

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezská II</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124</b>		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>202</b>	Číslo ZBV: <b>3</b>
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: <b>SPOLEČNOST PRŮHONICE - ÚJEZSKÁ II, M - SILNICE a HES STAVEBNÍ</b> Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové Zhotovitel 1: <b>M - SILNICE a s.</b> Husova 1697, 530 03 Pardubice IČ: 421 96 868  Zhotovitel 2: <b>HES stavební s.r.o.</b> Zelený Pruh 1560/99, 140 00 Praha 4 - Braník IČ: 28143212			
<b>Rekapitulace ZBV č. 3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5</b>			
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	-65 403,10	347 899,92	282 496,82
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
<b>Suma ZBV č.</b>	<b>Cena navrhovaných Změn záporných</b>	<b>Cena navrhovaných Změn kladných</b>	<b>Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem</b>
<b>3</b>	<b>-65 403,10</b>	<b>347 899,92</b>	<b>282 496,82</b>
Části ZBV se čísly 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:

<b>Změnový list</b>		
Název a evidenční číslo Stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>202</b>	Číslo ZBV: <b>3</b>
Název stavebního objektu/provozního souřadu (SO/PS): Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124		
Strany smlouvy o dílo č. 939/00066001/2018 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 - ÚJEZDŠKÁ P. M. SILNICE a HES STAVEBNÍ, Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové		
<b>Přílohy Změnového listu</b>	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 22 počet listů		
Iniciátor změny: Objednatel		
Popis a zdůvodnění Změny: <b>Podkladní vrstvy a výztuže, změna typu zábradlí na SO 202</b>		
<p><b>Dílčí změna 1 - podkladní vrstvy:</b> Dne 1.4.2019 byly zahájeny práce na SO 202 Opěrné zdi. Po odtěžení zeminy svahu komunikace pro založení opěrné zdi na dně jámy začala prosakovat voda ze sousedního vodohospodářského objektu. Dle zadávací dokumentace má být Opěrná zeď založena přímo jen na vrstvu podkladního betonu. Zhotovitel považuje řešení dle zadávací dokumentace za nedostatečné a navrhl aplikaci stabilizační vrstvy ztuhlého kameniva pod podkladní beton pro zajištění stability celé konstrukce (viz. Oznámení Zhotovitele - doklad č.08 a Pokyn Objednatel k realizaci - doklad č. 11). Změna je vyjádřena položkou č.7. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2b.</p>		
<p><b>Dílčí změna 2 - upřesnění výztuže:</b> V rámci zadávací dokumentace stavby (PDPS) byly specifikovány položky prací výztuže SO 202 Opěrné konstrukce km 0,060 – 0,124. PDPS je provedena v úrovni a rozsahu požadovaném Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací. Na základě upřesňující projektové dokumentace stupně RDS došlo k upřesnění objemu materiálu pro výztuž opěrné zdi. S tím souvisí navýšení množství oproti hodnotám v zadávací dokumentaci. Viz. Oznámení Zhotovitele - doklad č.09, Pokyn Objednatel - doklad č.12 a Stanovisko AD - doklad č.15. Změna je vyjádřena položkami č. 11 a 19. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2a.</p>		
<p><b>Dílčí změna 3 - změna typu zábradlí:</b> Dle zadávací dokumentace stavby (PDPS) mělo být v rámci SO 202 Opěrné zdi použito zábradlí typu VT1 dle TP 230 MD ČR, které bylo použito jako podklad při sestavování rozpočtu. V rámci místního řešení byl na místo stavby pozván zástupce Dopravní Policie ČR, 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 svíslou výškově dle specifikace projektanta. Viz. Oznámení Zhotovitele - doklad č.10, Pokyn Objednatel - doklad č.13 a Stanovisko AD - doklad č.15. Změna je vyjádřena položkami č. 32, 33 a novou položkou 43. Jedná se o skupinu změn 3, dle §10 odst. 2c.</p> <p>Policie ČR je subjekt s oprávněním požadovat úpravy technického řešení s ohledem na zajištění bezpečnosti silničního provozu. Cena požadovaného jiného typu zábradlí byla stanovená porovnáním třech nabídek, viz. doklad č.16.</p>		
<p>Jedná se o Změny nepodstatné, nepředvídatelné, které jsou 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 zařazený 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. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny 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
<b>-65 403,10</b>	<b>347 899,92</b>	<b>282 496,82</b>	<b>413 303,02</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Filip Slaba M - SILNICE a.s.	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jar Petr PUDIS a.s.	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Karel Prokeš IBR Consulting s.r.o.	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Karel Motál KSÚS Středočeského kraje	datum	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodl, že u tohoto SOiPS, 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	Bohumil Řehák Obec Prácheň	datum	podpis
	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA, KSÚS Středočeského kraje	datum 11. 2008	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: 3**

