

Ing. Milan Peška  
Středočeský kraj  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 30.1.2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 307 - Přeložka vodovodu v ul. Železničářů

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje rozdíl mezi projektovou dokumentací pro provedení stavby a RDS u SO 307 – Přeložka vodovodu v ul. Železničářů.

Realizační dokumentace řeší přeložku vodovodního řadu s propojením na řady v ul. J. Vrby, Chodská, Kollarova a Wolkerova. Jedná se o navýšení potrubí, uzavírací šoupata a další tvarovky potřebné k propojení řadů.

Napojení vodovodních přípojek nebylo v původní dokumentaci vůbec řešeno. Navýšení je o navrtávací pasy a další tvarovky potřebné k napojení na stávající přípojky.

Dodavatel tímto žádá objednatele o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.

O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 17.12.2019. Skutečnost řeší realizační dokumentace.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



Ing. Dušan Merta  
PUDIS a.s.  
Nad Vodovodem 2/3258  
100 31 Praha 10

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obřích dne 30.1. 2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 307 - Přeložka vodovodu v ul. Železničářů

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje rozdíl mezi projektovou dokumentací pro provedení stavby a RDS u SO 307 – Přeložka vodovodu v ul. Železničářů.

Realizační dokumentace řeší přeložku vodovodního řadu s propojením na řady v ul. J. Vrby, Chodská, Kollarova a Wolkerova. Jedná se o navýšení potrubí, uzavírací šoupata a další tvarovky potřebné k propojení řadů.

Napojení vodovodních přípojek nebylo v původní dokumentaci vůbec řešeno. Navýšení je o navrtávací pasy a další tvarovky potřebné k napojení na stávající přípojky.

Dodavatel tímto žádá autorský dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 17.12.2019. Skutečnost řeší realizační dokumentace.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



Ing. Lubomír Bureš  
IBH spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
272 01 Kladno

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 30.1.2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 307 - Přeložka vodovodu v ul. Železničářů

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku I odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje rozdíl mezi projektovou dokumentací pro provedení stavby a RDS u SO 307 – Přeložka vodovodu v ul. Železničářů.

Realizační dokumentace řeší přeložku vodovodního řadu s propojením na řady v ul. J. Vrby, Chodská, Kollarova a Wolkerova. Jedná se o navýšení potrubí, uzavírací šoupata a další tvarovky potřebné k propojení řadů.

Napojení vodovodních přípojek nebylo v původní dokumentaci vůbec řešeno. Navýšení je o navrtávací pasy a další tvarovky potřebné k napojení na stávající přípojky.

Dodavatel tímto žádá technický dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 17.12.2019. Skutečnost řeší realizační dokumentace.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



Váš dopis ZN.: 180343011	Adresa:
Ze dne: 30.1.2020	
Naše ZN.: S-6048/DOP/2018 D-15-018	
Vyřizuje: Ing. Dušan Merta	<b>HERKUL a.s.</b>
Tel.: +420 725 328 856	<b>Václav Fús</b>
Fax:	
E-mail: <a href="mailto:dušan.merta@pudis.cz">dušan.merta@pudis.cz</a>	
Datum: 17. února 2020	

**Akce: II/118 Kladno, rekonstrukce**

**Věc: Přeložka vodovodu v ulici Železničářů, navýšení prací SO 307 – vyjádření AD**

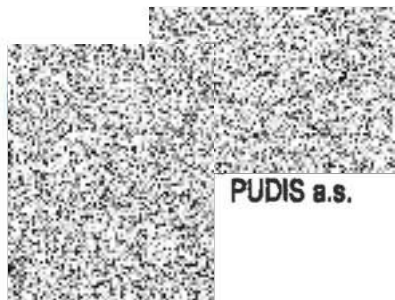
Projektová dokumentace výše uvedené stavby zahrnuje přeložku vodovodu v ulici Železničářů – SO 307. Tento stavební objekt byl navržen z důvodné obavy možné kolize stávajícího vodovodního zařízení s nově pokládánou kanalizací včetně UV a jejich přípojek.

Vzhledem k faktu, že celou stavbu doprovází neplánovaná obnova vodovodních řadů, je i tento objekt určen k rekonstrukci, byť k tomu nemuselo nutně dojít. Vzhledem k opravě povrchů je však logické, že vodovod bude zrekonstruován, a tím se minimalizuje riziko poruchy v období následujících min. 5-ti let.

V rámci RDS bylo zřetelně technické řešení. Dochází k propojení na vodovodní řady v ulicích J. Vrbý, Chodská, Kollarova a Wolkerova, a s tím spojené náklady na použitý materiál (potrubí, šoupata, tvarovky, atd.). Jelikož byl objekt řešen pouze v obecné rovině možné kolize a s nejasnou představou, zda bude realizován, bylo v technickém návrhu opomenuto propojení jednotlivých přípojek se stávajícími zařízeními obsluhující přílehlé pozemky. Propojky také navýší rozpočet na realizaci stavby (navrtávky, tvarovky, atd.).

Výše uvedené práce jsou v souladu s potřebami stavby jako celku včetně požadavků budoucího správce a je tedy nezbytné je provést.

S pozdravem



PUDIS a.s.



HERKUL a.s.  
Václav Fůs

## Vyjádření TDI k ZBV

**Akce: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“  
SO 307 - přeložka vodovodu v ul. Železničářů**

Zhotovitel stavby Herkul a.s. oznámil rozdíl mezi RDS a PDPS spočívající v rozšíření propojení tohoto řadu s navazujícími vodovodními řady. Tuto skutečnost rovněž odůvodňuje AD dopisem ze dne 30.1.2020.

Vyvolaná změna během výstavby a nárok zhotovitele je z pohledu TDI oprávněný. Stav byl zdokumentován, s technickým řešením TDI souhlasí.

S pozdravem

Ing. Roman Vitner  
IBH spol. s r.o.



**IBH** spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
27201 KLADNO  
3

V Kladně dne 21.2.2020

## Hampejsová Michaela

---

**Od:** Peška Milan <[redacted]>  
**Odesláno:** čtvrtek 30. ledna 2020 13:54  
**Komu:** Hampejsová Michaela  
**Předmět:** RE: Oznámení o změně - rozdíl mezi projektovou dokumentací a RDS - SO 307 objednatel

Souhlasím, pracujte ZBV

Přeju hezký den.

Ing. Milan Peška  
Vedoucí investic EU



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001  
Kancelář : Praha  
tel. [redacted]  
e-mail : [redacted]  
[www.ksus.cz](http://www.ksus.cz)

**From:** Hampejsová Michaela [mailto:[redacted]]  
**Sent:** Thursday, January 30, 2020 12:55 PM  
**To:** Peška Milan [redacted]  
**Subject:** Oznámení o změně - rozdíl mezi projektovou dokumentací a RDS - SO 307 objednatel

Dobrý den,

přílohou zasílám oznámení o změně, která se týká rozdílu mezi projektovou dokumentací a RDS u SO 307 – Přeložka vodovodu v ul. Železničářů.

Žádám Vás o stanovisko k tomuto oznámení.

Děkuji.

S pozdravem

**ING. MICHAELA HAMPEJSOVÁ**  
Asistentka stavbyvedoucího



JL a.s.  
lová 228  
Obnice

[www.herkul.cz](http://www.herkul.cz)

[www.nblok.cz](http://www.nblok.cz)



## Krycí list ZBV

Název stavby a registrační číslo projektu: <b>II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Rekonstrukce silnice II/118 - část 1</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101.1A/3</b>	Číslo ZBV: <b>18</b>
--	--	-------------------------

Objednatel: **Středočeský kraj**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov  
IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095

Zhotovitel: **HERKUL a.s.**  
Průmyslová 228, 435 21 Obrnice  
IČO: 25004638 DIČ: CZ25004638

## Rekapitulace ZBV č. 18 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
18.1	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
18.2	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
18.3	-270 067,87	0,00	-270 067,87

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
18.4	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
18.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>18</b>	<b>-270 067,87</b>	<b>0,00</b>	<b>-270 067,87</b>

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.

## Změnový list

Název stavby a registrační číslo projektu: <b>II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101.1A/3</b>	Číslo ZBV: <b>18</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Rekonstrukce silnice II/118 - část 1</b>		

Strany smlouvy o dílo č. S-6048/DOP/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 22.8.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: HERKUL a.s. se sídlem Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	2	Objednatel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	3	Zhotovitel
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	4	Zhotovitel
5. Zařazení do skupin	1	počet listů	5	Autorský dozor
6. Přehled dokladů	1	počet listů	6	Technický dozor
Další doklady	13	počet listů	7	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**1. Změna se týká odpočtu zemín u SO 101.1A v ul. Dukelských hrdinů, G. Klapálka a Kročehlavská** - Při realizaci bylo zjištěno, že zeminy upravené hydraulickými pojivy nelze použít, protože jsou nevhodné pro jakékoliv úpravy a následné ponechání v aktivní zóně, jedná o jíly a písčité materiály. Tyto práce nebyly provedeny a dotčené položky 21 a 22 se v této změně odpočítávají.

Tato změna způsobí snížení ceny prováděných prací o 270 067,87 Kč.

