

Dodatek - Změnový list

Název díla: Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: <p style="text-align: center;">SO 01</p>	Číslo změnového listu: <p style="text-align: center;">1</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedeného díla uzavřené dne 23.7.2021	DOD20200283	SZ13.20
Objednatel: Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, PSČ 702 00 Ostrava		
Zhotovitel: SVUNDZI CZ s.r.o., Koleční 1323/12, Moravská Ostrava, PSČ 702 00 Ostrava		

Technický dozor stavby/projektu: xxx	Cena díla dle SOD: 2 162 077,93 Kč
---------------------------------------------	-------------------------------------------

Přílohy: 1) Změnový rozpočet pro posouzení více a méně prací 2) Harmonogram 3) Stanovisko a posouzení ceny ke změnovému listu TDS 4) Stanovisko a posouzení ceny ke změnovému listu AD 5) Fotodokumentace	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Počet paré:</td> <td>Příjemce:</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Technický dozor stavebníka (TDS)</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Autorský dozor (AD)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce:	1 x	Objednatel	1 x	Technický dozor stavebníka (TDS)	1 x	Zhotovitel	1 x	Autorský dozor (AD)
Počet paré:	Příjemce:										
1 x	Objednatel										
1 x	Technický dozor stavebníka (TDS)										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Autorský dozor (AD)										

Popis původního a nově navrhované řešení, zdůvodnění změny a popis prací, které budou souviset se změnou:

Popis:
Vady PD.
 Po dokončení díla byla zjištěna vada projektové dokumentace spočívající v nezhlednění rozšíření průjezdného profilu tramvajové tratě na konci výstupních nástupišť s ohledem na navazující oblouky kolejí. Při dodržení výšky nástupištní hrany u tramvajového nástupiště a nástupní hrany protilehlého autobusového nástupiště, příčný sklon plochy nástupiště neodpovídal normovým tolerancím. Dále projektant navrhl výstupní nástupiště až za označnické výhybky č. 2-6. Na základě uvedených vad zhotovitel přepracoval a zkrátil výstupní a nástupní nástupiště a posunul přechod pro chodce dle požadavku DPO-OD.

Nesoulad ve výkazu výměr.
 Rozpočtář projektanta špatně uvedl ve výkazu výměr délky jednotlivých betonových obrubníků. Dále neuvedl položky spojené s vybouráním stávající zpevněné plochy pod budoucí zatravněnou plochou.

Změny během výstavby, které nemohl projektant předvídat.
 Při výkopových pracích na zpevněné ploše uvnitř tramvajové smyčky byla zjištěna větší tloušťka betonové podkladní vrstvy. Vzhledem k výškovým změnám plochy bylo nutno provést výškové úpravy kanalizačních poklopů. Dále došlo ke změně povrchu zatravněné plochy, kdy s ohledem na budoucí estetizaci této plochy zhotovitel provedl vrstvu ze štěrku místo ornice. Nově bylo nutno zřídit zahradní obrubník mezi plochou ze štěrku a kolejištěm. Vzhledem ke stavu opěrné zídky zjištěnému po odkrytí, objednatel nepožadoval výměnu betonové opěrné zídky za palisádu. Zhotovitel zajistil nad rámec smlouvy provizorní dopravní značení pro napojení staveniště na veřejnou komunikaci.

Projektant	mohl / nemohl tuto skutečnost předjímat
Zhotovitel	mohl / nemohl tuto skutečnost předjímat
Časový dopad na plnění SoD:	ano
Dopad na PD	ne
Ostatní ujednání	

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně díla	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně díla	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-287 545,96	-13,30%	768 632,95	35,55%	481 086,99
	jmeno	datum	posouzení ceny	podpis
Cenu za objednatele posoudil	xxx	18.02.2022	v souladu s uzavřenou SOD	

Vyjádření - souhlas se změnou:

	firma	xxx	datum	souhlasím/ nesouhlasím	podpis
Předložil zhotovitel:	SVUNDZI CZ	xxx	18.02.2022		
Autorský dozor (AD):	Ing. Ida Macháčková	xxx	18.02.2022		
Technický dozor (TD):	DPO	xxx	18.02.2022		
Veřejné zakázky (NR)	DPO	xxx	18.02.2022		
Konečné vyjádření oprávněné osoby objednatele dle SOD:	DPO	xxx	18.02.2022		

Nedílnou součástí Evidenčního listu změny díla je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

