

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most 0037-1		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201	Číslo ZBV: 4
Objednatel 1: Obec Průhonice Květnové náměstí 73, 252 43 Průhonice IČ: 00241563 Objednatel 2: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov IČ: 00066001			
Zhotovitel: SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ Resslova 956/13, Hradec Králové Zhotovitel 1: M - SILNICE a.s. Husova 1697, 530 03 Pardubice IČ: 421 96 868 Zhotovitel 2: HFS stavební s.r.o. Zelený Pruh 1560/99, 140 00 Praha 4 - Braník IČ: 28143212			
Rekapitulace ZBV č. 4 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
4.1	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
4.2	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
4.3	-44 755,19	165 354,26	120 599,07
část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.4	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
4.5	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
4	-44 755,19	165 354,26	120 599,07
Části ZBV se čísují 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		
Název a evidenční číslo Stavby III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201	Číslo ZBV: 4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most 0037-1		
Strany smlouvy o dílo č. 909/00066001/2018 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 21.03.2018 (dále jen Smlouva):		
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov		
Zhotovitel: SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ se sídlem Resslova 959/13, 500 02 Hrace Králové		
<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek 1 počet listů	4	TDI
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Další doklady 26 počet listů		
Iniciátor změny: Objednatel		
Popis a zdůvodnění Změny, podkladní vrstvy, izolace a změna typu zábradlí		
<p>Díličí změna 1 - upřesnění množství výztuže: V rámci zadávací dokumentace stavby (PDPS) byly specifikovány položky prací výztuže SO 201 Most 0037-1 PDPS je provedena v úrovni a rozsahu, který je požadován a je dostatečný pro tento typ dokumentace. Na základě upřesňující projektové dokumentace stupně RDS, konkrétně výkresu výztuže (doklad č. 08 - výkres výztuže) pro SO 201, kterou Zhotovitel obdržel dne 26.2.2019, však došlo s ohledem na upřesnění požadavků na objem materiálu pro výztuž k navýšení požadovaného množství od hodnoty stanovené ve Zadávací dokumentaci při určení cenové nabídky. Viz. oznámení - příloha č. 09 a pokyn k realizaci příloha č. 10. Díličí změna 1 je vyjádřena položkami č. 12, 16 a 26, ve výši 25 605,95 CZK. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2a.</p>		
<p>Díličí změna 2 - izolační systémy V rámci zadávací dokumentace stavby (PDPS) byly specifikovány položky rozpočtu pro izolaci spřahující monolitické ŽB desky v rámci SO 201 Most 0037-1, které byly zahrnuty do Smlouvy o Dílo č. 25 SOD-2018-036. V zadávací PD byly uvedeny obecné požadavky na provedení prací, které byly upřesněny až v rámci RDS, což vedlo k navýšení ceny. Toto navýšení bylo nevyhnutelné, neboť nebylo možné z údajů zadaných v PDPS určit přesnou cenu dřívě, než budou údaje upřesněny v RDS dle technologického postupu. Při následném výběru pracovního postupu pro realizaci díla odpovídajícímu platným TKP 18 musel být zvolen izolační systém S3 Supermost, užívající modifikovaný asfalt Supermost, kotvení a uzavírací nátěry Icopal Epoxy a izolační vrstvu z litého asfaltu, který splňuje výše uvedené TKP (viz. doklad č. 11 - oznámení). Tento druh izolace byl následně odsouhlasen autorským dozorem z důvodu odchýlení od ZDS (viz. doklad č. 15 - vyjádřen AD). Díličí změna 2 je vyjádřena položkami č. 48, 49, 52, 53, 54 a 55, ve výši 17 880,77 CZK. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2a.</p>		
<p>Díličí změna 3 - podkladní vrstvy Dále bylo dle ZDS předpokládáno provedení standardního vozovkového souvrství v rámci SO 201 na nově provedené ŽB spřahující desce. Na stavbě bylo po odkrytí původní desky zjištěno, že tato deska je ve velmi dobrém stavu a její odstranění by mohlo vést k poškození původních prefabrikátů. Proto byla deska ponechána, což bylo autorským dozorem odsouhlaseno. Z tohoto důvodu byl projektantem upřesněn příčný řez mostním objektem, kde došlo k výměně standardního vozovkového souvrství (SD + MZK) za nově navrženy vyrovnávací beton C 25/30 tak, aby nedošlo ke změně nivelety. Viz. oznámení - příloha č. 09 a pokyn k realizaci příloha č. 12. Díličí změna 3 je vyjádřena položkami č. 28, 29 a 58, ve výši 60 115 CZK. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2b.</p>		
<p>Díličí změna 4 - změna typu zábradlí Dle zadávací dokumentace stavby (PDPS) mělo být v rámci SO 201 Most 0037-1 a SO 202 Opěrné zeči použito zábradlí typu VT1 dle TP 230 MD ČR, které bylo použito jako podklad při sestavování rozpočtu. V rámci místního šetření byl na místo stavby pozván zástupce Doprov. Policie ČR, který sledoval tento typ zábradlí jako nedostatečný pro zajištění bezpečnosti pohybujících se osob a požaduje osazení mostního zábradlí dle VI 4 507.01 MD ČR. Po následné konzultaci s autorským dozorem Zhotovitel navrhuje osazení mostního zábradlí se svislou výplní dle specifikací projektanta. Cena navrhovaného typu zábradlí je vyšší než cena typu odpovídajícího Zadávací dokumentaci. Z tohoto důvodu Zhotoviteli vzniknou vícenáklady bez jeho zavěnění. Viz. oznámení - příloha č. 10 a pokyn k realizaci příloha č. 13. Díličí změna 4 je vyjádřena položkami č. 17, 19 a 56, ve výši 76 511 8 CZK. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2c.</p>		
<p>Jedná se o Změny nepodstatné, nepředvídané, které jsou tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. § 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 zařazeny do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zakona 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.</p>		