<b>Název Stavby:</b> III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b>	202
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124	

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
2 830 011,89

**Poznámka:** Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

**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	2 830 011,89	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	-65 403,10	347 899,92	347 899,92	12,29%

**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	-65 403,10	3 112 508,71	282 496,82	9,98%

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

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

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo:								3					
Ev. č. a název stavby: III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 202 Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124								202					
Číslo a název rozpočtu: SO 202 Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124								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
7	583R 373680	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopískový štěrkopískový frakce natříděná zásyp	T	655,774	717,774	62,000	371,000	243 292,164	0,00	23 002,00	266 294,16	23 002,00	9,45
11	272361821	Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BS1 500	T	4,418	5,438	1,0205	42 360,000	187 146,460	0,00	43 228,19	230 374,67	43 228,19	23,10
19	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BS1 500	T	3,182	3,917	0,7350	42 360,000	134 789,520	0,00	31 136,49	165 926,01	31 136,49	23,10
32	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	23,300	0,000	-23,3000	371,000	8 644,300	-8 644,30	0,00	0,00	-8 644,30	-100,00
33	553912130	zábradelní díl VT1 - pozink.	m	23,300	0,000	-23,3000	2 436,000	56 758,800	-56 758,80	0,00	0,00	-56 758,80	-100,00
		Nové položky											
43		Zábradlí mosíni se svislou výplní včetně montáže	m	0,000	23,300	23,3000	10 752,50	0,000	0,00	250 533,25	250 533,25	250 533,25	100,00
		<b>celkem</b>						<b>630 631,25</b>	<b>-65 403,10</b>	<b>347 899,92</b>	<b>613 128,06</b>	<b>282 496,62</b>	<b>44,60</b>

Odpovědný zástupce Objednatelů i odpovědný zástupce Zhotovitelů 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 Objednatelů: Ing. Karel Prokeš

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZ

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

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	15 491 256,87
2=1*18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	17 757 088,78
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	21 486 077,43
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	114,63%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
10=(119/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-0,42%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 265 831,91
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	14,63%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 647 377,43

- 1 -	- 2 -
Vyhrazená změna (Doměrky)	Záměna položek (Za)

SO	ZEV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZEV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné
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
		III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II	- 65 403,10	2 331 236,01	2 265 831,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	1	Komunikace / Uprava zeminy	0,00	1 151 049,76	1 151 049,76			0,00		
101	2	Komunikace / Uprava v aktivní zóně	0,00	632 268,33	632 268,33			0,00		
202	3	Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124 / oprava usokřadu u mostu, zadržák, vyznač.	- 65 403,10	347 899,92	282 496,82			0,00		

ZMĚN DO SKUPIN

$9=(32A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 3	15,47%
$10=(36A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
$10A=32A+36A$	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 396 638,11
$11=1*0,5$	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 745 628,14

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

číslo	- 3 - Nepředvidanost					- 4 - Nezbytnost					- 5 - Změny de minimis	
	Změny záporné (žadávat 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 (žadávat 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 %
$28=26+27$	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	$38=(37/1)*100$
0,00	0,00	2 331 736,01	16,00%	2 265 831,31	2 396 638,11	0,00	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%	0,00	0,00		0,00%
0,00	0,00	832 285,33	5,37%	832 285,33	832 285,33			0,00%	0,00	0,00		0,00%
0,00	0,00	347 859,92	2,25%	282 456,82	415 303,07			0,00%	0,00	0,00		0,00%

## 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):	Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	202

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 - Změnový rozpočet SO 202	2	
08 - Oznámení o nové skutečnosti - kamenivo	1	
09 - Oznámení o nové skutečnosti - výztuž	1	
10 - Oznámení o nové skutečnosti - zábradlí	2	
11 - Pokyn k realizaci - kamenivo	1	
12 - Pokyn k realizaci - výztuž	1	
13 - Pokyn k realizaci - zábradlí	1	
14 - Výkaz výztuže SO 202	1	
15 - Vyjádření AD	2	
16 - Porovnání CN - zábradlí, cenové nabídky uchazečů	4	
17 - Zápis z KD č.18	3	
18 - Výpis z OR	3	
Počet listů celkem	22	



