

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 123.1 / 1	Číslo ZBV: 14
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)		

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov IČO: 00066001
Město Lysá nad Labem Husovo náměstí 23, 289 22 Lysá nad Labem IČO: 00239402

Zhotovitel: Metrostav Infrastructure a.s. Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8 IČO: 24204005 člen Skupiny Metrostav (Metrostav a.s. IČO: 00014915)

Rekapitulace ZBV č. 14 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
14 .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
14 .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
14 .3	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
14 .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
14 .5	0,00	154 496,70	154 496,70

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
14	0,00	154 496,70	154 496,70

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

ZBV - krycí list	Číslo paré:
------------------	-------------

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 123.1 / 1	Číslo ZBV: 14 .5
---	---	----------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 29.7.2020 č. smlouvy objednatele S-2057/00066001/2020 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

a Město Lysá nad Labem Husovo náměstí 23, 289 22 Lysá nad Labem

Zhotovitel: Společnost Metrostav Infrastructure a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	Objednatel č. 1 - Město Lysá n.L.
2. Změnový list	2	Objednatel č. 2 - KSÚS
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	3	Zhotovitel
4. Rozpis ocenění Změn položek	4	Projektant
5. Přehled zařazení změn do skupin	5	Stavební dozor
6. přehled dalších dokladů	6	Regionální dotační kancelář
Další doklady dle přehledu dokladů	18	

Iniciátor změny: Objednatel č. 2 - KSÚS

Popis a zdůvodnění Změny: Stranový posun optických kabelů - kolize s obrubou

Předmětem toho ZBV je stranový posun kabelového vedení CETIN v kolizi s projektovanou obrubou.

Zhotovitel zahájil dne 28. 4. 2021 přípravné práce pro pokládku chodníkových obrub v úseku od křižovatky ulice Československé armády s ulicí Resslerova - levá strana dle projektové dokumentace PDPS/RDS. Výkopovými pracemi bylo zjištěno nedostatečné krytí kabelového vedení CETIN a zároveň geodetickým vytyčením obrubníků byla zjištěna kolize obrubníku s kabelovým vedením CETIN. Zhotovitel o dané skutečnosti informoval Objednatel prostřednictvím Oznámení (Doklad č. 10).

Dne 29. 4. 2021 Zhotovitel přizval na stavbu zástupce společnosti CETIN a.s. pana Tomáš Kavku, který požaduje v souladu se Všeobecnými podmínkami společnosti stranové posunutí kabelové trasy do prostoru chodníku (SD - doklad č. 12). Na kontrolním dni stavby č.11 byl Objednatel (KSÚS) vydán pokyn k této přeložce (doklad č.11).

Jedná se o Změnu nepodstatnou, kterou je možno zařadit do Skupiny 5, podle § 5, odst. 1, písm.e), resp. §12 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. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 4 je ji možné klasifikovat jako změnu de minimis.

S účinky ke dni 1. 9. 2020 došlo k převodu části závodu v podobě organizačního útvaru označovaného jako „Divize 4“ ze společnosti Metrostav a.s. na společnost Metrostav Infrastructure a.s. V rámci tohoto převodu vstoupila společnost Metrostav Infrastructure a.s. též do smluvního vztahu s Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace a Městem Lysá nad Labem, jehož předmětem je realizace stavby "II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba". Objednatel byl o této skutečnosti vyrozuměn oznámením ze dne 1. 9. 2020.

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	154 496,70	154 496,70	154 496,70

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Ondřej Vítek	datum	26-09-2022	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Pavel Hrdina	datum	26-09-2022	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Jindra Flanderková	datum	26-09-2022	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce objednatele (Město Lysá n/L):	jméno	Ing. Karolína Stařecká	datum	26-09-2022	podpis
Zástupce objednatele (KSÚS):	jméno	Ing. Milan Peška	datum	26-09-2022	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. Práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednání Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel č.1 (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. JAU FIDLER, I.S.	datum	26-09-2022	podpis
Objednatel č.2 (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Karel Otava Lysá nad Labem	datum	26-09-2022	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Richard Rakouš Metrostav Infrastructure a.s.	datum	26-09-2022	podpis

Číslo pa. ...

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 14**

Název stavby:

II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba

Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:

123.1 / 1

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

Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy

1 - zadat

1 347 570,80

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

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	1 347 570,80	0,00

Číslo změny SO/PS:

1

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	154 496,70	154 496,70	11,46%

Nová cena SO/PS po této Změně:

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	1 502 067,50	154 496,70	11,46%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Ondřej Vítek datum: 26 -09- 2022 podpis:

Projektant (autorský dozor): Ing. Pavel Hrdina datum: 26 -09- 2022 podpis:

Stavební dozor: Ing. Jindra Flanderková datum: 26 -09- 2022 podpis:

Zástupce Objednatele: Ing. Karolína Stařecká datum: 26 -09- 2022 podpis:

Supervize (RDk) Ing. Václav Chytil datum: podpis:

Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny: Ing. Jaroslava Jurková datum: 26 -09- 2022 podpis:

Zaměstnanec Města Lysá n/L odpovědný za cenové projednání Změny: Ing. Markéta Vinklerová datum: 26 -09- 2022 podpis:

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 14													
Evidenční číslo a název stavby: II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 123.1 Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)								č. 1					
Číslo a název rozpočtu: 123.1 Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)								Skupina Změn: .5					
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
Nové položky													
15	13273.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	0,00	97,20	97,20	296,00	0,00	0,00	28 771,20	28 771,20	28 771,20	100,00
16	17581.	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,00	13,50	13,50	830,00	0,00	0,00	11 205,00	11 205,00	11 205,00	100,00
17	75191Y.	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	0,00	1 080,00	1 080,00	37,00	0,00	0,00	39 960,00	39 960,00	39 960,00	100,00
18	75191X.	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	0,00	1 080,00	1 080,00	30,00	0,00	0,00	32 400,00	32 400,00	32 400,00	100,00
19	702331.	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM	M	0,00	270,00	270,00	91,00	0,00	0,00	24 570,00	24 570,00	24 570,00	100,00
20	702312.	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	0,00	540,00	540,00	13,20	0,00	0,00	7 128,00	7 128,00	7 128,00	100,00
21	17411.	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,00	83,70	83,70	125,00	0,00	0,00	10 462,50	10 462,50	10 462,50	100,00
Celkem								0,00	0,00	154 496,70	154 496,70	154 496,70	100,00%

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. Ondřej Vítek

Datum: 26.09.2022

Podpis:

Za Objednatele: Ing. Jindra Flanderková

Datum: 26.09.2022

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	59 431 895,26
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	81 068 247,94
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	98 092 580,01
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	136,41%
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 limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-2,74%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	17 825 080,42
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	29,89%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 829 568,58

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	33,02%
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	19 622 467,38
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	29 715 947,63

12=(37/1)*100	Limit 15 %	8 914 784,29
13=37	Sledování limitu 15%	8,86%
14=142668000-37	Hodnota Skupiny 5	5 265 623,45

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazené změny (Doměrky) dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 2 - Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 3 - Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				- 4 - Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)					- 5 - Změny de minimis Změny neměnní celkovou povahou veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákonu č. 134/2016 Sb.)		
						Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	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 %
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=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=28+30	32A=ABS(28)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba	- 1 625 869,08	23 262 221,76	21 636 352,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 898 693,48	18 723 773,90	31,50%	17 825 080,42	19 622 467,38	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	5 265 623,45	8,86%
001.2	1	Příprava území (Město Lysá nad Labem) / odlišná tloušťka frézované vozovky, zastřešení výztuže	- 57 943,14	978 740,45	920 797,31							- 57 943,14	978 740,45	1,65%	920 797,31	1 036 683,60						0,00	0,00%
001.1	2	Příprava území (KSUS) / Odlišná tloušťka frézovaných vozovkových vrstev, zastřešení výztuže ubouraných betonových ploch	- 43 261,13	652 876,90	609 615,77							- 43 261,13	652 876,90	1,10%	609 615,77	686 138,03						0,00	0,00%
302.1	3	Hlavní stoka - Československé armády / Změna způsobu pažení výkopu v úseku SŠ 0 - SŠ 4	- 797 489,21	17 092 156,55	16 294 667,34							-797 489,21	17 092 156,55	28,76%	16 294 667,34	17 889 645,76						0,00	0,00%
302.1	4	Hlavní stoka - ulice Československé armády/ Rekonstrukce výměny šachty, napojení DN 300, šachta	0,00	1 646 774,19	1 646 774,19																	1 646 774,19	2,73%
302.2	5	Vedlejší stoky / Úpravy vedlejších stok	- 52 326,51	0,00	- 52 326,51																	52 326,51	0,09%
000.2	6	Vedlejší rozpočtové náklady / Rozšíření objemu geodetických prací	0,00	3 784,66	3 784,66																	3 784,66	0,01%
921	7	DIO / Změna odjízdní trasy	- 4 386,40	292 587,14	288 200,74																	288 200,74	0,48%
000.1	8	Vedlejší a ostatní náklady / Dodatečné projektové práce na autobusovou zastávku	0,00	335 248,00	335 248,00																	335 248,00	0,56%
000.1	9	Vedlejší a ostatní náklady / Prodloužení doby výstavby	0,00	486 324,34	486 324,34																	486 324,34	0,82%
000.2	10	Vedlejší rozpočtové náklady / Prodloužení doby výstavby	0,00	125 794,04	125 794,04																	125 794,04	0,21%
121	11	Silnice II/272 / Doplnění autobusového zálivu	- 519 277,76	897 501,17	378 223,41																	1 416 778,93	2,38%
24	12	Parkovací pruhy / Doplnění autobusového zálivu	- 151 184,93	335 191,08	184 006,15																	486 376,01	0,82%
501	13	Přeložka plynovodu STL / Přeložka plynovodu STL a dodatečná ochrana	0,00	260 746,54	260 746,54																	260 746,54	0,44%
123.1	14	Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj) / Stranový posun optických kabelů - kolize s obrubou	0,00	154 496,70	154 496,70																	154 496,70	0,26%