Udaje 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
-44 755,19	165 354,26	120 599,07	210 109,44

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Filip Šlaba M - SILNICE a.s.	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Petr PUDIS a.s.	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Karel Prokeš IBR Consulting s.r.o.	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Karel Motal KSÚS Středočeského kraje	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 oprávněně jednat iménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Bohumil Řehák Obec Průhonice	datum	podpis
	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA, KSÚS Středočeského kraje	datum 7. 11. 2019	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Zdeněk Babka M - SILNICE a.s.	datum	podpis
	jméno	Mgr. Michal Kropáč M - SILNICE a.s.	datum	podpis
	jméno	Michal Jakubec HES stavební s.r.o.	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 4

Název Stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most 0037-1	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
608 604,03

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno začít 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	608 604,03	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	-44 755,19	165 354,26	165 354,26	27,17%

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	-44 755,19	729 203,10	120 599,07	19,82%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Filip Šlaba M - SILNICE a.s.	<input type="checkbox"/> souhlasím <input checked="" type="checkbox"/> x <input type="checkbox"/> nesouhlasím	datum	podpis
Projektant (autorský dozor): Ing. Jan Petr PUDIS a.s.	<input checked="" type="checkbox"/> souhlasím <input type="checkbox"/> x <input type="checkbox"/> nesouhlasím		
Stavební dozor: Ing. Karel Prokeš IBR Consulting s.r.o.	<input checked="" type="checkbox"/> souhlasím <input type="checkbox"/> x <input type="checkbox"/> nesouhlasím		
Zástupce Objednatele: Karel Motal KSÚS SK	<input checked="" type="checkbox"/> souhlasím <input type="checkbox"/> x <input type="checkbox"/> nesouhlasím		
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny: Petr Heinrich	<input checked="" type="checkbox"/> souhlasím <input type="checkbox"/> x <input type="checkbox"/> nesouhlasím		

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 4

Ev. č. a název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II
 Číslo a název SO/PS: Most 0037-1
 Číslo a název rozpočtu: Most 0037-1

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)
201

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	8	9	10	11	12	13	14
12	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0,2430	0,350	0,107	42 360,000	10 293,480	0,00	4 519,39	14 812,87	4 519,39	43,91
16	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0,3350	0,482	0,147	42 360,000	14 190,600	0,00	6 229,89	20 420,49	6 229,89	43,90
17	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	9,200	0,000	-9,200	530,000	4 875,000	-4 875,00	0,00	0,00	-4 875,00	-100,00
18	553912130	Díly (sestavy) k částem a prefabrikátům kovovým svodidla silniční ocelová - díly svodidla NH-4-99 tloušťka pásu 4 mm zábradelní díl VT1 - pozink.	KUS	9,200	0,000	-9,200	1 906,000	17 535,200	-17 535,20	0,00	0,00	-17 535,20	-100,00
26	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	T	0,7990	1,150	0,351	42 360,000	33 845,640	0,00	14 856,08	48 701,72	14 856,08	43,89
28	564851111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	29,980	0,000	-29,980	116,000	3 477,680	-3 477,68	0,00	0,00	-3 477,68	-100,00
29	564851111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	7,480	0,000	-7,480	127,000	949,960	-949,96	0,00	0,00	-949,96	-100,00
48	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIF na ploše svislé S	m2	32,742	0,000	-32,742	318,000	10 411,956	-10 411,96	0,00	0,00	-10 411,96	-100,00
49	628331590	Pásy asfaltované těžké vložka skleněná tkanina SKLOBIT 40 MINERAL role/10m2	m2	39,290	0,000	-39,290	191,000	7 504,390	-7 504,39	0,00	0,00	-7 504,39	-100,00
		Nové položky - dle URS 2018 (1.položeti)											
52	M58156546	písek křemičitý frakce 0,3/0,8	kg	0,000	39,290	39,290	13,100	0,000	0,00	514,70	514,70	514,70	100,00
53	632621133	Litý asfalt o tl.vrstvy 30 mm rozprostřený ručně	m2	0,000	39,290	39,290	444,000	0,000	0,00	17 444,76	17 444,76	17 444,76	100,00
54	628521240	pás asfaltovaný modifikovaný směsnými polymery 5 mm	m2	0,000	39,290	39,290	274,000	0,000	0,00	10 765,46	10 765,46	10 765,46	100,00
55	585850200	nátěr impregnační silikonový bezbarvý	kg	0,000	31,432	31,432	225,000	0,000	0,00	7 072,20	7 072,20	7 072,20	100,00
56		Zábradlí mostní se svislou výplní		0,000	9,200	9,200	10 752,500	0,000	0,00	98 923,00	98 923,00	98 923,00	100,00
58	589329410	beton C 25/30 XF3 kementivo frakce 0/16	m3	0,000	1,771	1,771	2 840,000	0,000	0,00	5 028,79	5 028,79	5 028,79	100,00
		celkem						103 084,91	-44 755,19	165 354,26	223 663,98	120 589,07	116,99

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Petr Novák

Za Objednatele: Ing. Karel Prokeš

Datum:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ

Název a evidenční číslo Stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II

	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	15 491 256,87
2=(1-18)*19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	17 877 587,85
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	21 632 002,30
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	115,41%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitů 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-0,71%

9=32+35	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 386 430,98
7=(6/1)*100	Sledování limitů 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	15,41%
8=100,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 647 377,06

- 1 -	- 2 -
Vyhrazená změna (Doměrky)	Změna položek (Započítává se)