Celkový rozpočet za SO po všech změnách													
Ev. č. a název stavby:		III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS:		SO 202 Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124										SO 202	
Číslo a název rozpočtu:		SO 202 Opěrné konstrukce v km 0,06 - 0,124										Skupina změn: 3	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdíl	Cena za m.j. 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	121101101	Sejmání ornice nebo jejího pásového přemístění na hromady v místě upeřebení nebo na dočasné či trvalé sklady se složením na vzdálenost do 50 m	m3	24.889	24.889	0,0000	32,909	796.448	0,00	0,00	796.448	0,00	0,00
2	131301101	Hroubení nezapálených jam a zářezů s urovňáním dna do ošedpaného profilu a spádu v horní části 2 do 100 m3	m3	318.534	318.534	0,0000	254,000	80.907.636	0,00	0,00	80.907.636	0,00	0,00
3	167701105	Vodorovné přemístění výkopky nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostřečku, bez naklezení výkopu, avšak se složením bez rozměru z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 10 000 m	m3	318.534	318.534	0,0000	106,000	33.764.604	0,00	0,00	33.764.604	0,00	0,00
4	167701109	Vodorovné přemístění výkopky nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostřečku bez naklezení výkopu, avšak se složením bez rozměru z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost 1000 do 10000 m	m3	1.922.670	1.922.670	0,0000	11,000	17.513.370	0,00	0,00	17.513.370	0,00	0,00
5	171201211	Uložení sypaniny popínek za kladení sypání na skládce (skládovně)	T	637.068	637.068	0,0000	127,000	80.907.636	0,00	0,00	80.907.636	0,00	0,00
6	174101101	Zápsy sypání z výkopů horniny s učištěním výkopu ve vlnách se zhutněním jam, štěrku, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopech	m3	327.387	327.387	0,0000	85,000	27.870.395	0,00	0,00	27.870.395	0,00	0,00
7	883R 3/3580	Kamenné přiroční kladení pro sběratelů úložky PTK (dřevěné, hbité, štrkoplásky) silničního kladce nařídění zásep	T	695.774	717.774	62.0000	371,000	242.292.154	0,00	23.002.000	265.294.154	23.002.000	9,45
8	181301102	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 15 při sousoší pásce do 500 m2, tj. vrstvy tlouš 100 do 150 mm	m2	96.907	96.907	0,0000	42,000	3.612.294	0,00	0,00	3.612.294	0,00	0,00
9	272361215	Bednění základových stěn klenob svítlé nebo šikmé (odkloněné), odbočující přímé nebo záporné ve vlnách nebo zapálených jámách, rýnách, šachtách, včetně příslušných vzpěr zřízení	m2	70.776	70.776	0,0000	477,000	33.760.152	0,00	0,00	33.760.152	0,00	0,00
10	272361216	Bednění základových stěn klenob svítlé nebo šikmé (odkloněné), odbočující přímé nebo záporné ve vlnách nebo zapálených jámách, rýnách, šachtách, včetně příslušných vzpěr odstranění	m2	70.776	70.776	0,0000	127,000	8.988.582	0,00	0,00	8.988.582	0,00	0,00
11	272361821	Výztuž základů klenob z betonářské oceli 10 505 (R) nebo B51 500	T	4.415	5.438	1.0225	42.360,000	187.146.460	0,00	43.228.190	230.374.650	43.228.190	23,10
12	273322511	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu se žvýznými narokly na prostředí tř. C 30/37	m2	47.241	47.241	0,0000	3.757,000	175.122.357	0,00	0,00	175.122.357	0,00	0,00
13	317321018	Římsy opěrných zdí a valů z betonu železobetonového tř. C 30/37	m3	3.656	3.656	0,0000	3.386,000	12.332.522	0,00	0,00	12.332.522	0,00	0,00
14	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů písko-hliněnou směsí, zábořených nebo jinak zakřivených zřízení	m2	26.021	26.021	0,0000	477,000	12.412.017	0,00	0,00	12.412.017	0,00	0,00
15	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů písko-hliněnou směsí, zábořených nebo jinak zakřivených odstranění	m2	29.021	29.021	0,0000	127,000	3.704.867	0,00	0,00	3.704.867	0,00	0,00
16	327324128	Opěrné zdi a valy z betonu železobetonového opěrní proti agresivnímu prostředí (XA) tř. C 30/37	m3	33.390	33.390	0,0000	37.065,000	1.237.622.740	0,00	0,00	1.237.622.740	0,00	0,00
17	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svítlých i sklonových, výšky do 20 m zřízení	m2	190.837	190.837	0,0000	477,000	91.026.249	0,00	0,00	91.026.249	0,00	0,00
18	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svítlých i sklonových, výšky do 20 m odstranění	m2	190.837	190.837	0,0000	127,000	24.236.299	0,00	0,00	24.236.299	0,00	0,00
19	327361005	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm z oceli 10 505 (R) nebo B51 500	T	3.182	3.917	0.7350	42.360,000	154.789.620	0,00	31.136.490	185.926.110	31.136.490	23,10
20	334791113	Prostla v betonových zádech z pastových trub průměru do DN 190	m	3.400	3.400	0,0000	1.589,000	5.402.600	0,00	0,00	5.402.600	0,00	0,00
21	338171123	Osazování sklopků a vzpěr pleťových ocelových trubkových nebo profilovaných výšek do 2,60 m se zabetonováním tř. C 25/30 do 0,08 m3 do přípravených jamek	KUS	16.000	16.000	0,0000	371,000	5.938.000	0,00	0,00	5.938.000	0,00	0,00
22	353422560	Přísuvňování slábnutí kovové sloupky pátové pozinkované a keramické průběžky 38x1,5 mm včetně špičky, délky 2750 mm	KUS	18.000	18.000	0,0000	318,000	5.724.000	0,00	0,00	5.724.000	0,00	0,00
23	389021112	Osazování pásů z betonových jednovláknových se zabetonováním výšky pásů výš přes 500 do 1000 mm	KUS	27.667	27.667	0,0000	688,000	19.034.896	0,00	0,00	19.034.896	0,00	0,00
24	392284110	základní základové diabatní kamenný betonový přírodní 16x16x120 cm	KUS	27.667	27.667	0,0000	312,000	8.632.104	0,00	0,00	8.632.104	0,00	0,00
25	348401130	Osazení opěrců z ocelového plechu s naplněním dřevem do 15 st. sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	35.700	35.700	0,0000	95,000	3.391.500	0,00	0,00	3.391.500	0,00	0,00
26	313275150	plechová střešní plešifikovaná se štrkovanými oky 56 mm 2,5 mm, 200 cm	m	35.700	35.700	0,0000	95,000	3.391.500	0,00	0,00	3.391.500	0,00	0,00
27	348401350	Osazení opěrců z ocelového plechu, uchytení a namont. dřevu do 15 st. sklonu svahu naplněného	m	35.700	35.700	0,0000	11,000	392.700	0,00	0,00	392.700	0,00	0,00
28	348401360	Osazení opěrců z ocelového plechu, uchytení a namont. dřevu do 15 st. sklonu svahu při štrkovaní	m	35.700	35.700	0,0000	11,300	392.700	0,00	0,00	392.700	0,00	0,00
29	156191000	dráté popínací sítě s výškou napínání 2,5/0,5 mm při 78 m	m	71.400	71.400	0,0000	5,000	357.000	0,00	0,00	357.000	0,00	0,00
30	451315115	Podkladní a vyplňovací sítě z betonu ořechového tloušťky do 100 mm, z betonu C 16/20	m2	104.105	104.105	0,0000	297,000	30.819.185	0,00	0,00	30.819.185	0,00	0,00
31	458311131	Výplňové sítě a filtrační vrstvy za epírů z betonu tuhé nebo po vstřední straně štěrku R5	m3	46.744	46.744	0,0000	2.224,300	103.938.696	0,00	0,00	103.938.696	0,00	0,00
32	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	23.300	0,0000	-23.3000	371,000	8.644.300	-8.644,300	0,00	0,00	8.644,300	100,00
33	563912130	zábradlí díl V11 – pažník	KUS	23.300	0,0000	-23.3000	2.436,000	56.758.800	-56.758,800	0,00	0,00	-56.758,800	-100,00
34	931992121	výšň diabatních ocel z pleťového ocelového tloušťky 70 mm	m2	5.747	5.747	0,0000	371,000	2.132.137	0,00	0,00	2.132.137	0,00	0,00
35	986152111	Přísuvňování pásů z ocelového plechu s naplněním dřevem do 15 st. sklonu svahu, výšky do 1,6 do 2,0 m	m	880.214	880.214	0,0000	53,000	46.551.342	0,00	0,00	46.551.342	0,00	0,00

