

p. Michal Konečný – technik
Tel. +420 602 476 521, e-mail: michal.konecny@suspk.cz

(dále jen „Objednatel“) a

II. KARETA s.r.o.

Zastoupený: Ing. Markem Němcem, jednatelem společnosti

Se sídlem: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
IČO: 62360213
DIČ: CZ62360213
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, pod sp. zn. C 8072

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

E-mail:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí

Osoby oprávněné ve věcech smluvních:

(dále jen „Zhotovitel“)

I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 27.6.2019 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č.SMLO-165/1073/200/20/2019, na zhotovení díla „III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1“ (dále jen „Smlouva“).

II.

Smluvní strany se dohodly, že se článek III.1 Cena díla a platební podmínky Smlouvy mění takto:

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení a dohody smluvních stran** a činí:

71.584.684,00 Kč (Slovy:

Sedmdesát jedna milionů pět set osmdesát čtyři tisíc šest set osmdesát čtyři korun českých bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH 21% 15.032.783,64 Kč (Slovy: **Patnáct milionů třicet dva tisíc sedm set osmdesát tři** korun českých a 64/100).

Cena včetně DPH činí **86.617.467,64** Kč (Slovy: **Osmdesát šest milionů šest set sedmnáct tisíc čtyři sta šedesát sedm** korun českých a 64/100).

2. Ostatní body článku III. Cena díla a platební podmínky Smlouvy zůstávají beze změny.

III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Přílohou tohoto dodatku je ZBV č. 1 a 2 vč. odůvodnění.
3. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v Registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke Smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

Pardubice dne:

Bruntál dne:

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Ing.

Miroslav
Němec

Digitálně
podepsal Ing.
Miroslav Němec
Datum: 2020.02.19
11:27:33 +01'00'

Ing. Marek
Němec

Digitálně podepsal
Ing. Marek Němec
Datum: 2020.02.19
12:59:17 +01'00'

Ing. Miroslav Němec

ředitel

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Ing. Marek Němec, jednatel společnosti

KARETA s.r.o.

III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

ZBV č. 1

SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Předkládá:

Jméno: Ing. Marek Němec
Funkce: Jednatel společnosti

datum: 18. 02. 2020

podpis: 

Schvaluje:

Jméno: 
Funkce: k

datum: 18. 02. 2020
vyjádření: ~~schvaluji~~ - ~~neschvaluji~~*

podpis: 

*nehodící se škrtněte

Seznam dokladů a příloh k ZBV

ev. číslo stavby a název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice,
ETAPA 1

číslo a název SO/PS: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

číslo ZBV: 1

číslo změny SO/PS: 1. změna

Název dokladu/přílohy	Součást dokumentace ZBV	Počet stran
Seznam dokladů a příloh k ZBV	ANO	1
Krycí list ZBV	ANO	1
Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.	ANO	1
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS	ANO	1
Přehled změn stavby	ANO	2
Rozpis ocenění změn položek	ANO	5
Změnový soupis prací	ANO	13
Stanovisko projektanta PDPS ze dne 19.08.2019	ANO	1
Zápis v SD list č. 9 ze dne 16.08.2019	ANO	1



Krycí list ZBV

Název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1 evidenční číslo stavby:	ZBV číslo: 01
---	----------------------

Číslo a název SO/PS: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 27.06.2019 (dále jen smlouva):

Objednatel:

SÚS Pardubického kraje

Doubravice 98, Pardubice

IČ: 00085031

Zhotovitel:

KARETA s.r.o.

Krmovská 1877/51, 79201 Bruntál

IČ: 62360213

Cenová rekapitulace ZBV:

Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	492 374,88 Kč	0,00 Kč	492 374,88 Kč
Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

Celkem v ZBV	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	492 374,88 Kč	0,00 Kč	492 374,88 Kč

Změnový list pro Změnu dle § 222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.

Název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA I		ZBV číslo: 01	
evidenční číslo stavby:			
Číslo a název SO/PS: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větve A			
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 27.06.2019 (dále jen Smlouva):			
Objednatel: SÚS Pardubického kraje Doubravice 98, Pardubice IČ: 00085031		Zhotovitel: KARETA s.r.o. Krnovská 1877/51, 79201 Bruntál IČ: 62360213	
Popis změny			
<p>V návrhu PDPS se uvažovalo s provedením zásypu jam a rýh a se zajištěním výkopu pomocí pažení z ocelových pažnic. Během kontroly výkazu výměr při realizaci bylo zjištěno, že u pol. č. 16-15320R a u pol. č. 19-17481 byla chybně určena výměra, viz zápis v SD list č. 9 ze dne 16.08.2019. Uvedené položky byly součástí výkresové dokumentace, ale byla u nich chybně určena výměra a tato chybná výměra byla součástí nabídkového soupisu prací, viz vyjádření AD ze dne 19.08.2019. Ve změně tedy dochází k nezbytnému doplnění chybějících výměr.</p> <p>Dle výše uvedených skutečností lze konstatovat, že podmínky § 222, odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek byly splněny.</p> <p>Tyto změny nelze ekonomicky a technicky oddělit od původní zakázky. Zastavení prací na příslušném stavebním objektu přímo dotčeným touto změnou, posléze vypsání a provedení výběrového řízení na realizaci prací obsažených v této změně by mohlo způsobit pozastavení prací Zhotovitele na části Díla, což by mohlo vyvolat v souladu se Smlouvou o dílo s tím spojené nároky Zhotovitele. Z technických důvodů by došlo k nevratným komplikacím v návaznosti na práce dalšího zhotovitele. Zároveň by nebylo možné stanovit odpovědnosti jednotlivých dodavatelů za záruky jakosti.</p>			
Dopad Změny na cenu Stavby a SO: (v Kč bez DPH)	Cena navrhovaných Změn kladných 492 374,88 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 492 374,88 Kč
Podpis dotčených stran - podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Projektant (autorský dozor)	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
Technický dozor stavebníka	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
zaměstnanec Objednatele určený v rámci organizační struktury k vyjádření k ZBV -	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. 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.</p>			
Oprávněná osoba Objednatele:	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
Zhotovitel:	Jméno: Ing. Marek Němec	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]



Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS

Název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1 evidenční číslo stavby:	ZBV číslo: 01
---	----------------------

Číslo a název SO/PS: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

	cena SO/PS dle Smlouvy	cena Stavby dle Smlouvy
	1	2
	9 034 914,61 Kč	69 566 281,33 Kč

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách
3 - zadat	4 - zadat	5=3+4	6=5+1
0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	9 034 914,61 Kč

cena SO/PS v této ZBV

Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných na SO/PS	cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných k ceně SO/PS dle smlouvy v %
7	8 - zadat	9=7+8	10=(9/1)*100
492 374,88 Kč	0,00 Kč	492 374,88 Kč	5,450

cena SO/PS a Stavby po této změně

Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	Cena všech Změn kladných a Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	cena všech Změn kladných a Změn záporných (předchozích i navrhovaných) k ceně
11=3+7	12=4+8	13=11+12	14=(13/1)*100
492 374,88 Kč	0,00 Kč	492 374,88 Kč	5,450 %
cena SO/PS po této Změně	cena SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle smlouvy	cena Stavby po této Změně	cena Stavby po této Změně oproti ceně Stavby dle smlouvy v %
15=1+13	16=(15/1)*100	17=2+13	18=(17/2)*100
9 527 289,49 Kč	105,450 %	70 058 656,21 Kč	100,708 %

uvedeny ceny stavebních a montážních prací
veškeré údaje v Kč bez DPH

Vyjádření dotčených stran:

Projektant:	jméno:	Datum: 18. 02. 2020	Podpis:
	Souhlasím - nesouhlasím *		
Technický dozor stavebníka:	jméno:	Datum: 18. 02. 2020	Podpis:
	Souhlasím - nesouhlasím *		v.r.
Zaměstnanec Objednatel odpovědný za cenové projednání Změny	jméno:	Datum: 18. 02. 2020	Podpis:
	Souhlasím - nesouhlasím *		
Zhotovitel	jméno: Ing. Marek Němec	Datum: 18. 02. 2020	Podpis:
	Souhlasím - nesouhlasím *		

*nehodící se škrtněte

PŘEHLED ZMĚN STAVBY

Vázev a evidenční číslo Stavby: -III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Přijata smluvní částka bez rezervy a DPH	69 566 281,33 Kč
Aktuální smluvní částka (cena stavby)	70 058 656,21 Kč
Procento změny přijaté smluvní částky	106,71%

Střední výkonnostní limit 15 %	0,00%
Střední limitu 148 224 000 Kč	0,00 Kč
Zbývá do limitu	149 224 000,00 Kč

Střední limitu 80 % - Změny dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.	0,00%
Střední limitu 60 % - Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	0,71%
Střední limitu 50 % - Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	34 783 140,67 Kč
Střední limitu 30 % - součet Změn dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	492 374,88 Kč
Zákonný limit 30 % pro Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	20 869 884,40 Kč

Střední limitu 30 % - součet Změn dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	0,00%
---	-------

ZEV č.	č. SO	Název SOPS / předání Změny	změny kódové	Změny záporné (stažoval se souhlasem stavebního úřadu)	Hodnota ZEV	Změny neměnné celkovou převážně většinou záporné (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny měnitelné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny neprohoditelné (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změna pohledů (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)						
						Změny kódové	Změny záporné (stažoval se souhlasem stavebního úřadu)	Suma dle Změn záporných a Změn kódových	Limit 15 %	Suma dle hodnot Změn záporných a Změn kódových	Změny kódové	Změny záporné (stažoval se souhlasem stavebního úřadu)	Suma Změn záporných a Změn kódových	Suma dle hodnot Změn záporných a Změn kódových	Změny kódové	Změny záporné (stažoval se souhlasem stavebního úřadu)	Suma Změn záporných a Změn kódových	Změny kódové	Změny záporné (stažoval se souhlasem stavebního úřadu)	Suma Změn záporných a Změn kódových				
16	17	18	19=22+25+29+33+37	20=23+24+30+34+38	21=19+20	22	23	24=22+23	25=24	26	27=(26)*100	28=25+26	29	30	31=29+30	32=30+31	33	34	35=33+34	36=33+34	37	38	39=37+38	
ISC 301.1		Dělní kategorie - ústava		0,00	492 374,88							0,00												0,00
					492 374,88							0,00												0,00