SO	ZBV c.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma záporných Změn
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=
		III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	- 110 158,29	2 386 389,27	2 386 430,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
101	1	Komunikace / Úprava zeminy	0,00	1 151 349,75	1 151 349,75						
101	2	Komunikace / Úprava v aktivní zóně	0,00	832 265,33	832 265,33						
202	3	Opěrné konstrukce v km 0,05 - 0,126 / výztuž zdi, záměr a zbrazení	- 35 403,10	347 889,92	282 486,82						
201	4	Most 0037-I / změna konstrukčních vrstev, záměr a zbrazení	- 34 755,19	158 354,26	120 599,07						

ZMĚN DO SKUPIN

$9=(32A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 3	16,83%
$10=(36A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
$10A=32A+36A$	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 606 747,55
$11=1*0,5$	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 745 628,44

$12=(37/1)*100$	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00
14=149224000-37		149 224 000,00

		- 3 -					- 4 -					- 5 -	
		Nepředvidanost					Nezbytnost					Změny de minimis	
Změny kladných a 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 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 Kč)	limit 15 %	
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	$38=(37/1)*100$	
0,00	- 110 156,29	2 496 599,27	16,12%	2 386 436,98	2 606 747,55	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	
	0,00	1 151 049,76	7,43%	1 151 049,76	1 151 049,76								
	0,00	832 285,33	5,37%	832 285,33	832 285,33								
	- 65 403,10	347 899,92	2,25%	282 496,82	4 3303,07								
	- 44 750,19	165 354,26	1,07%	120 599,07	2 0109,44								

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1	
Název a evidenční číslo stavby:	III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most 0037-1	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201	
Součást dokumentace ZBV		
Doklad	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 - Změnový rozpočet SO 201	3	
08 - Výkres výztuže SO 201 z 02/2019	1	
09 - Oznámení o skutečnosti - výztuž z 4.3.2019	1	
10 - Pokyn k realizaci - výztuž z 21.3.2019	1	
6.5.2019	2	
12 - Oznámení - zábradlí z 6.5.2019	2	
13 - Pokyn k realizaci - izolace z 10.5.2019	1	
14 - Pokyn k realizaci - zábradlí z 10.5.2019	1	
15 - Vyjádření AD z 14.5.2019	2	
16 - Porovnání CN - zábradlí	4	
17 - Zápis z KD z 1.7.2019	4	
18 - Upravený řez mostu	1	
19 - Výpis z OR	3	
Počet listů celkem	26	

Celkový rozpočet za SO po všech změnách

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 201

Skupina změn: 3

Ev. č. a název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II													
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most 0037-1													
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most 0037-1													
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	8	9	10	11	12	13	14
1	113107023	Odstranění podkladů nebo krytí při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m ² s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	22.100	22.100	0.000	847,000	18 718,700	0,00	0,00	18 718,70	0,00	0,00
2	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 0, 5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m ²	22.100	22.100	0.000	116,000	2 563,600	0,00	0,00	2 563,60	0,00	0,00
3	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů u urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní tř. 3 do 100 m ³	m ³	34.102	34.102	0.000	275,000	9 378,050	0,00	0,00	9 378,05	0,00	0,00
4	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů u urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m ³	17.051	17.051	0.000	32,000	545,532	0,00	0,00	545,63	0,00	0,00
5	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	34.102	34.102	0.000	105,000	3 614,812	0,00	0,00	3 614,81	0,00	0,00
6	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	170.510	170.510	0.000	11,000	1 875,610	0,00	0,00	1 875,61	0,00	0,00
7	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	T	66.204	66.204	0.000	127,000	8 661,908	0,00	0,00	8 661,91	0,00	0,00
8	271532212	Podšyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m ³	0.7550	0.755	0.000	953,000	719,515	0,00	0,00	719,52	0,00	0,00
9	273322611	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	2.428	2.428	0.000	4 766,000	11 571,848	0,00	0,00	11 571,85	0,00	0,00
10	279351105	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu zřízení	m ²	1.560	1.560	0.000	582,000	907,920	0,00	0,00	907,92	0,00	0,00
11	279351106	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu odstranění	m ²	1.560	1.560	0.000	477,000	744,120	0,00	0,00	744,12	0,00	0,00
12	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0.2430	0.350	0.107	42 360,000	10 293,480	0,00	4 519,39	14 812,87	4 519,39	43,91
		dle dokladu č. 08 výkres výztuže položka 12 + položka 16 + položka 26 = celková hmotnost výztuže po změně na SO 201 je 1,981 T, navýšení: pol.12 o 0,350; pol.16 o 0,482; pol.26 o 1,150 = 1,981 T											
13	317321118	Římsy ze železobetonu C 30/37	m ³	2.791	2.791	0.000	4 766,000	13 301,906	0,00	0,00	13 301,91	0,00	0,00
14	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m ²	14.650	14.650	0.000	477,000	6 988,050	0,00	0,00	6 988,05	0,00	0,00
15	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m ²	14.650	14.650	0.000	688,000	10 079,200	0,00	0,00	10 079,20	0,00	0,00
16	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0.3350	0.482	0.147	42 360,000	14 190,600	0,00	6 229,89	20 420,49	6 229,89	43,90
		dle dokladu č. 08 výkres výztuže položka 12 + položka 16 + položka 26 = celková hmotnost výztuže po změně na SO 201 je 1,981 T, navýšení: pol.12 o 0,350; pol.16 o 0,482; pol.26 o 1,150 = 1,981 T											
17	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	9,200	0,000	-9,200	530,000	4 876,000	-4 876,00	0,00	0,00	-4 876,00	-100,00
		typ zadaného zábradlí nevyhovuje, neprovedeno nahrazeno položkou č. 56											
18	553912130	Díly (sestavy) k částem a prefabrikátům kovovým svodidla silničního ocelová - díly svodidlo NH-4-99 tloušťka pásu 4 mm zábradlí díl VT1 - pozink.	KUS	9,200	0,000	-9,200	1 906,000	17 535,200	-17 535,20	0,00	0,00	-17 535,20	-100,00
		typ zadaného zábradlí nevyhovuje, neprovedeno nahrazeno položkou č. 56											
19	38895212	Chráněcí kabelů v římsě z trub HDPE přes DN 80 do DN 110	m	17,000	17,000	0,000	212,000	3 604,000	0,00	0,00	3 604,00	0,00	0,00