36	998182193	Přesun hmot pro zář a vlny samostatně montované z dříví železobetonových nebo z předpřipraveného betonu Příplatek k ceně za zvláštní přesun přes výš územní nepřehlednosti doprava vzdálenosti do 1000 m	T	860,214	860,214	0,0000	53,000
37	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nábrzdny a tmelny za studerna na ploše svislé S nábrzbem penetračním	m <sup>2</sup>	277,395	277,395	0,0000	48,000
38	111631500	Výrobky asfaltové zlatbění a zástkové hmoty asfaltové ovsobové stavobně-izolatční k penetraci suchých a ovlážených podkladů pod asfaltové zlatbění krytiny a izolace ALP-9 ba 9 kg	T	0,1340	0,104	0,0000	51 873,000
39	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nábrzdny a tmelny za studerna na ploše svislé S nábrzbem suspenzí asfaltovou	m <sup>2</sup>	822,619	822,519	0,0000	48,000
40	111630460	Výrobky asfaltové zlatbění a zástkové hmoty suspenzí asfaltové bentonitové údržba asfaltových pásů ochranné nátěry betonových nadstřešních částí PND 23-074-96 GUMOASFALT SA 12/ 16 kg	T	0,5750	0,575	0,0000	33 570,000
41	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu výškovou dopravou vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,8790	0,879	0,0000	53,000
42	998711192	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou nepřehlednost doprava vzdáleností do 100 m	T	0,8790	0,879	0,0000	53,000
		<b>Nové položky (JC stanovena na základě porovnání nabídek uchazečů)</b>					
43		Zábřadě masální se svislou výplní včetně montáže	m	0,000	23,300	23,3000	10 752,501
		<i>nahrabuje položku 43 a 33, typ zábřadě u těchto položek je nahradny, výměna nové položky se rovná původní výměně u položek 32 a 33 mnohylo možné použít JC ze URS ani OTSKP jak je uvedeno v SaD či 6.6, položku "zábřadě masální se svislou výplní včetně montáže" uvedené cenky neobsahují JC byla stanovena na základě porovnání 3 nabídek uchazečů</i>					
celkem							

