

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

Číslo ZBV:

1

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

DIO na silnici R6**180 / 1**

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**
se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095

Zhotovitel: **Společnost TAQ - GEOSAN - ČELECHOVICE**

Vedoucí
společník

Společnost T.A.Q. s.r.o.

se sídlem Praha 6 - Dejvice, Fetrovská 1002/59, PSČ 16000
IČ: 28868781

Druhý
společník

GEOSAN GROUP a.s.

se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III
IČ: 281 69 522

Třetí společník

GEOSAN STAVEBNÍ s.r.o.

se sídlem U Průhonu 1516/32, 17000 Praha 7
IČ: 25671464

Rekapitulace ZBV č. 1 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
1.1	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
1.2	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
1.3	0,00	469 839,24	469 839,24

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	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
1.5	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
1	0,00	469 839,24	469 839,24

Části ZBV se číslují 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/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 110 / 1	Číslo ZBV: 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): DIO na silnici R6			
Strany smlouvy o dílo č. 136/00066001/2017 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 12.4.2017 (dále jen Smlouva): Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov Zhotovitel: Společnost TAQ - GEOSAN - ČELECHOVICE			
Přílohy Změnového listu:		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	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů	1 počet listů		
7. Další doklady	9 počet listů		
Iniciátor změny: zhotovitel			
Popis a zdůvodnění Změny:			
<p>DIO na silnici R6</p> <p>Na základě dodatečného požadavku MV ČR a uzavírkové komise ŘSD ČR bylo ujednáno, že po dobu rekonstrukce mostu ev.č. 23626-1a „Čelechovice“ musí být zachována volná šířka celého jízdního pásu bez nutnosti omezení rychlosti a musí být změněn zádržný systém u betonových svodidel z H1 na H2. Tímto dojde ke změně prostorového uspořádání a navýšení množství ze 40 bm na 60 bm pro každý jízdní pás s následným napojením na stávající svodidla a doplněním o dopravní značky Z4. Tomuto předchází demontáž a následná zpětná montáž stávajících ocelových svodidel. Dále se rozhodlo o umístění provizorních betonových svodidel v SDP dle předloženého výkresové dokumentace zpracované fa Quo.</p> <p>Tato změna vznikla na základě dodatečného požadavku třetí neopomenutelné strany, státní instituce - MV ČR a ŘSD ČR. Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c) 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 nemějí celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. se jedná o nepodstatnou změnu závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou.</p>			
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	469 839,24	469 839,24	469 839,24
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno Jan Čikara	datum 03 -08- 2018	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno Ing. Filip Rehoř	datum 04 -08- 2018	podpis
Stavební dozor	jméno Ing. Václav Sláma	datum 04 -08- 2018	podpis
Supervize	jméno xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno Bc. Michal Šťastný	datum - 4 -08- 2018	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 Bc. Zdeněk Dvořák	datum 10. 08. 2018	podpis
	jméno Petr Jelínek	datum - 7 -08- 2018	podpis
	Společnost T.A.Q. s.r.o.		
Zhotovitel	jméno Ivan Havel	datum 06 -08- 2018	podpis
	GEOSAN GROUP a.s.		
	jméno Ing. Kamil Vykydal	datum 06 -08- 2018	podpis
	GEOSAN GROUP a.s.		
	jméno Ing. Martin Fischer	datum 06 -08- 2018	podpis
	GEOSAN STAVEBNÍ a.s.		
			Číslo paré:

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby: III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	180 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): DIO na silnici R6	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
501 965,00

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	501 965,00	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	469 839,24	469 839,24	93,60%

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	971 804,24	469 839,24	93,60%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Jan Čikara 03-08-2018

Projektant (autorský dozor):

Ing. Filip Řehoř 04-08-2018

Stavební dozor:

Ing. Václav Sláma 04-08-2018

Zástupce Objednatele:

Bc. Michal Šťastný - 4-08-2018

Supervize (RDK)

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny:

Miroslav Dostál

04. 08. 2018

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Název stavby: III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo SO/PS: 180								180 / 1					
Název SO/PS: DIO na silnici R6								Skupina Změn: 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdlu	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	Rozdl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	900000001	dopravně inženýrská opatření	kpl	1,00	1,936	0,936	501 965,00	501 965,00		469 839,24	971 804,24	469 839,24	31,88%
Celkem								501 965,00	0,00	469 839,24	971 804,24	469 839,24	93,60%

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

Název a evidenční číslo Stavby: **III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a**

