

Dodatek č. 6 ke smlouvě o dílo

uzavřené podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

1. Smluvní strany

- 1.1 **Objednatel:** město Český Těšín
se sídlem: nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín
zastoupen: Mgr. Gabrielou Hřebačkovou, starostkou města
ve věcech technických:
e-mail:
IČ: 00297437
DIČ: CZ00297437

(dále jen objednatel) doručí

a

- 1.2 **Zhotovitel:** **PORR a.s.**
se sídlem: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
zastoupen: Ing. Václavem Šafářem a Janem Munzarem, prokuristy
ve věcech technických:
e-mail: porras@porr.cz
IČ: 430 05 560
DIČ: CZ43005560
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
č. účtu: 1091107720/5500

zapsán v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1006
(dále jen zhotovitel)

Z důvodu neprovádění některých položek z rozpočtu (obrusná vrstva, část obrub, podkladní vrstvy), z důvodu hydroizolace, žulových obrub, poklopů a přeložky CETIN se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku č.6 k SoD ze dne 15.2.2021.

2. Předmět dodatku

- 2.1 Smluvní strany uzavřely smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla - stavby „**Po stopách těšínské tramvaje - rozvoj přeshraniční turistiky**“.
- 2.2 V souladu s čl. 15.6. smlouvy o dílo, který stanoví, že změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami, se smluvní strany usnesly na uzavření tohoto dodatku č. 6 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).
- 2.3 Smluvní strany se usnesly na změně ustanovení čl. 4.3 a čl. 5.1. smlouvy.
- 2.4 Čl. 4.3. nově zní:

4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo ve lhůtě do 67 týdnů. Pokud zhotovitel nepřevzme staveniště ve lhůtě dle odst. 4.1, skutečnost rozhodná pro počátek lhůty pro provedení díla nastane posledním dnem, kdy byl zhotovitel povinen dle odst. 4.1 staveniště převzít. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné dokončení a předání objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí, že dílo splňuje požadavky specifikované touto smlouvou a je způsobilé sloužit svému účelu. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků. Předání díla s ojedinělými drobnými vadami či nedodělky nebránícími užívání lze připustit pouze v odůvodněných případech, a to výhradně s výslovným souhlasem objednatele.

2.5 Čl. 5.1. nově zní:

5.1. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

cena díla bez DPH (ve znění dod. č. 5)	30 974 318,99 Kč
<u>dodatečné práce dle Dodatku č. 6 bez DPH</u>	<u>258 309,07 Kč</u>
cena díla bez DPH	31 232 628,06 Kč
<u>DPH 21 %</u>	<u>6 558 851,89 Kč</u>
cena díla včetně DPH	37 791 479,95 Kč

3. Závěrečné ustanovení

- 3.1 Všechna ustanovení smlouvy o dílo ve znění dodatků č. 1,2,3,4 a č. 5 pokud nejsou změněna nebo upřesněna tímto Dodatkem č. 6, zůstávají i nadále v platnosti a nemění se.
- 3.2 Případná neplatnost některého ustanovení tohoto dodatku nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení tohoto dodatku stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 3.3 Dodatek se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 3.4 Osoby podepisující tento dodatek svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 3.5 Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v tomto dodatku není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
- 3.6 Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn v registru smluv v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 3.7 Obě strany smlouvy prohlašují, že si dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
- 3.8 Osobní údaje uvedené v tomto dodatku č. 6 budou zpracovány pouze za účelem plnění tohoto dodatku.
- 3.9 Tento Dodatek č. 6 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv
- 3.10 Tento dodatek č. 6 je vyhotoven ve 3 stejnopisech v listinné podobě, z nichž obdrží objednatel dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

3.11 Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením Rady města Český Těšín čís.:3652/57./4/RM ze dne 22.9.2022.

