

8. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

8.1 Normy a předpisy

Pro kompletní realizaci díla platí normy ČSN a EN, platných v České republice a platných právních předpisů a norem a vnitřní legislativy objednatele a investora.

8.2 Závěrečná ustanovení

Pokud není v této nabídce uvedeno odlišně, platí ustanovení Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

Nabídka je zpracována v úrovni, odpovídající podkladům a skutečnostem nám známým ke dni jejího zpracování, a to při plném respektování požadavku nejméně středoevropského uživatelského a provozního standardu.

Zpracovatel nabídky je připraven neprodleně poskytnout zadavateli bližší údaje o věcech souvisejících s touto nabídkou a možnostech případné další spolupráce.

V Kolíně dne 3.6.2019

Vypracoval:

Jan Březina

Referent obchodního oddělení

mob.:

tel.:

email:



Schválil:

Tomáš Smolík

Ředitel divize Engineering

SPEL, a.s.

Třídvořská 1402, 290 02 Kolín V



II/124 - Montáž a demontáž meteočidla

nabídková cena firmy SPEL		156 433,6
správní režije - Swietelsky	5%	7 821,7
zisk - Swietelsky	5%	7 821,7
cena celkem Kč		172 077,0

Ing. Richard Franc

Ing. Ingrid Jarošova



SWIETELSKY

stavební s. r. o.

odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
22/20/600/Eh

VYŘIZUJE/ TEL
Ehlich/ 

V PRAZE DNE
20. 2. 2020

Akce: II/124 Hostišov – Jířetice

Věc: Stanovisko autorského dozoru k ZBV 2

Na 18 KD, bylo navrženo posunutí vjezdové brány na sil. II/124 v km 3,590 mezi obcemi Neustupov a Bořetice ve směru staničení. Tento posun byl nevyhovující vzhledem k tomu, že nelze zajistit její včasnou postřehnutelnost na délku rozhledu pro zastavení dle ČSN 736101 a ČSN 736102 a proto nebyla brána realizována.

Z pozice autorského dozoru nemáme k ZBV 2 výhrady a s výměrami souhlasíme.

V Praze dne 20. 20. 2020



Ing. Vojtěch Ehlich
HIP

Vyřizuje: Ing. Milan Kodet

Datum: 24. 2. 2020

Krajský úřad Středočeského kraje
Odbor dopravy, Oddělení pozemních komunikací
Ing. Milan Peška
Zborovská 11
Praha 5
150 21

Věc: Stanovisko TDI k dokumentaci ZBV č. 2 předložené v rámci realizace stavby „II/124 Hostišov – Jiřetice (hranice okresu)“

Objednatel č.: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Zhotovitel: „Společnost PORR a.s. a SWIETELSKY stavební s.r.o.“
se správcem
PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 110 00 Praha 10
TDI a Koo BOZP: SGS Czech Republic, s.r.o., K Hájům 1233/2, 155 00 Praha 5
Zpracovatel PDPS: METROPROJEKT Praha a.s.

V rámci výkonu TDI na výše uvedené stavbě jsme obdrželi návrh dokumentace ZBV č. 2 – SO 101 Hlavní trasa.

Předmětná dokumentace ZBV řeší náklady spojené se zrušením realizace zpomalovacího ostrůvku v km cca 3,6 a demontáží a zpětnou montáží meteorologického čidla ve vozovce v obci Bořetice.

Na základě stanoviska č.j. KRPS-235440-1/ČJ-2019-010106 ze dne 27.8.2019 vydané Policií ČR, Dopravním inspektorátem Benešov došlo v průběhu realizace stavby k vypuštění realizace zpomalovacího ostrůvku v km cca 3,6 mezi obcemi Neustupov a Bořetice. Při kontrole stavby bylo zjištěno osazené meteorologického čidla ve vozovce v obci Bořetice. Bylo rozhodnuto o jeho demontáží a zpětné montáží po dokončení vozovkových vrstev odbornou firmou.

Z technického hlediska nemám k předložené dokumentaci ZBV připomínek.

