se zhotovitel zavazuje realizovat pro objednatele veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Chodník ul. Františka Diviše – část A + B2a“ v rozsahu dle oceněného výkazu výměr, který je její nedílnou součástí a tvoří přílohu č. 1 smlouvy, dále dle PD pro provádění stavby zpracované v 04/2018 Ing. Josefem Frydrýnem z firmy BOMART s.r.o., IČ: 25091905 a dle podmínek uvedených ve společném rozhodnutí o umístění stavby a stavebním povolení pod č.j. P22 4348/2018 OV 04 ze dne 16.05.2018. Součástí předmětu díla je dopravní značení stavby, zajištění vydání dopravně

inženýrského rozhodnutí (dále jen „DIR“) vč. všech podkladů pro jeho vydání (DIO), dále uzavření smlouvy o výpůjčce s TSK, vytyčení všech podzemních inženýrských sítí, zajištění zařízení staveniště, odvoz a likvidace vybouraných hmot na skládku.

Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dokončené a předané plnění sjednanou cenu.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit podklady pro vydání DIR, dále zajištění smlouvy o výpůjčce s TSK, vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby a zajištění zařízení staveniště do 50 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy.

2. Zhotovitel se zavazuje zajistit realizaci stavebních prací do 70 kalendářních dnů ode dne převzetí staveniště od objednatele, a to s ohledem na klimatické podmínky.

IV. Cena díla a platební podmínky:

1. Cena za díla je stanovena dohodou obou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování. Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dokončením díla, včetně veškerých mimořádných a nepředvídatelných okolností, které mohou nastat během provádění díla, včetně poplatků za skládku, dopravního značení stavby, zajištění vydání DIR, smlouvy o výpůjčce s TSK, vytyčení inženýrských sítí a zajištění zařízení staveniště.

2. Celková cena díla je stanovena za vymezený předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení stavby z důvodu na straně objednatele.

Cena díla bez DPH: 1 596 302,96 Kč

DPH 21%: 335 223,60 Kč

Cena díla vč. DPH: 1 931 523,46 Kč

3. Změna ceny za dílo dle této smlouvy je možná pouze v případě, že v průběhu trvání smlouvy dojde ke změnám zákonných sazeb DPH. V tomto případě bude cena za dílo upravena podle výše sazeb platných v době vzniku zdanitelného plnění bez nutnosti uzavření dodatku k této smlouvě.

4. Zhotovitel je oprávněn objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce, a to až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po dokončení díla a jeho protokolárním předání objednateli bez vad a nedodělků, v případě zjištěných vad a nedodělků až po protokolárním předání odstraněných vad a nedodělků objednateli.

5. Přílohou každé faktury bude položkový soupis provedených prací a dodávek specifikovaný dle položek uvedených v oceněném výkazu výměr.

6. Zálohy objednatel neposkytuje.

7. Faktury budou splatné do 14 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.

V. Předání díla

Dílo bude předáno protokolárně. Zhotovitel oznámí min. 5 kalendářních dnů předem objednateli termín předávacího řízení, nejpozději na poslední den, kdy má zhotovitel dílo dle smlouvy ukončit. V zápise o předání a převzetí díla budou uvedeny veškeré nedodělky, event. vady s termínem odstranění do 5 kalendářních dnů.

Zhotovitel doloží veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, současně předloží doklad o zabezpečení likvidace odpadů v souladu se zákonem o odpadech.

VI. Součinnost smluvních stran

1. Objednatel sdělí písemně (e-mailem) zhotoviteli datum, kdy byla smlouva zveřejněna v registru smluv a nabyla tak účinnosti.
2. Předání staveniště bude provedeno objednatelem nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne doručení písemného oznámení zhotovitele (e-mailem) objednateli, že již obdržel vydané DIR, má uzavřenu smlouvu o výpůjčce s TSK a má také vytyčené všechny podzemní IS v místě stavby. O předání staveniště bude vyhotoven zápis.
3. Zhotovitel provede pouze práce v rozsahu odsouhlaseného soupisu prací, další požadavky nad rámec odsouhlaseného soupisu prací budou řešeny samostatně dodatkem k této smlouvě.

VII. Sankce

1. Za nesplnění termínu bude účtována zhotoviteli smluvní pokuta ve výši 1000,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

VIII. Odpovědnost za škody a pojištění

1. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené na prováděné stavbě i za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně subdodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
2. Zhotovitel je povinen (bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele) uzavřít ke dni podpisu této smlouvy pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob anebo za škodu způsobenou na životním prostředí, a to nejméně ve výši 1 mil. Kč pro jednu pojistnou událost, přičemž toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat platné po celou dobu realizace díla.

IX. Ostatní ujednání

1. Záruční doba díla činí **72 měsíců** ode dne protokolárního předání stavby objednateli bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel povede na stavbě stavební deník.
3. Dílo je považováno za dokončené po ukončení všech prací a po podepsání protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků oběma smluvními stranami.

