

SMLOUVA O DÍLO č. 2

uzavřená mezi

I. Smluvní strany

1. **Název:** Město Jílové u Prahy
sídlo: Masarykovo nám. 194, 254 01 Jílové u Prahy
zastoupeno: Mgr. Květou Halanovou – starostkou města
kontaktní osoba: Josef Zima IT
Ing. Tomáš Kopanica
IČ: 00241326
DIČ: CZ00241326
bankovní spojení: 19-4621111/0100
jako **objednatel**

a

2. **Název:** Martin Mašek
sídlo: Kamenný Přívoz 207
zastoupený: Martinem Maškem
oprávnění jednat ve věcech technických: Martin Mašek
IČ: 12559113
DIČ: CZ5901240279
jako **zhotovitel**

II. Předmět díla

Zhotovitel se zavazuje, že způsobem a za podmínek vyplývajících z této smlouvy a v mezích platných právních předpisů provede pro objednatele vlastním jménem, na vlastní nebezpečí a ve sjednaném rozsahu dílo: „**Výstavba chodníku Nádražní ul., Jílové u Prahy – zvýšení bezpečnosti chodců – 2. etapa**“, která se bude realizovat na pozemku č. kat. 431/23, 431/96, 2034/7, 2068/8, kat. území Jílové u Prahy. Stavební práce budou realizovány v souladu se zpracovanou dokumentací, zadáním ve výzvě a výkazem výměr. Dílem se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací dle zadávací dokumentace, včetně dodávek potřebných materiálů nezbytných pro řádné dokončení díla (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

III. Prohlášení smluvních stran

Objednatel prohlašuje, že:

- je výlučným vlastníkem nemovitostí, nebo má souhlas majitele k stavbě
- tato smlouva o dílo byla schválena Radou města dne 11. 10. 2016, usnesením číslo 22/2016.

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k provedení předmětu díla v rozsahu této smlouvy.

Zhotovitel potvrzuje, že pro všechny pracovní postupy plnění této smlouvy má potřebnou kvalifikaci i technické vybavení.

IV. Místo plnění a termíny

1. Místem plnění je č. kat. 431/23, 431/96, 2034/7, 2068/8, kat. území Jílové u Prahy.
2. Termín zahájení prací je stanoven na **17. 10. 2016**. Dílo bude nejpozději dokončeno v celém rozsahu a bez závad do **19. 12. 2016**.
3. Za termín dokončení se považuje den, kdy bude dílo předáno, sepsán a podepsán předávací protokol o předání díla mezi objednatelem a zhotovitelem a vyklizeno staveniště. Dílo bude považováno za způsobilé k převzetí, pouze pokud bude prosté vad a nedodělků.

V. Cena díla

1. Celková cena za zhotovení díla podle této smlouvy je stanovena cenovou nabídkou zhotovitele takto:

Sjednaná cena za dílo bez DPH	2.222.529,16 Kč
DPH 21%	466.731,12 Kč
Celková cena včetně DPH	2.689.260,29 Kč

2. Objednatel se zavazuje uhradit skutečně provedené práce dle položek výkazu výměr po provedené kontrole na stavbě, a to na základě vystavené faktury zhotovitelem. Přílohou této faktury bude přesný soupis dokončených prací za dané období odsouhlasený objednatelem. Fakturu zašle dodavatel na sídlo objednatele v počtu 2 pare, v poznámce faktury bude uvedeno „**Výstavba chodníku Nádražní ul., Jílové u Prahy – zvýšení bezpečnosti chodců**“. Faktura bude proplacena po předchozím odsouhlasení výkazu výměr provedených a převzatých prací. Splatnost faktur bude 15 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. Cena za zhotovení díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná a podle této smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla zejména náklady na materiál, pracovní síly, stroje, zařízení, řízení a administrativu, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla.
4. Případné rozšíření díla může být včetně změny ceny díla a případné změny termínu plnění dohodnuto pouze formou písemného dodatku této smlouvy.