S pozdravem
Ing. Milan Kodet



SGS Czech Republic s.r.o.



foto 1, SO 101- Místo navrhovaného ostrůvku za Neustupovem



foto 2, SO 101-Umístění meteočidla - Bořetice



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: 7-0713A18 SS 2018/35 II/124 Hostišov - Jiřetice, Hranice okresu Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Propustky	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101.1/1	Číslo ZBV: 3
--	---	------------------------

Objednatel: **Středočeský kraj**
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095

Zhotovitel: **Společnost PORR, a.s. a SWIETELSKY stavební, s.r.o.**

Správce společnosti (Společník 1):
PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10, IČ: 43005560

Společník 2:
Swietelsky stavební s.r.o., Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín, IČ: 48035599

Rekapitulace ZBV č. 3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.3	0,00	424 212,87	424 212,87

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3	0,00	424 212,87	424 212,87

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Příloha č. 2

Název a evidenční číslo Stavby: SS 2018/35 (7 - 0713A18) II/124 Hostišov - Jiřetice, hranice okresu Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Propustky	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101.1/1	Číslo ZBV: 3
--	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. SS 2018/35 (7 - 0713A18) na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 24.10.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Zhotovitel: "Společnost PORR a.s. a SWIETELSKY stavební s.r.o.", zastoupená správcem společnosti PORR a.s., Dubečská 3238/36, 110 00 Praha 10 - Strašnice

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	12	počet listů
	1,2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant
	5	Stavební dozor
	6	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Byla provedena kontrola propustků v km 4,264 a km 4,828 (viz. Zápisy z KD), u kterých bylo při pročištění zjištěno popraskané a zanesené potrubí propustků. Propustek v km cca 4,915 nebyl při pochůzce z důvodu zavalení nalezen a tudíž nebyl realizován. Na základě uvedených skutečností bylo rozhodnuto o výměmě trubních propustků.

Tato změna vznikla na základě dodatečně zjištěných skutečností při provádění stavebních prací.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10, Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do **Skupiny 3**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	424 212,87	424 212,87	424 212,87

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Ján Šugár	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Zobal	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Milan Kodet	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Mgr. Zdeňek Dvořák, MPA	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Borek Růžek	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 3**

Název Stavby: II/124 Hostišov - Jiřetice Hranice okresu	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101.1/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	
Propustky	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1-zadat
1 650 514,09

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	1 650 514,09	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
stavební/montážní práce	0,00	424 212,87	424 212,87	25,70%

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
stavební/montážní práce	0,00	2 074 726,96	424 212,87	25,70%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Ján Šugár