## Příloha č. 7

46 651,342	0,00	0,00	46 651,34	0,00	0,00
13 314,950	0,00	0,00	13 314,96	0,00	0,00
5 363,592	0,00	0,00	5 363,59	0,00	0,00
25 085,712	0,00	0,00	25 085,71	0,00	0,00
19 302,750	0,00	0,00	19 302,76	0,00	0,00
33 967	0,00	0,00	35,99	0,00	0,00
35 987	0,00	0,00	35,98	0,00	0,00
0,000	0,00	250 533,26	250 533,26	250 533,26	100,00
2 330 011,87	46 403,10	347 838,94	2 112 508,71	282 496,84	9,98%



**KSÚS Středočeského kraje**  
**Karel Motal**  
*Oprávněný zástupce objednatele*

Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

vyřizuje / tel.

V Praze dne

925118005

Ing. Petr Novák

2.04.2019

## **Věc: Oznámení o nové skutečnosti**

**Název stavby: II/115 Černošice, rekonstrukce silnice**

Vážený pane Motale,

Dne 1.4.2019 byly zahájeny práce na SO 202 Opěrné zdi. Po odtěžení zeminy svahu komunikace pro založení opěrné zdi na dně jámy začala prosakovat voda ze sousedního vodohospodářského objektu. Dle Zadávací dokumentace má být Opěrná zeď založena přímo jen na vrstvu podkladního betonu.

Z důvodu přítomnosti znatelného množství vody ve stavební jámě Zhotovitel považuje řešení dle Zadávací dokumentace za nedostatečné a navrhuje aplikaci stabilizační vrstvy zhutněného kameniva pod podkladní beton pro zajištění stability celé konstrukce.

Zhotovitel žádá Oprávněného zástupce objednatele o souhlasné stanovisko do 5.4.2019 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 jiné řešení skutečnosti.

Přílohy:

- 1) Výkresová dokumentace pro SO 202
- 2) Fotodokumentace

S pozdravem

Ing. Petr Novák  
zástupce zhotovitele

**KSÚS Středočeského kraje**  
**Karel Motal**  
*Oprávněný zástupce objednatele*

Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

vyřizuje / tel.

V Praze dne

925118005

Ing. Petr Novák

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 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 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

**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 / 2.4.2019

Naše značka  
č.j. 2271/19KSÚS/KLT/MOT  
ev.č. 17969/2019-KSÚS

Vyřizuje/telefon  
Motal /

Praha  
8.4.2019

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

Dle oznámení o zjištění skutečnosti ze dne 2.4.2019 při realizaci stavby „**III/0037 Průhonice, oprava silnice a zvýšení bezpečnosti v ulici Újezdská II**“ po odtěžení zeminy svahu komunikace pro založení opěrné zdi v prostoru dna jámy začala prosakovat voda ze sousedního vodohospodářského objektu. Dle PDPS má být opěrná zeď založena přímo na vrstvu betonu. Z důvodu přítomnosti znatelného množství vody ve stavební jámě Zhotovitel navrhl aplikaci stabilizační vrstvy zhutněného kameniva pod podkladní beton k zajištění stability celé konstrukce. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. předmětné silnice III/0037 v Průhonicích tímto **souhlasí** s navrženým řešením a vydává pokyn k realizaci díla, tj. k aplikaci stabilizační vrstvy zhutněného kameniva a zároveň žádá zhotovitele ke zpracování ZBV k této změně stavby a to 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 / 4.3.2019*

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

*Vyřizuje/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

*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.