VI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen:

- provést dílo ve smyslu této smlouvy podle projektové dokumentace (viz čl. II. této Smlouvy o dílo) a v souladu s platnými právními předpisy,
 - zahájit provádění díla dle této SOD,
 - předat dílo bez vad, řádně a včas,
 - provádět dílo pro objednatele v požadované kvalitě a jakosti, pokud objednatel zjistí při kontrolách opak, ihned a popíše závadu v kvalitě a jakosti a v písemném oznámení a zhotovitel je povinen neprodleně nekvalitní část díla odstranit bez připomínek a nahradit jí způsobem odpovídajícím požadavkům objednatele, termín dokončení díla se o tuto reklamaci v průběhu provádění díla neprodlužuje,
 - archivovat účetní doklady týkající se díla po dobu trvání deseti let.
2. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění díla dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení díla co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti (např. vícepráce), které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy (pouze z důvodu jejich nepředvídatelnosti), bude neprodleně telefonicky a písemně informovat objednatele. O průběhu stavby vede zhotovitel stavební deník, a to ode dne předání a převzetí staveniště (zápis v SD) do ukončení veškerých stavebních prací a předání hotové stavby. Stavební deník musí být trvale přístupný a uložen na místě stavby.
 3. Objednatel má právo přístupu na staveniště, a to pouze za doprovodu zástupce zhotovitele (netýká se TDI a pověřených osob objednatele).
 4. Termín kontrolních dnů je stanoven vždy po sedmi kalendářních dnech, každé pondělí v 13,30 hod, nebude li ve stavebním deníku určeno jinak.
 5. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na předmětné stavbě po celou dobu realizace díla, to znamená od okamžiku předání staveniště objednatelem zhotoviteli až do předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli. Zhotovitel odpovídá rovněž za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
 6. Zhotovitel po celou dobu provádění prací zajistí stálou kontrolu stavby, stavebním dozorem či stavbyvedoucím.
 7. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a zajištění stavby pro bezpečnost třetích osob.
 8. Zhotovitel zjistí a zajistí všechny inženýrské sítě na vlastní náklady.
 9. Zhotovitel se zavazuje při zhotovení díla postupovat podle smluvními stranami odsouhlasené dokumentace a pokynů objednatele.
 10. Zhotovitel odpovídá za jakost provedeného díla podle ustanovení § 2165 a násl. Občanského zákoníku, jakož i za kvalitu výrobků a materiálů použitých k jeho zhotovení po záruční dobu, která je stanovena na 60 měsíců ode dne převzetí díla.
 11. Jakékoliv škody způsobené zhotovitelem jsou plně k tíži zhotovitele.
 12. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínající dnem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vady zhotovitelem.

VII. Součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení kontroly díla nebo zkušek, ke kterým ho písemně vyzve zhotovitel 5 pracovních dnů před stanoveným termínem, a na který ho telefonicky upozorní.
2. Objednatel si zajistí oprávněné osoby, kterým bude umožněno vykonávat při realizaci díla technický dozor. V průběhu stavby budou sledovat, zda práce jsou v souladu se smlouvou a dokumentací stavby, dále podle technických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů.

VIII. Sankce a pokuty

1. Sankce za ne zahájení provádění díla:
Pokud zhotovitel ne zahájí provádění díla do dvou pracovních dnů ode dne předání staveniště, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
2. Sankce za neplnění termínů předání a převzetí dokončeného díla:
Pokud bude zhotovitel v prodlení oproti předem stanovenému termínu předání a převzetí dokončeného díla více jak jeden den, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
3. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla:
Pokud zhotovitel neodstraní vady a nedodělky do dvou dnů po termínu předání a převzetí díla uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou neodstraněnou vadu či nedodělek po sjednané uplynuté dvoudenní lhůtě a za každý další den prodlení.
4. Sankce za nevyklizení staveniště:
Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště nejpozději ve lhůtě do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště.
5. Sankce za prodlení s úhradou:
Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury oproti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z fakturované částky za každý den prodlení s účinností od termínu splatnosti faktury.
6. Obě smluvní strany si sjednávají, že případné sankce budou zúčtovány v rámci vyúčtování za zhotovení díla.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - v případě podání návrhu na zahájení insolvenčního řízení proti zhotoviteli,