Projektant (autorský dozor): Ing. Petr Zobal

Stavební dozor: Ing. Milan Kodet

Zástupce Objednatele: Mgr. Zdeňek Dvořák, MPA

Supervize (RDK) Ing. Václav Chytil

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny: Ing. Milan Peška

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 3													
Evidenční číslo a název stavby: SS 2018/35 (7 - 0713A18) "II/124 Hostišov Jiřetice Hranice okresu" Číslo a název SO/PS: SO 101.1 - Propustky Číslo a název rozpočtu: SO 101.1 - Propustky								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
č. 1													
Skupina Změn: 3													
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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13	14
	část	SO 101.1 Propustky											
		PROPUSTKY km 4,260, 4,828, 4,915											
		Náklady soupisu celkem							0,00	424 212,87	1 135 132,05	424 212,87	
	HSV	Práce a dodávky HSV							0,00	424 212,87	1 135 132,05	424 212,87	
1		Zemní práce							0,00	16 278,27	42 420,71	16 278,27	
1	131201102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	84,014	131,294	47,280	161,70	13 585,06	0,00	7 645,18	21 230,24	7 645,18	56,28%
3	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	m ³	25,204	45,204	20,000	148,70	3 747,83	0,00	2 974,00	6 721,83	2 974,00	79,35%
5	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	50,408	86,408	36,000	77,10	3 886,46	0,00	2 775,60	6 662,06	2 775,60	100,00%
6	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	46,576	73,856	27,280	105,70	4 923,08	0,00	2 883,50	7 806,58	2 883,50	58,57%
2		Zakládání							0,00	82 872,00	416 017,44	82 872,00	
8	273311126	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m ³	80,400	100,400	20,000	4 143,60	333 145,44	0,00	82 872,00	416 017,44	82 872,00	24,88%
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00	176 523,00	528 154,30	176 523,00	
11	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	21,000	25,000	4,000	13 519,00	283 899,00	0,00	54 076,00	337 975,00	54 076,00	19,05%
12	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm	m	10,000	28,000	18,000	3 864,50	38 645,00	0,00	69 561,00	108 206,00	69 561,00	180,00%
13	592225491	trouba železobetonová DN 500	m	11,000	31,000	20,000	2 644,300	29 087,30	0,00	52 886,00	81 973,30	52 886,00	1,82
		Nové položky							0,00	148 539,60	148 539,60	148 539,60	
101	171102111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m ³	0,000	12,800	12,800	103,00	0,00	0,00	1 318,40	1 318,40	1 318,40	100,00%
102	583441970	šterkodrt do aktivní zóny - dodávka	t	0,000	25,600	25,600	322,00	0,00	0,00	8 243,20	8 243,20	8 243,20	100,00%
103	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozproštěním a s zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	0,000	64,000	64,000	232,00	0,00	0,00	14 848,00	14 848,00	14 848,00	100,00%
104	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 mm	kus	0,000	2,000	2,000	28 300,00	0,00	0,00	56 600,00	56 600,00	56 600,00	100,00%
105	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	0,000	14,000	14,000	1 770,00	0,00	0,00	24 780,00	24 780,00	24 780,00	100,00%

106	59222001	trouba železobetonová DN 600 hrdlová	m	0,000	15,000	15,000	2 850,000	0,00	0,00	42 750,00	42 750,00	42 750,00	100,00
-----	----------	--------------------------------------	---	-------	--------	--------	-----------	------	------	-----------	-----------	-----------	--------

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	79 564 334,29
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	80 837 666,10
2a=2*1,21	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	97 813 575,98
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,60%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(26/1)*100	Sledování změny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-0,61%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	1 273 331,81
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,60%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	23 869 300,29

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,53%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	2,57%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 469 375,01
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	39 782 167,15

12=(37/1)*100	12=(37/1)*101	12=(37/1)*102	0,00%
13=37	Sledování limitu 149 224 000,00		0,00
14=142688000-37			149 224 000,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazená změna (Doměrky)			- 2 - Změna položek (Započítávání)			- 3 - Nepředvidanost				- 4 - Nezbytnost				- 5 - Změny de minimis			
						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	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000,00)	Limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		RI/124 Hostilkov - Jiřetice, hranice okresu	- 494 002,14	1 757 333,96	1 273 331,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	424 212,87	0,53%	424 212,87	424 212,87	- 494 002,14	1 343 121,08	1,69%	849 118,94	2 045 162,14	0,00	0,00%
430	1	Veřejné osvětlení / doplnění VO v místě zpomalovacích ostrůvků	0,00	1 045 821,97	1 045 821,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	1 045 821,97	1,58%	1 253 860,88	1 253 860,88	0,00	0,00%
101	2	Hlavní trasa / zrušení dopravního ostrůvku, demontáž a montáž meteorologického čidla	- 494 002,14	297 299,11	- 196 703,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 494 002,14	297 299,11	0,37%	-196 703,03	791 301,26	0,00	0,00%
101.1	3	Propustky / Úprava zborcených propustků	0,00	424 212,87	424 212,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	424 212,87	0,53%	424 212,87	424 212,87	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	3
Název a evidenční číslo stavby:	II/124 Hostišov - Jiřetice Hranice okresu
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Propustky
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101.1/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 101.1 po změně 1	2	
08 Plná moc pro B. Růžka	1	
09.1 Zápis z KD č. 14 z 1. 8. 2019	3	
09.2 Zápis z KD č. 18 z 26. 9. 2019	3	
10 Stanovisko AD	1	
11 Stanovisko TDI	1	
12 Fotodokumentace	1	
Počet listů celkem	12	

