

Odborné vyjádření

Název a číslo stavby: **Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4**

Věc: **Vyjádření k předložené ZBV č. 3/74.3 – SO 100.20.2-1/1 – Ul. Dornych 2.část, chodníky**

V předložené změně dochází ke zvýšení ceny objektu z 6 153 501,59 Kč na 6 177 076,59 Kč, tedy o + **23 575,00 Kč**.

V předložené změně je 1 nová položka.

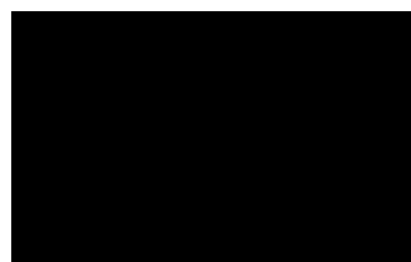
- Pol. č. 501 – 999036 – Projekční práce – chodník u bývalého domu Dornych č.o. 55, navrhovaná jednotková cena 23 575,00 Kč/soub.
Jednotková cena je doložená kalkulací s dopočtem, režii a zisku. **Konzultant nemá k výši jednotkové ceny připomínky.**

Závěr:

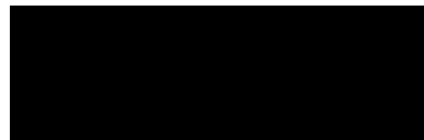
Veškeré přílohy směrnice GR č. 18/2017 verze 1.2 byly doloženy.

Z hlediska cenové kontroly nemá konzultant připomínky.

V Brně dne 9. 3. 2020



KUBITA s.r.o.



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Ul. Dorných 2.část, chodníky	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 100.20.2-1/1	Číslo ZBV: 3/74.3
---	---	-----------------------------

Objednatel: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno IČ: 449 927 85 Dopravní podnik města Brna, a.s. Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno IČ: 255 088 81	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 IČ: 659 933 90 Teplárny Brno, a.s. Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno IČ: 463 475 34
--	---

Zhotovitel: Společnost "Výstavba Tramvajové tratě Plotní" Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno IČ: 253 22 257

Rekapitulace ZBV č. 3/74.3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.3	0,00	23 575,00	23 575,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74.6	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3/74	0,00	23 575,00	23 575,00

**Průvodní list zařazení do skupiny
pro ZBV číslo: 3/74.3**

Věcně příslušný útvar:	Statutární město Brno
Název stavby:	Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 100.20.2-1/1
Název SO/PS:	Ul. Dornych 2. část, chodníky

Údaje jsou zpracovány ke dni vzniku Změny:

Přijatá smluvní částka (bez Rezervy a DPH):	1 197 447 545,43 Kč (bez DPH);
Celková cena SO/PS dle Smlouvy:	6 153 501,59 Kč (bez DPH)
Orientač. cena navrhovaných Změn záporných:	0,00 Kč, 0,00 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Orientační cena navrhovaných Změn kladných:	23 575,00 Kč, 0,38 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Aktuální orientační smluvní částka:	1 202 183 138,78 Kč, 100,40 % z Přijaté smluvní částky

Stručný popis Změny, popis původního řešení (např. dle PDPS), včetně jejich vzájemného porovnání, posouzení možnosti vzniku řetězení Změn a možnosti vzniku Smluvních kompenzačních nároků (Claimy):

Tato ZBV řeší vyhotovení projekčních prací na dodatečnou úpravu stavby dle požadavku investora stavby, na základě které, bude rozhodnuto, zda tuto úpravu bude možné provést z hlediska ekonomického a technologického. Tato úprava nebyla předpokládána zadávací projektovou dokumentací, proto Zhotovitel ani projektant nemohl tuto změnu předpokládat.

Vzhledem k příčině vzniku řešené změny lze říci, že Změna nevyvolá řetězení Změn a zároveň Změna nevyvolá vznik odpovědnostních závazků objednavatele, respektive vznik Smluvních kompenzačních nároků.

ZDŮVODNĚNÍ PRO ZMĚNY ZÁPORNÉ: Z jakých důvodů Změny záporné vznikají, včetně posouzení možnosti vzniku podstatné Změny záporné, která by umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla mít vliv na výběr dodavatele (pořadí nabídek jednotlivých uchazečů) (viz § 16 a § 17 této Směrnice):
Změny záporné nejsou vyvolány.

JEDNÁ SE O ZMĚNU NEPODSTATNOU DLE § 222, ODS. (3) ZZVZ:
(NEHODÍCI SE ŠKRTNĚTE A HODÍCI SE PODTRHNĚTE)

ANO / NE

ZDŮVODNĚNÍ PRO SKUPINU 3 – Nepředvídané změny (dle § 222, odst. (6) ZZVZ): Uveďte důvody pro zařazení do této Skupiny.

Tato změna řeší Změny ve stavebním objektu SO 100.20.2-1.

Tato ZBV řeší vyhotovení projekčních prací na dodatečnou úpravu stavby dle požadavku investora stavby, na základě které, bude rozhodnuto, zda tuto úpravu bude možné provést z hlediska ekonomického a technologického. Tato úprava nebyla předpokládána zadávací projektovou dokumentací, proto Zhotovitel ani projektant nemohl tuto změnu předpokládat.

Projektová dokumentace zpracovává požadované úpravy:

- zpracování projekčních prací na úpravu chodníku u bývalého domu Dornych č.o. 55

Změny množství položek dotčených Změnou v rozpočtu SO 100.20.2-1:

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství rozdílu	Rozdíl cen celkem v %
501	999036	Projekční práce – chodník u bývalého domu Dornych č.o. 55	soubor	1,000	100,00%

ZPRACOVATEL:

Správce stavby

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: 27. 03. 2020

SCHVALOVATEL – ŘEDITEL VĚCNÉ PŘÍSLUŠNÉHO UTVARU:

Statutární město Brno

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): UI. Dornych 2.část, chodníky	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 100.20.2-1/1	Číslo ZBV: 3/74.3
---	---	-----------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 18.12.2017 (dále jen Smlouva):

Objednatel:

Statutární město Brno se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno
Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Dopravní podnik města Brna, a.s. se sídlem Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
Teplárny Brno, a.s., se sídlem Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno

Zhotovitel: Společnost "Výstavba tramvajové tratě Plotní" se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno

Přílohy Změnového listu: Rozpis ocenění změn položek	Paré č.	Příjemce
	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)
	2	Zhotovitel
	3	Projektant
	4-7	Objednatel

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Tato Změna řeší změny ve stavebním objektu SO 100.20.2-1.


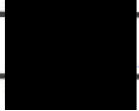
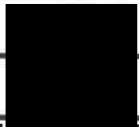

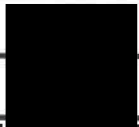

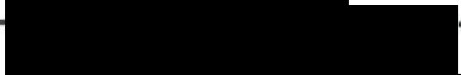

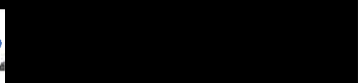
Tato ZBV řeší vyhotovení projekčních prací na dodatečnou úpravu stavby dle požadavku investora stavby, na základě které, bude rozhodnuto, zda tuto úpravu bude možné provést z hlediska ekonomického a technologického. Tato úprava nebyla předpokládána zadávací projektovou dokumentací, proto Zhotovitel ani projektant nemohl tuto změnu předpokládat.