- v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - prodlení s řádným zhotovováním díla, a to po dobu delší než 1 týden,
 - prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 1 týden,
 - neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 1 den a následně opakovaně,
 - kdy zhotovitel opakovaně provádí dílo v rozporu s požadovanou kvalitou a jakostí, rozhodný je třetí zápis o závadě předaný zhotoviteli
 - kdy zhotovitel v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky uvedl nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy,
 - kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy subdodavatele v rozporu v zadávacím řízení veřejné zakázky bez souhlasu objednatele,
 - kdy zhotovitel nezahájí provádění díla ve lhůtě do 5 dnů ode dne předání staveniště.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
 3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky nastávají dnem doručení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.
 4. V případě odstoupení je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
 5. Zhotovitel v případě odstoupení od zakázky vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky, objednatel do 2 pracovních dnů zahájí dílčí přejímací řízení.

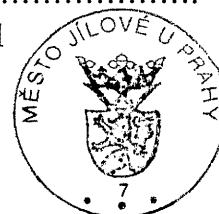
X. Závěrečná ustanovení

1. Veškeré právní vztahy vyplývající z této smlouvy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., Občanským zákoníkem, v platném znění a obecně závaznými právními předpisy.
2. Smluvní strany prohlašují, že obsahu smlouvy dobře rozumí, souhlasí s ním a tuto skutečnost svými podpisy stvrzují.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

V Jílovém u Prahy dne: 11. 10. 2016

.....
 Zhotovitel **STAVEBNÍ SDRUŽENÍ**
M & V & M
MARTIN MAŠEK
 252 82 Kamenný Přívoz 207
 Tel./Fax +420 2 748 17 399, Mob.: +420 602 320 807
 DIČ 060 - 5901240279

.....
 Objednatel 



ROZPOČET

Stavba: Výstavba chodníku Nádražní ul., Jilové u Prahy-zvýšení bezpečnosti chodců -2 etapa
 Objekt: SO 01 Nový chodník Nádražní ul., Jilové-2 etapa

Část:

P.č.	Kód části	Kód výk.	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sut celkem
					1 667 197,36	320 689,71	1 994 887,07			533,529	174,042
			Celkový součet								
1			Zemní práce								
1	221	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	192,000	145,00	27 840,00	9 532,40	295 402,90	1,396	159,202
2	221	113154114	Frézování živého krytí tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	192,000	65,00	12 480,00		12 480,00	0,0008	0,25600
3	221	113203111	Vytváření obrub z dlažebních kostek	m	22,000	40,00	880,00		880,00		
4	001	120001101	Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení	m3	289,000	35,00	9 415,00		9 415,00		
5	001	121101101	Sejmутí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3,000	55,00	165,00		165,00		
6	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornité tř. 3	m3	269,000	65,00	17 485,00		17 485,00		2,530
7	001	122602212	Odkopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornité tř. 6 a 7 fragmentace do 0,1 m3	m3	65,000	125,00	8 125,00		8 125,00	0,01671	1,086
8	001	131201201	Hloubení jam zapazovaných v hornité tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,000	89,00	1 335,00		1 335,00		
9	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornité tř. 3 objemu do 100 m3	m3	73,200	130,00	9 516,00		9 516,00		
10	001	141721117	Řízení horizontální vrtní hloubky do 6 m délky do 160 m vnějšího průměru přes 225 mm do 315 mm	m	30,000	720,00	21 600,00		21 600,00		
11	MAT	286171440	trubka kanalizační PP MASTER SN 12, dl. 3m, DN 250	kus	10,000	950,00		9 500,00	9 500,00	0,02400	0,240
12	001	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	32,000	210,00	6 720,00		6 720,00	0,00070	0,022
13	001	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	32,000	150,00	4 800,00		4 800,00		
14	001	151101301	Zřízení rozeptání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	15,000	210,00	3 150,00		3 150,00	0,00046	0,007
15	001	151101311	Odstranění rozeptání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	15,000	150,00	2 250,00		2 250,00		
16	001	151101401	Zřízení vzeptání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	32,000	410,00	13 120,00		13 120,00	0,00079	0,025
17	001	151101411	Odstranění vzeptání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	32,000	150,00	4 800,00		4 800,00		
18	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	232,000	60,00	13 920,00		13 920,00		
19	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	241,200	85,00	20 502,00		20 502,00		
20	001	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3	66,000	80,00	5 280,00		5 280,00		
21	001	167101102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	116,000	50,00	5 800,00		5 800,00		
22	001	171201201	Uložení sypání na skládky	t	540,000	120,00	64 800,00		64 800,00		
23	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)		100,500	65,00	6 532,50		6 532,50		
24	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	15,500	30,00	465,00		465,00		
25	001	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním bez zhutnění	m3	20,000	65,00	1 300,00		1 300,00		
26	231	180401211	Založení lučního trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,270	120,00	32,40		32,40	0,00100	0,000
27	MAT	005724700	osivo směs travní krajinná - technická	kg							
28	001	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,000	35,00	700,00		700,00		
29	001	181951102	Úprava pláně v hornité tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	590,000	35,00	20 650,00		20 650,00		
30	015	274316121R	Zakládání	m3	1,800	4 870,00	8 766,00		8 766,00	4,225	4,225
			Zakládání pasy z prostého betonu vodostavného V4 tř. B 20-svahovky				8 766,00		8 766,00	2,34715	
			Svislé a kompletní konstrukce				474 318,50		474 318,50	307,673	