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	14	
Název a evidenční číslo Stavby:	II/272 Lysá nad Labem, průtah - stavba	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 123.1 / 1	
Součást dokumentace ZBV		
Doklad	ANO	NE - Uloženo
	Počet listů	
07 Soupis prací (po všech změnách)	2	
08 Přehled nových položek	1	
09 - - - - -		dokument vypuštěn
10 Oznámení - kolize kabelového vedení CETIN	4	
11 Zápis z KD	6	
12 Zápis ve SD	1	
13 Vyjádření AD	1	
14 Vyjádření TDI	1	
15 Oznámení o změně oprávněné osoby	1	
16 Plná moc pro Ing. Richarda Rakouše	1	
Počet listů celkem	18	

Aspe

Firma: Metrostav a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 0716500 II/272 Lysá nad Labem, průtah
 číslo a název SO SO123 Chodníky a vjezdy
 číslo a název rozpočtu: SO123.1 Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)

Poř. č. pol.	Kod položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	aa	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny čerpáno se souhlasem investora (TDI)	T	53,400	43,13	2 303,14
			zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 303,14
1			Zemní práce				
2	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM čerpáno se souhlasem investora (TDI)	M3	26,700	206,27	5 507,41
			položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasných zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - léžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - polébné snížení hladiny podzemní vody - léžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyťahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, slěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení slupů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ čerpáno se souhlasem investora (TDI)	M3	26,700	29,55	788,99
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
4	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ čerpáno se souhlasem investora (TDI)	M3	26,700	441,92	11 799,26
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	IM2	1 209,000	19,89	24 047,01
			položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
15	13273		HLOBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Výpočet výměry: 0,4*0,4*270 = 43,2 m3 0,5*0,4*270 = 54 m3 43,2+54 = 97,2 m3	M3	97,20	296,00	28 771,20
16	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Výpočet výměry: 0,125*270*0,4 = 13,15	M3	13,50	830,00	11 205,00
21	17411		ZÁŠYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Výpočet výměry: 0,4*0,4*270 = 43,2 m3 0,5*0,4*270 = 54 m3 43,2+54 = 97,2 m3	M3	83,70	125,00	10 462,50
1			Zemní práce				92 581,37
5			Komunikace				
6	56335		VOZKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm	M2	1 017,000	206,29	209 796,93

		- dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmje postřiky, nátěry				
7	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ll. min. 250mm	M2	192,000	206,29	39 607,68
		- dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmje postřiky, nátěry				
8	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože ll. 40mm	M2	935,000	602,35	563 197,25
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
9	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM lože ll. 40mm	M2	178,000	848,31	150 999,18
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
10	582618	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM lože ll. 40mm	M2	14,000	972,70	13 617,80
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
11	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože ll. 40mm	M2	82,000	938,07	76 921,74
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5						1 054 140,58
7		Přidružená stavební výroba				
17	75191Y.	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ Výpočet výměry: 4*270 = 1 080 m	M	1 080,00	37,00	39 960,00
18	75191X.	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ Výpočet výměry: 4*270 = 1 080 m	M	1 080,00	30,00	32 400,00
19	702331.	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM délka přeložky: 270 m	M	270,00	91,00	24 570,00
20	702312.	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM délka přeložky*2 kabely: 270*2 = 540 m	M	540,00	13,20	7 128,00
7		Přidružená stavební výroba				104 058,00
8		Potrubí				
12	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	25,000	971,41	24 285,25
8		Potrubí				24 285,25
9		Ostatní konstrukce a práce				
13	915621	VODOR DOPRAV ZNAČ - KNOFLÍKY TRVALĚ ZAPUŠTĚNÉ - DOD A POKLÁD bílé zahrnuje dodávku a osazení knoflíků předepsaným způsobem	KUS	54,000	789,62	42 639,48
14	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	451,000	403,68	182 059,68
9		Ostatní konstrukce a práce				224 699,16
		C e l k e m				1 502 067,50

Přehled nových položek

Stavba: II/272 Lysá nad Labem průtah - stavba

Objekt: SO 123.1 Chodníky a vjezdy (Středočeský kraj)

Ceny nových položek dle OTSKP 2021

Č. položky	Kód položky	Název položky	m.j.	množství	Cena za m.j. v Kč	Poznámka
15	13273.	HLOUBENI RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	97,200	296,00	
16	17581.	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	13,500	830,00	
17	75191Y.	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	1 080,000	37,00	
18	75191X.	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	1 080,000	30,00	
19	702331.	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM	M	270,000	91,00	
20	702312.	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	340,000	13,20	
21	17411.	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	83,700	125,00	



Metrostav
Infrastructure a.s.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 PRAHA 5
k rukám: Vojtěch Melichar, investiční technik

Město Lysá nad Labem
Husovo náměstí 23, 289 22 LYSÁ NAD LABEM
k rukám: Ing. Karolína Stařecká

Č.j. Metrostav Infrastructure a.s.: MI/993/21/RAK
Vyřizuje: Ing. Ondřej Víttek vedoucí střediska
tel.:
e-m