V Českém Těšíně dne 4.10.2022

V Praze dne 4.10.2022

za objednatele:

za zhotovitele:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace ulice Nádražní
Objekt: **Z20 - Výměna poklopů**
Místo: ul. Nádražní
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Datum:
Projektant: BENEPRU,
Zpracovatel: BENEPRU,
a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 37 620,54
HSV - Práce a dodávky HSV 37 620,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace ulice Nádražní
Objekt: **Z20 - Nové poklopy a vpusti**
Místo: ul. Nádražní
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Datum:
Projektant: BENEPRU,
Zpracovatel: BENEPRU,
a.s.

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							37 620,54
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				37 620,54
1	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,800	666,00	1 198,80
2	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,600	130,96	78,58
3	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	296,02	1 184,08
4	M	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	2,000	250,80	501,60
5	M	59223854.R_99	skruž pro uliční vpust' se sifonem pro PVC DN 150 450x570x50mm	kus	2,000	1 264,80	2 529,60

6	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	2,000	426,96	853,92
7	M	59223852	<i>dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm</i>	kus	2,000	250,80	501,60
8	M	59224348.R_99	<i>těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000</i>	kus	6,000	187,80	1 126,80
9	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	348,59	697,18
10	M	55241406	<i>poklop šachtový s rákem DN 600 třída D400 s odvětráním</i>	kus	2,000	9 520,00	19 040,00
11	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	1,800	49,36	88,85
12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,800	91,80	165,24
13	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	180,000	9,18	1 652,40
14	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	1,800	56,40	101,52
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,800	13,69	24,64
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3,550	69,60	247,08
17	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,600	92,51	148,02
18	M	58344197.1	<i>kamenivo přírodní těžené štěrkodrt' frakce 0/63 (nepřipustné pro zásyp jsou popálek, hlušina (haldovina), struska a recykláty)</i>	t	2,880	321,60	926,21
19	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3,160	74,39	235,07
20	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	3,160	7,92	25,03
21	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	2,000	107,52	215,04
22	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	348,59	697,18
23	M	28661935.R_99	<i>litinový rám s poklopem D 400</i>	kus	2,000	2 691,05	5 382,10

Z23 - Záměna obrubníků a přídlažba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							71 963,33
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				71 963,33
68	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 120x250mm	m	25,000	-612,00	-15 300,00
68	M	58380375	obrubník kamenný žulový obloukový R1,1m 120x250mm	m	25,000	1 600,00	40 000,00
4	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	13,860	2 941,04	40 762,81
6	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých - vybourání bet. patek u již osazených obrub pro položení červeného jednořádku	m	68,000	60,36	4 104,48
4	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	29,110	74,39	2 165,49
5	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	29,110	7,92	230,55

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní

Objekt:

Z24 - Navýšení VRN z důvodu prodloužení stavby vlivem rozšíření předmětu díla

KSO:

CC-CZ:

Místo: ul. Nádražní

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

43005560

PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

IČ:

BENEPRO, a.s.

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

BENEPRO, a.s.

DIČ:

Cena bez DPH

124 644,50

Cena s DPH

v CZK

124 644,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní

Objekt:

Z24 - Navýšení VRN z důvodu prodloužení stavby vlivem rozšíření předmětu díla

Místo:

ul. Nádražní

Datum:

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč:

PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

124 644,50

HSV - Práce a dodávky HSV

124 644,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní

Objekt:

Z24 - Navýšení VRN z důvodu prodloužení stavby vlivem rozšíření předmětu díla

Místo:

ul. Nádražní

Datum:

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč:

PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							124 644,50
D	HSV	Práce a dodávky HSV					124 644,50
1	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	9 912,500	2,92	28 944,50
8	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	0,250	6 000,00	1 500,00
9	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	0,250	30 000,00	7 500,00
10	K	034303000.1	Dopravní značení na staveništi (přechodné dopravní značení)	stavba	0,250	288 000,00	72 000,00
14	K	043154000	Zkoušky hutnicí	komplet	0,250	33 600,00	8 400,00
15	K	071103000	Provoz investora	kpl.	0,250	10 800,00	2 700,00
16	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	0,250	14 400,00	3 600,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22_b_08
Stavba: Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

KSO:
Místo: ulice Nádražní

CC-CZ:
Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel:
Město Český Těšín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
BENEPRO a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
BENEPRO a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH 88 111,82

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	88 111,82	18 503,48
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 106 615,30

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22 b 08

Stavba: Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Místo: ulice Nádražní

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO a.s.