1	Přijata smluvní částka bez rezervy a DPH	28 588 348,51
2=1+15+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby) bez DPH	28 038 185,75
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	35 133 784,76
3=2/1*100	Procento změny přijaté smluvní částky	101,64%
4=1/41*100	Bledování vybraných změn (Skupina 1)	0,00%
5=2/11*100	Bledování změny položek (Skupina 2)	0,00%
40=1/18*100	Bledování limitu 15 % pro požadovanou změnu pro změny skupiny dle § 14, odst. (8), písm. b)	0,00%

6=30+34	Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4	489 839,24	bez ADB
7=6/11*100	Bledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,64%	
8=1/9*100	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	8 588 903,65	

9=1/31*1100	Bledování limitu 80 % Skupina 3	1,64%	ADB
10=1/35*1100	Bledování limitu 60 % Skupina 4	0,00%	ADB
11=1/9*100	Zákonný limit 60 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	14 283 173,26	

12=36+37*1100	Bledování limitu 15 %	0,00%
13=36+37	Bledování limitu 149 224 000 Kč	0,00
14=140224000-13	Zbývá do limitu	149 224 000,00

Skupiny změn

-1-	-2-	-3-	-4-	-5-
Vybrané změny (Dorněřský) (dle §10 odst. 2) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změna položek (dle §22 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny nepřehodnocené (dle §22 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny nezbytné (dle §22 odst. (8) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny de minimis Změny nemající celkovou povahu veřejné zakázky (dle §22 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávají se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
18	17	18	19=22+25+28+32+35	20=23+26+29+33+37	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31= 28 +29	32	33	34=32+33	35= 32 +33	36	37	38=(36+37)*1100
		III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a	0,00	489 839,24	489 839,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	489 839,24	489 839,24	489 839,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
180	1	D/O na silnici R6 / svodidla požadavek MV a ŘSD	0,00	469 839,24	469 839,24			0,00			0,00	0,00	469 839,24	469 839,24	469 839,24			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

Poznámka:

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 236-1a
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	DIO na silnici R6
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	180 / 1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Výpočet indexu navýšení pol. 900000001	1	
Kalkulace montáže jednostranných svodidel	1	
Kalkulace montáže dvoustranných svodidel	1	
Požadavek MV ČR	2	
Zápis z jednání uzavírkové komise	2	
Fotodokumentace	1	
Žádost o změnu rozsahu díla	1	
Počet listů celkem	9	

	Výpočet indexu navýšení položky 900000001 - dopravně inženýrská opatření	PDPS				RDS			
	montáž, pronájem, údržba a demontáž provizorního SDZ a VDZ po celou dobu provádění rekonstrukce mostu dle etapizace	kpl	1,000	129 405,00	129 405,00	kpl	1,00	129 405,00	129 405,00
	demontáž a zpětná montáž Barrierguardů v SDP	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00
	doprava, montáž a demontáž betonových svodidel - zádržný systém H1 <i>krajnice 2*40bm</i>	bm	80,000	3 000,00	240 000,00				
	doprava, montáž a demontáž betonových svodidel - zádržný systém H2 <i>krajnice 2*60bm + SDP 40bm</i>					m	160,00	3 000,00	480 000,00
	pronájem betonových svodidel - zádržný systém H1 (210 dnů) 80,0 m x 210 dnů	bm/den	16 800,000	6,70	112 560,00				
	pronájem betonových svodidel - zádržný systém H2 (210 dnů) 160,0 m x 210 dnů					bm/den	33 600,00	6,70	225 120,00
	Nové položky - JC dle ÚRS 2018 01, není-li uvedeno jinak								
966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí					m	160,00	324,00	51 840,00
997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu <i>160 m x 0,042t x 2 (1x naložení na staveništi, 1x naložení ve skladu)</i>					t	13,44	458,00	6 155,52
997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení na vzdálenost do 1 km <i>sklad Běchovice 160m x 0,042t x2 (tam a zpět)</i>					t	13,44	545,00	7 324,80
997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot <i>sklad Běchovice celkem 66 km x 2 (tam a zpět) 0,042t x 160 m = 6,72 t x 65 km x 2 = 873,6</i>					t	873,60	15,10	13 191,36
911331211.R	Svodidlo ocelové oboustranné se zaberaněním sloupků v rozmezí do 2 m - MONTÁŽ <i>kalkulace JC vychází z kalkulace ÚRS a tvoří samostatnou přílohu ZBV</i>					m	40,00	279,89	11 195,60
913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní vč. podstavce, případně sloupku <i>krajnice "Z4" 9*2</i>					ks	18,00	44,10	793,80
913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití <i>18 ks * 210 dnů</i>					ks	3 780,00	7,10	26 838,00
	Celkem				501 965,00				971 804,24
Index navýšení položky			971 804,24	/	501 965,00	=	1,936		