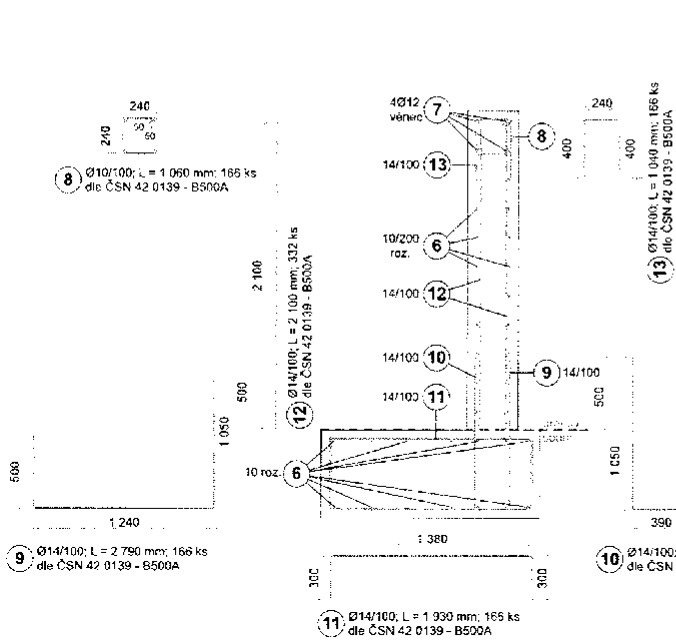
Přílohy : bez příloh

-----  
**Karel Motal**  
vedoucí TSÚ-oblast Kladno

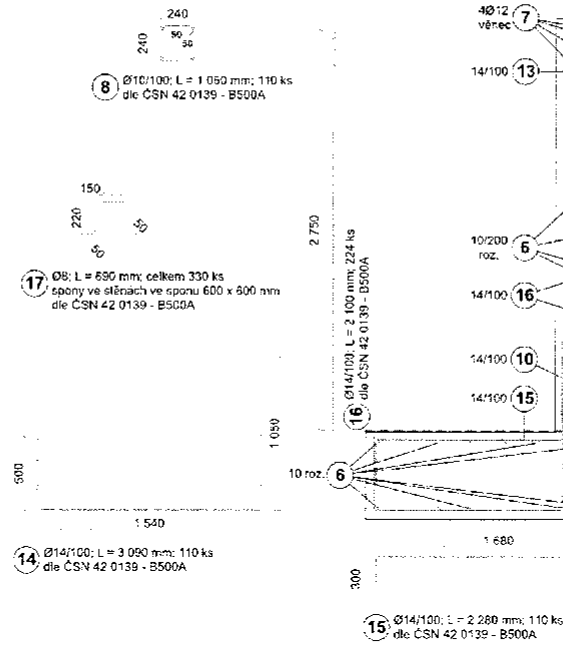
Bank. spoj.:  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

Telefon:  
E- mail:

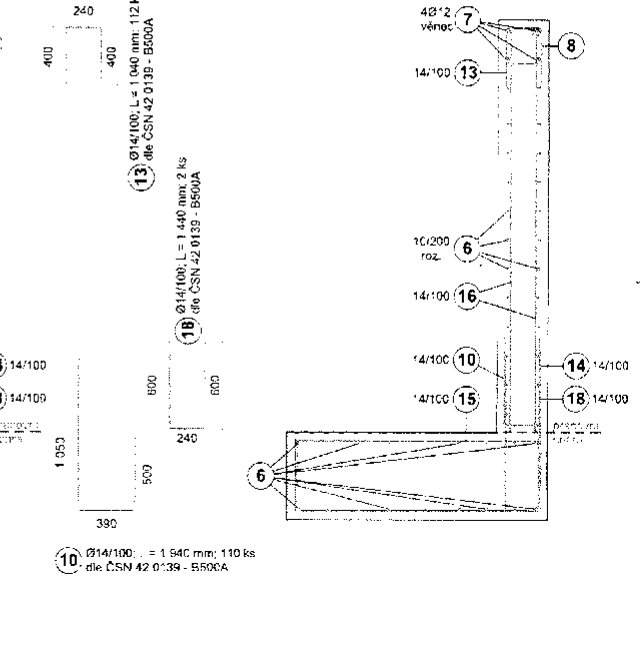
## ÚHLOVÁ ZEĎ 16,48 M



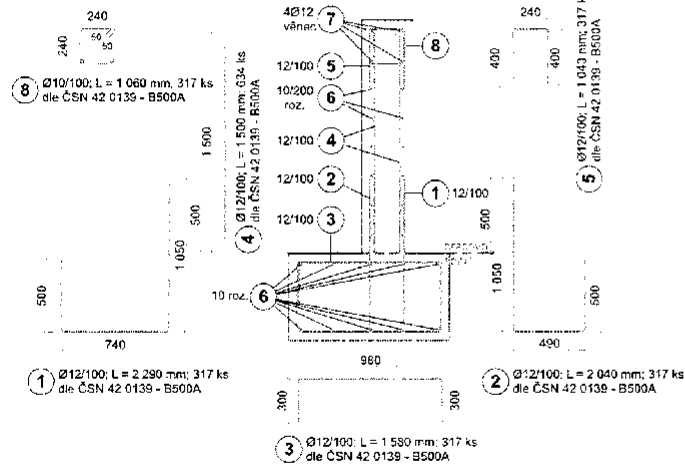
## ÚHLOVÁ ZEĎ 10,91 M



## ŘEZ 9, 11



## TÍŽNÉ ZDI 31,59 M

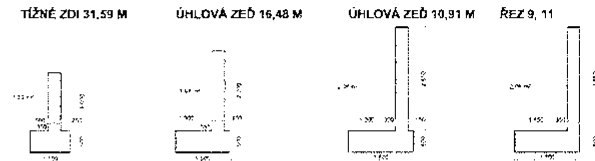


## VÝKAZ VÝZTUŽE - OCEL B500A DLE ČSN 420139

ČÍSLO VLOŽKY	Ø [mm]	DĚLKA [m]	KS CELKEM	CELKOVÁ DĚLKA [m]	HMOTNOST PROFILU [kg/m]	CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
1	12	2,290	317	725,93	0,889	645,352
2	12	2,040	317	646,68	0,889	574,899
3	12	1,580	317	500,86	0,889	445,265
4	12	1,500	634	951,00	0,889	845,439
5	12	1,040	317	329,68	0,889	293,086
6	10	1860,000	1	1860,00	0,617	1 147,620
7	12	260,000	1	260,00	0,889	231,140
8	10	1,060	593	628,58	0,617	387,834
9	14	2,790	166	463,14	1,209	559,936
10	14	1,940	276	535,44	1,209	647,347
11	14	1,930	166	320,38	1,209	387,339
12	14	2,100	332	697,20	1,209	842,915
13	14	1,040	278	289,12	1,209	349,546
14	14	3,090	110	339,90	1,209	410,939
15	14	2,280	110	250,80	1,209	303,217
16	14	2,750	224	616,00	1,209	744,744
17	8	0,690	330	227,70	0,395	89,842
18	14	1,440	2	2,88	1,209	3,482
					Σ	8 910,04 kg
					rezerva 5%	445,50 kg
					Σ	9355,54 kg

Poznámky: Délky vložek jsou kótované na osu. Ohýbaný poloměr je minimálně 5x průměr bruty. Minimální křiví výztuže je min. 35 - 50 mm. V případě kolize vložek je potřeba vložky prostřihnout a případně ohnout tak, aby se daly vyvádat. Před realizací stavby bude ověřen počet vložek a překontrolovány početní stavby před objednáním výztuže, za toto odpovídá realizační firma.

## NOVÉ TVARY ZDI



VYPRACOVAL: <b>ING. JAN ČÍZEK</b> www.praktick.eu	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT <b>ING. LADISLAV ČÍZEK</b>	
MÍSTO STAVBY: PRŮHONICE, parc. č. 42942 INVESTOR: OBEC PRŮHONICE, KVĚTNOVÉ NÁM. 72, 232 42 PRŮHONICE		
NAZEV AKCE <b>III/0037 PRŮHONICE OPRAVA SILNICE A ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V UL. ÚJEZDECKÁ</b>		FORMÁT: <b>A4</b> MĚŘÍTKO: <b>1:25, 1:100</b> DATUM: <b>2/2019</b> ÚČEL: <b>DPS</b>
OBSAH <b>VÝKRES VÝZTUŽE</b>		Č. VÝKRESU: <b>D.1.2.01</b> VÝTIK Č.:
ČÁST DOKUMENTACE: <b>D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ D.1.2.B VÝKRESOVÁ ČÁST</b>		<b>D.1.2.01</b>

Váš dopis ZN:		Adresa:	
Ze dne:		<b>M – SILNICE a.s.</b>	
Naše ZN:	D-15-009/JP/05/19	Oblastní závod JIH	
Vyhizuje:	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 zemin v aktivní zóně, 2. etapa**