50	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě. Vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 8 m	T	0,1900	0,190
51	998711192	Přesun hmot pro izolace proti vodě. Vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připíatek x cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	T	0,1900	0,190
		<i>Nové položky - dle URS 2018 (1.položeti)</i>			
52	M58156546	písek křemičitý frakce 0,3/0,8	kg	0,000	39,290
		<i>posyp impregnačního nátěru v množství 1kg/m² plocha nátěru = 39,29 m² viz. doklad č. 18 upravený řez mostu</i>			
53	632621133	Litý asfalt o tl.vrstvy 30 mm rozprostřený ručně	m ²	0,000	39,290
		<i>6,51*6,03 = 39,29 m² šířka úseku*délka úseku viz. doklad č. 18 upravený řez mostu</i>			
54	628521240	pás asfaltovaný modifikovaný směsí nri polymery 5 mm	m ²	0,000	39,290
		<i>nahrazuje položku č. 49 6,51*6,03 = 39,29 m² šířka úseku*délka úseku viz. doklad č. 18 upravený řez mostu</i>			
55	585850200	nátěr impregnační silikonový bezbarvý	kg	0,000	31,432
		<i>1. vrstva kotévně impregnační nátěr v množství 0,4 kg/m² 2. vrstva uzavírací nátěr v množství 0,4 kg/m² (31,432*0,4)+(31,432*0,4) = 31,432 kg viz. doklad č. 18 upravený řez mostu</i>			
56		Zabradlí mostní se svislou výplní včetně montáže	m	0,000	9,200
		<i>nahrazuje položku č. 17 a 18. typ zábradlí u těchto položek je nevhodný výměra nové položky se rovná původní výměře u položek 17 a 18 nebylo možné použít JC dle URS ani OTSKP jak je uvedeno v Solu č. 5.6. položku "zábradlí mostní se svislou výplní vč. montáže" uvedené ceníky neobsahují JC byla stanovena na základě porovnání 3 nabídek uchazečů</i>			
58	589329410	beton C 25/30 XF3 kementivo frakce 0/16	m ³	0,000	1,771
		<i>betonový klin. délka úseku*šířka*výška/2 6,5*3,52*0,155 = 1,77</i>			

celkem

Příloha č. 7

0,000	53,000	10,070	0,00	0,30	10,37	0,00	0,00
0,000	53,000	10,070	0,00	0,30	10,37	0,00	0,00
39,290	13,100	0,000	0,00	514,70	514,70	514,70	100,00
39,290	444,000	0,000	0,00	17 444,76	17 444,76	17 444,76	100,00
39,290	274,000	0,000	0,00	10 765,46	10 765,46	10 765,46	100,00
31 432	225,000	0,000	0,00	7 072,20	7 072,20	7 072,20	100,00
9,200	10 752,50	0,000	0,00	98 923,04	98 923,04	98 923,04	100,00
1,771	2 840,000	0,000	0,00	5 028,79	5 028,79	5 028,79	100,00
608 804,00		-44 755,19	165 354,29	729 203,10	120 599,11	19,82%	

**KSÚS Středočeského kraje**
Karel Motal
*Oprávněný zástupce objednatele*Zborovská 11
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka
925118005vyřizuje / tel.
Ing. Petr NovákV Praze dne
4.3.2019**Věc: Oznámení o nové skutečnosti****Název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II**

Vážený pane Motale,

V rámci zadávací dokumentace stavby (PDPS) byly specifikovány položky prací ocelové výztuže SO 201 Most 0037-1 a SO 202 Opěrné konstrukce km 0,060 – 0,124. PDPS je provedena v úrovni a rozsahu, který je požadován a je dostatečný pro tento typ dokumentace. Na základě upřesňujícího projektové dokumentace stupně RDS, konkrétně výkresu výztuže pro zmíněné SO, kterou Zhotovitel obdržel dne 26.2.2019, však došlo s ohledem na upřesnění požadavků na objem materiálu pro výztuž k navýšení požadovaného množství od hodnoty stanovené ze Zadávací dokumentace při určení cenové nabídky.

Zhotovitel tuto odchylku nemohl předvídat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby.

Vzhledem k důvodu vzniku změn se nejedná o jejich řetězení, tzv. „řetězení změn“. Provedené změny nevyvolávají vznik odpovědnostních závazků objednatele, při nichž by vznikly vícenásledky v důsledku nesplnění některé z povinností dle smlouvy či jiné právní povinnosti, za něž je odpovědný objednatel a také nevyvolávají řetězení změn v budoucnu.

Zhotovitel žádá Oprávněného zástupce objednatele o vyjádření k nové skutečnosti nejpozději do 8.03.2019 tak, aby nedošlo k dalšímu navýšení nákladů stavby, respektive zpoždění prací a tím posunu termínu dokončení celého díla.

Pokud Objednatel nesouhlasí s popsáním postupem Zhotovitele, ať sám navrhne nebo určí pokynem jiné řešení skutečnosti.