Projektová dokumentace zpracovává požadované úpravy:
- zpracování projekčních prací na úpravu chodníku u bývalého domu Dornych č.o. 55

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
0,00	23 575,00	23 575,00

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno		datum	31. 03. 2020	podpis	
Funkce zaměstnance ŘSD ČR určeného v rámci organizační struktury Věcně příslušného útvaru k vyjádření k ZBV	jméno		datum		podpis	
Supervize	jméno		datum		podpis	
Správce stavby	jméno		datum	27. 03. 2020	podpis	
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.						
Statutární město Brno (Oprávněná osoba objednatele)	jméno		datum			
Zhotovitel	jméno		datum	27. 3. 20		
					Číslo paré.	1

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro celou ZBV číslo: 3/74.3**

Název Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4	Skupina 3
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 100.20.2-1/1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Ul. Dornych 2.část, chodníky	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
6 153 501,59

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	6 153 501,59	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=(10/1)*100
stavební/montážní práce	0,00	23 575,00	23 575,00	0,38%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=(15/1)*100
stavební/montážní práce	0,00	6 177 076,59	23 575,00	0,38%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

SOUHLASÍM

27. 3. 2020

Projektant (autorský dozor):

SOUHLASÍM

31. 03. 2020

Správce stavby

27. 03. 2020

Statutární město Brno

SOUHLASÍM

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 3/74.3													
ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)													
č. SO 100.20.2-1/1													
Skupina Změn: 3													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	122102202R00	Zemní práce Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2	m3	91,000	91,000	0,000	74,00	6 734,00	0,00	0,00	6 734,00	0,00	0,00%
2	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	546,000	546,000	0,000	78,00	42 588,00	0,00	0,00	42 588,00	0,00	0,00%
3	122302202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	1 286,565	1 286,565	0,000	86,00	110 644,59	0,00	0,00	110 644,59	0,00	0,00%
4	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	68,125	68,125	0,000	209,00	14 238,13	0,00	0,00	14 238,13	0,00	0,00%
5	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	13,896	13,896	0,000	765,00	10 630,44	0,00	0,00	10 630,44	0,00	0,00%
6	151101101R00	příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	129,100	129,100	0,000	95,00	12 264,50	0,00	0,00	12 264,50	0,00	0,00%
7	151101111R00	příložné, hloubky do 2 m	m2	129,100	129,100	0,000	25,00	3 227,50	0,00	0,00	3 227,50	0,00	0,00%
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2 005,586	2 005,586	0,000	159,00	318 888,17	0,00	0,00	318 888,17	0,00	0,00%
9	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m	m3	10 027,930	10 027,930	0,000	1,00	10 027,93	0,00	0,00	10 027,93	0,00	0,00%
10	167101102R00	z horniny 1 až 4 přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	629,050	629,050	0,000	48,00	30 194,40	0,00	0,00	30 194,40	0,00	0,00%
11	171101111R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí [(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	363,300	363,300	0,000	139,00	50 498,70	0,00	0,00	50 498,70	0,00	0,00%
12	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu do 0,75 m3/m silnice nebo železnice	m3	132,750	132,750	0,000	139,00	18 452,25	0,00	0,00	18 452,25	0,00	0,00%
13	171101102R01	Uložení sypaniny do násypů zhutněných	m3	133,000	133,000	0,000	139,00	18 487,00	0,00	0,00	18 487,00	0,00	0,00%
14	174101101R00	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	21,357	21,357	0,000	97,00	2 071,64	0,00	0,00	2 071,64	0,00	0,00%
15	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	17,425	17,425	0,000	195,00	3 397,88	0,00	0,00	3 397,88	0,00	0,00%
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	4 281,100	4 281,100	0,000	13,00	55 654,30	0,00	0,00	55 654,30	0,00	0,00%
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	2 005,586	2 005,586	0,000	89,00	178 497,15	0,00	0,00	178 497,15	0,00	0,00%
18	58330002.R	Zemina stabilizační vhodná do násypu	t	465,328	465,328	0,000	133,00	61 888,66	0,00	0,00	61 888,66	0,00	0,00%
1		Zemní práce						948 385,24	0,00	0,00	948 385,24	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdíl	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v	
												Kč	Kč
19	M46 460490012RT1	Zemní práce při montážích Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	574,500	574,500	0,000	19,00	10 915,50	0,00	0,00	10 915,50	0,00	0,00%
	M46	Zemní práce při montážích						10 915,50	0,00	0,00	10 915,50	0,00	0,00%
20	1 58344209R	Zemní práce šterkodrt' frakce 0,0 až 125,0 mm; třída B	t	673,558	673,558	0,000	227,00	152 897,71	0,00	0,00	152 897,71	0,00	0,00%
	1	Zemní práce						152 897,71	0,00	0,00	152 897,71	0,00	0,00%
21	18 180402111R00	Povrchové úpravy terénu Založení travníku parkového výševem v rovině	m2	722,500	722,500	0,000	17,00	12 282,50	0,00	0,00	12 282,50	0,00	0,00%
22	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění	m2	977,500	977,500	0,000	8,00	7 820,00	0,00	0,00	7 820,00	0,00	0,00%
23	181301112R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	977,500	977,500	0,000	29,00	28 347,50	0,00	0,00	28 347,50	0,00	0,00%
24	00572410R	směs travní parkové, pro mírnou zátěž	kg	22,325	22,325	0,000	136,00	3 036,23	0,00	0,00	3 036,23	0,00	0,00%
25	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	151,024	151,024	0,000	417,00	62 976,90	0,00	0,00	62 976,90	0,00	0,00%
	18	Povrchové úpravy terénu						114 463,13	0,00	0,00	114 463,13	0,00	0,00%
26	21 212752112T00	Úprava podloží a základ.spáry Trativody z drenážních flex trubek, lože, DN 100 mm	m	44,500	44,500	0,000	198,00	8 811,00	0,00	0,00	8 811,00	0,00	0,00%
27	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	66,750	66,750	0,000	8,00	534,00	0,00	0,00	534,00	0,00	0,00%
28	69370518R	geotextilie POP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2	m2	73,425	73,425	0,000	31,00	2 276,18	0,00	0,00	2 276,18	0,00	0,00%
	21	Úprava podloží a základ.spáry						11 621,18	0,00	0,00	11 621,18	0,00	0,00%
29	3 388993000RPO	Svislé a kompletní konstrukce Chránička kabelu z korug. PE 63, bet. mazanina, zemní práce	m	162,500	162,500	0,000	308,00	50 050,00	0,00	0,00	50 050,00	0,00	0,00%
30	388994000RPO	Chránička kabelu z korug. PE 110, bet. mazanina, zemní práce	m	331,500	331,500	0,000	370,00	122 655,00	0,00	0,00	122 655,00	0,00	0,00%
31	388995000RPO	Chránička kabelu z korug. PE 160, bet. mazanina, zemní práce	m	80,500	80,500	0,000	432,00	34 776,00	0,00	0,00	34 776,00	0,00	0,00%
	3	Svislé a kompletní konstrukce						207 481,00	0,00	0,00	207 481,00	0,00	0,00%
32	4 45154111R00	Vodorovné konstrukce ze šterkodrtě 0+63 mm	m3	6,625	6,625	0,000	676,00	4 478,50	0,00	0,00	4 478,50	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
33	45211111R00	průřezové plochy do 25 000 mm2	kus	34,000	34,000	0,000	43,00	1 462,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
34	59217341R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	34,000	34,000	0,000	22,00	748,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
4		Vodorovné konstrukce						6 688,50	0,00	0,00	6 688,50	0,00	0,00%
5		Komunikace											
35	564831111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	3 089,500	3 089,500	0,000	71,00	219 354,50	0,00	0,00	219 354,50	0,00	0,00%
36	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	3 554,500	3 554,500	0,000	107,00	380 331,50	0,00	0,00	380 331,50	0,00	0,00%
37	564871111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	726,600	726,600	0,000	178,00	129 334,80	0,00	0,00	129 334,80	0,00	0,00%
38	565171211R75	Podklad z asfalt. betonu ACP 22 S, nad 3 m, tl. 10 cm	m2	692,000	692,000	0,000	280,00	193 760,00	0,00	0,00	193 760,00	0,00	0,00%
39	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	465,000	465,000	0,000	249,00	115 785,00	0,00	0,00	115 785,00	0,00	0,00%
40	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	705,840	705,840	0,000	332,00	234 338,88	0,00	0,00	234 338,88	0,00	0,00%
41	573111112R00	Postřik živичný infiltriční s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	692,000	692,000	0,000	18,00	12 456,00	0,00	0,00	12 456,00	0,00	0,00%
42	573231110R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	1 384,000	1 384,000	0,000	12,00	16 608,00	0,00	0,00	16 608,00	0,00	0,00%
43	576111125T00	Koberec asfaltový se sníženou hlučností, 4 cm	m2	692,000	692,000	0,000	213,00	147 396,00	0,00	0,00	147 396,00	0,00	0,00%