4. Tuto smlouvu lze měnit nebo upřesnit jen písemným dodatkem, který dohodnou obě strany svými zástupci, oprávněnými k zastupování strany při podpisu smlouvy. Ostatní ujednání zmocněnců stran se považují jen za přípravná jednání.
5. Pokud dojde dohodou obou stran k ukončení činnosti zhotovitele před dokončením díla, zavazuje se objednatel uhradit poměrnou část ceny Díla odpovídající rozsahu rozpracování.
6. Zhotovitel má nárok na úhradu poměrné části díla odpovídající rozsahu rozpracování, pokud odstoupí od plnění svého závazku z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany objednatele.
7. Pokud objednatel odstoupí od této smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany zhotovitele, v souladu s ustanovením § 2001 a násl. občanského zákoníku není objednatel povinen uhradit zhotoviteli cenu dle této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
8. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě prodlení zhotovitele s provedením díla nebo se splněním dílčího termínu pro provádění díla, trvá-li takové prodlení po dobu delší než 15 dnů a nedošlo k dohodě s objednatel.

X. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
2. Smluvní strany dohody výslovně souhlasí s uveřejněním smlouvy v celém rozsahu, včetně jejich příloh a případných dodatků, dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
4. Tato smlouva je vystavena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
5. Účastníci smlouvy potvrzují, že smlouva byla sepsána vážně, srozumitelně, jasně a že si její obsah přečetli, což potvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je:

Příloha č. 1 – oceněný položkový rozpočet,

Příloha č. 2 – kopie pojistné smlouvy zhotovitele.

V Praze dne 22.2.2019

za objednatele:



Vojtěch Zelenka, starosta
MČ Praha 22

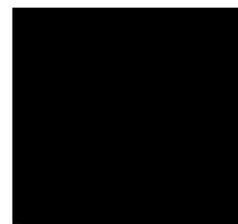


V Praze dne 13.2.2019

za zhotovitele:



Ing. Miroslav Volí, generální ředitel
Čermák a Hrachovec a.s.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 77345c

Stavba: Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves

KSO: Uhříněves

CC-CZ: 12. 5. 2017
Datum:

Zadavatel:

IČ: DIČ:

Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.

IČ: 26212005
DIČ: CZ26212005

Projektant: Bomart spol. s.r.o.

IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 596 302,86

DPH základní 21,00%
snižená 15,00%

Základ daně 1 596 302,86
0,00

Výše daně 335 223,60
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 931 526,46

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 77345c

Stavba: Chodník v ul. Františka Divíše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves

Místo: Uhříněves Datum: 12. 5. 2017

Zadavatel: Čermák a Hrachovec a.s. Projektant: Bomart spol. s.r.o.
Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

S001	Veřejné osvětlení - přechod pro chodce	156 317,50	189 144,18	STA
S002	Chodník č. A	1 114 980,34	1 349 126,21	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	137 000,00	165 770,00	STA
S003	Chodník č. B2a	188 005,02	227 486,07	STA
		1 596 302,86	1 931 526,46	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves
Objekt:

S001 - Veřejné osvětlení - přechod pro chodce

KSO: Uhříněves
Místo: Uhříněves
CC-CZ: 12. 5. 2017
Datum: 12. 5. 2017
IČ: 03447286
DIČ: 03447286
IČ: 26212005
DIČ: CZ26212005
Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.
Projektant: Bomart spol. s.r.o.
Poznámka:

Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Cena bez DPH	156 317,50			
DPH základní snížená	Základ daně 156 317,50 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 32 826,68 0,00	
Cena s DPH		v CZK		189 144,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhřetěves

Objekt:

S001 - Veřejné osvětlení - přechod pro chodce

Místo:

Uhřetěves

Zadavatel:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Uchazeč:

Čermák a Hrachovec a.s.

Datum: 12. 5. 2017

Projektant: Bomart spol. s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

156 317,50

HSV - HSV

78 849,50

N02 - Kabely a vodiče

16 567,50

N03 - Stožáry, svítidla a příslušenství

57 822,00

N04 - Napojení nového VO přechodu

4 460,00

N00 - Stavební práce

77 468,00

N01 - Zemní práce

77 468,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník v ul. Františka Divíše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves

Objekt:

S001 - Veřejné osvětlení - přechod pro chodce

Místo:

Uhříněves

Datum: 12. 5. 2017

Zadavatel:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Uchazeč:

Projektant Bomart spol. s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

156 317,50

D HSV

78 849,50

D N02

16 567,50

Kabely a vodiče

1	K	Pol31	Vodič FeZn d10 mmv zemí	m	55,000	80,00	4 400,00	
2	K	Pol32	Vodič FeZn d10 mmv zemí	m	4,000	80,00	320,00	
3	M	Pol33	Základová barva 0,175kg/m2	kg	0,500	413,00	206,50	
			0,5					
4	M	Pol34	Kabel CYKY 4Jx10mm2	m	85,000	107,00	9 095,00	
5	K	Pol35	Ukončení kabelu zátkou, nebo páskou do 4x10 mm2	ks	4,000	224,00	896,00	
6	K	Pol36	Přepojení stáv. a nových kabelových vývodů ve stávajícím světelném místě	ks	5,000	330,00	1 650,00	