31	015	327111141	Zpevnění svahů betonových svahovek výšky do 2 m šířky 440 mm - přírodní	m2	38 000	1 080,00	411 040,00	41 040,00	0,23345	8,871
32	015	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37	m3	29 400	3 100,00	91 140,00	91 140,00	2,45329	72,127
33	015	327323129	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 20/25	m3	42 300	2 780,00	117 594,00	117 594,00	2,45329	103,774
34	015	327351211	Bedení opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	367 400	280,00	102 872,00	102 872,00	0,00251	0,922
35	015	327351221	Bedení opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	367 400	150,00	55 110,00	55 110,00	1,04331	0,172
36	015	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 8 mm z betonářské oceli T0 505	t	0,165	32 500,00	5 362,50	5 362,50	1,07614	0,732
37	015	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	0,680	32 000,00	21 760,00	21 760,00	2,08750	121,075
38	015	327501111	Výpň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo téženého	m3	58 000	680,00	39 440,00	39 440,00	19,429	14,865
39	4	451311531R	Vodorovné konstrukce Podklad pro dlažbu z betonu, prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 150 do 200 mm vč. výztuže sítí	m2	20 000	490,00	30 190,00	9 162,88	9 162,88	101,456
40	321	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	20 000	500,00	10 000,00	10 000,00	0,74327	0,897
41	311	465928111R	Žlábek TBM Q 30/30/3 do beton. lože	kus	222 000	65,00	14 430,00	14 430,00	0,00404	0,272
42	311	465928122	Kladení dlažby dna melioračních kanálů ze žlabů hmotnosti nad 60 kg na suchu se zalitím spár maltou	kus	32 000	180,00	5 760,00	5 760,00	0,00850	3,395
43	MAT	592275840	žlabovka betonová TBM-Q 200-800 50 x 90 x 8 cm	kus	32 960	278,00	9 162,88	9 162,88	0,10300	101,456
44	221	564851111	Komunikace Podklad ze šěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	169 000	85,00	14 365,00	14 365,00	0,00601	0,090
45	221	564861111	Podklad ze šěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	455 000	80,00	36 400,00	36 400,00	0,00061	33,759
46	221	564871111	Podklad ze šěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	43 000	135,00	5 805,00	5 805,00	0,13000	54,696
47	221	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 mm	m2	148 000	325,00	48 100,00	48 100,00	0,08565	3,066
48	221	567122112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC tl 130 mm	m2	148 000	225,00	33 300,00	33 300,00	0,17600	4,879
49	221	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	148 000	16,00	2 368,00	2 368,00	0,12000	3,326
50	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	148 000	14,00	2 072,00	2 072,00	0,00224	0,750
51	221	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 50 mm š do 3 mm z nemodifikovaného asfaltu	m2	148 000	265,00	39 220,00	39 220,00	0,08425	33,759
52	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	400 700	180,00	72 126,00	72 126,00	0,13000	54,696
53	MAT	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	420 735	180,00	75 732,30	75 732,30	0,08565	3,066
54	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	35 800	195,00	6 981,00	6 981,00	0,17600	4,879
55	MAT	592452030	dlažba zámková IČKO barevná 19,6x16,1x8 cm	m2	27 720	230,00	6 375,60	6 375,60	0,12000	3,326
56	MAT	592453420R	dlažba betonová reliéfní 80mm šedá	m2	27 720	439,00	12 169,08	12 169,08	0,00224	0,750
57	221	59914211R	Utěsnění spáry mezi stávající a dopl.asf.vozovkou	m	335 000	40,00	13 400,00	13 400,00	0,043	0,100
58	311	871218113R	Trubní vedení Drenážní potrubí DN 100	m	236 000	42,00	47 400,00	53 824,95	0,043	0,100
59	KP	871260310	Montáž kanalizačního potrubí PP SN10 DN100	m	30 000	35,00	9 912,00	9 912,00	0,00140	0,043
60	MAT	286171000	trubka kanalizační PP MASTER SN 10, dl. 1m, DN 100	kus	30 450	211,00	1 050,00	1 050,00	20 250,00	5 988,00
61	KP	895940001	Uliční vpust (kalový koš,mříž D400)	kus	3 000	6 750,00	20 250,00	20 250,00	7 400,00	2 800,00
62	KP	895940002	Uliční vpust s kalovým dnem (kalový koš,mříž A 125)	kus	1 000	5 988,00	5 988,00	5 988,00	2 800,00	2 800,00
63	KP	895940003	Napojení UV	kus	4 000	1 850,00	7 400,00	7 400,00	52 485,30	99,307
64	271	899202211R	Vybourání stávající vpustí	kus	1 000	2 800,00	2 800,00	2 800,00	418 590,30	14,740
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				361 905,00	52 485,30	418 590,30	99,307