44	577115126R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, ACL 22 S, tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	692,000	692,000	0,000	254,00	175 768,00	0,00	0,00	175 768,00	0,00	0,00%
45	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	3 098,500	3 098,500	0,000	191,00	591 813,50	0,00	0,00	591 813,50	0,00	0,00%
46	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	465,000	465,000	0,000	193,00	89 745,00	0,00	0,00	89 745,00	0,00	0,00%
47	599141110T00	Zalití spáry asfalt. modifikovanou závlukou	m	30,500	30,500	0,000	121,00	3 690,50	0,00	0,00	3 690,50	0,00	0,00%
48	59245030R	dlažba betonová zámková, dvourvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	106,555	106,555	0,000	205,00	21 843,78	0,00	0,00	21 843,78	0,00	0,00%
49	59245031R	dlažba betonová zámková, dvourvrstvá; kost; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	13,635	13,635	0,000	266,00	3 626,91	0,00	0,00	3 626,91	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve		Množství rozdílu	Cena za m.j. v		Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Rozdíl cen celkem v		Rozdíl cen celkem v %
				Smlouvě	Změně		Kč	Kč			Kč	Kč	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	60,600	60,600	0,000	315,00	19 089,00	0,00	0,00	19 089,00	0,00	0,00%
51	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m ²	44,440	44,440	0,000	381,00	16 931,64	0,00	0,00	16 931,64	0,00	0,00%
52	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m ²	295,728	295,728	0,000	205,00	60 624,24	0,00	0,00	60 624,24	0,00	0,00%
53	592452630R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m ²	3 068,683	3 068,683	0,000	167,00	512 470,06	0,00	0,00	512 470,06	0,00	0,00%
54	59245266R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; písková, červená, hnědá, karamel, antracit; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m ²	9,292	9,292	0,000	266,00	2 471,67	0,00	0,00	2 471,67	0,00	0,00%
5		Komunikace						2 947 438,98	0,00	0,00	2 947 438,98	0,00	0,00%
6		Úpravy povrchu, podlahy											
55	622423721R00	Oprava vnějších omítek vápenných štukových stupně členitosti 3 v množství opravované plochy přes 65 do 80 %	m ²	67,500	67,500	0,000	451,00	30 442,50	0,00	0,00	30 442,50	0,00	0,00%
6		Úpravy povrchu, podlahy						30 442,50	0,00	0,00	30 442,50	0,00	0,00%
8		Trubní vedení											
56	831312121RT2	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných prýžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm	m	36,000	36,000	0,000	616,00	22 176,00	0,00	0,00	22 176,00	0,00	0,00%
57	831352121RT2	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných prýžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 200 mm, délky 1000 mm	m	27,500	27,500	0,000	1 024,00	28 160,00	0,00	0,00	28 160,00	0,00	0,00%
58	837311221RT2	Montáž kameninových tvarovek těsněných prýžovými kroužky odbočných včetně dodávky šikmé odbočky DN 150/150 mm	kus	1,000	1,000	0,000	750,00	750,00	0,00	0,00	750,00	0,00	0,00%
59	837351221RT2	Montáž kameninových tvarovek těsněných prýžovými kroužky odbočných včetně dodávky šikmé odbočky DN 200/150 mm	kus	2,000	2,000	0,000	1 071,00	2 142,00	0,00	0,00	2 142,00	0,00	0,00%
60	837312221RT2	Montáž kameninových tvarovek těsněných prýžovými kroužky jednoosých včetně dodávky oblouku DN 150 mm	kus	1,000	1,000	0,000	484,00	484,00	0,00	0,00	484,00	0,00	0,00%
61	837314111R00	Montáž kameninových útesů s hrdlem DN 150 mm	kus	1,000	1,000	0,000	4 564,00	4 564,00	0,00	0,00	4 564,00	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
62	89441111RT2	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí včetně dnů TBS-Q.100/50 PS a TBR-Q.100-63/58 KPS s obložním dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN do 200 mm	kus	1,000	1,000	0,000	24 668,00	24 668,00	0,00	0,00	24 668,00	0,00	0,00%
63	89594111RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	4,000	4,000	0,000	11 496,00	45 984,00	0,00	0,00	45 984,00	0,00	0,00%
64	89920211R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	4,000	4,000	0,000	691,00	2 764,00	0,00	0,00	2 764,00	0,00	0,00%
65	899311113R00	Osazení poklopů litinových s rámem do 150 kg	kus	1,000	1,000	0,000	691,00	691,00	0,00	0,00	691,00	0,00	0,00%
66	89962314R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým C 12/15	m3	19,103	19,103	0,000	2 413,00	46 094,45	0,00	0,00	46 094,45	0,00	0,00%
67	83730400RPC	Napojení přípojky do kanalizace jádrovým vývrtm	kus	3,000	3,000	0,000	4 564,00	13 692,00	0,00	0,00	13 692,00	0,00	0,00%
68	55243099R	Mříž litinová s rámem D400 300x500 mm	kus	4,000	4,000	0,000	2 746,00	10 984,00	0,00	0,00	10 984,00	0,00	0,00%
69	55243345.AR	poklop kanalizační litinový; D výrobku 610 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,000	1,000	0,000	2 565,00	2 565,00	0,00	0,00	2 565,00	0,00	0,00%
8		Trubní vedení					205 718,45	205 718,45	0,00	0,00	205 718,45	0,00	0,00%
91		Doplňující práce na komunikaci											
70	91626111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	57,000	57,000	0,000	151,00	8 607,00	0,00	0,00	8 607,00	0,00	0,00%
71	91786211R01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože 20/25	m	1 243,000	1 243,000	0,000	241,00	299 563,00	0,00	0,00	299 563,00	0,00	0,00%
72	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	30,500	30,500	0,000	81,00	2 470,50	0,00	0,00	2 470,50	0,00	0,00%
73	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	205,535	205,535	0,000	93,00	19 114,76	0,00	0,00	19 114,76	0,00	0,00%
74	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	968,590	968,590	0,000	75,00	72 644,25	0,00	0,00	72 644,25	0,00	0,00%
75	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	43,430	43,430	0,000	73,00	3 170,39	0,00	0,00	3 170,39	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě		Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč		Cena celkem ve Smlouvě v Kč		Změny záporné v Kč		Změny kladné v Kč		Cena celkem ve Změně v Kč		Rozdíl cen celkem v Kč		Rozdíl cen celkem v %
				4	5			6	7	8	9	10	11	12	13	14				
76	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	22,220	22,220	22,220	0,000	192,00	4 266,24	0,00	0,00	0,00	4 266,24	0,00	0,00%					
77	59217493R	obrubník silniční oblouk vnější; r 500 mm; materiál silniční oblouk vnější; r 500 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	12,120	12,120	12,120	0,000	431,00	5 223,72	0,00	0,00	0,00	5 223,72	0,00	0,00%					
78	59217495R	obrubník silniční oblouk vnější; r 1 000 mm; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	3,535	3,535	3,535	0,000	432,00	1 527,12	0,00	0,00	0,00	1 527,12	0,00	0,00%					
79	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	5,757	5,757	5,757	0,000	205,00	1 180,19	0,00	0,00	0,00	1 180,19	0,00	0,00%					
91		Doplnující práce na komunikaci						417 767,17	417 767,17	0,00	0,00	0,00	417 767,17	0,00	0,00%					
961		Vybourané stavební suti																		
80	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	1 820,000	1 820,000	1 820,000	0,000	16,00	29 120,00	0,00	0,00	0,00	29 120,00	0,00	0,00%					
81	113108420R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	1 363,000	1 363,000	1 363,000	0,000	62,00	84 506,00	0,00	0,00	0,00	84 506,00	0,00	0,00%					
82	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	1 825,500	1 825,500	1 825,500	0,000	224,00	408 912,00	0,00	0,00	0,00	408 912,00	0,00	0,00%					
83	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým klavírem	m3	7,000	7,000	7,000	0,000	1 492,00	10 444,00	0,00	0,00	0,00	10 444,00	0,00	0,00%					
84	979082113R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m	t	1 472,500	1 472,500	1 472,500	0,000	88,00	129 580,00	0,00	0,00	0,00	129 580,00	0,00	0,00%					
85	979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m	t	8 835,000	8 835,000	8 835,000	0,000	1,00	8 835,00	0,00	0,00	0,00	8 835,00	0,00	0,00%					
86	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	672,580	672,580	672,580	0,000	86,00	57 841,88	0,00	0,00	0,00	57 841,88	0,00	0,00%					
87	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	799,920	799,920	799,920	0,000	247,00	197 580,24	0,00	0,00	0,00	197 580,24	0,00	0,00%					
961		Vybourané stavební suti						926 819,12	926 819,12	0,00	0,00	0,00	926 819,12	0,00	0,00%					
962		Vybourané stavební hmoty																		
88	113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár	m2	9,000	9,000	9,000	0,000	39,00	351,00	0,00	0,00	0,00	351,00	0,00	0,00%					
89	113106231R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	256,000	256,000	256,000	0,000	39,00	9 984,00	0,00	0,00	0,00	9 984,00	0,00	0,00%					
		Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2																	