Praha, 30. 4. 2021

Stavba „II/272 Lysá nad Labem, průtah – stavba“

Oznámení o nepředvídatelných fyzických podmínkách na staveništi (skrytých překážkách) – kolize kabelového vedení CETIN s obrubou chodníku v úseku od křižovatky ulice ČSA s ulicí Resslera po křižovatku ulice ČSA s ulicemi Ke Vrutici, K Milovicům

Žádost o navýšení ceny díla

Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla

Vážení,

na základě Smlouvy o dílo (číslo Objednatele S-2057/00066001/2020, číslo Zhotovitele: D4/45/2020) a na základě Výzvy k zahájení doručené Zhotoviteli dne 18. 9. 2020 Zhotovitel v souladu se Smlouvou o dílo dne 21. 9. 2020 zahájil stavební práce na stavbě „II/272 Lysá nad Labem, průtah – stavba“.

Dne 28. 4. 2021 Zhotovitel zahájil skrývky zeminy v místě budoucího chodníku vlevo od křižovatky ulice ČSA s ulicí Resslera po křižovatku ulice ČSA s ulicemi Ke Vrutici, K Milovicům. Výkopovými pracemi bylo zjištěno nedostatečné krytí kabelového vedení CETIN. Zároveň Zhotovitel provedl geodetické vytyčení budoucího záhonového obrubníku levého chodníku, ze kterého je patrná kolize obrubníku s kabelovým vedením CETIN.

Zhotovitel přizval dne 29. 4. 2021 zástupce společnosti CETIN a.s., pana Tomáše Kavku, který požaduje v souladu s vydanými Všeobecnými podmínkami společnosti stranové posunutí kabelové trasy do prostoru chodníku, aby kabelové vedení nebylo v kolizi s obrubníkem.

Požadavek společnosti CETIN a.s. byl zapsán do hlavního stavebního deníku Zhotovitele a je zároveň Přílohou č. 1 Oznámení.

Do doby vydání jednoznačného požadavku Objednatele na způsob řešení kolize kabelového vedení CETIN se záhonovým obrubníkem levého chodníku ve výše uvedeném úseku pozastavil Zhotovitel od 29. 4. 2021 v tomto úseku stavební práce v souladu s § 2627 zákona č. 89/2012 Sb.

V návaznosti na výše uvedené si Zhotovitel dovoluje **požádat Objednatele o vydání jednoznačného požadavku/pokynu ke změně díla plně zohledňujícího Zhotovitelem oznámené skryté překážky**, a to s ohledem na výše uvedené skutečnosti. S ohledem na charakter zjištěných překážek je zjevné to, že si výskyt nepředvídatelných podmínek **vyžádá navýšení ceny díla**, přičemž Zhotovitel si tímto dovoluje Objednateli **oznámít nárok na toto navýšení**. Nebude-li současně Objednatelem vydán jednoznačný pokyn bezodkladně, vyžádá si výskyt nepředvídatelných podmínek též prodloužení termínu dokončení díla a Zhotovitel je tak tímto nucen oznámít též nárok na toto prodloužení. Finanční a časové dopady budou závislé především na konečné podobě rozhodnutí Objednatele (změny díla) a na rychlosti projednání změny v kontextu administrativních procesů na straně Objednatele, přičemž Zhotovitel je v tuto chvíli není schopen blíže kvantifikovat.

Zhotovitel je připraven poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost potřebnou za účelem konečného překonání zjištěných překážek a vypořádání jejich dopadů do ceny díla a termínu dokončení díla. Za tím účelem je Zhotovitel připraven v návaznosti na jednoznačný požadavek/pokyn Objednatele předložit Objednateli dokumenty změny díla a vyhodnocení dopadů zjištěných překážek do ceny díla a doby provádění díla.

Pro vyloučení pochybností Zhotovitel poznamenává, že skutečnosti uvedené v tomto dopise představují též upozornění ve smyslu § 2594 zákona č. 89/2012 Sb. a odst. 5.1 smlouvy o dílo.

V závěru si Zhotovitel dovoluje poznamenat, že toto oznámení adresuje oběma Objednatelům. Rozhodnou-li se Objednatelé pro účely další administrace pro to, že je bude zastupovat jeden z nich, prosí Zhotovitel o zaslání takového pověření k jednání za Objednatele.

Ing. Richard Rakouš
oblastní ředitel

Přílohy:

Příloha č. 1 Zápis zástupce společnosti CETIN a.s. do Hlavního stavebního deníku Zhotovitele
Příloha č. 2 Fotodokumentace

ZÁPIS TD1:

22.4.2021

DNEŠNÍHO DNE PROJEKT KONTROLNÍ

Č. 10 VIZ SAMOSTATNÝ ZÁPIS

16.4.2021

KONTROLA KÉTERI SÍŤE VONKÁŠNĚ ČZ S KANALIZACIÍ

A VODOVODNÍMI PŘÍPOJKAMI V ULICI BESIHOVA - KE MlýNCI.