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

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

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

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>-270 067,87</b>	<b>0,00</b>	<b>-270 067,87</b>	<b>270 067,87</b>

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Václav Fús	datum	4. 05. 2020	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Dušan Merta	datum	5. 05. 2020	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Roman Vitner	datum	5. 05. 2020	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum		podpis

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

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum	14 -07- 2020	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Václav Roth HERKUL a.s.	datum	4. 05. 2020	podpis
	jméno	Ing. Radek Braum HERKUL a.s.	datum	4. 05. 2020	podpis

Číslo paré: 6



## ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 18

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101.1A/3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Rekonstrukce silnice II/118 - část 1	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
24 423 746,37

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	6 131 310,69	30 555 057,06	6 131 310,69

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	-270 067,87	0,00	6 131 310,69	25,10%

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	-270 067,87	30 284 989,19	5 861 242,82	24,00%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Václav Fůs	souhlasím	4. 05. 2020
Projektant (autorský dozor):	Ing. Dušan Merta	souhlasím	5. 05. 2020
Stavební dozor:	Ing. Roman Vitner	souhlasím	5. 05. 2020
Zástupce Objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	souhlasím	
Supervize (RDK):	Ing. Václav Chytil	souhlasím	
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím	



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 18

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101.1A - Rekonstrukce silnice II/118 - část 1								101.1A/3					
Číslo a název rozpočtu: SO 101.1A - Rekonstrukce silnice II/118 - část 1								Skupina Změn: 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	561041131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m <sup>2</sup> , tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm	m <sup>2</sup>	4 159,750	0,000	-4 159,750	34,40	143 095,40	-143 095,40	0,00	0,00	-143 095,40	-100%
22	585301700.1	vápno nehašené CL 90-Q standardní	t	67,388	0,000	-67,388	1 884,20	126 972,47	-126 972,47	0,00	0,00	-126 972,47	-100%
		<b>CELKEM:</b>						<b>270 067,87</b>	<b>-270 067,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-270 067,87</b>	

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

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17\_082/0008449

1=19+20	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	88 554 024,64
2=19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby) bez DPH	98 747 788,08

6=30+34	Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4	10 193 763,44
7=8(1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	11,51%

9=(30)/1*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	16,26%
10=(30)/1*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	3,67%
10A=31+35	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 640 416,64
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	44 277 012,32

12=(36+37)/1*100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=(36+37)	Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00

24=2*1,21	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	119 484 823,57
3=(21)/100	Procento změny přijaté smluvní částky	111,51%
4=(24)/17*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(27)/17*100	Sledování záporných změn (Skupina 2)	0,00%
10=(10)/17*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. 4) písm. b)	-4,20%

8=1*0,5	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	26 566 207,39
---------	--	---------------

14=149224000-13	Zbývá do limitu	149 224 000,00
-----------------	-----------------	----------------

Skupiny změn																								
-1-						-2-					-3-							-4-					-5-	
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)						Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvidané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)							Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny de minimis Změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)	

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	29A=(29/1)*100	30=28+29	31=(28)+29	32	33	33A=(33/1)*100	34=32+33	35=(32)+33	36	37	38=(36+37)/1*100
		II/118 Kladno, rekonstrukce silnice	- 3 723 326,60	13 917 090,04	10 193 763,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 635 358,20	11 559 545,88	13,05%	8 724 187,66	14 394 904,06	- 887 968,40	2 357 544,18	2,66%	1 469 575,78	3 245 512,58	0,00	0,00	0,00%
102.1/1	1	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/vybouření asfaltů, uložení	- 106 040,22	495 392,22	389 352,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 106 040,22	495 392,22	0,56%	389 352,00	601 432,44	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
306/1	2	SD 306 - Uliční vpusti/Změna materiálu - uliční vpusti včetně přípojek	- 2 459 250,11	888 873,24	- 1 570 376,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 459 250,11	888 873,24	1,00%	- 1 570 376,87	3 348 123,36	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/2	3	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláň	0,00	780 793,78	780 793,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	780 793,78	0,88%	780 793,78	780 793,78	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/3	4	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláň	0,00	519 155,65	519 155,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	519 155,65	0,59%	519 155,65	519 155,65	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
501/1	5	Příložky NTL plynovodních přípojek/Výšková úprava přípojeky NTL plynovodu u č. p. 2 - zemní práce; Výšková úprava NTL plynovodu DN 225 ul. Svobody zemní práce	0,00	175 744,12	175 744,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175 744,12	0,20%	175 744,12	175 744,12	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.1B/1	6	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/sanace neúnosné pláň ul. Gen. Klápáka	0,00	905 504,73	905 504,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	905 504,73	1,02%	905 504,73	905 504,73	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/4	7	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/deficit materiálu - žulové kostky K16	0,00	113 739,14	113 739,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	113 739,14	0,13%	113 739,14	113 739,14	0,00	0,00	0,00%
102.2/1	8	Křížováková napojení komunikací - část 2/doplnění materiálu - obrubníky Best Linea	0,00	84 366,89	84 366,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	84 366,89	0,10%	84 366,89	84 366,89	0,00	0,00	0,00%
101.1A/1	9	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/ sanace neúnosné pláň v ul. Kročehlavské a ul. Dukelských hrdinů	0,00	4 082 275,29	4 082 275,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 082 275,29	4,61%	4 082 275,29	4 082 275,29	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
302/1	10	Stoka 2/Kanalizační šachta spádová DN1200 pro dešťovou kanalizaci	0,00	57 910,11	57 910,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	57 910,11	0,07%	57 910,11	57 910,11	0,00	0,00	0,00%
461/1	11	Příložky optické sítě MOSK/úpravený rozsah prací podle RDS	- 875 698,00	1 100 483,30	224 785,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 875 698,00	1 100 483,30	1,24%	224 785,30	1 976 181,30	0,00	0,00	0,00%
105/1	12	Dopravní opatření při rekonstrukci/prodloužení termínu dokončení	0,00	405 512,90	405 512,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	405 512,90	0,46%	405 512,90	405 512,90	0,00	0,00	0,00%
000/1	13	Čistatní a vedlejší náklady/prodloužení termínu dokončení	0,00	60 500,00	60 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	60 500,00	0,07%	60 500,00	60 500,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/5	14	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláň ul. M. Horákové od km 1,130 - 1,230	0,00	1 117 298,83	1 117 298,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 117 298,83	1,26%	1 117 298,83	1 117 298,83	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.1A/2	15	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/sanace neúnosné pláň - rozdíli mezi skutečným zaměřením a původním výkazem výměr	0,00	2 049 035,40	2 049 035,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 049 035,40	2,31%	2 049 035,40	2 049 035,40	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.2/1	16	Křížováková napojení komunikací - část 1/zvážení poch křížovákových napojení	0,00	545 472,60	545 472,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	545 472,60	0,62%	545 472,60	545 472,60	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
307/1	17	Příložka vodovodu v ul. Železničářů / propojení nového vodovodního řadu	- 12 270,40	535 031,84	522 761,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 12 270,40	535 031,84	0,60%	522 761,44	547 302,24	0,00	0,00	0,00%
101.1A/3	18	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2 / odpočet zemín úpravených vápnem	- 270 067,87	0,00	- 270 067,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 270 067,87	0,00	0,00%	- 270 067,87	270 067,87	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	<b>18</b>
Název stavby a registrační číslo projektu:	<b>II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Rekonstrukce silnice II/118 - část 1</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>101.1A/3</b>

<b>Doklad</b>	<b>Součást dokumentace ZBV</b>	
	<b>ANO</b> (počet listů)	<b>NE - Uloženo</b>
07 Změnový soupis prací SO 101.1A po změně 3	4	
08 Oznámení o změně statutárních orgánů	1	
09 Zápis z KD 34 z 14.1.2020	2	
10 - 12 Oznámení Zhotovitele o změně	3	
13 Vyjádření AD	1	
14 Vyjádření TDI	1	
15 Stanovisko zástupce KSÚS a zároveň Středočeského kraje	1	
Počet listů celkem	13	