Změnový soupis prací SO 101.1 po změně 1

Příloha č. 7

SOUPIS PRACÍ PO ETAPÁCH

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství - SOD	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství změny celkem	Množství celkem	Změny celkem v Kč bez DPH	Cena celkem ve Změně	Podíl cen celkem v %
Náklady soupisu celkem													
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 650 514,08				424 212,87	2 074 726,96	
D	1		Zemní práce				66 166,25				16 278,27	82 444,52	
1	K	131201102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³ "malé propustky" 84,014	m ³	84,014	161,70	13 585,06	CS ÚRS 2017 02	47,280	131,294	7 645,18	21 230,24	0,563
2	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepkavost horniny tř. 3 84,014*0,3	m ³	25,204	29,30	738,48	CS ÚRS 2017 02	0,000	25,204	0,00	738,48	0,000
3	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	m ³	25,204	148,70	3 747,83	CS ÚRS 2017 02	20,000	45,204	2 974,00	6 721,83	0,794
4	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	m ³	252,04	30,40	7 662,02	CS ÚRS 2017 02	0,000	252,040	0,00	7 662,02	0,000
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) 25,204*2	t	50,408	77,10	3 886,46	CS ÚRS 2017 02	36,000	86,408	2 775,60	6 662,06	0,714
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách "malé propustky" 46,576	m ³	46,576	105,70	4 923,08	CS ÚRS 2017 02	27,280	73,856	2 883,50	7 806,58	0,586
7	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - třídněná "malé propustky" 46,576*1,8	t	83,837	377,20	31 623,32	CS ÚRS 2017 02	0,000	83,837	0,00	31 623,32	0,000
D	2		Zakládání				550 777,01				82 872,00	633 649,02	
8	K	273311126	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m ³	80,4	4 143,60	333 145,44	CS ÚRS 2017 02	20,000	100,400	82 872,00	416 017,44	0,249
9	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI 80,4*0,08	t	6,432	33 797,50	217 385,52	CS ÚRS 2017 02	0,000	6,432	0,00	217 385,52	0,000
10	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 "roxor 10 mm, 11,6 m" 11,6*0,617/1000	t	0,007	35 149,40	246,05	CS ÚRS 2017 02	0,000	0,007	0,00	246,05	0,000
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				908 050,76				176 523,00	1 084 573,76	
11	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	21	13 519,00	283 899,00	CS ÚRS 2017 02	4,000	25,000	54 076,00	337 975,00	0,190
12	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm	m	10	3 864,50	38 645,00	CS ÚRS 2017 02	18,000	28,000	69 561,00	108 206,00	1,800
13	M	592225491	trouba železobetonová DN 500 10*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	11	2 644,30	29 087,30		20,000	31,000	52 886,00	81 973,30	1,818
14	K	919551111	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm	m	2,5	353,30	883,25	CS ÚRS 2017 02	0,000	2,500	0,00	883,25	0,000
15	M	28600002	Trouba PVC KG SN16 DN200 2,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	2,75	473,20	1 301,30		0,000	2,750	0,00	1 301,30	0,000
16	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	135,781	535,00	72 642,84	CS ÚRS 2017 02	0,000	135,781	0,00	72 642,84	0,000
17	M	28600001	Trouba PVC KG SN16 DN400 135,781*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	149,359	1 892,70	282 691,78		0,000	149,359	0,00	282 691,78	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SOD	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství změny celkem	Množství celkem	Změny celkem v Kč bez DPH	Cena celkem ve Změně	Podíl cen celkem v %
18	K	938902411	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m	52,6	83,60	4 397,36	CS ÚRS 2017 02	0,000	52,600	0,00	4 397,36	0,000
19	K	961051111	Bourání mostních konstrukcí základů ze železobetonu "čela propustků" 17,793	m3	17,793	5 301,90	94 336,71	CS ÚRS 2017 02	0,000	17,793	0,00	94 336,71	0,000
20	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm (116+40)*0,05	m	7,8	2 000,80	15 606,24	CS ÚRS 2017 02	0,000	7,800	0,00	15 606,24	0,000
21	K	977211111	Řezání železobetonových konstrukcí stěnovou pilou do průměru řezané výztuže 16 mm hloubka řezu do 200 mm "seřiznutí trub propustků" 3,14*0,4*1,2*29 + 3,14*0,5*1,2*10	m	62,549	1 351,90	84 559,99	CS ÚRS 2017 02	0,000	62,549	0,00	84 559,99	0,000
D 997 Přesun sutě							60 654,61				0,00	60 654,61	
22	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného	t	44,996	936,90	42 156,75	CS ÚRS 2017 02	0,000	44,996	0,00	42 156,75	0,000
23	K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	44,996	135,20	6 083,46	CS ÚRS 2017 02	0,000	44,996	0,00	6 083,46	0,000
24	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 44,996*24 Přepočtené koeficientem množství	t	1079,904	6,80	7 343,35	CS ÚRS 2017 02	0,000	1 079,904	0,00	7 343,35	0,000
25	K	997211611	Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	44,996	112,70	5 071,05	CS ÚRS 2017 02	0,000	44,996	0,00	5 071,05	0,000
D 998 Přesun hmot							64 865,45				0,00	64 865,45	
26	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sprážené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	359,764	180,30	64 865,45	CS ÚRS 2017 02	0,000	359,764	0,00	64 865,45	0,000
Nové položky (jednotkové ceny převzaty z ceníku ÚRS 2019/2)							0,00				148 539,60	148 539,60	
101	K	171102111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	0	103,00	0,00		12,800	12,800	1 318,40	1 318,40	100,000
102	M	58344197	Štěrkokrát do aktivní zóny - dodávka	t	0	322,00	0,00		25,600	25,600	8 243,20	8 243,20	100,000
103	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	0	232,00	0,00		64,000	64,000	14 848,00	14 848,00	100,000
104	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 mm	kus	0	28 300,00	0,00		2,000	2,000	56 600,00	56 600,00	100,000
105	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	0	1 770,00	0,00		14,000	14,000	24 780,00	24 780,00	100,000
106	M	59222001	trouba železobetonová DN 600	m	0	2 850,00	0,00		15,000	15,000	42 750,00	42 750,00	100,000