Oznámka: Formulář má informativní charakter a zajišťuje stav k datu předložení Evidenčního listu Změny stavby ke schválení



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Změna soupisu množství č. 01

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	cena celkem ve změně v Kč	rozdil v Kč	rozdil v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo	T	1 170,552	1 170,552	0,000	198,00	231 769,30	231 769,30	0,00	0,00
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU - asfalt	T	386,267	386,267	0,000	198,00	76 480,87	76 480,87	0,00	0,00
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton	T	3,834	3,834	0,000	198,00	759,13	759,13	0,00	0,00
4	014102.d	POPLATKY ZA SKLÁDKU - z plastických hmot	T	0,624	0,624	0,000	198,00	123,55	123,55	0,00	0,00
5	11313A.	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY	M3	117,050	117,050	0,000	157,00	18 376,85	18 376,85	0,00	0,00
6	11313B.	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	tkm	14 163,195	14 163,195	0,000	4,00	56 652,78	56 652,78	0,00	0,00
7	11332A.	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY	M3	585,256	585,256	0,000	157,00	91 885,19	91 885,19	0,00	0,00
8	11332B.	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	tkm	64 378,160	64 378,160	0,000	4,00	257 512,64	257 512,64	0,00	0,00
9	11372A.	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	58,526	58,526	0,000	629,00	36 812,85	36 812,85	0,00	0,00
10	11372B.	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	tkm	7 081,598	7 081,598	0,000	5,00	35 407,99	35 407,99	0,00	0,00
11	11511.	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	1 080,000	1 080,000	0,000	13,00	14 040,00	14 040,00	0,00	0,00
12	121102.	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM	M3	24,302	24,302	0,000	157,00	3 815,41	3 815,41	0,00	0,00
13	13170.a	DOPRAVA ZEMINY S NALOŽENÍM NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK	M3KM	15 500,000	15 500,000	0,000	66,00	1 023 000,00	1 023 000,00	0,00	0,00
14	131732.	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM	M3	1 315,310	1 315,310	0,000	198,00	260 431,38	260 431,38	0,00	0,00
15	132732.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM	M3	2 913,860	2 913,860	0,000	198,00	576 944,28	576 944,28	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Datum:

-2-

18. 02. 2020

Za objednavatele:

Datum:



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Změna soupisu množství č. 01

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	cena celkem ve změně v Kč	rozíl v Kč	rozíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	15320R.	ZAJIŠTĚNÍ PAŽENÍ STAVEBNÍCH JAM OCELOVÝMI PAŽNICEMI S ROZEPŘENÝMI OCELOVÝMI RÁMY	M2	315,031	408,481	93,450	6,00	1 890,19	2 450,89	560,70	29,66
17	17110.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	3 497,827	3 497,827	0,000	66,00	230 856,58	230 856,58	0,00	0,00
18	17120.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 855,636	3 855,636	0,000	39,00	150 369,80	150 369,80	0,00	0,00
19	17481.	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 085,991	2 576,337	1 490,346	330,00	358 377,03	850 191,21	491 814,18	137,23
20	17581.	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	718,191	718,191	0,000	263,00	188 884,23	188 884,23	0,00	0,00
21	18110.	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TR. I	M2	1 463,140	1 463,140	0,000	66,00	96 567,24	96 567,24	0,00	0,00
22	212625.	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TR I	M	1 018,710	1 018,710	0,000	198,00	201 704,58	201 704,58	0,00	0,00
70	22694R.	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ	M2	93,450	93,450	0,000	7 896,00	737 881,20	737 881,20	0,00	0,00
23	382325.	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE NÁDRŽÍ ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	3,681	3,681	0,000	4 605,00	16 951,01	16 951,01	0,00	0,00
24	382335.R	KOMPL KONSTR NÁDRŽÍ Z PŘEDPJ BET DO C40/50 XA1	M3	112,808	112,808	0,000	9 210,00	1 038 961,68	1 038 961,68	0,00	0,00
25	382365.	VÝZTUŽ KOMPLETNÍCH KONSTRUKCÍ NÁDRŽÍ Z OCELI 10505, B500B	T	0,607	0,607	0,000	8 553,00	5 191,67	5 191,67	0,00	0,00
26	451312.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 X0	M3	25,456	25,456	0,000	2 895,00	73 695,12	73 695,12	0,00	0,00
27	451324.	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 XA1	M3	52,142	52,142	0,000	4 605,00	240 113,91	240 113,91	0,00	0,00
28	451365.	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z OCELI 10505, B500B	T	0,093	0,093	0,000	7 237,00	673,04	673,04	0,00	0,00
29	451366.	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ	T	3,728	3,728	0,000	7 237,00	26 979,54	26 979,54	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Datum:

Za objednatele:

Datum:

18. 02. 2020



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Změna soupisu množství č. 01