## Změnový soupis prací SO 101.1A po změně 3

Stavba: I/118 Kladno - Středočeský kraj

Objekt: SO 101.1A - Rekonstrukce silnice II/118 - část 1

Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>24 423 746,37</b>		<b>5 861 242,82</b>		<b>30 284 989,19</b>
1 - Zemní práce							4 419 134,07		3 300 677,76		7 719 811,82
1	K	113106522	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice	m2	7 765,000	18,10	140 546,50	0,000	0,00	7 765,000	140 546,50
2	K	113107211	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva těženého, o tl.vrstvy do 100 mm ZBV č. 15: 1 596 m2	m2	11 882,000	12,00	142 584,00	1 596,000	19 152,00	13 478,000	161 736,00
3	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl.vrstvy do 100 mm	m2	4 255,000	19,30	82 121,50	0,000	0,00	4 255,000	82 121,50
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl.vrstvy přes 100 mm do 200 mm	m2	7 765,000	28,20	218 973,00	0,000	0,00	7 765,000	218 973,00
5	K	113154364	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tl.vrstvy 100 mm ZBV č. 15: 1 596 m2	m2	7 627,000	73,90	563 635,30	1 596,000	117 944,40	9 223,000	681 579,70
6	K	113154365	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tl.vrstvy 200mm	m2	4 255,000	125,00	531 875,00	0,000	0,00	4 255,000	531 875,00
7	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	1 495,000	94,70	141 576,50	0,000	0,00	1 495,000	141 576,50
8	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	543,000	46,30	25 140,90	0,000	0,00	543,000	25 140,90
9	K	122201403	Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 247,610	47,50	59 261,48	0,000	0,00	1 247,610	59 261,48
10	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3 ZBV č. 15: 807,571 m3 (1596*0,506)	m3	1 247,610	54,80	68 369,03	807,570	44 254,84	2 055,180	112 623,86
11	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 894,400	54,80	158 613,12	0,000	0,00	2 894,400	158 613,12
12	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3. Příplatek za lepivost horniny tř. 3 ZBV č. 15: 807,57 m3	m3	1 447,200	20,90	30 246,48	807,570	16 878,21	2 254,770	47 124,69
13	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3. Příplatek za lepivost horniny tř. 3	m3	623,805	20,90	13 037,52	0,000	0,00	623,805	13 037,52
14	K	162401102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	2 495,220	81,80	204 109,00	0,000	0,00	2 495,220	204 109,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
15	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m ZBV č. 9: 4 461 m3, ZBV č. 15: 807,57 m3 (1596*0,506)	m3	2 894,400	207,00	599 140,80	5 268,570	1 090 593,99	8 162,970	1 689 734,79
16	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost. Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m ZBV č. 15: 33 917,94 m3 (807,57*42 km)	m3	28 944,000	15,80	457 315,20	33 917,940	535 903,45	62 861,940	993 218,65
17	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l (d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	1 247,610	90,20	112 534,42	0,000	0,00	1 247,610	112 534,42
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky ZBV č. 9: 4 461 m3, ZBV č. 15: 967,17 m3	m3	4 142,010	13,60	56 331,34	5 428,170	73 823,11	9 570,180	130 154,45
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) 4461*1,8 *Přepočtené koeficientem množství ZBV č. 9: 8 029,8 t, ZBV č. 15: 1 740,9 t	t	5 209,920	135,00	703 339,20	9 770,700	1 319 044,50	14 980,620	2 022 383,70
20	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím ZBV č. 9: 7 347,3 m2 = ((307m x 13,50m) + (314m x 10,20m)), ZBV č. 15: 1 596 m2	m2	11 882,000	9,29	110 383,78	8 943,300	83 083,26	20 825,300	193 467,04
<b>5 - Komunikace</b>							<b>17 154 684,04</b>	<b>227 884,13</b>	<b>17 382 568,17</b>		
21	K	561041131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vličením, ztuhnutím a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m2, tloušťka po ztuhnutí přes 250 do 300 mm ZBV č. 16: -4 159,75 m2	m2	4 159,750	34,40	143 095,40	-4 159,750	-143 095,40	0,000	0,00
22	M	585301700.1	vápno nehašené CL 90-Q standardní ZBV č. 16: -67,388 t	t	67,388	1 884,20	126 972,47	-67,388	-126 972,47	0,000	0,00
23	K	564851114	Podklad ze štiřkordti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 180 mm	m2	290,400	114,00	33 105,60	0,000	0,00	290,400	33 105,60
24	K	564871111	Podklad ze štiřkordti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 250 mm ZBV č. 15: 3.182 m2	m2	12 779,800	156,00	1 993 648,80	3 192,000	497 952,00	15 971,800	2 491 600,80
25	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm	m2	11 618,000	243,00	2 823 174,00	0,000	0,00	11 618,000	2 823 174,00
26	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	277,200	264,00	73 180,80	0,000	0,00	277,200	73 180,80
27	K	567132112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 170 mm	m2	12 198,900	297,00	3 623 073,30	0,000	0,00	12 198,900	3 623 073,30
28	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	12 198,900	10,50	128 088,45	0,000	0,00	12 198,900	128 088,45
29	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	23 236,000	5,28	122 686,08	0,000	0,00	23 236,000	122 686,08
30	K	576133221	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	11 618,000	242,00	2 811 556,00	0,000	0,00	11 618,000	2 811 556,00
31	K	577165142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	11 618,000	335,00	3 892 030,00	0,000	0,00	11 618,000	3 892 030,00
32	K	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	264,000	146,00	38 544,00	0,000	0,00	264,000	38 544,00
33	M	R 592 4	Silniční zastávkový betonový panel včetně obruby	m2	266,640	4 911,50	1 309 602,36	0,000	0,00	266,640	1 309 602,36
34	K	596211123	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým	m2	73,000	206,00	15 038,00	0,000	0,00	73,000	15 038,00
35	M	592453080	dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	55,550	192,00	10 665,60	0,000	0,00	55,550	10 665,60
36	M	592453090	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	18,180	476,00	8 653,68	0,000	0,00	18,180	8 653,68
37	K	596211124	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým	m2	73,000	21,50	1 569,50	0,000	0,00	73,000	1 569,50
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>146 593,00</b>	<b>0,00</b>	<b>146 593,00</b>		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
38	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	58,000	1 630,00	94 540,00	0,000	0,00	58,000	94 540,00
39	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	30,000	1 530,00	45 900,00	0,000	0,00	30,000	45 900,00
40	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	7,000	879,00	6 153,00	0,000	0,00	7,000	6 153,00
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>1 057 699,65</b>	<b>0,00</b>	<b>1 057 699,65</b>		
41	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	35,000	162,00	5 670,00	0,000	0,00	35,000	5 670,00
42	M	404440450R	značka dopravní svíslá FeZn NK A32a, 700 mm	kus	25,000	1 172,00	29 300,00	0,000	0,00	25,000	29 300,00
43	M	404440450R1	značka dopravní svíslá FeZn NK A32a, 700 mm	kus	10,000	1 172,00	11 720,00	0,000	0,00	10,000	11 720,00
44	K	914111121	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	269,00	2 152,00	0,000	0,00	8,000	2 152,00
45	M	404454350R	značka dopravní svíslá reflexní FeZn-Al rám, 1000 x 1500 mm	kus	8,000	2 605,50	20 844,00	0,000	0,00	8,000	20 844,00
46	K	914511111	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	45,000	213,00	9 585,00	0,000	0,00	45,000	9 585,00
47	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	45,000	450,80	20 286,00	0,000	0,00	45,000	20 286,00
48	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	857,000	6,10	5 227,70	0,000	0,00	857,000	5 227,70
49	K	915111121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	1 947,000	3,08	5 996,76	0,000	0,00	1 947,000	5 996,76
50	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	741,000	10,60	7 854,60	0,000	0,00	741,000	7 854,60
51	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	390,000	4,59	1 790,10	0,000	0,00	390,000	1 790,10
52	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	547,000	71,10	38 891,70	0,000	0,00	547,000	38 891,70
53	K	915131115R	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly základní	m2	89,000	151,00	13 439,00	0,000	0,00	89,000	13 439,00
54	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	857,000	23,20	19 882,40	0,000	0,00	857,000	19 882,40
55	K	915211121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	1 947,000	8,83	17 192,01	0,000	0,00	1 947,000	17 192,01
56	K	915221111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	741,000	44,80	33 196,80	0,000	0,00	741,000	33 196,80
57	K	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	390,000	16,00	6 240,00	0,000	0,00	390,000	6 240,00
58	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	547,000	212,00	115 964,00	0,000	0,00	547,000	115 964,00
59	K	915231115R	Vodorovné dopravní značení stříkaným přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	89,000	324,00	28 836,00	0,000	0,00	89,000	28 836,00
60	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	3 935,000	4,32	16 999,20	0,000	0,00	3 935,000	16 999,20
61	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	636,000	21,80	13 864,80	0,000	0,00	636,000	13 864,80
62	K	916231213R	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojalého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	1 797,000	162,00	291 114,00	0,000	0,00	1 797,000	291 114,00
63	M	592174600	obrubník betonový chodníkový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	1 814,970	140,60	255 184,78	0,000	0,00	1 814,970	255 184,78
64	K	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	117,000	35,90	4 200,30	0,000	0,00	117,000	4 200,30
65	K	919121212	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	117,000	107,00	12 519,00	0,000	0,00	117,000	12 519,00
66	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	117,000	67,00	7 839,00	0,000	0,00	117,000	7 839,00
67	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	66,000	297,00	19 602,00	0,000	0,00	66,000	19 602,00
68	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	1 495,000	28,30	42 308,50	0,000	0,00	1 495,000	42 308,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
997 - Přesun sutě							1 606 895,09		130 751,34		1 737 646,44
69	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km ZBV č. 15: 695,856 t	t	5 119,372	35,90	183 785,45	695,856	24 981,23	5 815,228	208 766,69
70	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km ZBV č. 15: 13 221,264 t (695,856*19)	t	97 268,068	8,00	778 144,54	13 221,264	105 770,11	110 489,332	883 914,66
71	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	5,412	112,00	606,14	0,000	0,00	5,412	606,14
72	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	5 113,960	126,00	644 358,96	0,000	0,00	5 113,960	644 358,96
998 - Přesun hmot							38 740,52		0,00		38 740,52
73	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	712,142	54,40	38 740,52		0,00	712,142	38 740,52
N - Nové položky - Zemní práce							0,00		319 452,21		319 452,21
901	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 ZBV č. 9: 4 461 m3	m3	0,000	70,70	0,00	4 461,000	315 392,70	4 461,000	315 392,70
							JC převzata z SO 102.1				
902	K	122202209.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 ZBV č. 9: 4 461 m3	m3	0,000	0,91	0,00	4 461,000	4 059,51	4 461,000	4 059,51
							JC převzata z SO 102.1				
N - Nové položky - Zakládání							0,00		544 141,32		544 141,32
903	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m ZBV č. 9: 4 406 m2, ZBV č. 15: 1 596 m2	m2	0,000	28,10	0,00	6 002,000	168 656,20	6 002,000	168 656,20
							JC převzata z SO 102.1 pol. 24				
904	M	693111150	textilie netkaná vpichovaná š 200 cm 300 g/m2 4406*1,15 *Přepočtené koeficientem množství ZBV č. 9: 5 066,9 m2; ZBV č. 15: 1 835,4 m2 (1596*1,15)	m2	0,000	54,40	0,00	6 902,300	375 485,12	6 902,300	375 485,12
							JC převzata z SO 102.1 pol. 25				
N - Nové položky - Komunikace							0,00		1 338 336,06		1 338 336,06
905	K	564861114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 230 mm ZBV č. 9: 7 947,3 m2	m2	0,000	167,00	0,00	7 347,300	1 226 999,10	7 347,300	1 226 999,10
							JC převzata z ceníku ÚRS 2019/1				
1501	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302 ZBV č. 15: 695,856 t	t	0,000	160,00	0,00	695,856	111 336,96	695,856	111 336,96
							JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2				



## OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ

Na základě usnesení valné hromady společnosti HERKUL a. s. ze dne 18.7.2019 dochází ke změně statutárních orgánů společnosti.

Provedení změn v obchodním rejstříku probíhá podle zákonných lhůt.

V Obmčích dne 22.07.2019



.....  
**Ing. Radek Braum**  
Předseda představenstva



.....  
**Ing. Vladimír Holý**  
Místopředseda představenstva



.....  
**Naděžda Valdauf Vancurová**  
Člen představenstva



**Příloha: Zápis a usnesení z valné hromady spol. HERKUL a.s. ze dne 18.7.2019**

**Zápis č. 34 z KD stavby  
„II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice“  
konaného dne 14.1.2020**

Přítomni: dle prezenční listiny

**A. Postup výstavby a kontrola harmonogramu**

Práce probíhají v souladu s HMG.

**B. Zpráva zhotovitele o postupu prací**

Dne 6.1.2020 byly obnoveny stavební práce v ul. Wolkerově. Byly odfrézovány živičné vrstvy a zahájeny práce na SO 305 - Stoka 5. Při výkopových pracích geotechnik odebral vzorek zeminy za účelem rozboru (viz dále bod E. Různé). Zhotovitel upozornil na velmi nízké sklonové poměry stoky a dále na kolizi s vodovodním přivaděčem DN 600, která brání dalšímu postupu prací (viz dále bod D. 34.1).

**C. Kontrola úkolů z minulých KD**

-

**D. Úkoly vyplývající z problematiky výstavby**

**34.1 SO 305 - kolize s vodovodem**

Na základě skutečností uvedených v bodě B. bude urychleně upraven projekt odkanalizování úseku v ul. Wolkerově tak, aby byl zajištěn vyhovující odtok při současném vyhnutí se potrubí vodovodu.

Zajistí: AD - p. Merta

Termín: do 17.1.2020

**34.2 SO 305 - úprava projektu**

Výše zmíněný projekt změny kanalizace bude promptně odeslán správci kanalizace k odsouhlasení se žádostí o vyjádření do 24.1.2020.