PELLE SÍŤ

29.4.2021

Bjg proveden kontrola káblův + vodičů

v síti, seč cestovní. kontrola v

úseku od káblárny ke vranu a

ul. Beslova. káblův vizuelní kontrola

bez závad.

Dle vyjádření stavby obrábnit vyhledat

rad v trase seč (KEM). Upozornit

stavbu na dodržení všeobecných podmínek

udávaných k této stavbě ve výkresu

v ojevnosti, síti seč cestovní. kde

je zakázáno ukládat osobní

podle rad naší trase síti

z tohoto důvodu bude namont

pro stavbu přebíjen radice síti.

KEM a.s.

Tomáš Kábrlka tomk@kem.cz

Příloha č. 2 Fotodokumentace



Středočeský kraj



II/272 Lysá nad Labem, průtah – stavba

Zápis z kontrolního dne stavby č. 11

Kontrolní den			
číslo	11	konaný dne	6. 5. 2021
Účastníci			
Seznam účastníků je uveden v příloze – Prezenční listina			

Kontrola úkolů z minulého KD

Úkol číslo	Název	Skutečný stav plnění úkolu	Termín
06/00	Informační kanál	Zhotovitel bude průběžně předkládat informace plánovaných prací (vždy v pátek do 13 hod.) objednateli (Město Lysá n. L.), který bude zajišťovat vkládání těchto informací do zřízeného informačního kanálu. KD 01: Splněno, trvá.	Splněno PRŮBĚŽNĚ
01/08	Kropení ul. Resslerova	Z důvodu prašnosti zajistí zhotovitel kropení ul. Resslerova dle potřeby. KD 09: Zhotovitel v případě potřeby provádí kropení ul. Resslerova. Splněno, trvá.	Splněno PRŮBĚŽNĚ
01/09	Kolize kanalizace s plynovodem v křižovatce s ul. Resslerova	V křižovatce ČSA x Resslerova došlo ke kolizi kanalizace (SO 302.1) se stávajícím plynovodem. Zhotovitel provede sondu (kvůli zjištění DN). Na základě zjištění bude stanoven následný postup. KD 10: Dimenze stávajícího STL je DN 90. Bude nutné realizovat přeložku STL. Zhotovitel již začal zařizovat potřebné podklady. Zhotovitel zjistí předpokládaný termín přeložky, na základě kterého aktualizuje časový HMG. KD 11: Zhotovitel komunikuje s p. Tučkem (GasNet). Po odsouhlasení finální podoby přeložky bude stanoven její termín.	12.4.2021 T: 30.4.2021 NT: 14.5.2021

02/09	Odstávky vody	<p>V souvislosti s přepojováním vodovodního řadu byly zhotovitelem objednateli (Městu Lysá n. L.) zaslány požadované termíny odstávek vody. Objednatel svolá schůzku se zhotoviteli a TDI (v koordinaci s jinými stavbami) a oznámí dohodnuté termíny provozovateli (Stavokompletu).</p> <p>Zhotovitel následně začne zajišťovat potřebné podklady pro realizaci přepojů.</p> <p>KD 10: První termín odstávky vody byl stanoven na 28.4.2021, druhý na 16.6.2021 (v koordinaci s akcí „vodojem“). Zhotovitel zajišťuje podklady. KD 11: První odstávka vody proběhla. Je potvrzen termín druhé odstávky vody – 16.6.2021. Zhotovitel zajišťuje podklady.</p>	9.4.2021
01/10	Materiál trub „trubkoviště“	<p>U SO 302.1 v úseku SŠ16A – SŠ17 je řešena kolize se stávajícími IS „trubkovištěm“ (viz zápisy z KD 05 – 08). V RDS jsou navrženy trouby PP DN 400. Projektant zhotovitele prověří vhodnost jiných přípustných materiálů trub (součinitel drsnosti vnitřního povrchu stoky) s ohledem na sklon dna stoky. KD 11: Projektant zhotovitele vyhodnotil navržený materiál trub (PP) jako nejvhodnější. Splněno, bude vypuštěno.</p>	30.4.2021