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	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	45157.a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	166,527	166,527	0,000	330,00	54 953,91	54 953,91	0,00	0,00
31	45157.b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	99,098	99,098	0,000	330,00	32 702,34	32 702,34	0,00	0,00
32	87133.	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM	M	6,600	6,600	0,000	263,00	1 735,80	1 735,80	0,00	0,00
33	87144.	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 250MM	M	1,500	1,500	0,000	527,00	790,50	790,50	0,00	0,00
34	87145.R1	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 300MM	M	638,200	638,200	0,000	1 580,00	1 008 356,00	1 008 356,00	0,00	0,00
35	87146.R	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 400MM	M	231,100	231,100	0,000	2 632,00	608 255,20	608 255,20	0,00	0,00
36	87147.R	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 500MM	M	89,900	89,900	0,000	3 289,00	295 681,10	295 681,10	0,00	0,00
37	891145.	ŠOUPÁTKA DN DO 300MM	KUS	3,000	3,000	0,000	30 263,00	90 789,00	90 789,00	0,00	0,00
38	89190R.	PLOVÁKOVÝ REGULÁTOR PRŮTOKU 700/700/1250 mm, ODTOK DN 150, S REGULACÍ 1 - 22 l/s, PRO OSAZENÍ DO MOKRÉHO PROSTŘEDÍ	KS	3,000	3,000	0,000	19 750,00	59 250,00	59 250,00	0,00	0,00
39	891945.	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 300MM S POKLOPEM	KUS	3,000	3,000	0,000	7 896,00	23 688,00	23 688,00	0,00	0,00
40	894145.a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 2M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	6 579,00	6 579,00	6 579,00	0,00	0,00
41	894145.b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	12,000	12,000	0,000	7 896,00	94 752,00	94 752,00	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Datum:

Za objednavatele:

Datum:

18. 02. 2020

19



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Změna soupisu množství č. 01

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	cena celkem ve změně v Kč	rozíl v Kč	rozíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	894145.c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	2,000	2,000	0,000	9 210,00	18 420,00	18 420,00	0,00	0,00
43	894145.s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	9 210,00	9 210,00	9 210,00	0,00	0,00
44	894146.a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 2M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	9 210,00	9 210,00	9 210,00	0,00	0,00
45	894146.b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	4,000	4,000	0,000	7 896,00	31 584,00	31 584,00	0,00	0,00
46	894146.c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	2,000	2,000	0,000	10 526,00	21 052,00	21 052,00	0,00	0,00
47	894146.s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	10 526,00	10 526,00	10 526,00	0,00	0,00
48	894157.a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	6 579,00	6 579,00	6 579,00	0,00	0,00
49	894157.b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	2,000	2,000	0,000	10 526,00	21 052,00	21 052,00	0,00	0,00
50	894157.s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 5M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400	KUS	1,000	1,000	0,000	11 842,00	11 842,00	11 842,00	0,00	0,00
51	896345.a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,000	1,000	0,000	30 263,00	30 263,00	30 263,00	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Datum:

18. 02. 2020

Za objednavatele:

Datum:



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 301.1 - Dešťová kanalizace - větev A

Změna soupisu množství č. 01

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	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	896346.a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	1,000	0,000	30 263,00	30 263,00	30 263,00	0,00	0,00
53	896357.a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	1,000	0,000	30 263,00	30 263,00	30 263,00	0,00	0,00
54	89911G.a	LITINOVÝ POKLOP D400 DN 600MM	KUS	3,000	3,000	0,000	4 605,00	13 815,00	13 815,00	0,00	0,00
55	89911G.b	LITINOVÝ POKLOP D400 1000x1000mm	KUS	3,000	3,000	0,000	4 605,00	13 815,00	13 815,00	0,00	0,00
56	89914.a	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ	KUS	3,000	3,000	0,000	1 973,00	5 919,00	5 919,00	0,00	0,00
57	89914.b	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ	KUS	3,000	3,000	0,000	1 973,00	5 919,00	5 919,00	0,00	0,00
58	89914.c	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ	KUS	3,000	3,000	0,000	1 973,00	5 919,00	5 919,00	0,00	0,00
59	899631.	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	6,600	6,600	0,000	39,00	257,40	257,40	0,00	0,00
60	899651.	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	639,700	639,700	0,000	39,00	24 948,30	24 948,30	0,00	0,00
61	899661.	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	231,100	231,100	0,000	39,00	9 012,90	9 012,90	0,00	0,00
62	899671.	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 600MM	M	89,900	89,900	0,000	39,00	3 506,10	3 506,10	0,00	0,00
63	89980.	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	947,200	947,200	0,000	39,00	36 940,80	36 940,80	0,00	0,00
64	899901.R1	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK	KUS	1,000	1,000	0,000	32 895,00	32 895,00	32 895,00	0,00	0,00
65	899901.R2	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK	KUS	1,000	1,000	0,000	26 315,00	26 315,00	26 315,00	0,00	0,00
66	899901.R3	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK	KUS	1,000	1,000	0,000	26 315,00	26 315,00	26 315,00	0,00	0,00
67	919111.	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1 969,570	1 969,570	0,000	126,00	248 165,82	248 165,82	0,00	0,00
68	96688.a	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHT KOMPLETNÍCH S ODVOZEM A ULOŽENÍM	KUS	1,000	1,000	0,000	6 579,00	6 579,00	6 579,00	0,00	0,00
69	969245.	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ S ODVOZEM A ULOŽENÍM	M	20,800	20,800	0,000	658,00	13 686,40	13 686,40	0,00	0,00
Celkem								9 034 914,61	9 527 289,49	492 374,88	5,45

Za zhotovitele:

Datum:

18. 02. 2020

Za objednatele:

Datum:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1

Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: KARETA s.r.o.