Přílohy: 1) Výkres výztuže – most
2) Výkres výztuže – opěrná zeď

S pozdravem



*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

**M-Silnice a.s.
Husova 167
530 03 - Pardubice**

*Vás dopis značky ze dne
925118005 / 4.3.2019*

*Naše značka
č.j. 1756/19/KSÚS/KLT/MOT
ev.č. 14566/2018-KSÚS*

*Vytvářel telefon
Motal /*

*Praha
21.3.2019*

**Věc : III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská
Pokyn k realizaci stavebních prací na SO 201 a SO 202**

Dle oznámení o zjištění skutečnosti ze dne 4.3.2018 při realizaci stavby „III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská“ jde o změnu v objemu materiálů na výstuže pro objekty SO 201 Most 0037-1 a SO 202 Opěrná konstrukce v km 0,060-0,124.

Na základě těchto skutečností byl předložen zhotovitelem stavby, společností M-Silnice a.s. návrh řešení.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. předmětné silnice III/0037 v obci Průhonice vydává tímto pokyn k realizaci díla, tj. realizaci výstuže dle výkresů v příloze oznámení a zároveň žádá zhotovitele ke zpracování ZBV k této změně stavby, v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Přílohy : bez příloh

**Karel Motal
vedoucí TSÚ-oblast Kladno**

KSÚS Středočeského kraje
Karel Motal
Oprávněný zástupce objednatele

Zborovská 11
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka
925118005vyřizuje / tel.
Ing. Petr Novák/V Praze dne
06.05.2019

Věc: Oznámení o zjištění skutečnosti

Název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II

Vážený pane Motale,

V rámci zadávací dokumentace stavby (PDPS) byly specifikovány položky rozpočtu pro izolaci spřahující monolitické ŽB desky v rámci SO 201 Most 0037-1, které byly zahrnuty do Smlouvy o Dílo č. 25-SOD-2018-005.

Při následném výběru pracovního postupu pro realizaci díla odpovídajícímu platným TKP 18 musel být zvolen izolační systém S3 – Supermost, užívající modifikovaný asfalt Supermost, kotevní a uzavírací nátěry Icopal Epoxy a izolační vrstvu z litého asfaltu, který splňuje výše uvedené TKP. Tento druh izolace byl následně odsouhlasen autorským dozorem z důvodu odchýlení od ZDS.

Dále bylo dle ZDS předpokládáno provedení standardního vozovkového souvrství v rámci SO 201 na nově provedené ŽB spřahující desce. Na stavbě bylo po odkrytí původní desky zjištěno, že tato deska je ve velmi dobrém stavu a její odstranění by mohlo vést k poškození původních prefabrikátů. Proto byla deska ponechána, což bylo autorským dozorem odsouhlaseno. Z tohoto důvodu byl projektantem upřesněn příčný řez mostním objektem, kde došlo k výměně standardního vozovkového souvrství (ŠD + MZK) za nově navržený vyrovnávací beton C 25/30 tak, aby nedošlo ke změně nivelety.

Zhotovitel tuto odchylku nemohl předvidat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby.

Vzhledem k důvodu vzniku změn se nejedná o jejich řetězení, tzv. „řetězení změn“ Provedené změny nevyvolávají vznik odpovědnostních závazků objednatele, při nichž by vznikly vícenáklady v důsledku nesplnění některé z povinností dle smlouvy či jiné právní povinnosti, za něž je odpovědný objednatel a také nevyvolávají řetězení změn v budoucnu.

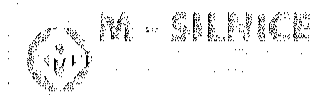
Zhotovitel žádá, Oprávněného zástupce objednatele o vydání pokynu, ve kterém odsouhlasí výše navrhovaný postup prací. Zhotovitel žádá Oprávněného zástupce objednatele o tento pokyn nejpozději do 10.5.2019 tak, aby nedošlo ke zpoždění prací a tím posunu termínu dokončení celého díla.

Pokud Objednatel nesouhlasí s popsáním postupem Zhotovitele, ať sám navrhne nebo určí pokynem jiný postup prací.

Přílohy:

- 1) Technický a prováděcí předpis Supermost
- 2) Vzorový řez SO 201
- 3) Skutečné zaměření současného stavu s původní spřahující deskou
- 4) Upravený řez SO 201 se změnou konstrukčních vrstev

S pozdravem



M - SILNICE a. s.

Husova 1697

530 03 Pardubice

IČ: 421 96 868

KSÚS Středočeského kraje
Karel Motal
Oprávněný zástupce objednatele

Zborovská 11
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

925118005

vyřizuje / tel.
Ing. Petr Novák

V Praze dne

6.05.2019

Věc: Oznámení o zjištění skutečnosti

Název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II

Vážený pane Motale,

Dle zadávací dokumentace stavby (PDPS) mělo být v rámci SO 201 Most 0037-1 a SO 202 Opěrné zdi použito zábradlí typu VT1 dle TP 230 MD ČR (příloha č.1), které bylo použito jako podklad při sestavování rozpočtu. V rámci místního šetření byl na místo stavby pozván zástupce Dopravní policie ČR (příloha č.2), který shledal tento typ zábradlí jako nedostatečný pro zajištění bezpečnosti pohybujících se osob a požaduje osazení mostního zábradlí dle VL 4 507.01 MD ČR. Po následné konzultaci s autorským dozorem Zhotovitel navrhuje osazení mostního zábradlí se svislou výplní dle specifikací projektanta (příloha č.3).

Cena navrhovaného typu zábradlí je vyšší než cena typu odpovídajícího Zadávací dokumentaci. Z tohoto důvodu Zhotoviteli vzniknou vícenáklady bez jeho zavinění.

Zhotovitel tuto odchylku nemohl předvídat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby.

Vzhledem k důvodu vzniku změn se nejedná o jejich řetězení, tzv. „řetězení změn“. Provedené změny nevyvolávají vznik odpovědnostních závazků objednatele, při nichž by vznikly vícenáklady v důsledku nesplnění některé z povinností dle smlouvy či jiné právní povinnosti, za něž je odpovědný objednatel a také nevyvolávají řetězení změn v budoucnu.