Ihned po potvrzení termínu odstávek

Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby

Plnění věcného harmonogramu	Poslední aktualizací časového HMG (k 25. 3. 2021) je termín pro dokončení díla prodloužen o 164 dnů - 35 dnů výměna SŠ0, 16 + 9 dnů zimní přestávka a 104 dnů změna technologie pažení. Po stanovení termínu přeložky STL (viz úkol 01/09) bude prověřena nutnost aktualizace časového HMG.
Popis provedených prací	Odstraněny vrstvy vozovky a pokáceny stromy v celém úseku. SO 302.1: Realizovány úseky hlavního řadu SŠ4 – SŠ11, SŠ12 – SŠ16A a SŠ17 – SŠ21 (provizorní propoj SŠ16A – SŠ17 a SŠ11 – SŠ12). Provedeno zrušení stávajících stoky kanalizace v úseku ul. Luční – Ke Vrutici. Zahájení beranění štětovnic v úseku od SŠ0 k SŠ2. SO 302.2: Realizována vedlejší stoka v ul. Mánesova a úseky SŠ15 – SŠN, SŠ19 – SŠR. SO 302.3: Realizovány kanalizační přípojky od SŠ4 po ul. Ke Vrutici. SO 501: Zhotovena a zkolaudována přeložka plynovodu. Dokončeny přípojky k nemovitostem a propojení se stávajícím plynovodním řadem. Demontována část starého potrubí v úseku ul. Šmeralova – ul. Resslerova. SO 301.1: Realizován úsek ul. Resslerova – ul. Ke Vrutici. Proveden propoj. SO 301.2: Realizovány přípojky v úseku ul. Resslerova – ul. Ke Vrutici. SO 125: Provedena oprava objízdných tras v rozsahu stanoveným objednatel. SO 123, 124: Strženy konstrukční vrstvy chodníků a parkovacích pruhů, zaměřeny obruby. SO 442.1: Přeložen kabel VO, pracuje se na stožárech osvětlení.
Finanční plnění	Do dnešního dne bylo čerpáno: KSÚS – 3 265 727,11 Kč bez DPH Město Lysá n. L. – 14 589 607,36 Kč bez DPH
Fotodokumentace	Prováděna průběžně zhotovitelem a TDI. Část obsažena v měsíčních zprávách o postupu. Kompletní fotodokumentace bude odevzdána na závěr stavby.

Kontrola kvality

Plnění Technické specifikace a Kontrolního a zkušební plánu

TPP

Do dnešního dne byly odsouhlaseny TPP pro následující stavební objekty:

SO 501, SO 301.1, 301.2, 302.1, 302.2, 302.3, 302.4, 302.1 – Pažení pomocí beraněných štětovnic, SO 442.1
RDS

Do dnešního dne byly předány čístopisy RDS následujících stavebních objektů:

SO 501, 301, 302, 442.1, 442.2, 452, 121, 123.1, 123.2, 124, 821

VTD – Do dnešního dne byl předán čístopis VTD – Pažení.

Kontrola kvality provedených (dokončených) stavebních prací

Kontrola kvality prací průběžně prováděna TDI. Protokoly z požadovaných zkoušek jsou zhotovitelem průběžně předávány TDI.



Stav BOZP a PO

Problematika BOZP řešena Koo BOZP v rámci samostatných kontrolních dnů a prohlídek stavby, o kterých jsou prováděny zápisy.

Různé

V případě nepřítomnosti TDI zastupuje Pavel Šeda, te

ZBV skupiny 3 a 4 se blíží zákonnému limitu.

KD 06: V průběhu března 2021 objednatelé stanoví rozsah oprav objízdných tras. Tyto opravy budou realizovány v průběhu dubna 2021.

KD 09: Byl stanoven rozsah oprav objízdných tras. Jejich oprava bude realizována na konci dubna 2021.

KD 10: Oprava objízdných tras proběhne dle zaslání rozsahu ve dnech 28. – 30. 4. 2021.

KD 11: Oprava objízdných tras proběhla. Bude vypuštěno.

KD 08: Projektantem na straně ČEZdi bylo požádáno o stanovisko MěÚ Lysá n. L. k připojení NN a VN areálu PMS. OSM MěÚ požaduje zajištění realizace přípojek do července 2021.

KD 09: Pí Formánková (OSM MěÚ) vznesla dotaz na možnost průjezdu stavbou – křižovatkou ul. ČSA x Na Písku – pro potřeby jiné stavby Města Lysá n. L. Možnost průjezdu byla zvážena a následně zamítnuta jako nerealizovatelná.

KD 11: Proběhla schůzka na MěÚ ohledně koordinace plánovaných stavebních akcí ve městě. Bude vypuštěno.

KD 10: Schodiště v ul. ČSA – 3 schodiště, která neřeší PD, budou zbourána a bude postaveno 1 nové schodiště (u stávající zastávky BUS). S OSM MěÚ bude řešeno v rámci jiné investiční akce.

KD 11: Bude vypuštěno.

KD 10: Drobné změny na SO 301 a 302 uvedené v příloze č. 2 byly odsouhlasené objednatelem, vodoprávním úřadem, provozovatelem sítě a TDI zápisem ve stavebním deníku.

KD 11: Bude vypuštěno.

KD 10: U SO 302.1 v úseku SŠ16A – SŠ17 je řešena kolize se stávajícími IS „trubkovištěm“ (viz zápisy z KD 05 – 08). Provozovatel sítě (STAVOKOMPLET) na KD opětovně vyjádřil negativní stanovisko k tomuto návrhu.

KD 11: Viz nový úkol 01/11. Bude vypuštěno.

KD 11: SO 442.1 – Došlo k poškození stávajícího kabelu VO. Zhotovitel položil nový kabel k provizornímu propojení VO.

KD 11: Byly zaznamenány stížnosti občanů na otřesy v souvislosti s beraněním štětovnic v oblasti křižovatky ČSA x Na Písku. Konkrétně nahlášený škodní události Československé armády č.p. 81/20, Okrsek č.p. 82/42 (osobní účast na KD), Československé armády č.p. 34/25. Tyto nahlášené škody byly zaznamenány do stavebního deníku, rozsah škod byl zdokumentován. Záležitosti budou řešeny na konci stavby, resp. po dokončení prací v daném úseku.