Položkový rozpočet

S:	611909	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
O:	01	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
R:		Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem			ZL	
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem	MNP	VCP
Díl: 11a Přípravné a přidružené práce								174 354,00	16 935,00	191 289,00		
2	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	1 200,00000	200,00000	62,00	32,00	74 400,00	6 400,00	80 800,00		6 400,00
		stávající konstrukce komunikace : 1200,0 m2		1 200,00000			113 107 241					
		změna - plocha pod budoucí omicí 200 m2										
3	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	136,95000	19,60000	125,00	46,10	17 118,75	903,56	18 022,31		903,56
		změna 200*0,098=19,6 t					997 221 551					
4	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	1 917,30000	274,40000	17,50	10,10	33 552,75	2 771,44	36 324,19		2 771,44
		změna 19,6*14=274,4 t					997 221 551					
5	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	136,95000	19,60000	350,00	490,00	47 932,50	6 860,00	54 792,50		6 860,00
		změna 19,6 t					997 221 875					
Díl: 11b Přípravné a přidružené práce								510 072,00	79 087,50	589 159,50		
7	113109420R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 20 cm	m2	1 200,00000	200,00000	122,00	230,00	146 400,00	24 400,00	170 800,00		24 400,00
		stávající konstrukce komunikace : 1200,0 m2		1 200,00000			113 107 232					
		změna - plocha pod budoucí omicí 200 m2										
8	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	583,80000	125,00000	125,00	46,10	72 975,00	5 762,50	78 737,50		5 762,50
		změna 200*0,625=125,0 t					997 221 551					
9	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	8 173,20000	1 750,00000	17,50	10,10	143 031,00	17 675,00	160 706,00		17 675,00
		změna 125*14=1750,0 t					997 221 551					
10	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	583,80000	125,00000	250,00	1 350,00	145 950,00	31 250,00	177 200,00		31 250,00
		změna 125 ,0 t					997 013 601					
Díl: 11c Přípravné a přidružené práce								38 081,30	3 261,34	41 342,64		
12	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	309,00000	25,70000	8,00	133,00	2 472,00	205,60	2 677,60		205,60
		změna 315,7-290=25,7 m					113 201 112					
		betonový obrubník : 290,0		290,00000								
		kamenný obrubník - úprava : 19,0		19,00000								
13	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	19,00000		8,00	42,10	152,00	0,00	152,00		0,00
		kamenný obrubník - úprava : 19,0		19,00000			979 024 443					
14	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	86,13000	7,45300	125,00	651,00	10 766,25	931,63	11 697,88		931,63
		změna 25,7*0,29=7,453					99 771 571					
15	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	172,26000	14,90600	17,50	86,50	3 014,55	260,86	3 275,41		260,86
		změna 7,453*2=26,5988					997 221 579					
16	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	86,13000	7,45300	250,00	1 350,00	21 532,50	1 863,25	23 395,75		1 863,25
		změna 25,7*0,29=7,453					94 620 002					

Položkový rozpočet

S:	611909	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
O:	01	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
R:		Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem			ZL	
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem	MNP	VCP
Díl: 91								279 016,80	14 312,35	293 329,15		
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 <i>změna silniční obrubník 317,9-270= 47,9 m změna chodníkový obrubník 102,4-115= - 12,6 m 115,0+270,0</i>	m	385,00000	35,30000	216,00	277,00	83 160,00	7 624,80	90 784,80		7 624,80
								<small>916 131 213</small>				
36	59217421R	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 přírodní <i>změna -12,6*1,01=-12,726 115*1,01</i>	kus	116,15000	-12,72600	96,00	152,00	11 150,40	-1 221,70	9 928,70	-1 221,70	
								<small>59 217 017</small>				
Celkem								2 162 077,93	113 596,19	2 275 674,12		

R:		Vady projektové dokumentace
----	--	-----------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem				
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem		
Díl: 11c								2 768,00	7 895,20	10 663,20		
11	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu <i>změna 415,0 m2 stávající konstrukce komunikace : 12,0</i>	m2	12,00000	415,00000	12,00	54,20	144,00	4 980,00	5 124,00		4 980,00
								<small>113 106 371</small>				
12	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních <i>změna 182,2 m betonový obrubník : 290,0 kamenný obrubník - úprava : 19,0</i>	m	309,00000	182,20000	8,00	133,00	2 472,00	1 457,60	3 929,60		1 457,60
								<small>113 201 112</small>				
13	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní <i>změna 182,2 m kamenný obrubník - úprava : 19,0</i>	m	19,00000	182,20000	8,00	42,10	152,00	1 457,60	1 609,60		1 457,60
								<small>979 024 443</small>				
Díl: 59								265 500,00	86 425,20	351 925,20		
27	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm <i>změna 415-4,1*2,4-8,77*2,4=384,112 m2 nová konstrukce komunikace : 1090,0+90,0</i>	m2	1 180,00000	384,11200	225,00	304,00	265 500,00	86 425,20	351 925,20		86 425,20
								<small>596 211 213</small>				
Díl: 91								179 412,80	41 761,76	221 174,56		