Uchazeč:

Zpracovatel: BENEPRO a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		88 111,82	106 615,30	
Změna 25(MNP)	Odpočet plochy komunikace ul. Nádražní před Hotelem PIAST	-23 039,55	-27 877,86	STA
Změna 25 (VCP)	Nová úprava komunikace ul. Nádražní před Hotelem PIAST	111 151,37	134 493,16	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

**Změna 18 (MNP) - Odpočet plochy komunikace ul. Nádražní před Hotelem
PIAST**

KSO:

Místo: ulice Nádražní

CC-CZ:

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

BENEPRO a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-23 039,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-23 039,55	21,00%	-4 838,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-27 877,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

**Změna 18 (MNP) - Odpočet plochy komunikace ul. Nádražní před Hotelem
PIAST**

Místo: ulice Nádražní

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: BENEPRO a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-23 039,55

HSV - Práce a dodávky HSV

-23 039,55

5 - Komunikace pozemní

-23 039,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

Z25 - Hydroizolace hotelu PIAST

Místo: ulice Nádražní

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO a.s.

Uchazeč: Vypln údaj

Zpracovatel: BENEPRO a.s.

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

Náklady soupisu celkem

-23 039,55

D HSV Práce a dodávky HSV

-23 039,55

D 5 Komunikace pozemní

-23 039,55

1	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-45,000	64,94	-2 922,30	CS ÚRS 2019 02
			VV -1,5*30		-45,000			
2	K	564861111	Podklad ze štěrkokodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-45,000	173,05	-7 787,25	CS ÚRS 2019 02
			VV -1,5*30		-45,000			
3	K	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl. 180 mm	m2	-45,000	274,00	-12 330,00	CS ÚRS 2019 02
			VV -1,5*30		-45,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

**Změna 18 (VCP) - Nová úprava komunikace ul. Nádražní před Hotelem
PIAST**

KSO:

Místo: ulice Nádražní

CC-CZ:

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

BENEPRO a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

111 151,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 151,37	21,00%	23 341,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 493,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

**Změna 18 (VCP) - Nová úprava komunikace ul. Nádražní před Hotelem
PIAST**

Místo: ulice Nádražní

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: BENEPRO a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 151,37

HSV - Práce a dodávky HSV	64 508,93
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 300,00
5 - Komunikace pozemní	7 020,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	31 278,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 844,15
998 - Přesun hmot	2 066,78
PSV - Práce a dodávky PSV	46 642,44
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	37 675,44
781 - Dokončovací práce - obklady	8 967,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní, Český Těšín

Objekt:

Z25 - Hydroizolace hotelu PIAST

Místo: ulice Nádražní

Datum: 9. 8. 2022

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: BENEPRO a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: BENEPRO a.s.