Základní cena: 9 034 914,61 Kč

Cena celková: 9 527 289,49 Kč

DPH: 2 000 730,79 Kč

Cena s daní: 11 528 020,28 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 9 527 289,49 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo z konstrukčních vrstev vozovky	T	1 170,552	198,00	231 769,30
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU - asfalt POPLATKY ZA SKLÁDKU - asfaltové směsi z konstrukčních vrstev vozovky	T	386,267	198,00	76 480,87
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton POPLATKY ZA SKLÁDKU - betonové	T	3,834	198,00	759,13
4	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU - z plastických hmot	T	0,624	198,00	123,55
0			Všeobecné konstrukce a práce				309 132,85
1			Zemní práce				
5	11313A		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY obalované kamenivo tl.80mm	M3	117,050	157,00	18 376,85
6	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA odvoz na skládku do 55-ti km	tkm	14 163,195	4,00	56 652,78
7	11332A		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY asfaltová komunikace - tloušťka vrstvy 400mm	M3	585,256	157,00	91 885,19



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	tkm	64 378,160	4,00	257 512,64
9	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY tl. obrusné vrstvy 40mm	M3	58,526	629,00	36 812,85
10	11372B		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA odvoz na skládku do 55-ti km	tkm	7 081,598	5,00	35 407,99
11	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN přečerpávání dešťové vody a vody z výkopu	HOD	1 080,000	13,00	14 040,00
12	121102		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM vč. odvozu na meziskládku pro další použití, tl. vrstvy 150mm	M3	24,302	157,00	3 815,41
13	13170	a	DOPRAVA ZEMINY S NALOŽENÍM NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK doprava zeminy pro rozprostření z meziskládky na předem dohodnuté soukromé pozemky, vč. naložení zeminy na dopravní prostředek dovozná vzdálenost 5km	M3KM	15 500,000	66,00	1 023 000,00
14	131732		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM odvoz na mezideponii, zemina určena k dalšímu použití Výkop cca (pro potřeby rozpočtu) z RN č.2 se použije na HTÚ u opěrné zdi z gabionu, tj.: součet C+D viz výkaz výměr.. 240,9+156,927=397,827m3	M3	1 315,310	198,00	260 431,38
15	132732		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM odvoz na mezideponii, zemina určena k dalšímu použití pažení pomocí hydraulickými rozpíranými boxy	M3	2 913,860	198,00	576 944,28



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	15320R		ZAJIŠTĚNÍ PAŽENÍ STAVEBNÍCH JAM OCELOVÝMI PAŽNICEMI S ROZEPŘENÝMI OCELOVÝMI RÁMY PROVEDENÍ DANÉ KONSTRUKCE, VČ. NÁSLEDNÝM ODSTRANĚNÍM, NÁVRH A STATICKÉ POSOUZENÍ JE PŘEDMĚTEM REALIZAČNÍ DOKUMENTACE	M2	315,031	6,00	1 890,19
	ZBV:	01	ZBV č. 1		93,450		560,70
			aktuální množství		408,481		2 450,89
17	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM rozprostření a zhutnění zeminy ve svahu po vrstvách na dohodnuté soukromé pozemky	M3	3 497,827	66,00	230 856,58
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 855,636	39,00	150 369,80
19	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vhodná zemina pod komunikaci např. štěrkodeřť frakce 0-63 (popř. betonový recyklát)	M3	1 085,991	330,00	358 377,03
	ZBV:	01	ZBV č. 1		1 490,346		491 814,18
			aktuální množství		2 576,337		850 191,21
20	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZE ŠTĚRKOPÍSKU frakce 0/16	M3	718,191	263,00	188 884,23
21	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I	M2	1 463,140	66,00	96 567,24