D N03

57 822,00

Stožáry, svítidla a příslušenství

7	M	Pol37	Svítilno AMPERA MIDI/5145/48LED/75W	ks	2,000	15 650,00	31 300,00	
8	M	Pol38	Ochranný stožár OSV 060.30.050 (výška nadzemní části 6m)	ks	2,000	7 777,00	15 554,00	
9	M	Pol39	Stožárová elektrovýběroj 721/s včetně 1ks svorkové pojistky 6A	ks	2,000	741,00	1 482,00	
10	M	Pol40	pojistková sada pro odstupňované jištění 3x10A 9A (Svorkové pojistky NEOZED)	ks	2,000	295,00	590,00	
11	K	Pol41	Nádrž stožáru 1x základovou barvou	m2	3,000	460,00	1 380,00	
12	M	Pol42	Základová barva 0,175ks/m2	kg	0,600	295,00	177,00	
13	K	Pol43	Nádrž stožáru 2x vrchní barvou	m2	6,000	885,00	5 310,00	
14	M	Pol44	Vrchní barva (typ určí investor) - 0,158kg/m2	kg	1,000	2 029,00	2 029,00	

D N04

4 460,00

Napojení nového VO přechodu

15	K	Pol45	Doplnění napájecího bodu ve stávajícím ZM 1445	kpl	1,000	1 463,00	1 463,00	
16	K	Pol46	Úprava ZM pro napájení osv. nového přechodu	kpl	1,000	2 997,00	2 997,00	

WV "RSH4 - 3.pásmo spínání"

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

WV			"Stykáč 3x16A (230V)"					
WV			"Svorčky fázové 16A					
WV			"Jistič B16/1 16A"					
WV			"Úprava propojení v rozvaděči" 1		1,000			

77 468,00

77 468,00

D N00 Stavební práce

D N01 Zemní práce

17	K	Pol1	Vytýčení trasy kabelového vedení v zastavěném terénu	m	40,000	10,00	400,00	
18	K	Pol10	Zához stožárové jámy	ks	2,000	800,00	1 600,00	
19	K	Pol11	Výkop sondy pro vyhledávání stávajících kabelů	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	
20	K	Pol12	Zához výkopu sondy	ks	2,000	80,00	160,00	
21	M	Pol13	Kabelový prostup - chránička z PVC D100 AROT	m	20,000	113,00	2 260,00	
22	K	Pol14	Výkoop kabelové rýhy 35 x 80 cm (šířka /hloubka) v zemině tř. 3	m	20,000	230,00	4 600,00	
23	K	Pol15	Zához kabelové rýhy 35 x 80 cm (šířka /hloubka) v zemině tř. 3	m	20,000	45,00	900,00	
24	K	Pol16	Výkoop kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka /hloubka) v zemině tř. 3	m	20,000	590,00	11 800,00	
25	K	Pol17	Zához kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka /hloubka) v zemině tř. 3	m	20,000	126,00	2 520,00	
26	K	Pol18	Kabelové lože z písku tl. 100mm	m	20,000	78,00	1 560,00	
27	K	Pol19	Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC š. 330 mm	m	20,000	7,00	140,00	
28	K	Pol2	Nařezání a sejmnutí drnu	m2	10,000	32,00	320,00	
29	K	Pol20	Kabelové lože z písku tl. 100 mm, zakryt 1x betonovou deskou 50/15/4	m	20,000	78,00	1 560,00	
30	K	Pol21	Oddělení kabelů ve výkopu betonovou deskou EBX 50/13/6	m	10,000	650,00	6 500,00	
31	K	Pol22	Křížení se silovým kabelem, včetně dodávky a osazení betonového žlabu	ks	5,000	330,00	1 650,00	
32	K	Pol23	Naložení a odvoz zeminy do 1 km	m3	1,000	80,00	80,00	
33	K	Pol24	Zřízení podkladové vrstvy ze štěrkopísku tl. 100mm (obnova povrchů)	m2	4,500	52,00	234,00	
34	K	Pol25	Podkladní vrstva z betonu tř. 0	m3	1,000	2 400,00	2 400,00	
35	K	Pol26	Zřízení živичného povrchu	m3	2,000	4 800,00	9 600,00	
36	K	Pol27	Ruční položení drnu včetně pokropení	m2	20,000	120,00	2 400,00	
37	K	Pol28	Osetí povrchu travou vč. dodávky osiva	m2	10,000	80,00	800,00	
38	K	Pol29	Zaměření kabelové trasy	m	40,000	10,00	400,00	
39	K	Pol3	Odstranění prostoru z keřů a stromků do 50 mm - středně hustý porost	m2	10,000	40,00	400,00	
40	K	Pol30	Zpracování výsledků zaměření, předání digitálně i ve výkresové podobě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
41	K	Pol4	Vytrhání obrub ležatých kladných do malty	m	40,000	38,00	1 520,00	
42	K	Pol5	Rozbourání živичných povrchů v síle vrstvy do 100mm	m2	20,000	150,00	3 000,00	
43	K	Pol6	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu do tl. 80 mm	m	40,000	80,00	3 200,00	