Zajistí: AD - p. Merta

Termín: do 17.1.2020

**34.3 Dodatek k SoD**

Objednateli bude zaslán návrh dodatku k SoD, jehož předmětem bude prodloužení lhůty dokončení k 28.8.2020 a změnové listy, které jsou odsouhlaseny.

Zajistí: Zhotovitel - p. Fůs

Termín: do 28.1.2020

**E. Různé**

- Při výkopových pracích u SO 305 provedl geotechnik posouzení vhodnosti zemin pro další stavební využití a zkonstatoval, že se jedná o zeminy nevhodné - viz protokol, který je přílohou zápisu z tohoto KD.
- V rámci kompletace ZBV u SO 101.1A souvisejících se sanací aktivní zóny bude proveden odpočet položek pro vylepšení zemin vápněním.

**Příští KD č. 35 se bude konat dne 28.1.2020 (úterý) ve 13.00 hod. v restauraci Máka**

Tento zápis je nedílnou součástí stavebního deníku list č.

Zapsal: IBH spol. s r.o. – Ing. Roman Vitner

Kontroloval: Ing. Kamil Hrbek

**Prezenční listina**  
Kontrolní den č. 34 – 14.1.2020

**„II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“**

INSTITUCE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
<i>Objednatel</i> <b>SK KSÚS SK</b>	Ing. Milan Peška			
	Josef Raboch			
	Šárka Balážová			
	Ludmila Poupětová			
<i>Zhotovitel</i> <b>Herkul a.s.</b>	Václav Fůs			
	Michaela Hampejsová			
	Václav Roňh			
<i>TT</i> <b>IBH spol. s r.o.</b>	Ing. Kamil Hrbek			
	Ing. Bureš Lubomir			
	Roman Vitner			
	Mgr. Tomáš Macenauer			
<i>GP</i> <b>PUDIS a.s.</b>	Ing. Dušan Merta			
<i>Další účastníci</i>	SVAS Radek Rebeka			
	MMK Jana Abrahámová			
	MMK Jaroslav Fridrich			
	VKM Pavel Ješátko			
	SVAS Miroslav Slabý			
	VKM Aleš Beran			

Ing. Milan Peška  
Středočeský kraj  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 18.2. 2020

## Oznámení o odpočtu zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného u SO 101.1A Rekonstrukce silnice II/118 - část 1.

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje odpočet zemin upravených vápnem včetně vápna nehašeného u SO 101.1A.

Důvodem je existence podkladních zemin nevhodných pro zpětné použití. V rámci zaručení stabilní konstrukce dosahující předepsaných hodnot při statických zatěžovacích zkouškách byla AZ nahrazena vrstvou ze ŠD.

Dodavatel tímto žádá objednatele o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí snížení nákladů na realizaci a zároveň snížení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 14.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



Ing. Lubomír Bureš  
IBH spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
272 01 Kladno

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 18.2. 2020

## Oznámení o odpočtu zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného u SO 101.1A Rekonstrukce silnice II/118 - část 1.

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje odpočet zemin upravených vápnem včetně vápna nehašeného u SO 101.1A.

Důvodem je existence podkladních zemin nevhodných pro zpětné použití. V rámci zaručení stabilní konstrukce dosahující předepsaných hodnot při statických zatěžovacích zkouškách byla AZ nahrazena vrstvou ze ŠD.

Dodavatel tímto žádá technický dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí snížení nákladů na realizaci a zároveň snížení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 14.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



Ing. Dušan Merta  
PUDIS a.s.  
Nad Vodovodem 2/3258  
100 31 Praha 10

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obřích dne 30.1. 2020

## Oznámení o odpočtu zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného u SO 101.1A Rekonstrukce silnice II/118 - část 1.

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje odpočet zemin upravených vápnem včetně vápna nehašeného u SO 101.1A.

Důvodem je existence podkladních zemin nevhodných pro zpětné použití. V rámci zaručení stabilní konstrukce dosahující předepsaných hodnot při statických zatěžovacích zkouškách byla AZ nahrazena vrstvou ze ŠD.

Dodavatel tímto žádá autorský dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí snížení nákladů na realizaci a zároveň snížení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 14.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí



HERKUL a.s.  
Václav Fůs

**Vyjádření TDI k ZBV**

**Akce: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“  
SO 101.1A - zeminy upravené hydraulickými pojivy**

Zhotovitel stavby Herkul a.s. oznámil odpočet zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného a současně podal žádost o stanovisko TDI. Tuto skutečnost odůvodňuje AD dopisem ze dne 17.2.2020.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem TDI považuje nárok zhotovitele za oprávněný a souhlasí s odpočtem položky.


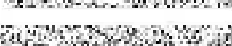

S pozdravem

Ing. Roman Vítner  
IBH spol. s r.o.



**IBH** spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
27201 KLADNO  
3

V Kladně dne 21.2.2020

<b>Váš dopis ZN.: 180343011</b> <b>Ze dne: 30.1.2020</b> <b>Naše ZN.: S-6048/DOP/2018 D-15-018</b> <b>Vyřizuje: Ing. Dušan Merta</b> <b>Tel.:</b>  <b>Fax:</b>  <b>E-mail:</b>  <b>Datum: 17. února 2020</b>	<b>Adresa:</b>  <b>HERKUL a.s.</b> <b>Václav Fús</b>
--	---

**Akce: II/118 Kladno, rekonstrukce**

**Věc: Odpočet zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného (SO 101.1) – vyjádření AD**

Projektová dokumentace výše uvedené stavby zohledňovala v technickém návrhu možnost úpravy aktivní zóny v rozsahu 35 % celkové plošné výměry rekonstruovaných ploch. Zlepšení aktivní zóny bylo navrženo již v prvopočátcích projektu a bylo až do zahájení stavby ponecháno jak po technické stránce věci, tak i v rozpočtu stavby. Po zahájení stavebních prací však bylo postupně zjištěno, že tuto metodu nelze použít, neboť nalezené podkladní materiály byly nevhodné pro jakékoliv úpravy a následně ponechání v aktivní zóně. Jelikož se jednalo o jíly a písčité materiály nevhodné k následnému použití, byly vytěženy, likvidovány a nahrazeny vrstvou ze ŠD – viz předešlé ZBV (oznámení zhotovitele a příslušná stanoviska AD).

Z výše uvedených důvodů nebyla úprava zemin hydraulickými pojivy aplikována a bude tedy vedena ve vztahu ke smlouvě o dílo jako méněpráce.

S pozdravem

  
**Ing. Dušan Merta**  
PUDIS a.s.



## Hampejsová Michaela

---

**Od:** Peška Milan  
**Odesláno:** úterý 18. února 2020 13:57  
**Komu:** Hampejsová Michaela  
**Předmět:** RE: Oznámení o změně - Odpočet zemin u SO 101.1A

Souhlasím, zpracujte ZBV.

Přeju hezký den.

Ing. Milan Peška  
Vedoucí investic EU



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001  
Kancelář : Praha  
tel. :  
e-mail :  
[www.krus.cz](http://www.krus.cz)

**From:** Hampejsová Michaela [mailto:]  
**Sent:** Tuesday, February 18, 2020 1:25 PM  
**To:** Peška Milan  
**Subject:** Oznámení o změně - Odpočet zemin u SO 101.1A

Dobrý den,

přílohou zasílám oznámení o změně, která se odpočtu zemin upravených hydraulickými pojivy včetně vápna nehašeného u SO 101.1A.

Žádám Vás o stanovisko k tomuto oznámení.

Děkuji.

S pozdravem

**ING. MICHAELA HAMPEJSOVÁ**  
Asistentka stavbyvedoucího

HERKUL a.s.  
Úmyslová 228  
15 21 Obmice

[www.herkul.cz](http://www.herkul.cz)

[www.hblok.cz](http://www.hblok.cz)

## Krycí list ZBV

Název stavby a registrační číslo projektu: <b>II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>461/2</b>	Číslo ZBV: <b>19</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Přeložky optické sítě MOSK</b>		

Objednatel: **Středočeský kraj**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov  
IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095

Zhotovitel: **HERKUL a.s.**  
Průmyslová 228, 435 21 Obrnice  
IČO: 25004638 DIČ: CZ25004638

## Rekapitulace ZBV č. 19 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
19.1	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
19.2	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
19.3	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
19.4	0,00	168 008,35	168 008,35

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
19.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>19</b>	<b>0,00</b>	<b>168 008,35</b>	<b>168 008,35</b>

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.

## Změnový list

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>461/2</b>	Číslo ZBV: <b>19</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Přeložky optické sítě MOSK</b>		

Strany smlouvy o dílo č. S-6048/DOP/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 22.8.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: HERKUL a.s. se sídlem Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	2	Objednatel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	3	Zhotovitel
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	4	Zhotovitel
5. Zařazení do skupin	1	počet listů	5	Autorský dozor
6. Přehled dokladů	1	počet listů	6	Technický dozor
Další doklady	16	počet listů	7	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**1. Změna se týká absence položek u SO 461 - přeložka optické sítě MOSK v ul. Železničářů.**

Z důvodu nutného nového prostorového uspořádání existující technické infrastruktury v dané lokalitě je nutné doplnit položky rozebrání zámkové dlažby, čištění, paletování zámkové dlažby, kladení zámkové dlažby do kameniva a písek pro zakrytí kabelových chrániček. Absence těchto položek v PD je pozůstatkem dodatečného rozdělení dokumentace na jednotlivé investory.

Tato změna způsobí navýšení ceny prováděných prací o 168 008,35 Kč.

Tato změna vznikla na základě zjištěných skutečností při realizaci stavby. Jedná se o Změnu nezbytnou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm. d), resp. podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do **Skupiny 4**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou k dokončení.