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev.č.20/2020

Společnost **PORR a.s.**, IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jako „obchodní společnost“), kterou zastupují členové představenstva pan Ing. Antonín Daňa a pan Josef Husar,

tímto uděluje plnou moc

panu **Borku Růžkovi**, vedoucímu provozu jih na úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Čechy - Střed, narozenému [redacted]

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele (kupujícího) a k tomu, aby společně s ředitelem úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Čechy - Střed podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, dodávky materiálu nebo služeb, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 1.500.000,- Kč bez DPH

a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s ředitelem úseku Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Čechy - Střed podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádosti o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31. ledna 2021.

V Praze dne 15. 1. 2020.

Ing. Antonín Daňa
člen představenstva

PORR a.s.

Dubečská 3238/36
100 00 Praha 10, Strašnice
IČO: 43005560

-26-

Josef Husar
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Borek Růžek

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **126051177-278022-200128163046**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **MICHALA BAUMANOVÁ**

Vystavil: **Muzikář Martin - notář**
Pracoviště: **Muzikář Martin - notář**
V **Praze** dne **28.01.2020**



„II/124 Hostišov – Jiřetice (hranice okresu)“

konaného dne 1. 8. 2019

Přítomni: dle prezenční listiny

A. Postup výstavby a kontrola harmonogramu

Předání staveniště se uskutečnilo dne 2. 11. 2018, viz samostatný zápis. Stavební práce byly zahájeny dne 2. 11. 2018 realizací částí etap 5 a 6 dle projektové dokumentace.