Mgr. Škrvnová (č.p. 82/42) se se svojí stížností na „ušlý zisk“ obrátí na MěÚ.

U č.p. 81/20 došlo vlivem otřesů k poškození zdi přilehlého oplocení. Práce na beranění štětovnic byly okamžitě pozastaveny. Na dnešním KD bylo za účasti objednatele, zhotovitele, TDI a koordinátora BOZP rozhodnuto o nutnosti demolice zdi z důvodu ohrožení bezpečnosti. Zhotovitel kontaktoval majitele nemovitosti a projednal s ním způsob demolice. Další postup bude stanoven.

KD 11: Při beranění štětovnic od SŠ0 směrem k SŠ2 byl v podloží zastížen nevhodný materiál. Na základě toho docházelo k přílišným otřesům a poškození přilehlých nemovitostí. Práce byly zastaveny. Byl přizván statik a projektant zhotovitel, který v daném omezeném úseku navrhl beranění kratšími štětovnicemi (9 m). Zhotovitel zajistil aktualizaci VTD a technologického postupu.

KD 11: Při odhalení vedení sítě CETIN bylo zjištěno její umístění pod novou obrubou. Zástupce CETIN požaduje stranovou přeložku. Objednatelé (Město Lysá n. L. a KSÚS) vydali k této přeložce pokyn.

Tabulka přečíslování ZBV

SO	Objednatel	Obsah	Nové č. ZBV	Původní č. ZBV
001.2	Město Lysá n. L.	Frézování a železobeton ve vozovce	1	1
001.1	KSÚS Středočeského kraje	Frézování a železobeton ve vozovce	2	2
302.1	Město Lysá n. L.	Změna pažení výkopu	3	8
302.1	Město Lysá n. L.	Výměna šachty SŠO	4	3
302.2	Město Lysá n. L.	Vedlejší stoky	5	4
000.2	Město Lysá n. L.	Geodetické práce	6	5
921	KSÚS Středočeského kraje	Změna DIO	7	6
000.1	KSÚS Středočeského kraje	Změna RDS – autobusová zastávka	8	7

Nové úkoly

Úkol číslo	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
01/11	Kolize SO 302.1 se stávajícími IS – „trubkoviště“	Provozovatel sítě STAVOKOMPLET vydal k „trubkovišti“ zamítavé stanovisko. Vodoprávní úřad si vyžádal reakci projektanta zhotovitele na body uvedené v tomto stanovisku.	Zhotovitel	14.5.2021
02/11	Informovanost občanů – otřesy při beranění štětovnic	Zhotovitel byl upozorněn na nutnost zlepšení informovanosti občanů v nemovitostech dotčených pracemi na beranění štětovnic. Zhotovitel bude občany v dané lokalitě informovat formou letáků vhazovaných do schránek nemovitostí.	Zhotovitel	Průběžně po dobu provádění prací
03/11	Sjednocení profilu	Na požadavek MěÚ bylo u č.p. 1575 (ČSA) zdemolováno místo pro nádoby na odpad. Tím vznikl nejednotný profil hrany chodníku přilehlé k domu. Objednatel (Město Lysá n. L.) požaduje sjednocení tohoto profilu. O rozšíření chodníku bude OMI MěÚ informovat obyvatele č.p. 1575.	Objednatel (Město Lysá n. L.)	Do příštího KD
04/11	Koridory pro pěší	Byly zaznamenány stížnosti občanů na nedostatečné značení koridorů pro pěší. Zhotovitel zajistí jednak lepší označení těchto koridorů, ale i kvalitnější provedení – eliminuje nerovnosti stržením povrchu nebo dosypáním vhodným materiálem.	Zhotovitel	Okamžitě



Datum konání příštího KD 20. 5. 2021 v 9 hod.

Zapsal

Ing. Jindra Flanderková, TDI

Jméno a funkce

Podpis

Přílohy

Číslo Název

1 Prezenční listina, 2 str.

Rozdělovník

Vyhotoveno v 1 výtisku o 6 stranách. Bude rozesláno elektronicky.

ZRTIS TDI:

22.4.2021

DNEŠNÍHO DNE PROKEHL KONTROLNÍ DENÍK
E. 10 VIZ SAMOSTATNÝ ZÁPIS

16.4.2021

KONTROLA KOTVENÍ SÍŤE VODNĚNEČÍ S KANALIZACÍ
A VODNĚNÍMI PŘÍKONNAMI V ULICI ŽESHOVA - VE VÝŠCE
PŘECE SÍŤE

29.4.2021

Byla provedena kompletní kontrola všech
sítí sítě čerň. kontrola v
úseku od křižovatky ke vstupu a
ul. Žesova. Kabely vizuelní kontrola
bez závad.

Dle vyjádření stavby zpracované vzhledem
nad útrahu sítě čerň. Upozornili
stavbu na dodržení všeobecných podmínek
vztahujících k této sítě ve vymezení
v osvětlení sítě sítě čerň. kde
je zakázáno učit osobní
podle nad naší trasu sítě
z tohoto důvodu bude namontováno
pro stavbu přeložená sítě.