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Celkem						6 153 501,59	0,00	23 575,00	6 177 076,59	23 575,00	0,38%

501	999036	Projektční práce - chodník u bývalého domu [redacted] Dorných č.o. 55 [redacted]		viz rozbor ceny položky: 999036	
-----	--------	---	--	---------------------------------	--

Za Zhotovitele: [redacted]
Datum: 27. 3. 2020

Za Objednatele: [redacted]
Datum: [redacted]

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby:

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 197 447 545,43
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 202 163 138,78
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	100,40%
4=(24/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(27/1)*100	Sledování změny položek (Skupina 2)	-0,01%
41=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporných a znaménkem minus	4,69% ABS

6=30+34	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	6 965 310,42	bez ABS
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,58%	
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	359 234 263,63 Kč	

9=(31/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	8,36% ABS
10=(35/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00% ABS
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	598 723 772,72 Kč

12=(30/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,48% ABS
13=30	Sledování limitu 149 224 000 Kč	5 769 010,02 Kč ABS
14=149224000-30	Zbývá do limitu	143 454 989,98

Skupiny změn

SO	ZBV č.	Investor	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -			- 4 -			- 5 -			Smluvní kompenzační nároky			
							Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Limit 15 %		Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných		
16	17	18	19=22+25+28+32+38	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(39/1)*100	39=36+37	40	
				- 56 212 405,58	60 947 998,03	4 735 593,35	- 161 156,92	191 604,21	30 447,29	- 5 531 806,48	5 439 492,70	- 92 315,78	- 46 551 010,88	53 516 321,30	6 965 310,42	100 967 332,18	0,00	0,00	0,00	0,00	- 3 966 429,30	1 800 580,72	0,48%	5 769 010,02	0,00
300.1	1/1.3	SMB	Komárovské nábreží - Dornych - Kanalizace	- 1 061 626,07	771 770,79	- 289 855,28	0,00	0,00	0,00	- 1 061 626,07	771 770,79	- 289 855,28	1 833 398,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.2	1/2.3	SMB	Dornych - Kanalizace	- 1 982 750,81	1 335 278,20	- 647 472,61	0,00	0,00	0,00	- 1 982 750,81	1 335 278,20	- 647 472,61	3 318 029,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.3	1/3.3	SMB	Plotní 1 část - Kanalizace	- 2 080 284,49	1 361 395,79	- 718 888,70	0,00	0,00	0,00	- 2 080 284,49	1 361 395,79	- 718 888,70	3 441 880,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.4	1/4.3	SMB	Dornych - Kanalizace	- 644 523,88	407 097,12	- 237 426,76	0,00	0,00	0,00	- 644 523,88	407 097,12	- 237 426,76	1 051 620,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	1/5.5	SMB	Protihluková stěna, clona Dornych	0,00	348 748,42	348 748,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.1	1/6.3	SMB	Ul. Kovářská chodníky	- 711,42	5 505,27	4 793,85	0,00	0,00	0,00	- 711,42	5 505,27	4 793,85	6 216,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	1/7.3	SMB	Ul. Dornych 2 část, chodníky	- 7 860,00	5 038,34	- 2 821,66	0,00	0,00	0,00	- 7 860,00	5 038,34	- 2 821,66	12 898,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	1/8.3	RSD	Křížovatka Dornych - Zvonarka, komunikace	- 9 534,00	5 321,80	- 4 212,20	0,00	0,00	0,00	- 9 534,00	5 321,80	- 4 212,20	14 855,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.4	1/8.3	RSD	Ul. Dornych - 3.část, komunikace	- 10 573,20	6 352,00	- 4 221,20	0,00	0,00	0,00	- 10 573,20	6 352,00	- 4 221,20	16 926,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	1/10.3	RSD	Dopravní značení - II. etapa	0,00	4 023,03	4 023,03	0,00	0,00	0,00	0,00	4 023,03	4 023,03	4 023,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
800.2	2/11.3	TB	Parovod 2xDN250 - Dornych	- 282 816,80	3 188 589,99	2 905 773,19	0,00	0,00	0,00	- 282 816,80	3 188 589,99	2 905 773,19	3 471 406,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.1	2/12.3	SMB	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část, chodníky	0,00	682 434,40	682 434,40	0,00	0,00	0,00	0,00	682 434,40	682 434,40	682 434,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
300.1	2/13.3	SMB	Komárovské nábreží - Dornych - Kanalizace	- 62 075,20	889 009,84	826 934,64	0,00	0,00	0,00	- 62 075,20	889 009,84	826 934,64	951 085,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.1	2/14.2	RSD	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část, komunikace	- 1 396 720,81	1 373 628,76	- 23 092,05	0,00	0,00	0,00	- 1 396 720,81	1 373 628,76	- 23 092,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	2/16.2	RSD	Ul. Dornych 2 část, komunikace	- 2 571 231,95	2 528 169,30	- 43 062,65	0,00	0,00	0,00	- 2 571 231,95	2 528 169,30	- 43 062,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.2	2/16.2	RSD	Křížovatka Dornych - Zvonarka, komunikace	- 622 606,80	612 184,31	- 10 422,49	0,00	0,00	0,00	- 622 606,80	612 184,31	- 10 422,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.4	2/17.2	RSD	Ul. Dornych 3 část, komunikace	- 941 248,92	925 492,33	- 15 756,59	0,00	0,00	0,00	- 941 248,92	925 492,33	- 15 756,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	2/18.3	SMB	Demolice obj. Plotní č.6a, k.ú. Trnítá č.p. 768/18	0,00	5 453 450,78	5 453 450,78	0,00	0,00	0,00	0,00	5 453 450,78	5 453 450,78	5 453 450,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	2/19.3	SMB	Demolice obj. Plotní č.6a, k.ú. Trnítá č.p. 768/18	0,00	1 445 353,46	1 445 353,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1 445 353,46	1 445 353,46	1 445 353,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.3	2/20.3	SMB	Demolice obj. Plotní č.6a, k.ú. Trnítá č.p. 768/18	0,00	1 555 706,48	1 555 706,48	0,00	0,00	0,00	0,00	1 555 706,48	1 555 706,48	1 555 706,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