Položkový rozpočet

S:	611909	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
O:	01	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
R:	Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměr	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem			ZL	
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem	MNP	VCP
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 <small>změna 182,2-2*8,77-2*4,1= 156,46 m</small> <small>115,0+270,0</small>	m	385,00000	156,46000	216,00	277,00	83 160,00	33 795,36	116 955,36		33 795,36
							<small>916 131 213</small>					
					385,00000							
41	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 <small>změna (8,5+14,5+2,2+33+24+46+25)*0,1*0,2=</small> <small>betonová patka u obrubníku : 270,0*0,1*0,2</small>	m3	5,40000	3,06400	2 600,00	3 250,00	14 040,00	7 966,40	22 006,40		7 966,40
							<small>916 991 121</small>					
					5,40000							
Celkem								447 680,80	136 082,16	583 762,96		

R:	Vícepráce, které nemohl projektant předvídat
----	----------------------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem				
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem		
Díl: 11b Přípravné a přidružené práce								508 356,00	165 944,63	674 300,63		
7	113109420R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 20 cm <small>změna 462,0 m2</small> <small>stávající konstrukce komunikace : 1200,0 m2</small>	m2	1 200,00000	462,00000	122,00	230,00	146 400,00	56 364,00	202 764,00		56 364,00
							<small>113 107 232</small>					
					1 200,00000							
8	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km <small>změna 462*0,625=288,75 t</small>	t	583,80000	288,75000	125,00	46,10	72 975,00	13 311,38	86 286,38		13 311,38
							<small>997 221 551</small>					
9	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km <small>změna 288,75*14=4042,5 t</small>	t	8 173,20000	4 042,50000	17,50	10,10	143 031,00	40 829,25	183 860,25		40 829,25
							<small>997 221 551</small>					
10	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti <small>změna 288,75 t</small>	t	583,80000	221,76000	250,00	1 350,00	145 950,00	55 440,00	201 390,00		55 440,00
							<small>997 013 601</small>					

Díl: 18 Povrchové úpravy terénu								31 212,40	11 187,60	42 400,00		
17	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině <small>plocha ohumusování : 200,0</small>	m2	200,00000	-200,00000	18,00		3 600,00	-3 600,00	0,00		-3 600,00
					200,00000							
18	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2 <small>Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 200,00000</small>	m2	200,00000	-200,00000	18,00		3 600,00	-3 600,00	0,00		-3 600,00
					200,00000							
19	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy <small>200,0*0,15</small>	m3	30,00000	-30,00000	450,00		13 500,00	-13 500,00	0,00		-13 500,00
					30,00000							
20	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <small>Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 200,00000</small>	m2	200,00000	-200,00000	35,00		7 000,00	-7 000,00	0,00		-7 000,00
					200,00000							