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>0,00</b>	<b>168 008,35</b>	<b>168 008,35</b>	<b>168 008,35</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Václav Fús	datum	4. 05. 2020	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Dušan Merta	datum	5. 05. 2020	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Roman Vítner	datum	5. 05. 2020	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum		podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podzduvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu jsou provedeny v souladu s podmínkami Smlouvy a Smlouva se mění v rozsahu upřesněném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.					
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum	14-07-2020	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Václav Roth HERKUL a.s.	datum	4. 05. 2020	podpis
	jméno	Ing. Radek Braum HERKUL a.s.	datum	4. 05. 2020	podpis

Číslo paré: 6

## ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 19

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	461/2
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Přeložky optické sítě MOSK	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
1 426 905,83

**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 (-).

na 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	-875 698,00	1 100 483,30	1 651 691,13	224 785,30

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	168 008,35	1 268 491,65	88,90%

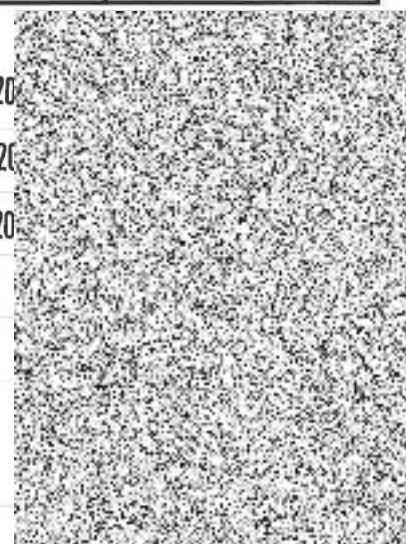
Cena SO/PS po této ZBV:

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	-875 698,00	1 819 699,48	392 793,65	27,53%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Václav Fůs	souhlasím	4. 05. 2020
Projektant (autorský dozor):	Ing. Dušan Merta	souhlasím	5. 05. 2020
Stavební dozor:	Ing. Roman Vitner	souhlasím	5. 05. 2020
Zástupce Objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	souhlasím	
Supervize (RDK):	Ing. Václav Chytil	souhlasím	
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím	



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 19

Název stavby a registrační číslo projektu:

II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17\_082/0008449

Číslo a název SO/PS: SO 461 - Přeložky optické sítě MOSK

Číslo a název rozpočtu: SO 461 - Přeložky optické sítě MOSK

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

461/2

## Skupina Změn: 4

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 %
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>NOVÉ POLOŽKY</b>													
1901	460030039	Přípravné terenní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalité	m <sup>2</sup>	0,000	377,420	377,420	52,60	0,00	0,00	19 852,29	19 852,29	19 852,29	100%
1902	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	0,000	303,000	303,000	124,00	0,00	0,00	37 572,00	37 572,00	37 572,00	100%
1903	460650932	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikací kladení dlažby po překozech pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu a provedení lože z kameniva téžného z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m <sup>2</sup>	0,000	377,420	377,420	293,00	0,00	0,00	110 584,06	110 584,06	110 584,06	100%
		<b>CELKEM:</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>168 008,35</b>	<b>168 008,35</b>	<b>168 008,35</b>	

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

Název stavby a registrační číslo projektu: II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17\_082/0008449

1	Přijata smluvní částka bez rezervy a DPH	88 554 024,64
2=1+16+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby) bez DPH	98 915 796,43

8=30+34	Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4	10 361 771,79
7=8/117*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	11,70%

Sledování limitu 50 % Skupina 3	16,26%
Sledování limitu 50 % Skupina 4	3,85%
Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 808 424,99
Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	44 277 012,32

Sledování limitu 15 %	0,00%
Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00

2=1+16+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	115 688 113,68
2=2/1*100	Procento změny přijaté smluvní částky	111,70%
4=24/1*100	Sledování vyřazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=27/1*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=41/1*100	Sledování limitu 18 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. 5a, písm. b)	-4,20%

8=19,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	26 566 207,39
--------	--	---------------

Zbýva do limitu	149 224 000,00
-----------------	----------------

Skupiny změn																						
-1-						-2-					-3-						-4-					-5-
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)						Záměna položek (dle §222 odst. 7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)						Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny de minimis (Změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	29A=(29/1)*100	30=26+29	31=28+29	32	33	33A=(33/1)*100	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(36+37)/1*100
		II/118 Kladno, rekonstrukce silnice	- 3 723 326,60	14 085 098,39	10 361 771,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 835 358,20	11 559 545,86	13,05%	8 724 187,66	14 394 904,06	- 887 968,40	2 525 552,53	2,85%	1 637 584,13	3 413 520,93	0,00	0,00	0,00%
102.1/1	1	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/vybourání asfaltu, uložení	- 106 040,22	495 392,22	369 352,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 106 040,22	495 392,22	0,56%	389 352,00	601 432,44	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
306/1	2	SO 305 - Uliční vpusti/Změna materiálu - uliční vpusti včetně přípojek	- 2 459 250,11	888 873,24	- 1 570 376,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 459 250,11	888 873,24	1,00%	- 1 570 376,87	3 348 123,35	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/2	3	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláně	0,00	780 793,78	780 793,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	780 793,78	0,88%	780 793,78	780 793,78	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/3	4	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláně	0,00	519 155,65	519 155,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	519 155,65	0,59%	519 155,65	519 155,65	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
501/1	5	Přeložky NTL plynovodních přípojek/Výšková úprava přípojek NTL plynovodu u č. p. 2 - zemní práce, Výšková úprava NTL plynovodu DN 225 ul. Svobody zemní práce	0,00	175 744,12	175 744,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175 744,12	0,20%	175 744,12	175 744,12	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.1B/1	6	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/sanace neúnosné pláně ul. Gen. Klapáka	0,00	905 504,73	905 504,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	905 504,73	1,02%	905 504,73	905 504,73	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/4	7	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/deficit materiálu - žulové kostky K16	0,00	113 739,14	113 739,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	113 739,14	0,13%	113 739,14	113 739,14	0,00	0,00	0,00%
102.2/1	8	Křižovatková napojení komunikací - část 2/doplnění materiálu - obrubníky Best Linea	0,00	84 366,89	84 366,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	84 366,89	0,10%	84 366,89	84 366,89	0,00	0,00	0,00%
101.1A/1	9	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/sanace neúnosné pláně v ul. Kročehlavská a ul. Dukelských hrdinů	0,00	4 082 275,29	4 082 275,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 082 275,29	4,51%	4 082 275,29	4 082 275,29	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
302/1	10	Stoka 2/kanalizační šachta spádová DN1200 pro dešťovou kanalizaci	0,00	57 910,11	57 910,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	57 910,11	0,07%	57 910,11	57 910,11	0,00	0,00	0,00%
461/1	11	Přeložky optické sítě MOSK/úpravený rozsah prací podle RDS	- 875 698,00	1 100 483,30	224 785,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 875 698,00	1 100 483,30	1,24%	224 785,30	1 976 181,30	0,00	0,00	0,00%
105/1	12	Dopravní opatření při rekonstrukci/prodloužení termínu dokončení	0,00	405 512,90	405 512,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	405 512,90	0,46%	405 512,90	405 512,90	0,00	0,00	0,00%
000/1	13	Ostatní a vedlejší náklady/prodloužení termínu dokončení	0,00	60 500,00	60 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	60 500,00	0,07%	60 500,00	60 500,00	0,00	0,00	0,00%
102.1/5	14	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/sanace neúnosné pláně ul. M. Horákové od km 1,120 - 1,230	0,00	1 117 298,83	1 117 298,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 117 298,83	1,26%	1 117 298,83	1 117 298,83	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.1A/2	15	Rekonstrukce silnice II/118 - část 1/rozdíl mezi skutečným zaměřením a výkazem výměr	0,00	2 049 035,40	2 049 035,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 049 035,40	2,31%	2 049 035,40	2 049 035,40	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101.2/1	16	Křižovatková napojení komunikací - část 1/dorovnání skutečnosti	0,00	545 472,60	545 472,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	545 472,60	0,62%	545 472,60	545 472,60	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
307/1	17	Přeložka vodovodu v ul. Železničářů/propojení nového vodovodního řadu	- 12 270,40	535 031,84	522 761,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 12 270,40	535 031,84	0,60%	522 761,44	547 302,24	0,00	0,00	0,00%
101.1A/3	18	Rekonstrukce silnice II/118 - část 2/odpočet úpravených zemní vápnom	+ 270 067,87	0,00	- 270 067,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 270 067,87	0,00	0,00%	- 270 067,87	270 067,87	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
461/2	19	Přeložky optické sítě MOSK/rozebrání, očištění a pořízení zámkové dlažby	0,00	168 008,35	168 008,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	168 008,35	0,19%	168 008,35	168 008,35	0,00	0,00	0,00%

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	19
Název stavby a registrační číslo projektu:	<b>II/118 Kladno, rekonstrukce silnice, CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008449</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Přeložky optické sítě MOSK</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>461/2</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 461/2	3	
08 Oznámení o změně statutárních orgánů	1	
09 Zápis z KD 35 z 28.1.2020	3	
10 Rozhodnutí Magistrátu města Kladna	2	
11 Geodetické zaměření	1	
12 - 14 Oznámení Zhotovitele o změně	3	
15 Vyjádření AD	1	
16 Vyjádření TDI	1	
17 Stanovisko zástupce KSÚS a zároveň Středočeského kraje	1	
Počet listů celkem	16	