Kalkulace ceny

Položka	911331111 R	Svavidlo ocelové jednostranné se zabíraním sloupků v rozmezí do 4 m - MONTÁŽ
TOV	000	TOV 000
		MJ m

H	Přímý materiál	0,00
NC	z toho nákupní cena	0,00
D	z toho doprava	0,00
M	Mzdové náklady	98,39
P	z toho přímé mzdy	73,42
O	odvody 34,0 % z mezd	24,96
S	Stroje	45,75
T	Ostatní přímé náklady	0,00
SUB	Pododávky	0,00

PZN Přímé zpracovací náklady [M] + [S] + [T] **144,14**
 Přímé náklady [H] + [SUB] + [PZN] + [NK] **144,14**

R1	Výrobní režie	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]	7,21
R2	Správní režie	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]	7,21
R3		0,00 % z []	0,00

Nepřímé náklady [R1] + [R2] + [R3] **14,41**
 Náklady celkem [H] + [SUB] + [PZN] + [R1] + [R2] + [R3] + [NK] **158,55**

Z	Zisk	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]+[R1]+[R2]	7,93
R4		0,00 % z []	0,00

NK Nekalkulované náklady 0,00

Celkem [H] + [SUB] + [PZN] až [NK] **166,48**

Jednotková cena **166,48**

Hmotnost 0,05100
 Normohodiny 0,479

P.Č.	T	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Materiály							
3	P	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,15300	113,30	17,335
4	P	712000-S3-T2	Dělník	Nh	0,29800	126,90	37,816
5	P	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,14400	126,90	18,274
Mzdy							
7	S	107020011100	Beránidlo naftové na traktorovém podvozku energie rázu 4.7 kJ	Sh	0,12500	366,00	45,750
Stroje							

Kalkulace ceny

Položka	911331211.R	Svodidlo ocelové oboustranné se zabíraním sloupků v rozmezí do 2 m - MONTÁŽ
TOV	000	MJ/m

H	Přímý materiál			0,00
NC	z toho nákupní cena			0,00
D	z toho doprava			0,00
M	Mzdové náklady			165,36
P	z toho přímé mzdy			123,40
O	odvody	34,0 % z mezd		41,96
S	Stroje			76,97
T	Ostatní přímé náklady			0,00
SUB	Pododávky			0,00
PZN	Přímé zpracovací náklady	[M] + [S] + [T]		242,33
	Přímé náklady	[H] + [SUB] + [PZN] + [NK]		242,33
R1	Výrobní režie	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]		12,12
R2	Správní režie	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]		12,12
R3		0,00 % z []		0,00
	Nepřímé náklady	[R1] + [R2] + [R3]		24,23
	Náklady celkem	[H] + [SUB] + [PZN] + [R1] + [R2] + [R3] + [NK]		266,57
Z	Zisk	5,00 % z [P]+[O]+[S]+[T]+[R1]+[R2]		13,33
R4		0,00 % z []		0,00
NK	Nekalkulované náklady			0,00
	Celkem	[H] + [SUB] + [PZN] až [NK]		279,89
	Jednotková cena			279,89
	Hmotnost			0,05100
	Normohodiny			0,479

P.Č.	T	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Materiály							
3	P	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,25700	113,30	29,118
4	P	712000-S3-T2	Dělník	Nh	0,50100	126,90	63,577
5	P	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,24200	126,90	30,710
Mzdy							
7	S	107020011100	Berandílo naftové na traktorovém podvozku energie rázu 4.7 kJ	Sh	0,21030	366,00	76,970
Stroje							

Jan Čikara

Od: Bureš Mikuláš <
Odesláno: 20. března 2018 16:07
Komu: QUO - Štěpán Horal; ; Zdeněk Kymr; Vyhnálek
Kopie: Skovajsa Ján Mgr.; Hrabánek Lukáš Jan Ing.
Předmět: RE: III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a

Dobrý den,

po dalším prostudování situace a projednání s ŘSD za Ministerstvo vnitra požadujeme pro etapu 2 užití betonového svodidla o úrovni zadržetí min. H2 a o délce min. 100 m před pevnou překážkou. Vychýlení svodidla od okraje zpevnění k vodící čáře je třeba provést v poměru 1:20 – 1:40.

Důvod:

Od zpracování DSP a PDPS došlo ke změně technických předpisů, podle tabulky 7, řádku 11 platných TP 114 se mostní podpěry chrání svodidly s úrovní zadržetí min. H2. Stejně tak vzniká nebezpečí před pádem vozidla do výkopů základů a taktéž nebezpečí ohrožení pracovníků za svodidlem.