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol7	Výkop stožárové jámy v rovině pro stožár délky 5-8m v zemině tř. 3	ks	2,000	1 200,00	2 400,00	
45	K	Pol8	Stožárové pouzdro pro stožár VO do 250mm délky 800 mm - mimo osu kabelu	ks	2,000	3 420,00	6 840,00	
46	M	Pol9	Elketoroinstalční trubka ohebná plastová do betonu D 44	m	4,000	56,00	224,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Chodník v ul. Františka Divíše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves
Objekt:

SO02 - Chodník č. A

KSO: Uhříněves
Místo: Uhříněves
Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.
Projektant: Bomart spol. s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ: 12. 5. 2017
Datum: 12. 5. 2017
IČ: 03447286
DIČ: 26212005
IČ: 26212005
DIČ: CZ26212005
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 1 114 980,34

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
1 114 980,34	21,00%	234 145,87
0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 349 126,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhřetěves

Objekt:

S002 - Chodník č. A

Místo:

Uhřetěves

Zadavatel:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Uchazeč:

Čermák a Hrachovec a.s.

Datum: 12. 5. 2017

Projektant

Bomart spol. s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 114 980,34

HSV - Práce a dodávky HSV

1 114 980,34

1 - Zemní práce

271 781,04

5 - Komunikace pozemní

327 817,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

423 315,00

997 - Přesun sutě

92 066,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhřetěves
 Objekt: S002 - Chodník č. A

Místo: Uhřetěves
 Datum: 12. 5. 2017
 Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
 Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.
 Projektant: Bormart spol. s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 114 980,34

D HSV Práce a dodávky HSV 1 114 980,34

D	1	Zemní práce		271 781,04				
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	30,000	41,00	1 230,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"odhad" 30		30,000			
3	K	113107171	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	50,900	151,00	7 685,90	CS ÚRS 2017 01
	WV		"stabilizace cementem SC tl. 0,15mm" 0,2*194		38,800			
	WV		"stabilizace cementem SC tl. 0,15mm ve vězdech" 12,1		12,100			
	WV		Součet		50,900			
4	K	113107222	Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	56,000	32,00	1 792,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"SD tl. 150mm pod panely" 56		56,000			
	WV		Součet		56,000			
5	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	135,800	36,00	4 888,80	CS ÚRS 2017 01
	WV		"Obrusná vrtva tl. 40mm a šířky 0,5m komem obrub" 194*0,5		97,000			
	WV		"Podkladní vrstva tl. 60mm a šířky 0,2m" 194*0,2		38,800			
	WV		Součet		135,800			
7	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m ²	56,000	52,00	2 912,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		"Parkovací plocha" 56		56,000			
8	K	113202111	Výřňní obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků státních	m	157,000	53,00	8 321,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"ABO 1000/200/80" 60+67+27		154,000			
	W		"ABO 500/200/50" 3		3,000			
	W		Součet		157,000			
9	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní pudy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	80,400	31,00	2 492,40	CS ÚRS 2017 01
	W		"tl. 0,2m" (70+20+144+168)*0,2		80,400			
10	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	169,224	254,00	42 982,90	CS ÚRS 2017 01
	W		"výkop pod ornici v místě chodníku hl. 0,04" (390)*0,04		15,600			
	W		Mezisoučet		15,600			
	W		"rezerva pro dodatečné výkopy pro obruby a dokopávky 20%" 15,6*1,2		18,720			
	W		Mezisoučet		18,720			
	W		"odečet pro ruční kopání kolem kabelů" 18,72*0,7		13,104			
	W		"sanace" 406*0,3		121,800			
	W		Součet		169,224			
11	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	84,612	21,00	1 776,85	CS ÚRS 2017 01
	W		169,224*0,5		84,612			
12	K	131203101	Hloubení zapazených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 sručních	m3	50,767	692,00	35 130,76	CS ÚRS 2017 01
	W		"ruční kopání kolem kabelů" 169,224*0,3		50,767			
13	K	131203109	Hloubení zapazených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	25,384	138,00	3 502,99	CS ÚRS 2017 01
	W		50,767*0,5		25,384			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění výkoppku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	253,555	160,00	40 568,80	CS ÚRS 2017 01
	W		"Ornice" 80,4		80,400			
	W		"Výpopek" 169,224		169,224			
	W		"Ruční výkopek" 3,931		3,931			
	W		Součet		253,555			
15	K	162701109	Vodorovne přemístění výkoppku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i zanočatých 1 000 m	m3	1 267,775	14,00	17 748,85	CS ÚRS 2017 01
	W		253,555*5		1 267,775			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	169,224	15,00	2 538,36	CS ÚRS 2017 01
	W		169,224		169,224			