## Změnový soupis prací SO 461 MOSK po změně 2 - ZBV 19

Stavba: II/118 Kladno - Středočeský kraj

Objekt: SO 461 - Přeložky optické sítě MOSK

Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 426 905,83</b>		<b>392 793,65</b>		<b>1 819 699,48</b>
<b>22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>							<b>1 008 595,06</b>		<b>-702 951,44</b>		<b>305 643,62</b>
1	K	220182022	Uložení trubky HDPE do výkopu pro optický kabel bez zřízení lože a bez krytí ZBV č. 11: 24 m	m	664,000	39,70	26 360,80	24,000	952,80	688,000	27 313,60
2	M	R 182.2.1	HDPE trubka pr. 40/32 mm ZBV č. 11: -640 m	m	664,000	110,40	73 305,60	-640,000	-70 656,00	24,000	2 649,60
3	K	220182022 d	Uložení trubky HDPE do výkopu pro optický kabel bez zřízení lože a bez krytí ZBV č. 11: 79 m	m	633,000	39,70	25 130,10	79,000	3 136,30	712,000	28 266,40
4	K	220182023	Kontrola tlakutěsnosti HDPE trubky od 1 m do 2000 m ZBV č. 11: 23 kusů	kus	3,000	4 580,00	13 740,00	23,000	105 340,00	26,000	119 080,00
5	K	220182025	Kontrola průchodnosti trubky kalibrace do 2000 m ZBV č. 11: 10,994 km	km	0,664	4 290,00	2 848,56	10,994	47 164,26	11,658	50 012,82
6	K	220182026	Montáž spojky na HDPE trubce rovné nebo redukční ZBV č. 11: 22 kusů	kus	10,000	201,00	2 010,00	22,000	4 422,00	32,000	6 432,00
7	M	R 181 2.1	Spojka Plasson SPP 40" ZBV č. 11: -6 kusů	kus	10,000	460,00	4 600,00	-6,000	-2 760,00	4,000	1 840,00
8	K	220182036	Zafukování optického kabelu do trubky z HDPE ZBV č. 11: -2 217 m	m	3 000,000	27,80	83 400,00	-2 217,000	-61 632,80	783,000	21 767,40
9	M	R 182 5	kabel optický singlemode 72 vláken ZBV č. 11: -2 476 m	m	3 000,000	50,60	151 800,00	-2 476,000	-125 285,60	524,000	26 514,40
10	K	220182036 d	Zafukování optického kabelu do trubky z HDPE ZBV č. 11: -2 217 m	m	3 000,000	27,80	83 400,00	-2 217,000	-61 632,60	783,000	21 767,40
11	K	220182207a	Montáž spojky optického kabelu venkovní se 72 vlákny ZBV č. 11: -4 kusy	kus	4,000	16 000,00	64 000,00	-4,000	-64 000,00	0,000	0,00
12	K	220182517	Komplexní vyzkoušení úseku optického kabelu pro 2 vinové délky se 72 vlákny ZBV č. 11: -4 kusy	kus	4,000	119 500,00	478 000,00	-4,000	-478 000,00	0,000	0,00
<b>46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							<b>418 310,77</b>		<b>150 934,25</b>		<b>569 245,02</b>
13	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru ZBV č. 11: 0,353 km	km	0,347	1 090,00	378,23	0,353	384,77	0,700	763,00
14	K	460150153	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 3	m	303,000	184,00	55 752,00	332,000	61 088,00	635,000	116 840,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ.	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem,SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
			ZBV č. 11: 332 m								
15	K	460150293	Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 110 cm, v hornině třídy 3	m	44,000	414,00	18 216,00	22,000	9 108,00	66,000	27 324,00
			ZBV č. 11: 22 m								
16	K	460421072	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovými deskami, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	303,000	50,40	15 271,20	398,000	20 059,20	701,000	35 330,40
			ZBV č. 11: 398 m								
17	M	R 286 6	PÁS ZÁKRYTOVÝ KAD-F PE 300/4/25	m	303,000	920,00	278 760,00	54,000	49 680,00	357,000	328 440,00
			ZBV č. 11: 54 m								
18	K	460490011	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů vystražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 20 cm	m	347,000	9,02	3 129,94	354,000	3 193,08	701,000	6 323,02
			ZBV č. 11: 354 m								
19	K	460510074	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obeztonováním, vnitřního průměru do 10 cm	m	118,000	152,00	17 936,00	-52,000	-7 904,00	66,000	10 032,00
			ZBV č. 11: -52 m								
20	M	286111180	Chráníčka PE průměr 110 mm	m	118,000	73,60	8 684,80	-52,000	-3 827,20	66,000	4 857,60
			ZBV č. 11: -52 m								
21	K	460560153	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnění povrchu šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 3	m	303,000	50,20	15 210,60	332,000	16 666,40	635,000	31 877,00
			ZBV č. 11: 332 m								
22	K	460560293	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnění povrchu šířky 50 cm, hloubky 110 cm, v hornině třídy 3	m	44,000	113,00	4 972,00	22,000	2 486,00	66,000	7 458,00
			ZBV č. 11: 22 m								
N - Nové položky							0,00		944 810,84		944 810,84
1101	K	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š. lože do 50 cm	m	0,000	101,00	0,00	701,000	70 801,00	701,000	70 801,00
			ZBV č. 11: 701 m								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1102	K	171201211	Poplatek za uložení staveního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	0,000	138,00	0,00	52,000	7 176,00	52,000	7 176,00
			ZBV č. 11: 52t								
			JC převzata z SO 501 pol. 10								
1103	K	220182002	Zatažení ochranné trubky HDPE do chráničky 110 mm	m	0,000	91,90	0,00	66,000	6 065,40	66,000	6 065,40
			ZBV č. 11: 66 m								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1104	K	220182029	Montáž plastové komory na spojkování optického kabelu	kus	0,000	10 500,00	0,00	2,000	21 000,00	2,000	21 000,00
			ZBV č. 11: 2 kusy								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1105	K	220182029 d	Montáž plastové komory na spojkování optického kabelu (demontáž)	kus	0,000	10 500,00	0,00	2,000	21 000,00	2,000	21 000,00
			ZBV č. 11: 2 kusy								
			JC odvozena z ceny montáže z ceníku ÚRS 2019/2								
1106	K	220182091	Montáž optického rozvaděče pro SZZ včetně vnitřního osazení	kus	0,000	1 590,00	0,00	3,000	4 770,00	3,000	4 770,00
			ZBV č. 11: 3 kusy								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1107	K	220182095	Ukončení optického kabelu v optorozvaděči pro SZZ s 12ti optickými vlákny včetně závěrečného měření	kus	0,000	25 900,00	0,00	6,000	155 400,00	6,000	155 400,00
			ZBV č. 11: 6 kusů								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1108	K	220182202	Montáž spojky optického kabelu s 12 vlákny	kus	0,000	19 300,00	0,00	3,000	57 900,00	3,000	57 900,00
			ZBV č. 11: 3 kusy								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1109	K	220182502	Měření útlumu optického kabelu na dopravních stavbách na 2 vln. délkách s 12 vlákny při montáži	kus	0,000	12 600,00	0,00	6,000	75 600,00	6,000	75 600,00
			ZBV č. 11: 6 kusů								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1110	K	220182512	Komplexní vyzkoušení úseku optického kabelu na dopravních stavbách s 12 vlákny pro 2 vlnové délky	kus	0,000	31 800,00	0,00	6,000	190 800,00	6,000	190 800,00
			ZBV č. 11: 6 kusů								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1111	K	460010025	Výtyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,000	1 570,00	0,00	0,700	1 099,00	0,700	1 099,00
			ZBV č. 11: 0,7 km								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								
1112	M	69311309	pás varovný plyn š 220mm s potiskem	m	0,000	3,73	0,00	701,000	2 614,73	701,000	2 614,73
			ZBV č. 11: 701 m								
			JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Cena změna [CZK]	Množství celkem	Cena celkem [CZK]
1113	K	460600023	Vodorovné přemístění hominy jakékoliv třídy do 1000 m ZBV č. 11: 37 m3	m3	0,000	102,00	0,00	37,000	3 774,00	37,000	3 774,00
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1114	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění hominy za každých dalších 1000 m ZBV č. 11: 703 m3	m3	0,000	22,50	0,00	703,000	15 817,50	703,000	15 817,50
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1115	M	58932935	beton C 25/30 XF1 XA1 kamenivo frakce 0/8 ZBV č. 11: 7 m3	m3	0,000	2 860,00	0,00	7,000	20 020,00	7,000	20 020,00
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1116	M	58331351	kamenivo těžné drobné frakce 0/4 ZBV č. 11: 64,8 t	t	0,000	444,00	0,00	64,800	28 771,20	64,800	28 771,20
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1117	M	R 182.2.2	HDPE trubka pr. 10/8 ZBV č. 11: 48 m	m	0,000	6,78	0,00	48,000	325,25	48,000	325,25
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1118	M	R 182.2.3	HDPE trubka pr. 7/5,5 ZBV č. 11: 64 m	m	0,000	5,83	0,00	64,000	372,99	64,000	372,99
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1119	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě ZBV č. 11: 701 kpl	kpl	0,000	28,20	0,00	701,000	19 768,90	701,000	19 768,90
						JC stanovena jako cena obvyklá (24 Kč/m + 2000-2500 Kč / výjezd), 3 etapy = 3 výjezdy					
1120	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby ZBV č. 11: 3 kpl	kpl	0,000	8 436,97	0,00	3,000	25 310,90	3,000	25 310,90
						JC stanovena jako cena obvyklá					
1121	K	R 400.100	Zatažení svazku 3+4 HDPE do HDPE 40 ZBV č. 11: 14 m	m	0,000	29,17	0,00	14,000	408,37	14,000	408,37
						JC stanovena jako cena obvyklá					
1122	K	R 998742000	Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) ZBV č. 11: 3 kpl	kpl	0,000	13 620,47	0,00	3,000	40 861,40	3,000	40 861,40
						JC stanovena jako cena obvyklá (25-0,3 % z cca! 500 000 Kč = 12 500 - 15 000					
1123	M	R 182.2.21	Spojka na HDPE trubku pr. 10 mm ZBV č. 11: 12 kusů	kus	0,000	78,76	0,00	12,000	945,11	12,000	945,11
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1124	M	R 182.2.31	Spojka na HDPE trubku pr. 7 mm ZBV č. 11: 16 kusů	kus	0,000	60,47	0,00	16,000	967,49	16,000	967,49
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1125	M	R 182.9.1	Spojka MATRIX I (přímá) ZBV č. 11: 4 kusy	kus	0,000	1 226,61	0,00	4,000	4 906,42	4,000	4 906,42
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1126	M	R 182.5.25	Ochrana sváru 60 mm ZBV č. 11: 24 kusů	kus	0,000	13,62	0,00	24,000	326,83	24,000	326,83
						JC převzata z internetu jako cena obvyklá					
1901	K	460030039	Přípravné terenní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytrhání, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalíté. ZBV č. 19: 377,42 m2	m2	0,000	52,60	0,00	377,420	19 852,29	377,420	19 852,29
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1902	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z pisku nebo štěrkopisku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm ZBV č. 19: 303 m	m	0,000	124,00	0,00	303,000	37 572,00	303,000	37 572,00
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					
1903	K	460650932	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikací kládení dlažby po překozech pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu a provedení lože z kameniva těžného z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových ZBV č. 19: 377,42 m2	m2	0,000	293,00	0,00	377,420	110 584,06	377,420	110 584,06
						JC převzata z ceníku ÚRS 2019/2					

## OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ

Na základě usnesení valné hromady společnosti HERKUL a. s. ze dne 18.7.2019 dochází ke změně statutárních orgánů společnosti.

Provedení změn v obchodním rejstříku probíhá podle zákonných lhůt.