Předčasné užívání stavby v rozsahu etap 5 a 6 je povoleno ROZHODNUTÍM o předčasném užívání vydané MěÚ Votice od 26. 11. 2018 do 31. 12. 2019.

Etapy 1 a 2 byly zahájeny 1. 4. 2019.

Předčasné užívání stavby v rozsahu etap 1 a 2 je povoleno ROZHODNUTÍM o předčasném užívání vydané MěÚ Votice od 15. 7. 2019 do 31. 12. 2019.

Od 15. 7. 2019 probíhají práce v rámci etap 3 a 4.

KD 1. 8. 2019 – Stavební práce probíhají v souladu s harmonogramem.

B. Stručný popis provedených prací

Od 2. 11. do 26. 11. 2018 byly provedeny práce v rozsahu etap 5 a 6.

Od 1. 4. do 14. 7. 2019 byly provedeny práce v rozsahu etap 1 a 2.

15. 7. 2019 byly zahájeny práce v rámci etap výstavby 3 a 4. Je provedeno frézování stávajících asfaltových vrstev, recyklace podkladních vrstev, rozšíření zemního tělesa. Probíhá pokládka ložné asfaltové vrstvy, odkop krajnic, čištění propustků.

Do příštího KD budou v rámci etap 3 a 4 probíhat práce čištění propustků, demolice propustku v km 4,524, pokládka ložné vrstvy, odkop krajnic a čištění příkopů.

C. Úkoly vyplývající z problematiky výstavby

(Legenda číslování bodů níže: První číslo bodu značí číslo KD, na kterém byl bod poprvé uveden do zápisu. Číslo za tečkou je pořadové číslo bodu na konkrétním KD. Splněné body jsou po dohodě na nadcházejícím KD vypuštěny ze zápisu.)

- 1.1 Zhotovitel zašle elektronicky protokol o vytýčení staveniště zástupci TDI.
- 1.2 Zhotovitel bude provádět průběžnou kontrolu DIO s týdenními zápisy do stavebního deníku.
- 1.5 Zhotovitel bude průběžně předkládat zástupci TDI protokoly o provedených zkouškách neprodleně po jejich vyhodnocení v elektronické formě. Tištěné originály protokolů od všech zkoušek budou součástí závěrečné zprávy.
- 1.6 Zhotovitel doloží elektronicky zástupci TDI doklad o množství vytěženého materiálu.
- 1.7 Zhotovitel podá zástupci TDI žádost o schválení případných podzhotovitelů.
- 4.2 Zhotovitel předloží finanční harmonogram čerpání po měsících.

- 4.4 Zástupce objednatele prověří způsob demontáže a zpětné montáže čidla ve vozovce. – *KD 30. 5. 2019 zástupce objednatele předal kontakt na servisní organizaci, bude řešeno formou ZBV.*
- 5.1 Byla provedena kontrola propustků, konstatováno následující:
Km: 0,391: výtok provést dle PD, vtok odláždit včetně protisvahu s vývařičem
(cca) 0,730: (křižovatka Mysletice) nový propustek včetně odláždění
1,520: odláždit a opravit vývařiče
2,146: provést sanaci potrubí na výtoku
2,251: doplnit prodloužení na vtoku
2,803: odláždit čelo na vtoku
4,264: při pročištění zjištěno popraskané potrubí, provést opravu propustku, rozsah prací bude upřesněn po odkrytí
4,828: při pročištění zjištěno popraskané potrubí, provést opravu propustku, rozsah prací bude upřesněn po odkrytí
5,175: do stávajícího potrubí je vložena PVC roura
- 5.5 Zástupce objednatele upozorňuje na pasportizaci a fotodokumentaci stávajícího stavu a průběhu provádění prací.
- 8.1 Zástupce Objednatele požaduje urychlené předložení ZBV. – *KD 30. 5. 2019 bude předloženo ZBV v rozsahu etap 1,2, 5 a 6.*
- 11.1 Byl vznesen požadavek Policie ČR na nasvětlení vjezdových bran, bude řešeno projektantem. – *KD 11.7.2019 projektant předložil návrh řešení, bude projednáno s dotčenými orgány.*
- 13.1 V místě rozšíření u dopravního ostrůvku za Neustupovem v km cca 3,6 dochází ke kolizi se sloupem kabelového vedení. Projektant prověří polohu ostrůvku, případně jeho zrušení, s ohledem na směrové a rozhledové poměry komunikace v místě ostrůvku, včetně projednání s Dopravním inspektorátem v Benešově. – *KD 1.8. ostrůvek bude realizován a posunut.*
- 14.1 V místě malého podélného spádu na levé straně v km cca 4,0 bude projektantem prověřena možnost řešení odvodu vody zpevněným příkopem ze žlabových tvárnic.