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				3 894 199,32
2			Základy				
22	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TR I	M	1 018,710	198,00	201 704,58
70	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ PROVEDENÍ DANÉ KONSTRUKCE, VČ. NÁSLEDNĚHO ODSTRANĚNÍ, NÁVRH A STATICKE POSOUZENÍ JE PŘEDMĚTEM REALIZAČNÍ DOKUMENTACE včetně výdřevy	M2	93,450	7 896,00	737 881,20
2			Základy				939 585,78
3			Svislé konstrukce				
23	382325		KOMPLETNÍ KONSTRUKCE NÁDRŽÍ ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	3,681	4 605,00	16 951,01
24	382335	R	KOMPL KONSTR NÁDRŽÍ Z PŘEDPJ BET DO C40/50 XA1 PREFABRIKOVANÁ SKLÁDANÁ BETONOVÁ NÁDRŽ - BETON C40/50 XA1, II. STĚNY 140 mm, VODOTĚSNÁ, S PREFABRIKOVANOU STROPNÍ DESKOU PRO ZATÍŽENÍ D400, PROSTUPY VE STROPNÍ DESCE A PROSTUPY PRO POTRUBÍ PŘIPRAVENY Z VÝROBY, PROSTUPY PRO POTRUBÍ BUDOU Z VÝROBY OPATŘENY PVC VLOŽKOU (HRDLEM) S TĚSNĚNÍM, V MÍSTĚ VSTUPNÍHO OTVORU BUDOU V PREFABRIKÁTU Z VÝROBY ZABUDOVÁNA KANALIZAČNÍ ŠACHTOVÁ STUPADLA VYSRAVENÍ SPOJŮ SKLÁDANÉ NÁDRŽE VHODNOU KANALIZAČNÍ MALTOVOU SMĚSÍ (např. ERGELIT) Složení RN1: Koncový díl výšky 1930 mm, šířky 3800 mm (např. PNS 109/380/193 K), 9,54 t - 2ks Průběžný díl výšky 1930 mm, šířky 3800 mm (např. PNS 210/380/193 U), 12,54 t - 7ks Stropní deska výšky 250 mm, šířky 3800 mm, 5,18 t - 8ks Stupadlo - 8ks	M3	112,808	9 210,00	1 038 961,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Složení RN2 a RN3: (výkaz na jednu nádrž) Koncový díl výšky 1930 mm, šířky 5300 mm (např. PNS 109/530/193 K), 12,46 t - 2ks Průběžný díl výšky 1930 mm, šířky 5300 mm (např. PNS 210/530/193 U), 16,05 t - 5ks Stropní deska výšky 250 mm, šířky 5300 mm, 7,12 t - 6ks Stupadlo - 8ks				
25	382365		VÝZTUŽ KOMPLETNÍCH KONSTRUKCÍ NÁDRŽÍ Z OCELI 10505, B500B	T	0,607	8 553,00	5 191,67
3		Svislé konstrukce					1 061 104,36
4		Vodorovné konstrukce					
26	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 X0	M3	25,456	2 895,00	73 695,12
27	451324		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 XA1	M3	52,142	4 605,00	240 113,91
28	451365		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z OCELI 10505, B500B	T	0,093	7 237,00	673,04
29	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ KARI síť R6 oka 100/100mm	T	3,728	7 237,00	26 979,54
30	45157	a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO písek fr 0/4, tl. vrstvy 150mm	M3	166,527	330,00	54 953,91
31	45157	b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek, tl. vrstvy 100mm a 200mm, viz výkaz	M3	99,098	330,00	32 702,34
4		Vodorovné konstrukce					429 117,86
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM trouba PVC SN12 DN300 hladká s integrovaným hrdlem z výroby a těsnícím kroužkem	M	6,600	263,00	1 735,80
33	87144		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 250MM	M	1,500	527,00	790,50
34	87145	R1	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 300MM trouba PVC SN12 DN300 hladká s integrovaným hrdlem z výroby a těsnícím kroužkem, vč. tvarovek Stoka: odbočka 300/150 - 13ks odbočka 300/200 - 14ks koleno DN 150 45° - 13ks koleno DN 200 45° - 14ks Přepad: koleno DN 300 90° - 3ks koleno DN 300 45° - 3ks T-kus DN 300/300 - 3ks	M	638,200	1 580,00	1 008 356,00
35	87146	R	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 400MM Ttrouba PVC SN12 DN400 hladká s integrovaným hrdlem z výroby a těsnícím kroužkem, vč. tvarovek odbočka 400/150 - 4ks odbočka 400/200 - 8ks koleno DN 150 45° - 4ks koleno DN 200 45° - 8ks	M	231,100	2 632,00	608 255,20
36	87147	R	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 500MM Ttrouba PVC SN12 DN500 hladká s integrovaným hrdlem z výroby a těsnícím kroužkem	M	89,900	3 289,00	295 681,10