Zhotovitel žádá, Oprávněného zástupce objednatele o vydání pokynu, ve kterém odsouhlasí výše navrhovaný postup prací. Zhotovitel žádá Oprávněného zástupce objednatele o tento pokyn nejpozději do 10.5.2019 tak, aby nedošlo ke zpoždění prací a tím posunu termínu dokončení celého díla.

Pokud Objednatel nesouhlasí s popsáním postupem Zhotovitele, ať sám navrhne nebo určí pokynem jiný postup prací.

Přílohy:

- 1) SO 202 - Rozvinutý pohled
- 2) Zápis ve Stavebním deníku od zástupce Dopravní Policie ČR
- 3) Vzorový výkres zábradlí se specifikací materiálu

S pozdravem

Ing. Petr Novák
zástupce zhotovitele



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

**M-Silnice a.s.
Husova 167
530 03 - Pardubice**

Vás dopis značky/ze dne
925118005

Naše značka
č.j. 3105/19/KSUS/KLT/MOT
ev.č. 24390/2019-KSÚS

Vyřizuje/telefon
Motal /:

Praha
10.5.2019

**Věc : III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II,
pokyn k realizaci stavebních prací na objektu SO 201**

Dle oznámení o zjištění skutečnosti ze dne 6.5.2019 při realizaci stavby „III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II“ objekt SO 201, most 0037-1 byl Zhotovitelem stavby, společností M-Silnice a.s. předložen návrh řešení izolačního systému a provedení konstrukčních vrstev na mostním objektu 0037-1, s ohledem na zjištěný skutečný stav po odkrytí stávajících konstrukčních vrstev. Toto řešení bylo odsouhlaseno AD stavby. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. dotčené silnice III/0037 tímto vydává pokyn k realizaci díla, tj. k realizaci izolačního systému a konstrukčních vrstev na mostním objektu 0037-1 dle předloženého návrhu a zároveň žádá zhotovitele ke zpracování ZBV k této změně stavby v souladu s platnými směrnici KSÚS SK.

Přílohy : bez příloh

**Karel Motal
vedoucí TSÚ-oblast Kladno**

Bank. spoj.
IČ: 00066001
DIČ: CZ00066001

Telefon:
E-mail:



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

**M-Silnice a.s.
Husova 167
530 03 - Pardubice**

Vás dopis značky/ze dne
925118005

Naše značka
č.j. 3106/19/KSUS/KLT/MOT
ev.č. 24393/2019-KSÚS

Vyřizuje/telefon
Motal /

Praha
10.5.2019


**Věc : III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II,
pokyn k realizaci stavebních prací na objektu SO 201 a SO 202**

Dle oznámení o zjištění skutečnosti ze dne 6.5.2019 při realizaci stavby „III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II“ objekt SO 201, most 0037-1 a objekt SO 202, opěrné zdi bylo dle zadávací dokumentace (PDPS) použito zábradlí typu VT1. V rámci místního šetření byl zástupcem Policie ČR, DI Praha venkov-JIH navržený typ zábradlí shledán jako nedostatečný pro zajištění bezpečnosti osob a Policie ČR požaduje osazení mostního zábradlí dle VL 4 507.01 MD ČR.

Zhotovitelem stavby, společností M-Silnice a.s. byl předložen návrh osazení mostního zábradlí se svislou výplní, dle specifikace projektanta.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. dotčené silnice III/0037 tímto vydává pokyn k realizaci díla, tj. k osazení zábradlí dle předloženého návrhu a zároveň žádá zhotovitele ke zpracování ZBV k této změně stavby v souladu s platnými směnicemi KSÚS SK.

Přílohy : bez příloh

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, 
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

Karel Motal
vedoucí TSÚ, oblast Kladno

Bank. spoj. :
IČ: 00066001
DIČ: CZ00066001

Telefon:
E-mail:

Váš dopis ZN :		Adresa	
Ze dne:		M – SILNICE a.s.	
Naše ZN :	D-15-009/JP/05/19	Oblastní závod JIH	
Vyřizuje	Ing. Jan Petr	Bc. Filip Slaba	
Tel.:			
Mobil			
E-mail:			
Datum:	14.5.2019		

Věc : III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská

Vyjádření AD k ZBV :

SO 101 Úprava zemín v aktivní zóně, 2. etapa

SO 201 Most

SO 202 Opěrné zdi

SO 101 Úprava zemín v aktivní zóně, 2. etapa

Na základě předložených protokolů zkušební laboratoře ALGEO TEST s.r.o. a doporučení geotechnika (AtrepGeo s.r.o.) souhlasí AD s návrhem na výměnu materiálu v aktivní zóně a těsně pod ní.

Tloušťka výměny materiálu a užití frakcí kameniva je odstupňována podle výsledků zatěžovacích zkoušek takto:

- Km 0,080 – 0,140 - hloubka sanace 0,5 m pod pláň s přerušením v místě SO 201
0,3 m frakce 0 – 150; 0,2 m frakce 0 - 63
- Km 0,140 – 0,170 - hloubka sanace 0,8 metru
0,3 m frakce 0 – 150; 0,5 m frakce 0 - 63
- Km 0,170 – 0,260 - hloubka sanace 0,3 metru
0,3 m frakce 0 – 150

Před navezením hrubozrného materiálu bude na odkrytou spáru a svislé stěny výkopu položen geokompozit se separační a filtrační funkcí, aby nedošlo k protlačení nevhodné zeminy do aktivní zóny.

SO 201 Most

Zábradlí – AD souhlasí s náhradou zábradlí uvedeného v PDPS (trubkové, typ VT1) za mostní zábradlí dle VL 4 507.01 MD ČR.