701.1	2/21.3	RSD	Přeložky vedení E.ON	- 3 895 333,00	0,00	- 3 895 333,00	0,00	0,00	0,00	- 3 895 333,00	0,00	- 3 895 333,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
701.2	2/22.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 5 413 681,00	0,00	- 5 413 681,00	0,00	0,00	0,00	- 5 413 681,00	0,00	- 5 413 681,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
701.3	2/23.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 2 009 858,00	0,00	- 2 009 858,00	0,00	0,00	0,00	- 2 009 858,00	0,00	- 2 009 858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
801.4	2/24.3	SMB	Přeložky vedení E.ON	- 6 014 646,00	0,00	- 6 014 646,00	0,00	0,00	0,00	- 6 014 646,00	0,00	- 6 014 646,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
801.1	2/25.3	SMB	Přeložky kabelů CETIN oblast Svatopetrská	- 5 140 338,96	0,00	- 5 140 338,96	0,00	0,00	0,00	- 5 140 338,96	0,00	- 5 140 338,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
801.1	2/26.3	RSD	Přeložky kabelů CETIN oblast Svatopetrská	- 2 418 983,04	0,00	- 2 418 983,04	0,00	0,00	0,00	- 2 418 983,04	0,00	- 2 418 983,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
802.1	2/27.3	SMB	Přeložky kabelů UPC oblast Svatopetrská	- 4 253 046,91	0,00	- 4 253 046,91	0,00	0,00	0,00	- 4 253 046,91	0,00	- 4 253 046,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
802.2	2/28.3	RSD	Přeložky kabelů UPC Dornych	- 2 999 539,53	0,00	- 2 999 539,53	0,00	0,00	0,00	- 2 999 539,53	0,00	- 2 999 539,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
500.1	2/29.3	SMB	STL přípojky Svatopetrská - Dornych	0,00	225 108,33	225 108,33	0,00	0,00	0,00	0,00	225 108,33	225 108,33	225 108,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
500.1	2/30.3	RSD	STL plynovod PE 225 - Dornych 1. část	0,00	118 001,25	118 001,25	0,00	0,00	0,00	0,00	118 001,25	118 001,25	118 001,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.4	2/31.3	SMB	Ul. Plotní - 3. část, komunikace	0,00	3 215 237,13	3 215 237,13	0,00	0,00	0,00	0,00	3 215 237,13	3 215 237,13	3 215 237,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100.1	2/32.3	SMB	Ul. Svatopetrská - Dornych 1.část, chodníky	0,00	3 014 141,44	3 014 141,44	0,0																		

IMOS Brno, a.s. Rozbor ceny položky 999036
Název : Projekční práce - chodník u bývalého domu Dornych č.o. 55 MJ soubor

1	Materiál		0,00 Kč	0,00% z celkové JC
2	Mzdy		0,00 Kč	0,00% z celkové JC
3	Odvody	34,00 % z mezd	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
4	Stroje		0,00 Kč	0,00% z celkové JC
5	Ostatní přímé náklady		20 500,00 Kč	86,96% z celkové JC
6	Přímé náklady [1] až [5]		20 500,00 Kč	
7	Režie výrobní	5,00 % z [6]	1 025,00 Kč	4,35% z celkové JC
8	Režie správní	5,00 % z [6]	1 025,00 Kč	4,35% z celkové JC
9	Zisk	5,00 % z [6]	1 025,00 Kč	4,35% z celkové JC
10	Ostatní a nekalkulované náklady		0,00 Kč	0,00%
Celkem [6] až [10]			23 575,00 Kč	

T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství spotřeba	Jednotková cena	Celkem
M			kg			0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
Materiály						0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P						0,00 Kč
Mzdy						0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
Stroje						0,00 Kč
O		Nabídka subdodavatele - zpracování projektové dokumentace RDS	Soubor	1,00000	20 500,00	20 500,00 Kč
O						0,00 Kč
Ostatní přímé náklady						20 500,00 Kč

Poznámka :

Tato položka se nevyskytuje v soupisech prací dle SOD ani v cenících OTSKP-SKP a RTS, proto předpokládáme vyčíslení přímých nákladů.

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kounicova 26

611 36 Brno

IMOS Brno, a.s.

Olomoucká 704/174

627 00 Brno

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

10967 /2019

Vyřizuje/linka

V Brně, dne

6.8.2019

VĚC: 15005 Tramvaj Plotní – Objednávka projekčních prací:

Na základě poptávky Vám zasíláme cenovou kalkulaci předpokládaného rozsahu projekčních prací na zpracování následujících bodů projekčních prací:

- změna chodníku Svatopetrská (změna chodníku za zeleň u areálu Svatopetrská) vč. rozdílového VV
- úprava prostranství u přechodu křižovatky Dornych-Přízová (u areálu Vlněna)
- úprava polohy SSZ na ul. Kalová
- chodník u bývalého domu Dornych č.o. 55
- zpracování nového sjezdu na ulici Svatopetrská – jedná se o vjezd k objektu Dornych 128 od ulice Plotní, kde dojde ke zpracování Nové situace a Vytyčovací situace včetně nových vytyčovacích bodů
- zpracování prodloužení autobusové zastávky Zvonařka o 2,0 m (z 22 m na 24 m), kde dojde ke zpracování Nové situace, revize TZ a Vytyčovací situace včetně nových vytyčovacích bodů

Předpokládaný počet paré: 6 ks tištěné + 1 ks digitální forma

Termín dodání: 8.11.2019, případně dle možností projektanta dříve.