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	891145		ŠOUPÁTKA DN DO 300MM PLNOPRŮTOČNÉ 4-HRANNÉ TĚSNÍCÍ VŘETENOVÉ ŠOUPÁTKO S NESTOUPAJÍCÍM VŘETENEM, PRO MONTÁŽ NA STĚNU, VČETNĚ TELESKOPICKÉHO PRODLOUŽENÍ PRO OVLÁDÁNÍ T-KLÍČEM VYVEDENÉHO POD POKLOP	KUS	3,000	30 263,00	90 789,00
38	89190R		PLOVÁKOVÝ REGULÁTOR PRŮTOKU 700/700/1250 mm, ODTOK DN 150, S REGULACÍ 1 - 22 l/s, PRO OSAZENÍ DO MOKRÉHO PROSTŘEDÍ Dodávka + montáž regulátoru	KS	3,000	19 750,00	59 250,00
39	891945		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 300MM S POKLOPEM LITINOVÝ ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP, D400, VČETNĚ PODKLADNÍ BETONOVÉ DESKY A ZEMNÍ SOUPRAVY	KUS	3,000	7 896,00	23 688,00
40	894145	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 2M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 2m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna.	KUS	1,000	6 579,00	6 579,00
41	894145	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 3m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna.	KUS	12,000	7 896,00	94 752,00
42	894145	c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů	KUS	2,000	9 210,00	18 420,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna. Šachta Š14 na stoce A bude provedena jako sedimentační, tzn. betonové dno bez žlabu a nástupnice				
43	894145	s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta spadišťová, nástupnice bude obložena čedičem pro kanalizační objekty. Stěna šachty bude minimálně do výšky horní hrany přítokového potrubí obložena z čedičových segmentů	KUS	1,000	9 210,00	9 210,00
44	894146	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 2M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 2m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna.	KUS	1,000	9 210,00	9 210,00
45	894146	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 3m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna. Šachta Š37 na stoce B bude provedena jako sedimentační, tzn. betonové dno bez žlabu a nástupnice	KUS	4,000	7 896,00	31 584,00
46	894146	c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu	KUS	2,000	10 526,00	21 052,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna. Šachta Š5 na stoce A bude provedena jako sedimentační, tzn. betonové dno bez žlabu a nástupnice				
47	894146	s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta spadišťová, nástupnice bude obložena čedičem pro kanalizační objekty. Stěna šachty bude minimálně do výšky horní hrany přítokového potrubí obložena z čedičových segmentů	KUS	1,000	10 526,00	10 526,00
48	894157	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 3M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 3m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna.	KUS	1,000	6 579,00	6 579,00
49	894157	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 4M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním a tlumicí vložkou, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta bude mít z výroby provedenou nástupnici a betonovou kynetu 1/2 DN odtokového potrubí, jako součást prefabrikovaného kanalizačního dna.	KUS	2,000	10 526,00	21 052,00
50	894157	s	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM VÝŠKY DO 5M, VČ. POKLOPU LITINOVÉHO D400 výška šachet do 4m, vč. poklopu litinového D400 s odvětráním, vč. Ochranných penetračních nátěrů Kanalizační šachta spadišťová, nástupnice bude obložena čedičem pro kanalizační objekty. Stěna šachty bude minimálně do výšky horní hrany přítokového potrubí obložena z čedičových segmentů	KUS	1,000	11 842,00	11 842,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA I
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	896345	a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 300MM příplatek za provedení betonového spadiště provedeného z C25/30 XC2, vč. potrubí obtoku a t-kusu, spadiště se skluzem z čedičového žlábků, vše dle výkresu B 301.1.08	KUS	1,000	30 263,00	30 263,00
52	896346	a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 400MM příplatek za provedení betonového spadiště provedeného z C25/30 XC2, vč. potrubí obtoku a t-kusu, spadiště se skluzem z čedičového žlábků, vše dle výkresu B 301.1.08	KUS	1,000	30 263,00	30 263,00
53	896357	a	SPADIŠTĚ KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 500MM příplatek za provedení betonového spadiště provedeného z C25/30 XC2, vč. potrubí obtoku a t-kusu, spadiště se skluzem z čedičového žlábků, vše dle výkresu B 301.1.08	KUS	1,000	30 263,00	30 263,00
54	89911G	a	LITINOVÝ POKLOP D400 DN 600MM KAN. ŠACHTOVÝ POKLOP LITINA DN 600 mm (TYP GU) D400, VÝŠKY 160 mm, S TLUMÍČÍ VLOŽKOU, S ODVĚTRÁNÍM dodávka + montáž	KUS	3,000	4 605,00	13 815,00
55	89911G	b	LITINOVÝ POKLOP D400 1000x1000mm TRAPÉZOVÝ ROVNÝ POKLOP Z TVÁRNÉ LITINY 1000x1000 mm - TŘÍDY D400, h = 160mm, S TLUMÍČÍ VLOŽKOU, PODBETONOVÁNÍ DLE SPÁDU KOMUNIKACE	KUS	3,000	4 605,00	13 815,00
56	89914	a	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/12 - 1ks vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/10 - 1ks vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/6 - 1ks dodávka + montáž	KUS	3,000	1 973,00	5 919,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
 Rozpočet: SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	89914	b	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ šachtový kónus TBR-Q.1 100-63/5, vč. stupadel, kapsové + vidlicové dodávka + montáž	KUS	3,000	1 973,00	5 919,00
58	89914	c	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ Šachtová skruž TBS-Q.1 100/50 - 2ks Šachtová skruž TBS-Q.1 100/25 - 1ks dodávka + montáž	KUS	3,000	1 973,00	5 919,00
59	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	6,600	39,00	257,40
60	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	639,700	39,00	24 948,30
61	899661		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	231,100	39,00	9 012,90
62	899671		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 600MM	M	89,900	39,00	3 506,10
63	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	947,200	39,00	36 940,80
66	899901	R3	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK PVC DN 300 u Š1 na stávající stoku - 1ks	KUS	1,000	26 315,00	26 315,00
64	899901	R1	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK vč. jádrového odvrtu na stávající šachtě DN 600mm, zatěsnění prostupu bobtnavým páskem a zabetonování protupu rozpínavým betonem po osazení potrubí, vč. zapravení kynety vhodnou kanalizační maltovou směsí	KUS	1,000	32 895,00	32 895,00
65	899901	R2	PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH STOK PVC DN 250 do Š36 - 1ks vč. jádrového odvrtu na stávající šachtě DN 600mm, zatěsnění prostupu bobtnavým páskem a zabetonování protupu rozpínavým betonem po osazení potrubí, vč. zapravení kynety vhodnou kanalizační maltovou směsí	KUS	1,000	26 315,00	26 315,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
Objekt:	SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A
Rozpočet:	SO 301.1 Dešťová kanalizace - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				2 625 718,10
9			Ostatní konstrukce a práce				
67	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1 969,570	126,00	248 165,82
68	96688	a	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH S ODVOZEM A ULOŽENÍM odvozozá vzdálenost do 55-ti km	KUS	1,000	6 579,00	6 579,00
69	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ S ODVOZEM A ULOŽENÍM Potrubí PVC DN300	M	20,800	658,00	13 686,40
9			Ostatní konstrukce a práce				268 431,22
Celkem:							9 527 289,49