Izolace – AD souhlasí s použitím izolačního souvrství S3 – Supermost, které splňuje podmínky TKP 18

Vozovka na mostě – AD souhlasí se změnou konstrukce vozovky na mostě. Vzhledem ke zjištěnému stavu po vybourání stávající vozovky – byla nalezena kompaktní betonová deska nad prefabrikáty, která bude ponechána – se na novou železobetonovou desku a výše zmíněnou izolaci provede spádový beton C25/30 v tloušťce 0 – 220 mm. Na spádový beton se položí dvouvrstvý kryt dle PDPS. Nestmelené vrstvy nebudou realizovány.

Výztuž – AD souhlasí s tím, že v rámci RDS došlo na základě přesného výkresu výztuže, který je nezbytný pro provádění, k navýšení množství výztuže.

SO 202 Opěrné zdi

AD souhlasí s náhradou zábradlí uvedeného v PDPS (trubkové, typ VT1) za mostní zábradlí dle VL 4 507.01 MD ČR.

Výztuž – AD souhlasí s tím, že v rámci RDS došlo na základě přesného výkresu výztuže, který je nezbytný pro provádění, k navýšení množství výztuže.

S pozdravem

Ing. Jan Petr
Vedoucí skupiny Dopravních staveb

P.Č.	NÁZEV UCHAZEČE	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH	VÝSLEDNÉ POČADÍ	ROZDÍL
1.	HES Stavební s.r.o.	86 020,00	1.	0,00
2.	Jan Heřman	88 789,20	2.	2 769,20
3.	Táborské stavby s.r.o.	91 356,00	3.	5 336,00

vybrána nabídka č.1 v ceně 86 020,00 Kč bez DPH

Výsledná cena nabídky byla navýšena o 15%. Toto navýšení se skládá z:

5% výrobní režie zhotovitel M - SILNICE a.s. provedl související přípravné práce, např. pro ukotvení zábradlí

5% správní režie

5% zisk

celková cena vč. navýšení **98 923,00,- Kč**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Průhonice - zábradlí

Místo:

Datum:

23

Zadavatel:

Obec Průhonice

Projektant:

Zhotovitel:

HES Stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Pa
T..

Kód dílu - Popis

C

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Průhonice - zábradlí

Místo:

Datum:

23

Zadavatel:

Obec Průhonice

Projektant:

Zhotovitel:

HES Stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Pa
T..

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

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

D 767 Konstrukce zámečnické

5	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	9,200	1 500,00	
6	M	130R	Zábradlí rovné z profilové oceli s výplní - dle specifikace investora	m	9,200	7 850,00	

Jan Heřman

Střeziměř 134

257 87 Benešov

IČO: 06925413

Zadavatel:

HES stavební s.r.o.

Zelený pruh 95/97

140 00 Praha 4

IČO: 28143213

Věc: Cenová nabídka na akci: Průhonice – Újezdská II

Dodávka Vámi poptávaného zábradlí včetně pozinkové úpravy a nátěru činí 9.651,- Kč/bm.

Nejsem plátce DPH.



**TÁBORSKÉ
STAVBY s.r.o.**

Purkyňova 2986, 390 02 Tábor

Odběratel:

HES stavební s.r.o.

Zelený pruh 95/97

140 00 Praha 4

IČ: 28143213

Cenová nabídka na akci: Průhonice – Újezdská II

Cena dodávky a montáže zábradlí je **9.930,-/bm** bez DPH.

Termín dodání: konec června 2019

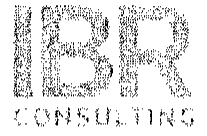
.....
Táborské stavby s.r.o.
František Kadlec,
jednatel společnosti

Stavba:	Zápis KD č.19 III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
TDS :	IBR Consulting s.r.o._
Zhotovitel:	SPOLEČNOST PRŮHONICE – ÚJEZDSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ
Datum:	01.07.2019
Místo:	Průhonice
Účastníci:	viz prezenční listina (společná O1, O2)

Všeobecně	termín	odp.
KD se konají po dohodě v pondělky ve 13.00 hodin na místě stavby		
Zhotovitel je povinen vést stavební deník po celou dobu realizace díla dle platného stavebního zákona a platných právních předpisů, v souladu s SOD, SD bude po celou dobu stavby na staveništi.	po celou dobu realizace	zhotovitel
Zhotovitel zajistí zabezpečení stavby proti vstupu nepovolaným osobám. Staveniště zajistí dle plánu BOZP.	po celou dobu realizace	zhotovitel
Zhotovitel bude po celou dobu stavby udržovat pořádek na staveništi.	po celou dobu realizace	zhotovitel
Zhotovitel bude průběžně s postupem prací provádět fotodokumentaci komunikací, sousedních ploch a přilehlých objektů.	průběžně	zhotovitel
Staveniště bylo předáno dne 8.6.2018. Termín dokončení stavby je dle SOD - 13 měsíců.	průběžně	zhotovitel
Na základě návrhu zhotovitele byla svolána koordinační schůzka za účasti O1, O2, zhotovitele O1 a O2, TDS O1 a O2 a zhotovitelů přeložek kabelových tras CETIN a ČEZ Distribuce, účelem koordinační schůzky bylo projednání harmonogramu provádění přeložek a návaznosti realizace, zhotovitel zpracoval na základě dohodnutých termínů nástupů zhotovitelů HMG stavby		
Bylo předáno DIR pro realizaci II. fáze stavby, DIO osazeno – práce prováděny v uzávěře		
1. SO 101		
Provedeny ověřovací sondy, vyhodnocení geotechnika zhotovitele Zhotovitelem zasláno Oznámení o nové skutečnosti – nevyhovující statické zkoušky na pláni Dále řešeno jako samostatné ZBV – vč. dodatku k SOD	před zahájením prací na II.fázi. stavby SO 101	Z
Bude doplněn technologický postup k použití separační geotextilie k návrhu zlepšení podloží a výměny aktivní zóny podle návrhu geotechnika, zhotovitel předloží rozšíření KZP SO 101	30.5.2019	Z
- technologický postup pokládky combigridu viz samostatný dokument předaný zhotovitelem - KZP doplněn, předán zhotovitelem		
Provedeno odfrézování, provedeno odstranění pův. konstrukčních vrstev		Z
Provedeny sondy k ověření polohy stl. plynovodu v trase komunikace, zhotovitel zajistí zaměření skut. trasy vedení, předá ADP k návrhu řešení		Z
ADP na základě předaného zaměření skutečného vedení trasy stl. plynu v komunikaci vč. zjištěných hloubek vedení na provedených sondách zhotovitelem ověří možnosti pro provedení realizace vč. proveditelnosti prací spojených s výměnou aktivní zóny na základě řešeného ZBV pro II. fázi v SO 101		ADP
Návrh ADP zasláný mailem bude konzultován s provozovatelem stl. - plynovodu – hutnění při výměně AZ se sníženým krytím stl. plynovodu, bude zohledněno v TP	Před zahájením realizace	ADP, Z
- Stav zastížený realizací byl konzultován znovu s ADP, návrh postupu předložen ADP zástupci správce STL plynu – správcem odsouhlaseno zápisem do SD	Před zahájením prací na	ADP