65	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	309,400	160,00	49 504,00	49 504,00	0,15540	48,081	
66	MAT	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	299,250	120,00	35 910,00	35 910,00	0,08500	25,436	
67	MAT	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	6,300	210,00	1 323,00	1 323,00	0,06400	0,403	
68	MAT	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	19,320	115,00	2 221,80	2 221,80	0,04830	0,933	
69	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	146,000	120,00	17 520,00	17 520,00	0,12950	18,907	
70	MAT	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm	kus	153,300	85,00	13 030,50	13 030,50	0,03600	5,519	
71	221	919735112	Rezáni stávajícího živého křtu hl do 100 mm	m	630,000	65,00	40 950,00	40 950,00			
72	KP	935932217R	Přičný žlab s roštem B125 do bet.lože	m	10,500	2 600,00	27 300,00	27 300,00			
73	311	938906144R	Pročištění potrubí DN 250 tlakovou vodou	m	8,000	85,00	680,00	680,00	0,00231	0,018	
74	221	938908411	Očištění povrchu křtu nebo podkladu živého saporátovým roztokem	m2	900,000	5,00	4 500,00	4 500,00	0,00001	0,009	
75			Stabilizace stávajícího sloupu, nesoucího vedení elektro NN, během provádění zemních prací	ks	6,000	700,00	4 200,00	4 200,00			2,00000 4,200
76	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,100	2 000,00	4 200,00	4 200,00			2,50000 10,000
77	KP	962022390	Bourání kamenného zdiva	m3	4,000	2 000,00	8 000,00	8 000,00			1,80000 0,540
78	013	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	0,300	300,00	90,00	90,00			
79	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	869,000	36,00	31 284,00	31 284,00			
80	221	997221559	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	7 821,000	1,50	11 731,50	11 731,50			
81	221	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	66,522	20,00	1 330,44	1 330,44			
82	221	997221569	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	598,698	1,50	898,05	898,05			
83	221	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	66,522	150,00	9 978,30	9 978,30			
84	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	49,152	250,00	12 288,00	12 288,00			
85	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	819,848	150,00	122 977,20	122 977,20			
86	221	998223011	Průměr hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	t	533,529	35,00	18 673,51	18 673,51			
87	001	99	Veřejné osvětlení	m3	73,240	265,00	19 408,50	19 408,50	280 900,06		
88	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	73,240	120,00	8 788,75	8 788,75			
89	001	120001101	Připlatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,600	82,00	295,20	295,20			
90	001	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	52,440	40,00	2 097,58	2 097,58			
91	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	76,840	42,00	3 227,26	3 227,26			
92	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	76,840	45,00	3 457,78	3 457,78			
93	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	109,800	45,00	4 941,00	4 941,00			
94	001	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	109,800	35,00	2 689,39	2 689,39			
95	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	76,840	10,00	768,40	768,40			
96	001	171201201	Uložení sypaniny na skládce	t	48,800	150,00	7 320,00	7 320,00			
97	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	m3	24,400	160,00	3 904,00	3 904,00			
98	MAT	583373030	Zřízení pískového lože a zásyp elektrických kabelů celk. tl. 200 mm	t	53,680	165,00	8 857,20	8 857,20			
99	MAT		šterkopísek frakce 0-8	m	305,000	55,00	16 775,00	16 775,00			
100			Celoplastový kabel CYKY 4Bx16, včetně montáže ukončení kabelu do D16	ks	80,000	25,00	2 000,00	2 000,00			
101	MAT		Celoplastový kabel CYKY 3Cx2,5, včetně montáže ukončení kabelu do D2,5	m	30,000	22,00	660,00	660,00			
102	MAT		Zemnicí drát FeZn, včetně montáže	ks	60,000	17,00	1 020,00	1 020,00			
103	MAT		Zemnicí tyč I=3m, včetně montáže	m	305,000	38,00	11 590,00	11 590,00			
104	MAT		Pomocný a označovací materiál	ks	1,000	600,00	600,00	600,00			
105	MAT		Napojení na stávající VO	ks	1,000	26 000,00	26 000,00	26 000,00			
106			Založení kotevního bloku stožaru veřejného osvětlení	ks	10,000	700,00	7 000,00	7 000,00			
107			Kotevní blok osvětlovacího stožaru 550/550/1200	ks	10,000	5 300,00	53 000,00	53 000,00			
108	MAT		Montáž svítidla Modus VV-70s včetně usazení stožaru	ks	10,000	2 500,00	25 000,00	25 000,00			