Položkový rozpočet

S:	611909	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
O:	01	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
R:		Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem			ZL	
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem	MNP	VCP
21	00572465R	Směs travní standard PROFI á 25 kg <small>200,0*1,03*0,03</small>	kg	6,18000	-6,18000	180,00		1 112,40	-1 112,40	0,00	-1 112,40	
22	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině <small>Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 200,00000</small>	m2	200,00000	-200,00000	6,00		1 200,00	-1 200,00	0,00	-1 200,00	
23	185803211R00	Uválcování trávníku v rovině <small>Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 200,00000</small>	m2	200,00000	-200,00000	6,00		1 200,00	-1 200,00	0,00	-1 200,00	
23N	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm <small>změna dle pol. č. 18 200 m2</small>	m2	0,00000	200,00000		212,00	0,00	42 400,00	42 400,00		42 400,00
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce								31 914,36	-31 914,36	0,00		
24	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm <small>betonové palisády : 11,0</small>	m	11,00000	-11,00000	800,00		8 800,00	-8 800,00	0,00	-8 800,00	
25	59228414R	Palisáda přírodní Masiv 17,5x20x100 cm <small>11*5,7*1,01</small>	kus	63,32700	-63,32700	365,00		23 114,36	-23 114,36	0,00	-23 114,36	
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch								223 197,50	-30 887,30	192 310,20		
26	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrtí frakce 8-32 mm <small>nová konstrukce komunikace : 1090,0+90,0+30,0+13,0</small>	m2	1 223,00000	-1 223,00000	182,50	222,00	223 197,50	-223 197,50	0,00	-223 197,50	
26N	564961315	Podklad z betonového recyklátu tl 200 mm <small>změna dle pol. č. 26 1223,0 m2</small>	m2	0,00000	1 223,00000		143,00	0,00	174 889,00	174 889,00		174 889,00
47N	278381531	Základ pod stroje z betonu do 5 m3 tř. C 16/20 složitosti I <small>základky pod označníky 6*0,8*0,8*0,8=3,072 m3 základ pod infopanel 1,5*0,5*0,8=0,52 m3</small>	m3	0,00000	3,59200		4 850,00	0,00	17 421,20	17 421,20		17 421,20
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci								274 912,80	42 478,07	317 390,87		
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 <small>změna: osazení zahradních obrubníků 18,3 m</small>	m	385,00000	18,30000	216,00	277,00	83 160,00	3 952,80	87 112,80		3 952,80
36N	59217001	Obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm <small>změna 18,3*1,01</small>	m		18,48300		102,00	0,00	1 885,27	1 885,27		1 885,27
48N	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	ks	0,00000	11,00000		2 150,00	0,00	23 650,00	23 650,00		23 650,00
49N	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	ks	0,00000	2,00000		4 960,00	0,00	9 920,00	9 920,00		9 920,00

Položkový rozpočet

S:	611909	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
O:	01	Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Vřesinská
R:	Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměř	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		Cena / MJ		Celkem			ZL	
				dle SOD	dle ZL	dle SOD	dle ÚRS	SOD	ZL	celkem	MNP	VCP
50N	28661774	poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení B125 (vč. těsnění)	ks	0,00000	1,00000		3 070,00	0,00	3 070,00	3 070,00		3 070,00
Díl: VN Vedlejší náklady								40 000,00	74 600,00	74 600,00		
46	005121 R	Provizorní dopravní značení	Soubor		1,00000		74 600,00	0,00	74 600,00	74 600,00		74 600,00
<i>změna cena dle faktury dodavatele 74600,00Kč</i>												
Celkem								1 109 593,06	231 408,64	1 301 001,70		

R:	Rekapitulace											
	Nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměř								113 596,19	-1 221,70	114 817,89	
	Vady projektové dokumentace								136 082,16	0,00	136 082,16	
	Vícepráce, které nemohl projektant předvídat								231 408,64	-286 324,26	517 732,90	
Celkem								2 162 077,93	481 086,99	2 643 164,92	-287 545,96	768 632,95

Poznámky uchazeče k zadání

Úsek technického ředitele

■ „Revitalizace zpevněných ploch tramvajové smyčky na ul. Hlučínská“ – stanovisko a posouzení ceny změn během výstavby – Změnový list č. 1

Změnový list řeší změnu rozsahu prací během výstavby.

Nesoulad ve výkazu výměr.

Zhotovitel provedl stavbu v souladu s výkresovou částí PD. Při kontrole skutečně provedených položek byl zjištěn nesoulad mezi výkresovou částí a výkazem výměr projektové dokumentace. Jednalo se o celkové délky silničních obrubníků a chodníkových obrubníků. Dále o množství vybourané stávající zpevněné plochy, kdy ve výkazu výměr nebyla započtena plocha pod budoucí zatravněnou částí. Přestože projektant pochybil, nejedná se o škodu. Objednatel by stejně musel tyto náklady uhradit.

Vady PD.

Po dokončení díla byla zjištěna vady projektové dokumentace spočívající v:

- nezohlednění rozšíření průjezdného profilu tramvajové tratě na koncích výstupních nástupišť s ohledem na navazující oblouky kolejí dle ČSN 28 0318 obr. 12. Úseky nástupišť s potřebným rozšířením vzdáleností mezi nástupní hranou a normovou hodnotou rozšíření průjezdného profilu tramvajové tratě se musely demontovat a upravit na patřičné parametry

- po přeměření příčného sklonu nástupního nástupiště byly naměřeny hodnoty překračující parametry dle ČSN 73 6425-1 čl. 6.2.2.3 (max sklon 2%). S ohledem na protilehlou nástupní autobusovou hranu se musela snížit výška tramvajové nástupní hrany o 5 cm.