IBR Consulting, s.r.o.
Sokolovská 352/215, Praha 9, 190 00

www.ibrconsulting.cz



STAVOPIS PRŮHONICE
 PRŮHONICE, ÚJEZDSKÁ

289.26

— (Plocha) betonová deska
 (Plocha) asfaltová

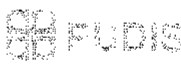


100 mm

Střední stavová deska
 100 mm

Střední stavová deska

Velký svahový

			
Vypracoval: Ing. Jiří Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr Manažer projektu: Ing. Jan Vlček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	
Odpovědný projektant: Ing. Jan Petr	Šikovní společnost: Ing. Martin Hříbeš		
Číslo zadávkový 	Datum: 05/2019		
Akce: III/ 0037 Průhonice Oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská		Měřítko: 1:50	Formát: 3x A4
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Stupeň: RDS	Souprava:
		Číslo archivu: 	1.

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Hradci Králové
oddíl B, vložka 430

Datum vzniku a zápisu:	18. prosince 1991
Spisová značka:	B 430 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Obchodní firma:	M - SILNICE a.s.
Sídlo:	Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
Identifikační číslo:	421 96 868
Právní forma:	Akciová společnost
Předmět podnikání:	projektová činnost ve výstavbě výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona zámečnictví, nástrojářství nákup a prodej výbušnin provádění trhacích a ohňostrojných prací montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení hornická činnost a činnost prováděná hornickým způsobem opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů opravy silničních vozidel provádění staveb, jejich změn a odstraňování geodetické a kartografické práce na území České republiky Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu více než 9 osob včetně řidiče, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče
Statutární orgán - představenstvo:	
člen představenstva:	Mgr. MICHAL KROPÁČ, dat. nar. Den vzniku členství: 25. dubna 2018
předseda představenstva:	Ing. VÁCLAV KUČERA, dat. nar. Den vzniku funkce: 23. května 2019 Den vzniku členství: 23. května 2019
místopředseda představenstva:	Ing. ZDENĚK BABKA, dat. nar. Den vzniku funkce: 23. května 2019 Den vzniku členství: 23. května 2019
Způsob jednání:	Za společnost jedná představenstvo, není-li stanoveno jinak. Společnost zastupují dva členové představenstva, popřípadě jeden, pokud k tomu byl představenstvem písemně pověřen.

Za společnost podepisují dva členové představenstva, popřípadě jeden, pokud k tomu byl představenstvem písemně pověřen, tak, že k firmě společnosti připojí podpis.

Dozorčí rada:**členka dozorčí rady:**

Mgr. IRENA BUBENÍKOVÁ, dat. nar. 29. srpna 1961

Den vzniku členství: 25. dubna 2018

člen dozorčí rady:

Mgr. MILAN BŮŽEK, dat. nar.

Den vzniku členství: 29. ledna 2019

člen dozorčí rady:

JAROSLAV ČÍŽEK, dat. nar.

Den vzniku členství: 29. ledna 2019

předsedkyně dozorčí rady:

JUDr. BLANKA KALCSOVÁ, dat. nar.

Den vzniku funkce: 23. května 2019

Den vzniku členství: 23. května 2019

místopředsedkyně dozorčí rady:

Mgr. BLANKA KROPÁČOVÁ KALCSOVÁ, dat. nar.

Den vzniku funkce: 23. května 2019

Den vzniku členství: 23. května 2019

člen dozorčí rady:

ZBYNĚK HORÁK, dat. nar.

Den vzniku členství: 23. května 2019

Počet členů:

6

Akcie:

212 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 000,- Kč

33 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 50 000,- Kč

Základní kapitál:

213 650 000,- Kč

Splaceno: 100%

Ostatní skutečnosti:

Údaje o zřízení:

Akciová společnost byla založena zakladatelským plánem ze dne 16. prosince 1991 jednorázově, podle par. 25 zákona č. 104/1990 Sb. o akciových společnostech.

Na společnost M - SILNICE a.s., IČ 42196868, se sídlem Pardubice, Husova 1697, přechází v důsledku převodu jmění na přejímajícího akcionáře jmění zanikající společnosti Silnice Jičín a.s., IČ 46504788, se sídlem Hradecká 415, 506 33 Jičín.

Počet členů statutárního orgánu: 3

Počet členů dozorčí rady: 6

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.