V Obmčích dne 22.07.2019



Ing. Radek Braum  
Předseda představenstva



Ing. Radek Braum  
Místopředseda představenstva



Nad Čler  
Člen

Valda Vančurová  
staveřka

**Příloha: Zápis a usnesení z valné hromady spol. HERKUL a.s. ze dne 18.7.2019**

Zápis č. 35 z KD stavby  
„II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice“  
konaného dne 28.1.2020

Přítomni: dle prezenční listiny

**A. Postup výstavby a kontrola harmonogramu**

Práce na SO 305 jsou oproti HMG ve skluzu, neboť byly pozastaveny z důvodu nízkého spádu a nepředpokládané kolize kanalizačního řadu s vodovodem. Práce na SO 303 probíhají v souladu s HMG.

**B. Zpráva zhotovitele o postupu prací**

Na SO 303 jsou realizovány výkopy, pokládka potrubí a montáž šachet bez větších problémů. U SO 305 bude zhotovitel začátkem 6. týdne pokračovat v pracích na úseku od železničního přejezdu až ke konci úpravy tak, že bude zachován přístup ke všem dotčeným objektům. Předpokládá dokončení úseku v květnu 2020 ve finálním provedení (včetně živičných povrchů).

Co se týče zbývajících úseku SO 305, zhotovitel na místě uskutečnil jednání s ved. provozu kanalizací p. Hrmou, který akceptoval nízké spádové poměry i navrženou změnu projektu. Požaduje však nová prefabrikovaná šachtová dna s jiným úhlem napojení potrubí, která je nutno dodavatelsky zajistit.

**C. Kontrola úkolů z minulých KD**

**34.1 SO 305 - kolize s vodovodem**

*Na základě skutečností uvedených v bodě B. bude urychleně upraven projekt odkanalizování úseku v ul. Wolkerově tak, aby byl zajištěn vyhovující odtok při současném vyhnutí se potrubí vodovodu.*

*Zajisti: AD - p. Merta*

*Termín: do 17.1.2020*

**Splněno - vypouští se z evidence KD**

**34.2 SO 305 - úprava projektu**

*Výše zmíněný projekt změny kanalizace bude promptně odeslán správci kanalizace k odsouhlasení se žádostí o vyjádření do 24.1.2020.*

*Zajisti: AD - p. Merta*

*Termín: do 17.1.2020*

*Žádost k odsouhlasení zaslána v požadovaném termínu - dosud bez písemné odezvy.*

**34.3 Dodatek k SoD**

*Objednateli bude zaslán návrh dodatku k SoD, jehož předmětem bude prodloužení lhůty dokončení k 28.8.2020 a změnové listy, které jsou odsouhlaseny.*

*Zajisti: Zhotovitel - p. Fůs*

*Termín: do 28.1.2020*

**Dosud nesplněno, navíc termín dokončení stavby je změněn a odsouhlasen k 30.9.2020.**

**D. Úkoly vyplývající z problematiky výstavby**

## 35.1 Niveleta vozovky v ul. Železničářů

Zástupce MMK žádá AD o prověření možnosti úpravy nivelety vozovky.

Zajistí: AD - p. Merta

Termín: 7.2.2020

## 35.2 SO 461 - zámková dlažba v ul. Železničářů

Zhotovitel upozornil na absenci rozpočtových položek v soupisu prací pro demontáž, očištění a zpětnou montáž chodníkové dlažby. Žádá tímto AD, aby odůvodnil tento nedostatek pro zpracování ZBV.

Zajistí: AD - p. Merta

Termín: 7.2.2020

## 35.3 SO 305

Zhotovitel upozornil na absenci rozpočtových položek v soupisu prací pro montáž a demontáž plastového potrubí DN 300 pod železničním přejezdem. Žádá tímto AD, aby odůvodnil tento nedostatek pro zpracování ZBV.

Zajistí: AD - p. Merta

Termín: 7.2.2020

## 35.4 Vzhledem k novým skutečnostem bude aktualizován harmonogram prací.

Zajistí: Zhotovitel - p. Fůs

Termín: 11.2.2020

**E. Různé**

- Zhotovitel (HERKUL, a.s.) informoval, že VKM (Vodárny Kladno - Mělník, a. s.) mají zájem o rekonstrukci vodovodu na části stavby „Rekonstrukce silnice II/118“ v úseku ul. Wolkerova a ul. Železničářů.

Zhotoviteli bylo oznámeno, že práce chtějí zajistit třetí firmou. Do této chvíle mu nebyl předán harmonogram uvažovaných prací a ani s ním nikdo nevstoupil v jednání týkající se zajištění dopravní obslužnosti a bezpečnosti v případě realizace plánované rekonstrukce vodovodního řadu. Po vyvolaném jednání byla firma HERKUL a.s. poptána na zemní práce, ale bylo jí sděleno, že jejich nabídka není vyhovující.

**Z důvodu zajištění vysoké kvality prováděných prací, zajištění bezpečnosti na staveništi, dodržení aktualizovaného harmonogramu a tedy i termínu dokončení díla považuje HERKUL, a.s. postup VKM, a.s. jako nestandardní a nesouhlasí s prováděním rekonstrukce vodovodu po dobu realizace své zakázky.**

**V případě vstupu cizího stavebního subjektu není HERKUL, a.s. schopen dodržet podmínky stanovené dle SoD týkající se záruky na těchto úsecích.**

- Zástupce badmintonového klubu Kladno (BaC Kladno, z.s.) informoval o aktivitách směřujících k obnově vodovodního řadu do sportovního areálu a požádal součinnost.

**Příští KD č. 36 se bude konat dne 11.2.2020 (úterý) ve 13.00 hod. v restauraci Máka**

Tento zápis je nedílnou součástí stavebního deníku list č.

Zapsal: IBH spol. s r.o. – Ing. Roman Vitner

Kontroloval: Ing. Kamil Hrbek

**Prezenční listina**  
Kontrolní den č. 35– 28.1.2020

**„II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“**

INSTITUCE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
<i>Objednatel</i> <b>SK</b> <b>KSÚ S SK</b>	Ing. Milan Peška			
	Josef Raboch			
	Šarka Balážová			
	Ludmila Poupětová			
<i>Zhotovitel</i> <b>Herkul a.s.</b>	Václav Fůs			
	Michaela Hampejsová			
	Václav Roth			
<i>ID</i> <b>IBH spol.</b> <b>s r.o.</b>	Ing. Kamil Hrbek			
	Ing. Bureš Lubomir			
	Roman Vitner			
	Mgr. Tomáš Macenauer			
<i>GP</i> <b>PUDIS a.s.</b>	Ing. Dušan Merta			
<i>Další účastníci</i>	SVAS Radek Rebeka			
	MMK Jana Abrahámová			
	MMK Jaroslav Fridrich			
	VKM Pavel Ješátko			
	SVAS Miroslav Slaby			
	VKM Aleš Beran			
	<b>DOL KLADNO z.s.</b>			



Statutární  
město **Kladno**

**Magistrát města Kladna**  
Odbor dopravy a služeb -

**ADRESA PRACOVISŤE:**  
Magistrát města Kladna  
Odbor dopravy a služeb  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

**ADRESA:**  
HERKUL a.s.  
Průmyslová 228  
435 21 Obrnice

**DORUČOVACÍ ADRESA:**  
Magistrát města Kladna  
nám. Starosty Pavla 44  
272 52 KLADNO

V/23

Vyřizuje:

Kladno:

Č. jednací: **ODaS/897/20-2**

**Lenka Dvořáková**

**08.04.2020**

### **ROZHODNUTÍ - VÝKOP**

Magistrát města Kladna, Odbor dopravy a služeb, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech místních komunikací podle § 40 odst. 5 písm. b) zákona 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů vyhovuje žádosti žadatele:

**HERKUL a.s., IČO: 25004638, Průmyslová 228, 435 21 Obrnice ze dne: 08.04.2020**

#### **a povoluje**

podle § 25 odst. 6 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích - zvláštní užívání místní komunikace - výkop v Kladně v ulici a rozsahu **Železničářů v úseku od ul. Wolkerova po ul. Chodská - 480m<sup>2</sup>** z důvodu: **uložení kabelů MOSK.**

Zvláštní užívání této komunikace se povoluje v termínu 06.03.2020 - 09.04.2020 za těchto **podmínek:**

1. Výkopové práce budou provedeny v chodníku, povrch - zámková dlažba - po etapách cca po 50metrech. Původní povrch chodníku rozebrat a nepoškozenou dlažbu použít na zpětné zadláždění do štěrkového lože. Poškozená dlažba bude nahrazena za dlažbu nepoškozenou na náklady žadatele. Oprava bude provedena ve stylu zádlazby celkového vzhledu a v šíři výkopu z důvodu pozdější rekonstrukce tohoto chodníku Magistrátem města Kladna. Na zásyp použít štěrkodrt' nebo drť a hutnit vibračním zařízením po vrstvách o tloušťce max. 20 cm. Dlažba bude zaříznuta dle potřeby, nikoliv dobetonována. Finální povrch zapískovat křemičitým pískem a zhutnit vibrační deskou.

Výkopový materiál bude řádně recyklován a nebude skladován vedle výkopu. Na Odbor dopravy a služeb MMK bude doložen protokol o provedených **hutnících zkouškách - na každých 50 metrech budou provedeny 2 zkoušky** dle ČSN 72 1006, doklad o kvalitě živичné směsi v písemné formě a doklad o vhodnosti vytěženého materiálu ke zpětnému zásypu rýhy. V případě, že vytěžený materiál nebude vhodný k zásypu rýhy, dojde k jeho výměně v plném rozsahu.

2. Po dokončení stavebních prací bude trvale svislé a vodorovné dopravní značení obnoveno jako funkční celek. Zařízení bude uvedeno do původního stavu.

3. Výkop bude zabezpečen dle § 19, odst. 1-6 vyhlášky č. 324/1990 Sb. Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu ze dne 31. 7. 1990 o bezpečnosti práce a techn. zařízení při stavebních pracích. Dopravní značení bude provedeno v souladu s vyjádřením PČR DI Kladno a Stanovením přechodného dopravního značení vydaného Odborem dopravy a služeb MMK. Doporučujeme dodržování Zásad pro dopravní značení na pozemních komunikacích - TP66.