110	MAT	Výbojková svítilna Modus NV-70S včetně výzbroje a stožáru	ks	10,000	7 000,00	42 712,50	2 805,00	70 000,00	70 000,00
	M 21	Elektromontáže a ochrana kabelů							45 517,50
111	001	Hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3 oblomu do 100 m ³	m ³	37,500	150,00	5 625,00			5 625,00
112	001	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	22,500	25,00	562,50			562,50
113	001	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	37,500	15,00	562,50			562,50
114	001	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	37,500	15,00	562,50			562,50
115	001	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	67,500	15,00	1 012,50			1 012,50
116	001	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	37,500	20,00	750,00			750,00
117	001	Uložení sypaniny na skládky	m ³	37,500	15,00	562,50			562,50
118	221	997221855 Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	30,000	100,00	3 000,00			3 000,00
119		Zřízení pískového lože a zásyp sdělovacích kabelů celk. tl. 200 mm	m ³	15,000	125,00	1 875,00			1 875,00
120	MAT	štetkopisek frakce 0-8	t	33,000	85,00		2 805,00		2 805,00
121		Chránička kabelů z trub HDPE DN 100 dělená ochrana kabelů	m	150,000	95,00	14 250,00			14 250,00
122		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	150,000	8,00	1 200,00			1 200,00
123	71	220182072 Přenesení kabelu do hmotnosti 3,5 kg/m přes překážky do vzdálenosti do 10 m včetně stykování a prodloužení kabelu	m	150,000	85,00	12 750,00			12 750,00
124		Přemístění kapličky UR včetně prodloužení a stykování kabelů a nové skříňky rozvedče (provádí spol. TEMO)	ks	1,000	nenaceňovat	nenaceňovat	nenaceňovat	nenaceňovat	nenaceňovat

Pozn.: Upozorňujeme, že v trase chodníku jsou vedeny metalické a optické sdělovací kabely. Dle vyjádření správce o jejich poloze, nepředpokládáme střet stavby s těmito sítěmi. Avšak, vzhledem k tomu, že je v trase chodníku veden nezaměřený metalický kabel, jež může být se stavbou ve střetu, jsou níže uvažovány práce nutné pro směrový posun sdělovacího kabelu.