Kalkulace:

Zpracování projektové dokumentace RDS:

Projektové práce, kompletace: 131.000,- Kč bez DPH

DPH 21%: 27.510,- Kč

Celkem cena vč. DPH: 158.510,- Kč

S pozdravem

.....
Generální ředitel

TEL.: 972 625 804
TEL./FAX: 541 211 310
E-MAIL: sudop@sudop-brno.cz
WEB: www.sudop-brno.cz

BANK. SPOJENÍ: KB BRNO – VENKOV
Č. Ú.: 63108641/0100
IČO: 44960417
DIČ: CZ44960417



Společnost je registrována v OR KS v Brně, oddíl C, vložka 3803

Rozklad ceny projekčních prací:

Změna chodníku Svatopetrská (změna chodníku na zeleň u areálu Svatopetrská) vč. rozdílového VV:	20 500,- Kč bez DPH
Úprava prostranství u přechodu křižovatky Dornych-Přízová (u areálu Vlněna):	20 500,- Kč bez DPH
Úprava polohy SSZ na ul. Kalová:	20 500,- Kč bez DPH
Chodník u bývalého domu Dornych č.o. 55:	20 500,- Kč bez DPH
Zpracování nového sjezdu na ulici Svatopetrská – jedná se o vjezd k objektu Dornych 128 od ulice Plotní:	35 000,- Kč bez DPH
Zpracování prodloužení autobusové zastávky Zvonařka o 2,0 m (z 22 m na 24 m):	14 000,- Kč bez DPH
Celkem:	131 000,- Kč bez DPH

Evidenční číslo: ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ

 Počet stran
 Počet výtisků
 Výtisk číslo
 Klasifikace PI

Zápis z 36. kontrolního dne stavby „Tramvaj Plotní – soubor staveb, etapa 2-4“

Kontrolní den
 číslo **36** konaný dne **8.8.2019** v zasedací místnosti zařízení staveniště zhotovitele Dornych

Účastníci
 Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – Prezenční listina

- Program kontrolního dne**
1. Kontrola úkolů z jednání o předání staveniště a minulého KD
 2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:
 - a) plnění věcného harmonogramu
 - b) popis provedených prací
 3. Kontrola kvality:
 4. Stav BOZP a PO
 5. Různé – nové úkoly
 6. Kontrola stavby
 7. Závěr

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu
1.3.2	Úseky stavby, na které bude postupně vydáváno zvláštní užívání komunikace (ZUK) budou správcem komunikace (BKOM a.s.) předávány na základě výzvy zhotovitele. DPMB upozorňuje, že úsek tramvajové trati (kabely, troleje) od zastávky Konopná až po smyčku Komárov zůstává pod napětím.	Trvá
1.5.7	Zhotovitel zajistí doplnění souřadnic a výšek kontrolních bodů v příčných profilech na všech konstrukčních vrstvách, dle platné TKP č.1, čl.4.4.6, včetně doplnění ZTKP str.17.	Trvá
1.5.13	Zástupce správy komunikací BKOM a.s. požaduje předkládat v jednom vyhotovení realizační dokumentace objektů řady 100.	Trvá průběžně
1.5.15	ÚOZI Objednatele požaduje trvale-po celou dobu výstavby dodržování ustanovení § 13, odst. 6 vyhlášky č.31/1995 o zaměřování podzemních částí stavby před zakrytím a dodržování „Náležitostí a způsobu vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě“ ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., Příloha č. 16, Stavební deník, oddíl B, odst. 2., písmeno h).	Trvá průběžně
2.5.4	ÚOZI objednatel požaduje předávat protokoly geodetického vytyčení a zaměření šachet SO 300 v souladu s TKP, a to včetně porovnání odchylek od projektové dokumentace.	Trvá
6.6	Geodet objednatel upozorňuje na ochranu stávajících měřických bodů vytyčovací sítě stavby, popřípadě náhradu zničených. Na doplněné body musí být geodetem zhotovitele vydán geodetický protokol. Zhotovitel bude bodové pole průběžně obnovovat. Geodet objednatel upozorňuje zhotovitele na průběžné zaměřování indukčních smyček.	Trvá průběžně
8.3	Geodet SpSt žádá zhotovitele o předání zaměření hotových přípojek.	Průběžně
8.4.1	Demolice objektu Dornych 60 [redacted] má zájem o odkoupení části objektu. Statik vystavil posudek s návrhem dalšího postupu. Zhotovitel upozornil na rizika, spojená s nedokončením demolice, zvláště na statické zajištění objektu a bezpečnost osob v blízkosti objektu. Demolice byla aktuálně pozastavena, nyní řeší stavební úřad, a to vč. rozdělení pozemku. Aktuálně zpracován geometrický plán.	Trvá