- konec výstupního nástupiště projektant navrhl až za označnický výhybky č. 2-6. V případě zastavení tramvaje u označnicku výstupního nástupiště, by se nedalo využívat kolej ve směru na Kyjovice, což je pro dopravu objednatel naprosto nepřijatelné. Zhotovitel proto přepracoval a zkrátil výstupní nástupiště a posunul přechod pro chodce dle požadavku DPO-OD.

- vady byly projektantem kompenzovány výkonem bezúplatného autorského dozoru.

Další změny během výstavby.

Při výkopových pracích na zpevněné ploše uvnitř tramvajové smyčky byla zjištěna větší tloušťka betonové podkladní vrstvy. Vzhledem k výškovým změnám plochy bylo nutno provést výškové úpravy stávajících kanalizačních poklopů. Dále došlo ke změně povrchu zatravněné plochy, kdy s ohledem na budoucí estetizaci této plochy zhotovitel provedl vrstvu ze šterkodrtě místo ornice. Nově bylo nutno zřídit zahradní obrubník mezi plochou ze šterkodrti a kolejištěm. Vzhledem ke stavu opěrné zídky zjištěnému po odkrytí, objednatel nepožadoval výměnu betonové opěrné zídky za palisádu. Zhotovitel zajistil nad rámec smlouvy provizorní dopravní značení pro napojení staveniště na veřejnou komunikaci.

Výše uvedené vícepráce ovlivnily celkovou dobu výstavby. Na základě předloženého harmonogramu objednatel odsouhlasil prodloužení doby realizace o 20 kalendářních dnů – viz příložený harmonogram.

Stanovení cen víceprací je v souladu s ustanovením uzavřené smlouvy o dílo č. DOD20202414 čl. č. 6.4, kdy se pro položky víceprací použila nižší cena ze SOD nebo ceníku ÚRS 2021/II.

Souhlasím se změnovým listem.

V Ostravě dne 18. 2. 2022

xxx
technický dozor stavebníka

xxx

Kašparova 1395/8

700 30 OSTRAVA – HRABŮVKA

DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA A.S.

Poděbradova 494/2

702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
1911

VYŘIZUJE / LINKA
xxx

OSTRAVA
25.2.2022

AKCE :

REVITALIZACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH TRAMVAJOVÉ SMYČKY NA ul. VŘESINSKÁ

Stanovisko projektanta k předloženému změnovému listu stavby

Stavba byla realizována na základě schválené projektové dokumentace pro ohlášení stavby. během stavby nebyl požadován autorský dozor. V průběhu stavby došlo k zásadním změnám oproti původní projektové dokumentaci, které měli vliv na rozsah stanovených stavebních prací. Jedná se o:

- zkrácení délky výstupních zastávek
- posun přechodu v prostoru výstupních zastávek
- doplnění výměny obrubníků v navazujících částech, které nebyly zahrnuty do schválené PD

Stanovisko k vadám PD:

- **položka 11 z oddílu 11c** – rozebrání zámkové dlažby - nevím o kterou část stavby se jedná neboť chodníkové plochy měli asfaltovou konstrukci a jedná stávající zámková dlažba byla v prostoru nástupní plochy společné zastávky pro autobusy a tramvaje
- **položka 12 z oddílu 11c** – vytrhání obrub silničních - délka stávajícího obrubníku byla stanovena špatně jedná se o celkový rozdíl 48m (záhonový obrubník + silniční obrubník), tato položka byla ovšem v průběhu stavby upravena viz. provedené změny během realizace stavby
- **položka 13 z oddílu 11c** – očištění obrub - délka byla v PD stanovena správně jednalo se o očištění pouze kamenných obrubníků
- **položka 27 z oddílu 59** – plocha chodníku byly v rozpočtu stanovena správně jedná se celkově o 1143m² (v rozpočtu bylo zahrnuto 1 200m²)

xxx

Kašparova 1395/8

700 30 OSTRAVA – HRABŮVKA

- **položka 91 z oddílu 35** – délka nového obrubníku byla stanovena špatně jedná se o celkový rozdíl 25,9m (záhonový obrubník + silniční obrubník), tato položka byla ovšem v průběhu stavby upravena viz. provedené změny během realizace stavby
- **položka 91 z oddílu 41** – OK

S pozdravem

xxx

projektant