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	270,758	160,00	43 321,28	CS ÚRS 2017 01
	W		169,224*1,6		270,758			
18	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	211,000	60,00	12 660,00	CS ÚRS 2017 01
	W		(6+31+90+84)		211,000			
19	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	47,475	524,00	24 876,90	CS ÚRS 2017 04
	W		(6+31+90+84)*0,15*1,5		47,475			
20	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	421,650	10,00	4 216,50	CS ÚRS 2017 01
	W		"pod chodníky a ornici 96%PS" 390+31,65		421,650			
	W		Součet		421,650			
21	K	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	211,000	24,00	5 064,00	CS ÚRS 2017 04
	W		(6+31+90+84)		211,000			
22	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,275	90,00	474,75	CS ÚRS 2017 04
	W		211*0,025 "přepočtené koeficientem množství"		5,275			
23	K	185803111	Ošetření travníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 532,000	3,00	7 596,00	CS ÚRS 2017 04
	W		"Následná péče o travník, sečení a zelivání 4*měsíčně" 211*4*3		2 532,000			
	D	5	Komunikace pozemní				327 817,70	
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	390,000	107,00	41 730,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"chodník" 68+16+165+141		390,000			
	W		Součet		390,000			
68	K	564871116	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	406,000	210,00	85 260,00	CS ÚRS 2017 01
27	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	50,900	240,00	12 216,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"po vybouraných obrubnicích" 194*0,2+12,1		50,900			
	W		Součet		50,900			
28	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	50,900	17,00	865,30	CS ÚRS 2017 04
29	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	50,900	6,00	305,40	CS ÚRS 2017 01
30	K	577134111	Asfaltový beton visiva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	97,000	270,00	26 190,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"po vybouraných obrubnicích" 194*0,5		97,000			
31	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	50,900	430,00	21 887,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"po vybouraných obrubnicích" 50,9		50,900			

PČ	Týp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kaméniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2.	m2	406,000	170,00	69 020,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba s ložem tl. 40mm" 390		390,000			
VV			"dlažba reliéfní s ložem tl. 40mm" 16		16,000			
VV			Součet		406,000			
33	M	592452670	dlažba sklaeabná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	16,000	399,00	6 384,00	CS ÚRS 2017 01
VV			16		16,000			
34	M	592453040	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	390,000	164,00	63 960,00	CS ÚRS 2017 01
VV			390		390,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				423 315,00	
38	K	914111111	Montáž svisté dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	5,000	181,00	905,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"B28" 1		1,000			
VV			"A32a" 1		1,000			
VV			"IP6" 1		1,000			
VV			"A7b+E1+IP5" 1		1,000			
VV			"IP2" 1		1,000			
VV			Součet		5,000			
39	M	404440000	značka dopravní svistá výstražná FeZn A1 - A30, P1, P4 700 mm	kus	2,000	805,00	1 610,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"IP 6" 2		2,000			
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	5,000	240,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"B28" 1		1,000			
VV			"A32a" 1		1,000			
VV			"IP6" 1		1,000			
VV			"A7b+E1+IP5" 1		1,000			
VV			"IP2" 1		1,000			
VV			Součet		5,000			
41	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	643,00	3 215,00	CS ÚRS 2017 01
42	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá, retroreflexní	m	25,000	35,00	875,00	CS ÚRS 2017 01
VV			14+11		25,000			
VV			Součet		25,000			
43	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá, retroreflexní	m	34,400	69,00	2 373,60	CS ÚRS 2017 01
VV			"vězdy" 34,4		34,400			
44	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šibkv. symboly nápisv bílé retroreflexní	m2	12,000	317,00	3 804,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"přechod" 12		12,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	194,000	191,00	37 054,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"ABO 500/200/50 nášlap 60mm" 10+1+30+82+69		192,000			
	W		"ABO 500/200/50 R0,5" 2		2,000			
	W		Součet		194,000			
67	M	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus	388,000	57,00	22 116,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"ABO 500/200/50 nášlap 60mm" 192		192,000			
	W		"ABO 500/200/50 R1" 2		2,000			
	W		Součet		194,000			
	W		194*2. Přepočtené koeficientem množství		388,000			
48	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	196,700	256,00	50 355,20	CS ÚRS 2017 01
	W		"OP 4 přímý" 5+28+79+2+67		181,000			
	W		"OP 4 R2" 3+3,3		6,300			
	W		"OP 4 R3" 4,7+4,7		9,400			
	W		Součet		196,700			
49	M	583803440	obrubník kamenný přímý, žlutá, 20x25	m	181,000	1 134,00	205 254,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: 1 bm = 120 kg					
	W		"OP 4 přímý" 5+28+79+2+67		181,000			
51	M	583804260	obrubník kamenný obloukový, žlutá, r=1÷3 m 20x25	m	15,700	2 076,00	32 593,20	CS ÚRS 2017 01
	W		"Op 4 R2" 3+3,3+4,7+4,7		15,700			
			Styčná pracovní spára při napojení nového živčeno povrchu na stávající se zatím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spár	m	388,000	89,00	34 532,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"Obrusná vrstva a u obrub" (194)*2		388,000			
54	K	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	194,000	60,00	11 640,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"Obrusná vrstva tl. 40mm" 194		194,000			
	W		Součet		194,000			
55	K	919735112	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	194,000	76,00	14 744,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"Podkladní vrstva tl. 60mm" 194		194,000			
56	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	3,000	333,00	999,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"B28" 1		1,000			
	W		"A32" 1		1,000			
	W		"A7b+E1+IP5 na jednom sloupku" 1		1,000			
	W		Součet		3,000			