Z TPV dále vyplývá, že betonová svodidla o úrovni zadržetí H1 se vyrábí pouze do výšky 0,8 m, což je pro těžká vysoká vozidla nedostatečné.

Navíc dle DSP byla doprava vedena dále od hrany zpevnění v dopravním omezení.

Co se týče délky svodidla před překážkou, jelikož betonové svodidlo nebude na ocelové svodidlo navazovat dle TP a TPV, je nutné postupovat dle obr. 17 TP 139 a svodidlo prodloužit do místa začátku ocelového svodidla (při kratší délce a nárazu do ocelového svodidla by hrozil vznik „pytle“ a následného nárazu do začátku bet. svodidla dle poznámky 5 TP 139).

S pozdravem

Ing. Mikuláš Bureš

Ministerstvo vnitra
odbor bezpečnostní politiky
a prevence kriminality
Nad Štolou 936/3
170 34 Praha 7

From: QUO - Štěpán Horal [mailto:]
Sent: Monday, March 19, 2018 5:00 PM

Subject: III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a

Vážení kolegové,

v příloze Vám posílám zápis ze čtvrtěční uzavírkové komise v souvislosti s projednáním stavby „III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a“ a souvisejícím dopravním opatřením na dálnici D6.

DIO se zpracovanými připomínkami pošleme po zpracování konkrétních požadavků na svodidla na dálnici D6 v průběhu 2. etapy.

S přáním hezkého dne

Štěpán Horal
technik dopravního značení

Quo s.r.o., Křížíkova 2158, CZ-256 01 Benešov • Dopravní značení
tel.:

ZÁPIS Z JEDNÁNÍ UZAVÍRKOVÉ KOMISE

Stavba: „III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a“
Místo a jednání: ŘSD ČR, Provozní úsek, Práčská 3338/3, Praha 10 Záběhlice
Datum a čas: 15. 3. 2018 od 13:15 hod.
Účastníci: viz prezenční listina
Rozdělovník: účastníci uzavírkové komise

Předmětem uzavírkové komise bylo jednání ve věci technického řešení a návrhu DIO pro stavbu „III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a“.

1) Popis projednaných prací

Předmětem stavby je rekonstrukce mostu ev. č. 23626-1a. Most kříží dálnici D6 v km 27,348.

etapa 1a

- přípravné na demolici mostu;
- doprava je mezi přejezdy SDP v km 25,936 –25,816 a v km 29,177 – 29,057 vedena v režimu 1 + 1 v levém pásu dálnice;

etapa 1b

- demolice mostu;
- úplná uzavírka dálnice D6 mezi MÚK Tuchlovice (km 25) a MÚK Nové Strašecí (km 32);

etapa 1c

- dokončovací práce po demolici mostu;
- doprava je mezi přejezdy SDP v km 25,936 –25,816 a v km 29,177 – 29,057 vedena v režimu 1 + 1 v levém pásu dálnice;

etapa 2

- + stavební práce (výstavba pilířů mostu);
- + doprava je vedena ve dvou standardních jízdních pruzích, přičemž je uzavřena zpevněn krajnice v obou pásech dálnice v km 27,136 – 27,233 v pravém pásu dálnice a v km 27,576 – 27,283 v levém pásu dálnice;

etapa 3a

- přípravné práce na montáž nosníků;
- doprava je mezi km 27,758 – 27,100 v levém pásu dálnice a v km 26,853 – 27,500 v pravém pásu vedena ve zpevněné krajnici a části pravého jízdního pruhu;

etapa 3b

- montáž nosníků;
- krátkodobé uzavírky dle DK 291;



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

Společnost TAQ-GEOSAN-Čelechovice
p. Petr Jelínek
Fetrovská 1002/59
160 00 Praha 6

Tel.

v Kladně 14.06.2018

Akce: III/23626 Čelechovice, rekonstrukce mostu ev.č. 23626-1a

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo 136/00066001/2017, odst 6.6:

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“) a interních předpisů Objednatele. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

Žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem:

1. Na základě dodatečného požadavku instituce státní správy, MV ČR a ŘSD ČR, na neomezení rychlosti a provozu v jízdním pásu D6, sousedícím se stavbou mostu ev.č. 23626-1a vznikla nutnost zvýšení bezpečnosti, stupně zadržení, osazených betonových svodidel na H2. Současně bude rozšířen rozsah umístění betonových svodidel, tj. navýšení počtu svodidel na 60 bm pro každý jízdní pás. Tato nová svodidla budou napojena na stávající zádržné zařízení a doplněna o směrové desky Z4.