- 20.2 **buňkoviště**
 Předpoklad, že dne 2.8.2019 proběhne předání objektu Plotní 6a k demolicí.
Proběhlo částečně, dokončení předání v pondělí 12.8.2019.
 Zhotovitel oznámí zástupcům ČD v souladu se smlouvou o dočasném záboru po dobu realizace termín demoličních prací na objektu Plotní 6a. **Termín 12.8.2019**
- 22.1 **Přeložky kabelů UPC, CETIN**
 Probíhají pravidelné pondělní porady, další jednání **12. 8. 2019** od 10:00 hod.
 Přepojení metalických kabelů definitivně upřesněno mezi 5.8. až 9.8.2019. **Probíhá.**
Přepojení optických kabelů však termínově posunuto na 22. - 23.8.2019. **Termín 23.8.2019**
- 28.4 **Oplocení (zídka) mezi Kovářskou a Uxa**
 Technické řešení ujasněno, zhotovitel provede do konce 07/2019. Práce zahájeny, proveden základ zídky, aktuálně probíhá výstavba zídky. **Zídka dokončena.** **Splněno**
- 28.5 BKOM avizuje změnu technického řešení komunikace v lokalitě Komárovská. SpSt požaduje po objednateli předat odsouhlasené řešení společně s povolením stavby.
- 29.1 Ve spolupráci se zhotovitelem bude zástupce investora projednávat nové umístění vodoměrných šachet v chodbě, popř. ve sklepě Plotní 25, 43, 63, 65, 67, 69 a 73. **Průběžně**
- 29.4 **Řešení vnitrobloku, Demolice objektu Plotní 37**
 Běží soudní proces. Kvůli majetkoprávním vztahům nedotaženo také povolení kanalizace a vodovodu. Zhotovitel upozorňuje, že se jedná o významnou překážku stavby. Objednatel upozorňuje, že v tomto prostoru může dojít ke změně rozsahu realizačních prací – a to nejen na komunikacích, ale také na inženýrských sítích. Žádá zhotovitele, aby v tomto prostoru práce zatím neprováděl.
 Proběhlo jednání, konstatováno, že v běhu nyní převod pozemků mezi SŽDC a SMB, dále probíhají jednání mezi SMB a [redacted]
 SMB velmi intenzivně jedná o majetkoprávním vypořádání daného prostoru. [redacted] aktuálně po zhotoviteli uplatňuje škody na poškozené střeše, způsobené demolicí sousedícího objektu. **Zhotovitel písemně odmítl akceptovat náhradu škody.**
IO SMB zadal autorskému dozoru zpracovat studii daného prostoru, pokud se nepodaří vyřešit spor s [redacted]
- 30.1 **Prodloužení zastávky na Zvonařce**
 DPMB, a.s. žádá AD o prodloužení zastávky (podél stávající smyčky). AD potvrdil možnost prodloužení. Správce stavby na tomto základě uděluje zhotoviteli pokyn k variaci, která zajistí změnu délky autobusové zastávky Zvonařka pro autobusovou dopravu u vlastní nástupní hrany na nejdelší možnou. Projektant potvrzuje, že zahájil práce na upřesnění dokumentace. **Projektant zaslal elektronicky návrh řešení. SpSt projedná tento návrh se zástupci DPMB. Realizace zastávky až v roce 2020.** **Termín 31.8.2019**
- 30.6 **Přípojka plynu pro ČD**
 Zhotovitel upozorňuje, že pokud zástupci ČD neprojednají dohodu o přepojení s GridServices, provede nutné vrstvy komunikace i bez propojení plynovodní přípojky. ČD podalo žádost o ÚR až 22.7.2019. **Územní rozhodnutí vydáno, dne 12.8.2019 bude propoj proveden.** **Termín 12.8.2019**
- 31.4 **Svatopetrská – přístřešek MHD (BUS)**
 Tento přístřešek není součástí stavby. Zhotovitel předběžně souhlasí s realizací základů na objednávku EURO AWK. Ve spolupráci správce stavby a AD veškeré podklady předány projektantovi EURO AWK. Projektant EURO AWK připravuje dokumentaci základů přístřešku.
- 31.6 **Park Plotní**
 Požadavky Městské části budou řešeny prostřednictvím správce stavby, termín realizace úprav parku po 9/2020. Drobné úpravy dokumentace budou řešeny na separátním jednání. **Zhotovitel dořeší údajně poškozenou reklamu firmy RENGL.** **Termín 31.8.2019**
- 31.7 **Dornych 55 – chodník**
 Pan starosta žádá, po provedení demolice objektu, o prověření šířky nově budovaného chodníku. AD zpracuje revizi projektové dokumentace, a to jak před objektem Dornych 55, tak v prostoru stávajícího plechového plotu (Vodní sklo). Úpravu chodníku předpokládáme řešit jako změnu stavby před dokončením. Zhotovitel zahájil realizaci chodníku v šířce 3,0 m. **Chodník vybudován.** **Splněno**
- 31.8 **Uvádění ploch do definit. stavu** **Průběžně**

- Pan starosta žádá, zvláště ve vazbě na omezení prašnosti, o co nejrychlejší uvádění ploch do definitivního stavu – zvláště brzké zatravnění nezpevněných ploch, tak pravidelný úklid ostatních ploch. Zhotovitel bude provádět potřebné práce průběžně. **Místně probíhá.**
- 31.9 **Plotní 39**
Pan starosta žádá o upřesnění termínu zahájení realizace. Statik zpracuje realizační dokumentaci do 09/2019. Statik však již v předběžné zprávě uvádí, že velmi pravděpodobně budou muset být vystěhovány byty v přilehlé části k prováděným pracím. Zhotovitel předpokládá zahájení realizace v 05-06/2020, ihned zahájí jednání s bytovým odborem o možnosti vystěhování stávajících nájemníků. Pan starosta žádá o upřesnění informací co nejdříve, **upřesňující jednání proběhne na místní části dne 13.8.2019.**
- 31.10 **Chodníky na celém Dornychu**
Zhotovitel žádá o doplnění dokumentace o rozdílový rozpočet pro možnost zpracování ZBV změny chodníků – zhotovitel objedná u BKOM, popřípadě u AD a zpracuje do ZBV. **Probíhá.**
- 31.12 **Zvonařka – kolize plynu a E-ON**
Dohodnuta provizorní ochrana stávajícího vedení E-ON, uložení do betonových korýtek. Definitivní vyřešení stavu až při realizaci definitivních vrstev komunikace na ulici Zvonařka.
- 32.4 **Kamenná zeď (val) u Vaňkovky**
BKOM svolá schůzku ke stanovení dalšího postupu. Zeď je možné zbourat, pozemek nebude oplocen. **BKOM zajistí písemné oznámení havarijního stavu zdi na ÚZSVM, následně SpSt vydá zhotoviteli pokyn k provedení bourání.**
- 33.1 **Nový vjezd z ulice Plotní pro objekt Dornych 128**
Podklady předány SpSt i na AD. Upřesněno, že se jedná pouze o vjezdy přes chodníky (ne navazující komunikace k objektům). AD připraví projekční podklady do 08/2019 (mimo jiné nutná změna stanovení).
- 33.3 **Svodidla na ulici Svatopetrská** – zhotovitel žádá AD o upřesnění technického řešení, s využitím typizovaného, certifikovaného výrobku. AD sdělí do 12.7.2019. AD zaslal, zhotovitel však odkryl zcela netradiční upevnění stávajícího svodidla na stávající izolaci mostu. AD proto žádá zástupce ŘSD o stanoviska
- zda a kdy bude provedena generální rekonstrukce mostu. **Dle zástupců ŘSD ne dříve než za 3 roky.**
- zda je do doby zahájení rekonstrukce akceptovatelné osazení betonových svodidel (místo ocelových). **Na místním šetření dne 22.8.2019 projednáme variantu bez osazení svodidel. K tomuto datu AD prověří, zda je možné osadit VO jiným způsobem (převěsy, výložník, ...).**
- 33.5 Dotaz zhotovitele na AD, zda je zkoordinováno umístění dopravního značení na sloupy VO. AD zodpoví po projednání s TSB do 19.7.2019. **Zhotovitel žádá po AD vyjádření AMAKO, popřípadě statický posudek, že značky mohou být osazeny na projektem předpokládané sloupy.**
- 34.2 **Dornych 126, přístup do obchodu** – projektant prověří řešení chodníků pro umožnění vstupu do obchodu z boční strany objektu. **Splněno, vstup upřesněn s celoplošným zadlážděním, navržená druhá řada stromů bude upřesněna 13.8.2019 na jednání na Brno-jih.**
- 34.3 **Investor DPMB upozorňuje na spolufinancování díla ze zdrojů EU - OPD,** nejzazší termín realizace projektu je dle schvalovacího protokolu MD ČR stanoven na 31.12.2020. Čerpání peněžních prostředků je k dnešnímu dni příjemci dotace garantováno do 09/2020.
- 34.5 **Protihlukové stěny na Plotní** - ve vazbě na novou hlukovou vyhlášku zadal DPMB zpracování nové protihlukové studie. AD bude spolupracovat se zpracovatelem studie. **DPMB prověřil, zda-li je možné zmiňovanou změnu vyhlášky aplikovat na stavbu TT Plotní, novostavba TT, se závěrem, že nikoliv.**
- 34.6 **Zprovoznění ulice Dornych k 1.9.2019**
Správce stavby žádá zhotovitele o předložení harmonogramu jednotlivých kroků ke zprovoznění. Zhotovitel k řešení problematiky svolává na 6.8.2019 od 8,30 koordinační jednání na ZS Dornych. **Jednání proběhlo, dohodnuty 2 termíny místních šetření ke zprovoznění, a to ve čtvrtek 22.8.2019 a následně**