PČ	Týp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	966006211	Odstranění (demonťaz) svisých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol. "IP 6 ze sloupu veřejného osvětlení" 1	kus	1,000	45,00	45,00	CS ÚRS 2017 01
	W				1,000			
Přesun sutě							92 066,60	
D	997							
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	46,341	40,00	1 853,64	CS ÚRS 2017 01
	W		98,406-19,88-32,185		46,341			
59	K	997221559	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	t	648,774	9,00	5 838,97	CS ÚRS 2017 01
	W		46,341*14		648,774			
60	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	52,065	551,00	28 687,82	CS ÚRS 2017 01
	W		"Ohruby + Panely" 32,185+19,88		52,065			
61	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	728,910	15,00	10 933,65	CS ÚRS 2017 01
	W		52,065*14		728,910			
62	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	52,065	459,00	23 897,84	CS ÚRS 2017 01
	W		52,065		52,065			
63	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	68,608	180,00	12 349,44	CS ÚRS 2017 01
	W		52,065+16,543		68,608			
64	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	13,308	450,00	5 988,60	CS ÚRS 2017 01
	W		13,308		13,308			
65	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kamenniva	t	15,729	160,00	2 516,64	CS ÚRS 2017 01
	W		98,406-68,608-14,069		15,729			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves
Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: Uhříněves CC-CZ: 12. 5. 2017
Místo: Uhříněves
Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. IČ: 03447286
DIČ: 26212005
Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s. IČ: CZ26212005
DIČ:
Projektant: Bomart spol. s.r.o. IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	137 000,00	
DPH základní snížená	Základ daně 137 000,00	Sazba daně 21,00%
	0,00	15,00%
Cena s DPH	v CZK	165 770,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodník v ul. Františka Divíše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhřetěves
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Uhřetěves
Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.

Datum: 12. 5. 2017
Projektant: Bomart spol. s.r.o.

Kód dílu - Popis
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

137 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

137 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	67 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Uhříněves

Datum: 12. 5. 2017

Zadavatel:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Uchazeč:

Projektant Bomart spol. s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

137 000,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

137 000,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

67 000,00

1	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2017 01
					W	1,000		

2	K	R013254001	Pasportizace a repasportizace přilehlých objektů "Počet parcel" 18	objekt	18,000	3 000,00	54 000,00	
					W	18,000		

D VRN3

Zařízení staveniště

20 000,00

3	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
					W	1,000		

D VRN4

Inženýrská činnost

50 000,00

4	K	049002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
					W	1,000		

5	K	R049002001	"Vytýčení IS, hut. zkoušky atd." 1 projekt a realizace DIO, zajištění DIR	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
---	---	------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Chodník v ul. Františka Divíše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves
Objekt:

S003 - Chodník č. B2a

KSO: Uhříněves
Místo: Uhříněves
Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.
Projektant: Bomart spol. s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ: 12. 5. 2017
Datum: 12. 5. 2017
IČ: 03447286
DIČ: 26212005
IČ: 26212005
DIČ: CZ26212005
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

188 005,02

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
188 005,02	21,00%	39 481,05
0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

227 486,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhřetěves

Objekt:

SO03 - Chodník č. B2a

Místo:

Uhřetěves

Datum: 12. 5. 2017

Zadavatel:

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Uchazeč:

Čermák a Hrachovec a.s.

Projektant Bomart spol. s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

188 005,02

HSV - Práce a dodávky HSV

188 005,02

1 - Zemní práce

34 428,06

5 - Komunikace pozemní

54 850,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 226,00

997 - Přesun sutě

40 500,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodník v ul. Františka Diviše na p.p.č. 2176/1, k.ú. Uhříněves
 Objekt: **S003 - Chodník č. B2a**

Místo: Uhříněves Datum: 12. 5. 2017
 Zadavatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. Projektant Bomart spol. s.r.o.
 Uchazeč: Čermák a Hrachovec a.s.