D. Různé
- Žádné.

Obdržel: Dle prezenční listiny.

Příští KD bude svolán operativně.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. – Ing. Milan Kodet



„II/124 Hostišov – Jiřetice (hranice okresu)“

konaného dne 26. 9. 2019

Přítomni: dle prezenční listiny

A. Postup výstavby a kontrola harmonogramu

Předání staveniště se uskutečnilo dne 2. 11. 2018, viz samostatný zápis. Stavební práce byly zahájeny dne 2. 11. 2018 realizací částí etap 5 a 6 dle projektové dokumentace.

Předčasné užívání stavby v rozsahu etap 5 a 6 je povoleno ROZHODNUTÍM o předčasném užívání vydané MěÚ Votice od 26. 11. 2018 do 31. 12. 2019.

Etapy 1 a 2 byly zahájeny 1. 4. 2019.

Předčasné užívání stavby v rozsahu etap 1 a 2 je povoleno ROZHODNUTÍM o předčasném užívání vydané MěÚ Votice od 15. 7. 2019 do 31. 12. 2019.

Od 15. 7. 2019 probíhají práce v rámci etap 3 a 4.

KD 12. 9. 2019 – Stavební práce probíhají v souladu s harmonogramem.

B. Stručný popis provedených prací

Od 2. 11. do 26. 11. 2018 byly provedeny práce v rozsahu etap 5 a 6.

Od 1. 4. do 14. 7. 2019 byly provedeny práce v rozsahu etap 1 a 2.

15. 7. 2019 byly zahájeny práce v rámci etap výstavby 3 a 4. Je provedeno frézování stávajících asfaltových vrstev, recyklace podkladních vrstev, rozšíření zemního tělesa, pokládka ložné asfaltové vrstvy. Probíhá odkop krajnic, čištění a odláždění čel propustků a vjezdů. V Neustupově byla provedena výšková rektifikace vpustí. Vyjma úseku mezi km 4,2-4,6 je v celém úseku provedena obrusná asfaltová vrstva.

Na propustku v km 4,524 je provedena demolice betonové konstrukce a výkop. Je provedena provizorní přeložka vodoteče zatrubněním. Je provedena betonáž základů opěr, dřiků a nosné konstrukce propustku včetně čelních křidel. Probíhá odbedňování.

Do příštího KD budou v rámci etap 3 a 4 probíhat práce na čištění a realizace propustků, odkop krajnic a čištění příkopů. Dále bude probíhat násyp krajnic z frézovaného asfaltového materiálu.

Na propustku v km 4,524 bude provedeno odbednění nosné konstrukce. Bude probíhat realizace říms, izolace rubu propustku a zásypové práce.

C. Úkoly vyplývající z problematiky výstavby

(Legenda číslování bodů níže: První číslo bodu značí číslo KD, na kterém byl bod poprvé uveden do zápisu. Číslo za tečkou je pořadové číslo bodu na konkrétním KD. Splněné body jsou po dohodě na nadcházejícím KD vypuštěny ze zápisu.)

1.1 Zhotovitel zašle elektronicky protokol o vytýčení staveniště zástupci TDI.