**SO 201 Most**

**SO 202 Opěrné zdi**

#### **SO 101 Úprava zemin 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 frakci 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 hrubozrnného 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 dvousvrstvý 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	VÝLEDNÉ POČADÍ	ROZDÍL
1.	HES Stavební s.r.o.	217 855,00	1.	0,00
2.	Jan Heřman	224 868,30	2.	7 013,30
3.	Táborské stavby s.r.o.	231 369,00	3.	13 514,00

vybrána nabídka č. 1 v ceně 217 855,00 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 **250 533,25,- Kč**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Průhonice - zábradlí**

Místo:

Datum: 23. 5. 2019

Zadavatel:

Obec Průhonice

Projektant:

Zhotovitel:

HES Stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Radwan Turnovský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**217 855,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

217 855,00

767 - Konstrukce zámečnické

217 855,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Průhonice - zábradlí**

Místo:

Datum: 23. 5. 2019

Zadavatel:

Obec Průhonice

Projektant:

Zhotovitel:

HES Stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Radwan Turnovský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>217 855,00</b>
n	PSV		Práce a dodávky PSV				217 855,00
D		767	Konstrukce zámečnické				217 855,00
5	K	/67/161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	23,300	1 500,00	34 950,00
6	M	130R	Zábradlí rovné z profilové oceli s výplní - dle specifikace investora	m	23,300	7 850,00	182 905,00

**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

## Zápis KD č.18

Stavba: **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: **10.06.2018**  
 Místo: **Průhonice**  
 Účastníci: **viz prezenční listina**

<u>Všeobecně</u>	termín	odp.
<p>KD se konají po dohodě v pondělky ve 13.00 hodin na místě stavby</p> <p>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.</p> <p>Zhotovitel zajistí zabezpečení stavby proti vstupu nepovolaným osobám. Staveniště zajistí dle plánu BOZP.</p> <p>Zhotovitel bude po celou dobu stavby udržovat pořádek na staveništi.</p> <p>Zhotovitel bude průběžně s postupem prací provádět fotodokumentaci komunikací, sousedních ploch a přilehlých objektů.</p> <p>Staveniště bylo předáno dne 8.6.2018.            Termín dokončení stavby je dle SOD - 13 měsíců.</p>	<p><b>po celou dobu realizace</b></p> <p><b>po celou dobu realizace</b></p> <p><b>po celou dobu realizace</b></p> <p><b>průběžně</b></p> <p><b>průběžně</b></p>	<p><b>zhotovitel</b></p> <p><b>zhotovitel</b></p> <p><b>zhotovitel</b></p> <p><b>zhotovitel</b></p> <p><b>zhotovitel</b></p>
<p>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</p>		
<p>Bylo předáno DIR pro realizaci II. fáze stavby, DIO osazeno – práce prováděny v uzávěře</p>		
<p><b>1. SO 101</b></p>		
<p>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</p>	<p><b>před zahájením prací na II.fázi. stavby SO 101</b></p>	<p><b>Z</b></p>
<p>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</p>	<p><b>30.5.2019</b></p>	<p><b>Z</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- technologický postup podloží kombinátu viz samostatný doklad předaný zhotovitelem</li> <li>- KZP dohoda, předání zhotovitelem</li> </ul>		
<p>Provedeno odfrézování, provedeno odstranění pův. konstrukčních vrstev</p>		
<p>Provedeny sondy k ověření polohy stl. plynovodu v trase komunikace, zhotovitel zajistí zaměření skut. trasy vedení, předá ADP k návrhu řešení</p>		<p><b>Z</b></p>
<p>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</p>		<p><b>ADP</b></p>

---

**Přílohy:**

1. Prezenční listina – originál uložen u TDI

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

## Výpis

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

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	18. prosince 1991
<b>Spisová značka:</b>	B 430 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
<b>Obchodní firma:</b>	M - SILNICE a.s.
<b>Sídlo:</b>	Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
<b>Identifikační číslo:</b>	421 96 868
<b>Právní forma:</b>	Akčiová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	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
<b>Statutární orgán - představenstvo:</b>	
<b>člen představenstva:</b>	Mgr. MICHAL KROPÁČ, dat. nar. Den vzniku členství: 25. dubna 2018
<b>předseda představenstva:</b>	Ing. VÁCLAV KUČERA, dat. nar. Den vzniku funkce: 23. května 2019 Den vzniku členství: 23. května 2019
<b>místopředseda představenstva:</b>	Ing. ZDENĚK BABKA, dat. nar. Den vzniku funkce: 23. května 2019 Den vzniku členství: 23. května 2019
<b>Způsob jednání:</b>	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.

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.

---