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

Náklady soupisu celkem

111 151,37

D		HSV	Práce a dodávky HSV				64 508,93	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				9 300,00	
1	K	342241111	Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo přičkovek pálených na maltu MVC nebo MC lícových, včetně spárování dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných, tl. 65 mm	m2	6,000	1 550,00	9 300,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342241111					
		VV	"doplnění cihelné přízdívky"30*0,2		6,000			
D		5	Komunikace pozemní				7 020,00	
2	K	564801012	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	45,000	156,00	7 020,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564801012					
		VV	1,5*30		45,000			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				31 278,00	
3	K	629995219	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným (metodou torbo tryskání), povrchu betonového	m2	57,000	304,00	17 328,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629995219					
		VV	"vodorovná plocha"1,5*30		45,000			
		VV	"svislá plocha – stáv. přízdívka"0,2*30		6,000			
		VV	"svislá plocha – stáv. sokl domu"0,2*30		6,000			
		VV	Součet		57,000			
4	K	632451231	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 25, tl. přes 30 do 35 mm	m2	45,000	310,00	13 950,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451231					
		VV	"vodorovná plocha"1,5*30		45,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 844,15	
5	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	49,500	65,70	3 252,15	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122					
		VV	"vodorovná plocha"1,5*30		45,000			
		VV	45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		49,500			
6	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	12,000	966,00	11 592,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985311111					
		VV	"svislá plocha – stáv. přízdívka"0,2*30		6,000			
		VV	"svislá plocha – stáv. sokl domu"0,2*30		6,000			
		VV	Součet		12,000			
D		998	Přesun hmot				2 066,78	
7	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t	4,886	423,00	2 066,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998229112					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				46 642,44	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 675,44	
8	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	45,000	11,20	504,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001					
		VV	"vodorovná plocha"1,5*30		45,000			
9	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	12,000	24,40	292,80	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001					
		VV	"svislá plocha – stáv. přízdívka"0,2*30		6,000			
		VV	"svislá plocha – stáv. sokl domu"0,2*30		6,000			
		VV	Součet		12,000			
10	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	51 800,00	984,20	CS ÚRS 2022 02
		VV	45+12		57,000			
		VV	57*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,019			
11	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	90,000	113,00	10 170,00	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711141559					
		VV	"vodorovná plocha"					
		VV	"izolace nosná vložka z PE rohože"1,5*30		45,000			
		VV	"izolace nosná vložka ze skelné tkaniny"1,5*30		45,000			
		VV	Součet		90,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	24,000	130,00	3 120,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711142559					
			VV "svislá plocha"					
			VV "izolace nosná vložka z PE rohože"(0,2*30)*2		12,000			
			VV "izolace nosná vložka ze skleněné tkaniny"(0,2*30)*2		12,000			
			VV Součet		24,000			
13	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	66,434	111,00	7 374,17	CS ÚRS 2022 02
			VV 45+12		57,000			
			VV 57*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		66,434			
14	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textílií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	66,434	134,00	8 902,16	CS ÚRS 2022 02
			VV 45+12		57,000			
			VV 57*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		66,434			
15	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše vodorovné V z nopové fólie	m2	45,000	49,10	2 209,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161173					
			VV "vodorovná plocha"1,5*30		45,000			
16	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	24,000	63,10	1 514,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161273					
			VV "svislá plocha – stáv. přízdívka"(0,2*30)*2		12,000			
			VV "svislá plocha – stáv. sokl domu"(0,2*30)*2		12,000			
			VV Součet		24,000			
17	M	28323005.R01	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE 400g/m2, pevnost v tlaku 400 kN/m2	m2	66,434	39,20	2 604,21	
			VV 45+12		57,000			
			VV 57*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		66,434			
		D 781	Dokončovací práce - obklady				8 967,00	
18	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	6,000	56,20	337,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011					
			VV "svislá plocha – stáv. sokl domu"0,2*30		6,000			
19	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	6,000	179,00	1 074,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781151031					
20	K	781774116	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	6,000	585,00	3 510,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781774116					
21	M	59761432	dlažba keramická sliutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	6,600	613,00	4 045,80	CS ÚRS 2022 02
			VV 6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,600			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

Z26 - Posunutí válce na reklamu v úseku D - Patka + Obruby

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 716,34

D HSV Práce a dodávky HSV 11 716,34

D 1 Zemní práce 11 716,34

1	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,513	333,00	170,66
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

VV *Obrubník OP 7:*

VV 8,2*0,25*0,25 0,513

2	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,154	55,50	8,53
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	------

P *Poznámka k položce:*

VV 30% 0,513*0,3 'Přepočtené koeficientem množství 0,154

3	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,493	610,91	301,06
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

VV *Válec*

VV 0,8*0,8*0,77 0,493

4	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,148	112,00	16,56
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	-------

P *Poznámka k položce:*

VV 30% 0,493*0,3 'Přepočtené koeficientem množství 0,148

5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,006	91,80	92,35
			<i>obrubník + válec</i>				
			0,513+0,493				