ČERŇ A. S.

Tomáš Kadeřák tom@kade.cz

Středočeský kraj

v zastoupení

**Krajské správy a údržby silnic
Středočeského kraje, p. o.**

Ing. Jan Lichneger

Zborovská 11

Praha, 150 00

Čj : PX 2021
V Praze : 26. 11. 2021
Vyřizuje: Martin Teslevič

tel.:
e-ma

Akce: II/272 Lysá nad Labem, průtah
Věc: Vyjádření AD č. 28

Vážený pane řediteli,

dne 9. 11. 2021 AD obdržel od zhotovitele elektronicky poslední úpravy ZBV č. 14, které stranový posun zemního telekomunikačního vedení ve správě CETIN.

V rámci projektové přípravy byl proveden průzkum inženýrských sítí písemným dotazem na vlastníky technické infrastruktury dle §161 stavebního zákona, ze které byly získány geometrické údaje o poloze technické infrastruktury. Na základě projednání stavby ve stupni územního rozhodnutí i stavebního povolení nebyla přeložka požadována ze strany vlastníka zařízení, což bylo potvrzeno kladným vyjádřením vlastníka zařízení.

V rámci provádění zemních prací zhotovitel zjistil polohu odlišnou od předaných podkladů v rámci projektové přípravy, která je zároveň kolizní s novou polohou obrubníku pokládaného v rámci stavby. Zhotovitel přizval osobu pověřenou vlastníkem technické infrastruktury, která po prohlídce za vlastníka TI vnesla požadavek na překládku telekomunikačního vedení.

Předmětem ZBV je zrušení stávající trasy a vybudování nové trasy v nekolizní poloze. AD s technickým řešením, které je předmětem ZBV č. 14, souhlasí.

S pozdravem za Pontex spol. s r.o.

Ing. Pavel Hrdina

PUDIS a.s.
Podbabská 1014/20
160 00, Praha 6

Středočeský kraj

v zastoupení

Krajské správy a údržby silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 11
150 00, Praha

V Lysé nad Labem, 02.12.2021

Vyřizuje: Ing. Jindra Flanderková, TDI
Tel:

Stavba: II/272 Lysá nad Labem, průtah – stavba

Vyjádření TDI k ZBV 014

Vážení,

při výkopových pracích SO 123.1 bylo zjištěno nedostatečné krytí kabelového vedení CETIN a zároveň i kolizní poloha vedení vůči plánované obrubě. Z těchto důvodů bylo překročeno ke stranovému posunutí kabelové trasy do prostoru chodníku.

Zhotovitel tyto skutečnosti oznámil objednateli a předložil návrh ZBV 014.

Uvedené množství u položek SO 123.1 č. 15 – 21 odpovídá skutečnosti.

K tomuto návrhu nemám za TDI připomínky.

S pozdravem

Ing. Jindra Flanderková



V Říčanech dne 1. 6. 2021

Metrostav Infrastructure a.s.
Koželužská 2246/5
180 00 Praha 8

Věc: Oznámení zhotoviteli o změně

Zhotoviteli stavby „II/272 Lysá nad Labem, průtah“ firmě Metrostav Infrastructure a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 se dává na vědomí změna osoby ve věcech technických dle článku 15 odst. 15.6 uzavřené Smlouvy o dílo takto:

Původní oprávněná osoba ve věcech technických: Vojtěch Melichar,

Nově oprávněná osoba ve věcech technických: Ing. Milan Peška,

};

Ing. Jan Lichtneger

ředitel

Krajské správy a údržby silnic
Středočeského kraje,
příspěvkové organizace

PLNÁ MOC

Společnost **Metrostav Infrastructure a.s.**, se sídlem Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8, identifikační číslo 24204005, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17819 (dále jen "zmocnitel"), kterou zastupuje představenstvo společnosti jednající Ing. Radimem Čápem, Ph.D., předsedou představenstva, a Ing. Zdeňkem Ludvíkem, místopředsedou představenstva, tímto zmocňuje:

Ing. Richarda Rakouše

zaměstnance zmocnitele v pozici oblastního ředitele, datum narození 13. 4. 1972, bydliště Beřkovická 310/3, 181 00 Praha 8 (dále jen „zmocněnec“)

k jednání za zmocnitele, jako zhotovitele stavby, při administraci změn závazků pro stavbu „II/272 Lysá nad Labem, průtah – stavba“. Zmocněnec je takto za zmocnitele oprávněn projednávat změny, podepisovat dokumentaci změny a provádět další úkony a jednání s tím přímo související ve vztahu k objednateli stavby.

V Praze

.....
Ing. Radim Čáp, Ph.D.
předseda představenstva
Metrostav Infrastructure a.s.

m
I

.....
vík
avenstva
re a.s.

V Praze dne 2. 9. 2020 zmocnění přijímám:

.....
Ing. Richard Rakouš
oblastní ředitel
Metrostav Infrastructure a.s.