Př.č.	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
-------	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

188 005,02

D HSV Práce a dodávky HSV

188 005,02

D 1 Zemní práce

34 428,06

3	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	6,000	533,00	3 198,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"stabilizace cementem SC tl. 0,15mm" 0,2*30		6,000			
VV			Součet		6,000			
5	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	21,000	36,00	756,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"Obrusná vrstva tl. 40mm a šířky 0,5m kolem obrub" 30*0,5		15,000			
VV			"Pekladní vrstva tl. 60mm a šířky 0,2m" 30*0,2		6,000			
VV			Součet		21,000			
68	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	61,000	32,00	1 952,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"SD tl. 150mm pod stávajícím chodníkem" 61		61,000			
VV			Součet		61,000			
8	K	113202111	Vyřazení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stoličkových	m	30,000	52,00	1 560,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"ABO 1000/200/80" 30		30,000			
VV			Součet		30,000			
69	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	29,340	254,00	7 452,36	CS ÚRS 2017 01
VV			"výkop pod ornicí v místě chodníku hl. 0,04" (223-61)*0,04		6,480			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"výkop pod stávajícím chodníkem pro přejezd hl. 0,15" (10)*0,15		1,500			
W			Mezisoučet		7,980			
W			"rezerva pro dodatečné výkopy pro obruby a dokopávky 20%" 1,5*1,2		1,800			
W			Mezisoučet		1,800			
W			"odečet pro ruční kopání kolem kabelů" 1,8*0,7		1,260			
W			"sanace" 61*0,3		18,300			
W			Součet		29,340			
11	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m3	14,670	21,00	308,07	CS ÚRS 2017 01
W			29,34*0,5		14,670			
12	K	131203101	Hloubení zapazených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 souběžných	m3	0,540	692,00	373,68	CS ÚRS 2017 01
W			"ruční kopání kolem kabelů" 1,8*0,3		0,540			
13	K	131203109	Hloubení zapazených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m3	0,270	138,00	37,26	CS ÚRS 2017 01
W			0,54*0,5		0,270			
14	K	162701105	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	m3	29,880	160,00	4 780,80	CS ÚRS 2017 01
W			"Výpopek" 29,34		29,340			
W			"Ruční výkopek" 0,54		0,540			
W			Součet		29,880			
15	K	162701109	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 dalších i započatých 1.000 m	m3	146,700	14,00	2 053,80	CS ÚRS 2017 01
W			29,34*5		146,700			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	29,340	15,00	440,10	CS ÚRS 2017 04
W			29,34		29,340			
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	46,944	160,00	7 511,04	CS ÚRS 2017 01
W			29,34*1,6		46,944			
18	K	181301103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svaahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	13,000	59,00	767,00	CS ÚRS 2017 01
W			13		13,000			
19	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	2,925	524,00	1 532,70	CS ÚRS 2017 04
W			13*0,15*1,5		2,925			
20	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	74,000	10,00	740,00	CS ÚRS 2017 01
W			"pod chodníky a ornici 96%PS" 51+13		64,000			
W			"pod sjezdy a ornici 101%PS" 10		10,000			

PČ	TY	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		74,000			
21	K	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	13,000	24,00	312,00	CS ÚRS 2017 ₀₄
	W		13		13,000			
22	M	005724100	losivo směs travní parková	kg	0,325	90,00	29,25	CS ÚRS 2017 ₀₄
	W		13*0,025 Přepočtené koeficientem množství		0,325			
23	K	185803111	Ošetření travníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	156,000	4,00	624,00	CS ÚRS 2017 ₀₄
	W		"Následná péče o travník, sečení a zelivání 4*měsíčně" 13*4*3		156,000			
	D	5	Komunikace pozemní				54 850,90	
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	61,000	107,00	6 527,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		"chodník" 51*10		61,000			
	W		Součet		61,000			
76	K	564871116	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	61,000	210,00	12 810,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
27	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	16,000	240,00	3 840,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		"po vybouraných obrubnicích" 30*0,2.		6,000			
	W		"sjezd" 10		10,000			
	W		Součet		16,000			
28	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	6,000	17,00	102,00	CS ÚRS 2017 ₀₄
29	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	6,000	6,00	36,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
30	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	15,000	270,00	4 050,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		"po vybouraných obrubnicích" 30*0,5		15,000			
31	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	6,000	430,00	2 580,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		"po vybouraných obrubnicích" 6		6,000			
32	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	53,600	170,00	9 112,00	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		"dlažba s ložem tl. 40mm" 51		51,000			
	W		"dlažba reliéfní s ložem tl. 40mm" 2,6		2,600			
	W		Součet		53,600			
33	M	592452670	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	2,600	399,00	1 037,40	CS ÚRS 2017 ₀₁
	W		2,6		2,600			
34	M	592453040	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	51,000	164,00	8 364,00	CS ÚRS 2017 ₀₄
	W		51		51,000			