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ZÁPIS Z 36. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	"TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4"	
	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 3/5

	29.8.2019, vždy od 9:00.	
34.8	Realizace vegetačních úprav Dotaz zhotovitele na převzetí dokončených objektů. Brno – Jih je schopno a má zájem převzít, zhotovitel svolá v průběhu srpna jednání s budoucím správcem zeleně – Veřejná zeleň, [REDAKCE]	Termín 08/2019
34.9	Jeneweinova – do 1.9.2019 bude doprava na této ulici fungovat ve stejném režimu.	
35.1	Koridor pro chodce u TENZY a přístup k poště. Zhotovitel zajistí jeho stálé zachování. Žádost na zhotovitele o znovuobnovení a udržování koridoru pro chodce v celém rozsahu stavby. Zvýšenou pozornost nutné věnovat koridoru pro pěší na ulici Svatopetrská ve vazbě na provizorní přechod přes komunikaci.	Průběžně
35.2	Pan starosta svolává na úterý 13.8.2019 v 10.00 hod. na úřad městské části jednání k dořešení stavu na pozemcích parcelních čísel 1169/2, 1157/8, 1263 a dále bude řešena zeleň u Dorných 126.	Termín 13.8.2019
35.3	DPMB oznamuje dočasné pozastavení plateb, které jsou financovány z OPD, a to do doby uzavření smlouvy o vypořádání závazků.	
35.4	Požadavek Městské části Brno-jih směrem na zhotovitele a DPMB ke stanovení provizorních zastávek na ulici Dorných.	Termín 08/2019
35.5	Požadavek Brno – Jih na částečné zachování provozu na ulici Plotní po ulici Komárovskou do doby dokončení prací na ulici Komárovské.	
35.6	Zvonařka – zhotovitel upozorňuje, že ve prospěch zachování provozu v režimu 2+1 nebude zatím realizovat střední dělicí pás. Dále dává na zvážení, zvláště na stranu ŘSD, zda tento dělicí pás vůbec budovat.	
35.7	Dorných 55 – plocha po zbouraném objektu Brno – Jih má zájem na zpětném převzetí pozemku po provedené demolici, a to na co nejrychlejším i bez výmazu původního objektu.	

2. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

a) plnění věcného harmonogramu	SpSt vydal pokyn zhotoviteli zpracovat návrh aktualizace HMG ve vazbě na zajištění dopravní obslužnosti Města Brna. Zhotovitel připraví jak revizi POV, tak revizi hmg.
b) popis rozhodujících provedených prací	Viz příloha č. 1 zápisu z KD
c) předpoklad prací	Viz příloha č. 1 zápisu z KD

3. Kontrola kvality

a) zpráva o hodnocení kvality za uplynulé období	V současné době probíhají práce v souladu s příslušnými TKP a v souladu s PDPS. Kontrolní dny kvality probíhají průběžně se samostatnými zápisy.
--	--

4. Stav BOZP a PO

1.4.1	Koordinátor BOZP zpracoval Plán BOZP pro realizaci stavby a předal ho zhotoviteli. Všichni pracovníci budou s plánem BOZP prokazatelně seznámeni (doložit podpisem v prezenční listině plánu).	Trvá
1.4.2	Koordinátor BOZP provádí pravidelné kontroly plnění opatření podle Plánu BOZP na staveništi (zápis minimálně 1 x za týden je rozeslán určeným účastníkům výstavby). Při podstatných závadách a opakujících se závad přijme koordinátor BOZP okamžité opatření a upozorní objednatele	Trvá
1.4.3	Koordinátor požaduje plnění povinnosti zhotovitele a zaslání nejpozději 8 dnů před zahájením technologický postup prací (zákon č. 309/2006 Sb., §16).	Trvá
1.4.4	Při provádění prací budou pracovníci používat předepsané OOPP.	Trvá
1.4.5	Zhotovitel zajistí veřejnosti bezpečný průchod po stávajících chodnících. V případě nutnosti uzavření chodníku budou provedeny koridory pro chodce.	Trvá

5. Různé – nové úkoly:

36.1	Příjezd k LIDL – výšková kolize se zákrytovou deskou horkovodní šachty	Termín
-------------	---	---------------

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ZÁPIS Z 36. KONTROLNÍHO DNE STAVBY	
EVIDENČNÍ ČÍSLO	„TRAMVAJ PLOTNÍ – SOUBOR STAVEB, ETAPA 2-4“	
ORG 4276 TRAMVAJ PLOTNÍ	KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE	STRANA: 4/5

- SpSt svolá jednání se všemi dotčenými s cílem snížení obvodových stěn tak, aby bylo možné provést obrusnou vrstvu v projektem předpokládané výšce, optimálně v termínu do 27.8.2019. **8.8.2019**
- 36.2** Vjezd do UXA
Zhotovitel upozorňuje na 2 vjezdy do UXA, které nejsou ve výškovém souladu s budovanými chodníky (přejezdy). Jedná se o jednu na zpevněnou plochu UXA, jednu na nezpevněnou plochu.
- 36.3** Výšková návaznost za nově osazenou obrubou
AD navrhne způsob řešení výškových nesouladů v prostoru celé ulice Dornych. **Termín 29.8.2019**
- 36.4** Schválení ZBV
Rada města Brna na svém zasedání dne 24.7.2019 schválila ZBV č. 31-42.
- 36.5** IO SMB žádá zhotovitele o předložení finančního harmonogramu na vodohospodářskou část stavby po jednotlivých měsících vč. 10/2019. **Termín 12.8.2019**
- 36.6** IO SMB svolá schůzku s tiskovým odborem města na 13.8.2019 od 8:30 na ZS Dornych. **Termín 13.8.2019**
- 36.7** Info zhotovitele o omezení vstupu na ulici Dornych
Ve dnech 14. a 15.8.2019 bude zhotovitel provádět čištění ulice Dornych od IVECO po křižovatku Zvonařka, v pátek 16.8. bude proveden nástřik spojovacího můstku, ve dnech 17. a 18.8. bude probíhat v této oblasti pokládka obrusné vrstvy.

6. Kontrola stavby

- 6.1 Prohlídka staveniště proběhla individuálně.

7. Závěr

Datum konání příštího KD **Dne 5. 9. 2019 od 9:00 hodin**
Sraz účastníků KD v prostoru ZS zhotovitele na ulici Dornych.
Kontrolní den (KD) SpSt 22. 8. 2019 po ukončení místního šetření ke zprovoznění ulice Dornych, na ZS Dornych.

Všichni podepsaní na prezentační listině se se zápisem seznámili a s jeho obsahem souhlasí

Zapsal

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina

Rozdělovník

Rozeslání bude provedeno elektronicky po schválení znění všemi zúčastněnými – zajistí SpSt (Správce stavby).