4. Za řádný průběh výkopových prací zodpovídá p. Václav Fůs 724384578 a p. Stanislav Klíma 725962422.

5. Prostor po ukončení výkopu uvést okamžitě do původního stavu a zbavit veškerých nečistot. Žadatel musí ve stanoveném termínu vyzvat pověřeného pracovníka Magistrátu města Kladna k protokolární přejímce dotčeného území. Předávající protokol bude vystaven po ukončení všech prací a splnění stanovených podmínek. Záruka na uvedení do původního stavu je 60 měsíců.

Účastníci řízení: HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice a Statutární město Kladno v zastoupení Odboru dopravy a služeb Magistrátu města Kladna.

#### Odůvodnění:

Na základě žádosti žadatele: HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice ze dne 08.04.2020 a souhlasu Policie ČR, DI Kladno bylo povoleno zvláštní užívání komunikace v ul. Železničářů v úseku od ul. Wolkerova po ul. Chodská v Kladně, a to za podmínek stanovených ve výroku tohoto rozhodnutí. Protože byly zároveň splněny zákonné podmínky pro vydání tohoto rozhodnutí, bylo rozhodnuto o povolení.

#### Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat do 15 dnů od jeho doručení odvolání k Odboru dopravy Krajského úřadu Středočeského kraje prostřednictvím Odboru dopravy a služeb Magistrátu města Kladna.



Lenka Dvořáková  
Pov. č.T-15/2007 ODaS



#### Obdržel:

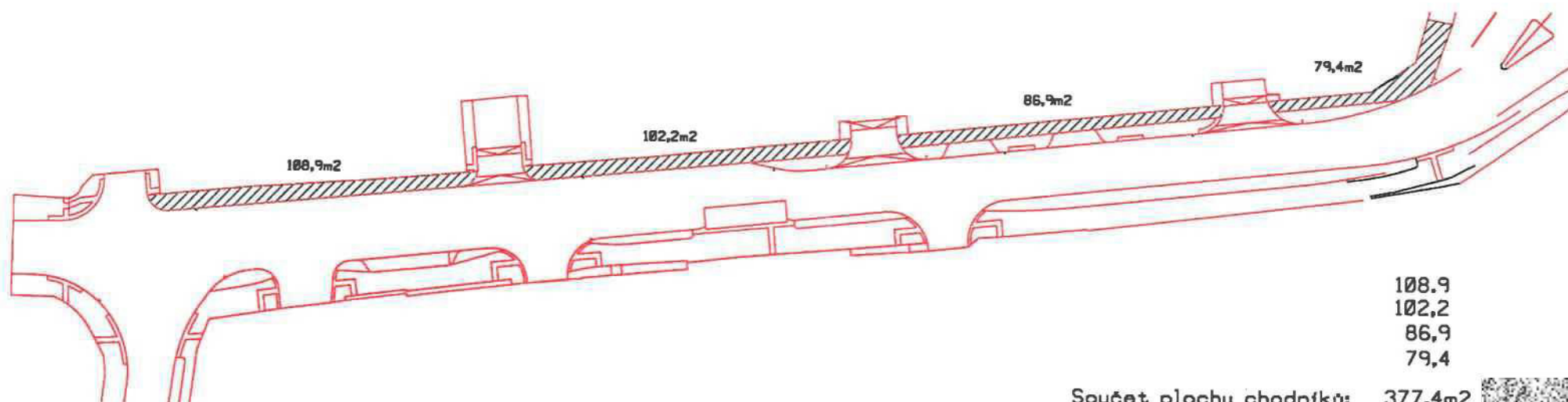
HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice  
MMK Odbor dopravy a služeb

#### Na vědomí:

MMK Odbor finanční  
Dopravní inspektorát Policie ČR

Byl uhrazen správní poplatek ve výši 500,- Kč podle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích pol. 36 písm. a).





108,9  
102,2  
86,9  
79,4

Součet plochy chodníků: 377,4m<sup>2</sup>

Vyhotovil: Ing. Polan

**Ing. POLAN Ladislav**  
geodetická kancelář  
Fügnerova 1524, 440 01 LOUČKA  
tel.: 415 653 619  
IČO. 421 53 476, DIČ: C26103290391



Ing. Milan Peška  
Středočeský kraj  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 12.3.2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 461 - přeložka optické sítě MOSK

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje absenci položek ve výkazu výměr pro provedení stavby u SO 461 přeložka optické sítě MOSK.

Ve výkazu výměr není rozebrání zámkové dlažby, čištění, paletování zámkové dlažby, kladení zámkové dlažby do kameniva a písek pro zakrytí kabelových chrániček.

Při rozdělení SO mezi Krajem a Městem tyto položky zřejmě zanikly.

Dodavatel tímto žádá objednatele o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 28.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí

Přílohy  
Zápisy z KD č. 35 ze den 28.1.2020

Ing. Lubomír Bureš  
IBH spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
272 01 Kladno

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 12.3. 2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 461 - přeložka optické sítě MOSK

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje absenci položek ve výkazu výměr pro provedení stavby u SO 461 přeložka optické sítě MOSK.

Ve výkazu výměr není rozebrání zámkové dlažby, čištění, paletování zámkové dlažby, kladení zámkové dlažby do kameniva a písek pro zakrytí kabelových chrániček.

Při rozdělení SO mezi Krajem a Městem tyto položky zřejmě zanikly.

Dodavatel tímto žádá technický dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 28.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí

Přílohy  
Zápisy z KD č. 35 ze den 28.1.2020

Ing. Dušan Merta  
PUDIS a.s.  
Nad Vodovodem 2/3258  
100 31 Praha 10

Naše značka: 180343011 Vyřizuje: Václav Fůs Vaše značka: S-6048/DOP/2018 D-15-018 V Obrnicích dne 12.3. 2020

## Oznámení o navýšení prací na SO 461 - přeložka optické sítě MOSK

Společnost Herkul a.s., jako dodavatel díla: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“, tímto ve smyslu článku 1 odstavce 1.1. smlouvy o dílo uzavřené dne 22.8.2018, oznamuje absenci položek ve výkazu výměr pro provedení stavby u SO 461 přeložka optické sítě MOSK.

Ve výkazu výměr není rozebrání zámkové dlažby, čištění, paletování zámkové dlažby, kladení zámkové dlažby do kameniva a písek pro zakrytí kabelových chrániček.

Při rozdělení SO mezi Krajem a Městem tyto položky zřejmě zanikly.

Dodavatel tímto žádá autorský dozor o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny bylo jednáno na KD ze dne 28.1.2020.



Václav Fůs  
stavbyvedoucí

Přílohy  
Zápisy z KD č. 35 ze den 28.1.2020

Váš dopis ZN.: 180343011	Adresa:
Ze dne: 12.3.2020	
Naše ZN.: S-6048/DOP/2018 D-15-018	
Vyřizuje: Ing. Dušan Merta	<b>HERKUL a.s.</b>
Tel.: 	Václav Fůs
Fax:	
E-mail: 	
Datum: 12. března 2020	

**Akce: II/118 Kladno, rekonstrukce**

**Věc: Přeložka optické sítě MOSK, navýšení prací SO 461.2 – vyjádření AD**

Projektová dokumentace výše uvedené stavby zahrnuje přeložku optické sítě MOSK v ulici Železničářů – SO 461.2. Tento stavební objekt byl navržen z důvodu úpravy severní hrany komunikace, a především z důvodu nutného nového prostorového uspořádání existující technické infrastruktury v dané lokalitě.

Provádění stavebního objektu je doprovázeno nezbytnými úkony, které nebyly součástí soupisu prací pro výběr zhotovitele (viz oznámení zhotovitele). Absence popsaných položek však není chybou PD, ale jedná se o pozůstatek dodatečného rozdělení dokumentace na jednotlivé investory. Práce spojené s otevřením a zavřením rýhy pro kabeláž byly společné pro všechny přeložky v chodníku, a vzhledem k faktu, že město Kladno mělo přeložky ve větším objemu, zůstaly tyto položky soupisu prací v jejich kompetenci.

Výše uvedené práce jsou v souladu s potřebami stavby a je nezbytné je provést, aby bylo dílo plnohodnotně dokončeno.

S pozdravem



20

12

Ing. Dušan Merta  
PUDIS a.s.

HERKUL a.s.  
Václav Fůs

## Vyjádření TDI k ZBV

**Akce: „II/118 Kladno, rekonstrukce silnice“  
SO 461-Přeložky optické sítě MOSK**

Zhotovitel stavby Herkul a.s. oznámil deficit ve výkazu výměr mezi RDS a PDPS týkající se přeložky optické sítě MOSK a současně podal žádost o stanovisko TDI. Tuto skutečnost potvrzuje svým vyjádřením AD dopisem ze dne 13.3.2020.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem TDI považuje nárok zhotovitele za oprávněný a souhlasí s navýšením položky.

S pozdravem

Ing. Roman Vitner  
IBH s.r.o.



**IBH** spol. s r.o.  
Poděbradova 3178  
27201 Kladno  
3

V Kladně 3.4.2020

## Hampejsová Michaela

---

**Od:** Peška Milan <milan.peska@ksus.cz>  
**Odesláno:** pondělí 16. března 2020 7:45  
**Komu:** Hampejsová Michaela  
**Předmět:** RE: Oznámení o změně - rozebrání, čištění a položení zámkové dlažby u SO 461

Souhlasím, zpracujte ZBV.

Přeju hezký den.

Ing. Milan Peška  
Vedoucí investic EU



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001  
Kancelář : Praha  
tel. : [redacted]  
e-mail : [redacted]  
[www.ksus.cz](http://www.ksus.cz)

**From:** Hampejsová Michaela [mailto:[redacted]]  
**Sent:** Monday, March 16, 2020 7:35 AM  
**To:** Peška Milan <[redacted]>  
**Subject:** Oznámení o změně - rozebrání, čištění a položení zámkové dlažby u SO 461

Dobrý den,

přílohou zasílám oznámení o změně, která se týká rozebrání, čištění a položení zámkové dlažby u SO 461 – Přeložky optické sítě MOSK.

Žádám Vás o stanovisko k tomuto oznámení.

Děkuji.

S pozdravem

**ING. MICHAELA HAMPEJSOVÁ**  
Asistentka stavbyvedoucího



HERKUL a.s.  
Průmyslová 228  
435 21 Obrnice

[www.herkul.cz](http://www.herkul.cz)

[www.hblok.cz](http://www.hblok.cz)