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	12,500	190,00	2 375,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"dlažba s ložem tl.40mm pro přejezdy" 10		10,000			
	W		"dlažba reliéfní u přejezdů s ložem tl. 40mm" 2,5		2,500			
	W		Součet		12,500			
71	M	592451890	dlažba zámková profilová základní 20x10x8 cm barevná	m ²	10,000	302,00	3 020,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m ²					
	W		"dlažba s ložem tl.40mm pro přejezdy" 10		10,000			
72	M	592453090	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	2,500	399,00	997,50	CS ÚRS 2017 01
	W		2,5		2,500			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							58 226,00	
73	K	914111111	Montáž svísele dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	181,00	181,00	CS ÚRS 2017 01
	W		1		1,000			
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	241,00	241,00	CS ÚRS 2017 01
	W		1		1,000			
41	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	643,00	643,00	CS ÚRS 2017 01
42	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	34,000	35,00	1 190,00	CS ÚRS 2017 01
	W		2*2*8,5		34,000			
	W		Součet		34,000			
44	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m ²	12,000	31,00	372,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"přechod" 12		12,000			
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	22,000	191,00	4 202,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"ABO 500/200/50 nášlap 60mm" 22		22,000			
	W		Součet		22,000			
67	M	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus	44,000	57,00	2 508,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"ABO 500/200/50 nášlap 60mm" 22		22,000			
	W		Součet		22,000			
	W		22*2 Přepočtené koeficientem množství		44,000			
74	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	32,000	89,00	2 848,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"OP 4 přímý" 32		32,000			
	W		Součet		32,000			

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
75	M	583803440	obrubník kamenný přímý, žula, 20x25	m	32,000	1 134,00	36 288,00	CS ÚRS 2017	
P			Poznámka k položce: 1 bm = 120 kg						
W			"OP 4 přímý" 32						
53	K	919732211	stýčna pracovní spara při napojení nového živnicového povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání sádky.	m	60,000	89,00	5 340,00	CS ÚRS 2017	
W			"Obrusná vrstva a u obrub" (30)*2						
54	K	919735111	řezání stávajícího živnicého krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	30,000	60,00	1 800,00	CS ÚRS 2017	
W			"Obrusná vrstva tl. 40mm" 30						
W			Součet						
55	K	919735112	řezání stávajícího živnicého krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	30,000	76,00	2 280,00	CS ÚRS 2017	
W			"Podkladní vrstva tl. 60mm" 30						
56	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se záspem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000	333,00	333,00	CS ÚRS 2017	
W			1						
W			Součet						
D	997		Přesun sutě				40 500,06		
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze svkových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	37,800	40,00	1 512,00	CS ÚRS 2017	
W			61,58-23,78						
59	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	529,200	8,00	4 233,60	CS ÚRS 2017	
W			37,8*14						
60	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	12,876	551,00	7 094,68	CS ÚRS 2017	
W			"Obruby" 12,876						
61	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km	t	180,264	15,00	2 703,96	CS ÚRS 2017	
W			12,876*14						
62	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	23,780	459,00	10 915,02	CS ÚRS 2017	
W			23,78						
63	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	33,985	220,00	7 476,70	CS ÚRS 2017	
W			23,78+10,205						
64	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	7,410	450,00	3 334,50	CS ÚRS 2017	
W			7,410						

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava CS URS 2017
65	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	20,185	160,00	3 229,60	01
					20,185			

61,58-33,985-7,41

W

CERTIFIKÁT O POJIŠTĚNÍ

Pojistník (pojištěný): **Čermák a Hrachovec a.s.**
Praha 5, Smtchovská 929/31, PSČ 155 00, Česká republika
IČO: 26212005

Pojistitel: **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**
Praha 8, Pobřežní 665/21, 186 00, Česká republika
IČO: 47116617

Pojistná smlouva č.: [REDACTED]

Rozsah pojištění: Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Límit pojistného plnění: 100 000 000,- Kč

Spoluúčast: 10 000,- Kč

Pojistná doba: 1.10.2017 – 30.9.2020

Územní platnost: Česká republika

Pojištění se řídí: VPP P-100/14, ZPP P-600/14, doložkami DODP102, DODP103, DODP104, DODP105, DODP109, DODP110, DODP112, DODP113, DODP120, DODP127, DODP130, DOB101 a ustanoveními pojistné smlouvy č. 7721059825.

Tento certifikát slouží pouze jako osvědčení o pojištění. Platnosti nabývá jen společně s pojistnou smlouvou, Všeobecnými pojistnými podmínkami P-100/14 a Zvláštními pojistnými podmínkami P-600/14 a v žádném případě nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený v pojistné smlouvě č. 7721059825.

V Praze dne 12.10.2017


Kooperativa pojišťovna, a.s.,
Vienna Insurance Group
Generální ředitelství
Pobřežní 665/21
186 00 Praha 8
-73-

[REDACTED]
Mjr. Jana Danhelová
Úsek pojištění hospodářských rizik
Kooperativa pojišťovna, a.s.,
Vienna Insurance Group

[REDACTED]
Ing. Serhii Kravchenko
Úsek pojištění hospodářských rizik