6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	10,060	9,18	92,35
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	------	-------

P

Poznámka k položce:

Celkem 20 km

VV

1,006*10 'Přepočtené koeficientem množství

10,060

7	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	1,006	56,40	56,74
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,006	13,69	13,77
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,987	69,60	138,30

VV

0,513*1,975 + 0,493*1,975

1,987

D 2

Zakládání

10	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,922	2 941,04	2 711,64
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------

VV

Lože pod válec:

VV 0,8*0,8*0,6

0,384

VV Obrubník OP 7:

VV 8,2*0,25*0,25

0,513

VV 0,513*1,05 'Přepočtené koeficientem množství

0,538

11	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,200	320,63	2 629,17
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	----------

VV

Obrubník OP 7:

VV 8,2

12	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 120x250mm	m	8,610	612,00	5 269,32
----	---	----------	-----------------------------------------	---	-------	--------	----------

VV

Obrubník OP 7:

VV 8,2

VV 8,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství

13	K	564211013	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 70 mm	m2	0,640	99,40	63,62
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------

0,8*0,8

D 998

Přesun hmot

14	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,850	74,39	137,62
15	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,850	7,92	14,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

Z 27 - Neprovádění obruby na konci úseku D

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-9 939,34

D HSV Práce a dodávky HSV -9 939,34

D 1 Zemní práce -9 939,34

12	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,513	-333,00	-170,66
13	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,154	-55,50	-8,53

P

Poznámka k položce:
30%

14	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,513	-91,80	-47,09
15	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5,130	-9,18	-47,09

P

Poznámka k položce:
Celkem 20 km

VV

0,513*10 *Přepočtené koeficientem množství

5,130

16	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	0,513	-56,40	-28,93
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,513	-13,69	-7,02
18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,013	-69,60	-70,51

VV

0,513*1,975

D 2

Zakládání

30	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,513	-2 941,04	-1 508,75
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	----	-------	-----------	-----------

VV

Obrubník OP 7:

VV

8,2*0,25*0,25

67	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,200	-320,63	-2 629,17
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	---------	-----------

VV

VV

VV

VV

VV

Obrubník OP 7:

8,2

Obrubník ze štípané žuly:

10

Součet

8,200

10,000

68	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 120x250mm	m	8,610	-612,00	-5 269,32
----	---	----------	-----------------------------------------	---	-------	---------	-----------

VV

VV

VV

Obrubník OP 7:

8,2

8,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství

D 998

Přesun hmot

88	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,850	-74,39	-137,62
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	---------

89	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,850	-7,92	-14,65
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

Z28 - Nerealizace obrusné vrstvy komunikace podél obruby (II. etapa)

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-59 957,64

D HSV Práce a dodávky HSV

-59 957,64

D 1 Komunikace pozemní

-59 957,64

1	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-194,000	309,06	-59 957,64
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

Z31 - Změna zastávkového přístřešku VCP

Místo:

ul. Nádražní

Datum:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Projektant: BENEPRO,

Zpracovatel: BENEPRO,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-5 850,48

HSV - Práce a dodávky HSV

-5 850,48

1 - Zemní práce

-5 850,48

2 - Zakládání

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

721 - Zdravotechnika - kanalizace

767 - Konstrukce zámečnické

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Soupis:

Z31 - Změna zastávkového přístřešku VCP

Místo: ul. Nádražní

71,81

Zadavatel:

Projektant: BENEFRU,

Uchazeč: PORR a.s. Dubečská 3238/36 , Strašnice 100 00 Praha 10

Zpracovatel: BENEFRU,

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

Náklady soupisu celkem

-5 850,48

D HSV Práce a dodávky HSV

-5 850,48

D 1 Zemní práce

-5 850,48

10	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,460	610,91	281,02
11	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,140	112,00	15,68
14	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,460	91,80	42,23
15	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	4,600	9,18	42,23
16	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	0,460	56,40	25,94
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,460	13,69	6,30
18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,910	69,60	63,34
30	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,460	2 941,04	1 352,88
88	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,010	74,39	75,13
89	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,010	7,92	8,00
			MPC				
93	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 50 do 100 kg	kg	-34,210	51,59	-1 764,89
94	M	749.AE670a-SS	autobusový přístřešek 4,22x1,855	kus	-0,044	136 326,00	-5 998,34

TECHNICKÝ POPIS ZMĚN – Změnový list č.5

AKCE: Po stopách těšínské tramvaje – rozvoj přeshraniční turistiky

Změna č.20 – Výměna poklopů a vpustí

Během realizace prací, byl objednatelem vznesen dodatečný požadavek na výměnu původních poklopů za poklopy nové. Dále v návaznosti na nutnost odvedení dešťových srážek po realizaci kompletní výměny konstrukce vozovky ul. Nádražní – viz. ZL č. 2 – změna č. 10 došlo k doplnění vpustí nad rámec zadání a rozpočtu SOD.

Výše uvedené doplnění a změny byly oceněny dle SOD.

Změna č.23 – Záměna kamenných obrubníků a přídlažba

Během realizace prací došlo k dodatečnému požadavku objednatele u ostrůvků parkovacích stání v úseku A na změnu dodání žulových obrubníků a to z původně uvažovaných rovných obrubníků za typové oblouky. Dále bylo po dodatečném požadavku památkového odboru na provedení žulového jednořádku v rámci ZL č. 3 nutné výškově upravit a podbetonovat lože pod velkoformátovou dlažbu jednořádku.

Výše uvedené doplnění a změny byly oceněny dle SOD.

Změna č.24 – Navýšení VRN z důvodu prodloužení stavby vlivem rozšíření předmětu díla

V návaznosti na změny obsažené v ZL č. 2 a ZL č. 3 kde mimo jiné z těchto důvodů došlo k prodloužení realizace díla, byly aktualizovány dotčené položky vedlejších rozpočtových nákladů dle skutečnosti.

Výše uvedené doplnění a změny byly oceněny dle SOD.

Změna č.25 – Hydroizolace hotelu PIAST

Po odstranění původní zámkové dlažby a podsypu pod zámkovou dlažbou, byla odkryta původní stropní konstrukce sklepů hotelu PIAST, která byla předsazena před obvodové zdivo. Tato nepředvídaná skutečnost byla AD projekčně řešena předáním změnové PD, včetně změnových výkazů výměr.

Tyto změny byly oceněny dle SOD.

Změna č.26 – Posunutí válce na reklamu v úseku D – Patka + obruby

Během realizace prací vznesl objednatel požadavek na dodatečné provedení základu pod reklamní válec, který bude osazen v režii města po předání díla a dále včetně přidružených stavebních prací.

Výše uvedené doplnění byly oceněny dle SOD.

Změna č.27 – Nепrovádění obruby na konci úseku „D“

V návaznosti na zajištění plynulého odvodnění nově budovaných ploch z žulové dlažby bylo vypuštěno provedení cca 8 m žulové obruby.

Výše uvedené změny byly oceněny dle SOD.

Změna č.28 – Nerealizace obrusné vrstvy komunikace podél obruby (II. etapa)

Na základě provedení nové obrusné vrstvy celé ul. Nádražní, byly na požadavek objednatele poníženy objemy provedení finálních obrusných asfaltových vrstev dílčích rýh podél obrubníků.

Výše uvedené změny byly oceněny v souladu s SOD.

Změna č.31 – Změna zastávkového přístřešku

V návaznosti na zvýšení komfortu mobility pěších občanů v prostoru autobusové zastávky a u autobusové zastávky došlo na návrh AD ke zrušení 1 ks bočnice autobusové zastávky a dále k doplnění nezbytných stavebních úprav bočnic.

Výše uvedené změny byly oceněny v souladu s SOD.

Za zhotovitele fa. PORR a.s. vypracoval dne 19.9.2022 stavbyvedoucí

.....

.....

Za TDS Schválil –

.....

Za ADP Schválil – Ing.

.....