Sídlo společnosti:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.
Sokolovská 100/94, 186 00 Praha 8

Korespondenční adresa:

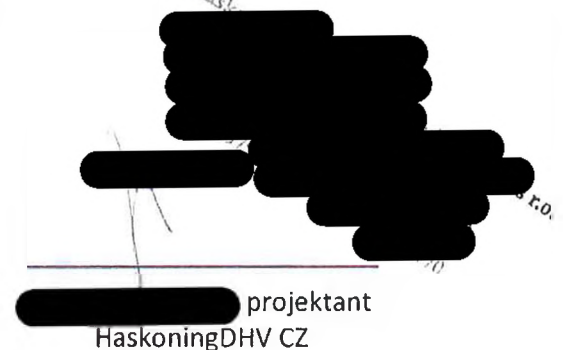
HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.
Černopolní 39, 613 00 Brno
Tel.: 545 425 230
www.rhdhv.com

Věc: Stanovisko AD k N19-21104 - III/312 27 Dolní Morava ZBV č. 1

Projektant stavby konstatuje, že ZBV č. 1 řeší nedostatečnou výměru kubatury zemních prací spojených se zásypem jam a rýh a plošnou výměru zajištění pažení stavebních jam ocelovými pažnicemi. Navýšení výměr dle ZBV č. 1 je nezbytné k řádnému provedení stavby dle projektu.

Odůvodnění: Rozdíl vznikl chybou v projektu, resp. v soupisu prací, který je nedílnou součástí PDPS, kdy rozpočtář chybně zkalkuloval uvedené výměry.

V Brně dne 19.8.2019



_____ projektant
HaskoningDHV CZ

Datum

POČASÍ: POLOHASNĚ 14/23°C TO 6.30-17 11.8
 PP+MEH: SVOBODA, PLH RFB, TC 24, VEB 145, SXNA ET
 VLS: JCB, LIESHERZ, SXNA ARMY: KPRAC, EW 1403
 VHEVNĚ VÍKAZY NE VÍKAZY PRACOVNÍ DOBY
 • C 201.1
 - MONTÁŽ 1. ŘADA GABION. KOSŮ, VÍTKŮ FE 63/125 JABLOUNĚ
 - NÁVĚŠ PATERIKU
 • C 201.3
 - odkop po H1M s odvozem na skládku
 • C 301.1
 - ÚVĚZ V 10-ŠM - ÚVĚZ S ODVOZEM NA SKLÁDKU
 - montáž šm, montáž dveří, montáž potrubí
 - rozložení 8/16, obrys 0/4, zhrub 0/52 + kufříky
 • KROVNĚ C.3
 - bednění žb desky, betonáž desky C25/30 X41 1744 MS
 - OŠETŘOVÁNÍ BETONU
 ÚKLID KOMUNIKACE A TERÉNDĚPONI.

POČASÍ: POLOHASNĚ 15/24°C, VE 12h INTENZIVNÍ DEŠŤ TO 4-16.30 16.8
 PP+MEH: SVOBODA, PLH RFB, TC 24, VEB 145, SXNA, KROVNĚ TA
 VLS: JCB ARMY: KPRAC, EW 1403
 VHEVNĚ VÍKAZY NE VÍKAZY PRACOVNÍ DOBY
 • C 201.1
 - MONTÁŽ 1+2 ŘADA GABION. KOSŮ, VÍTKŮ FE 63/125 JABLOUNĚ
 - MONTÁŽ GEOTEXTILIE NA RUB ŽDI 300g/m²
 - ŽIŠŤ SE ZAHUTNĚNÍM
 • C 201.3
 - odkop po H1M s odvozem na skládku
 • C 301.1
 • KROVNĚ C.3
 - OŠETŘOVÁNÍ POKRYTÍ BETON. DESKY, KROVNĚ 3d
 - ÚPRAVA DRÁHEK, KONT. SVĚTLÝ PLACHTEL
 ÚKLID KOMUNIKACE, PRACOVNÍČE U SLONA - TERÉNDĚPONI!
 ŽIŠŤ KROVNÍKŮ: KONTROLA VÍKAZŮ VÍKAZŮ OBJEKTU C 301.1
 BYLA ZJIŠŤENA NEDODATELNÁ VÍKAZA POUŽÍVÁ 17401 A
 POUŽÍVÁ 15320R. KROVNÍKŮ NA TUTO SKUTEČNOST
 UPŘEDPOKLADATELE.

III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

ZBV č. 2

SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Předkládá:

Jméno:

Funkce: Ing. Marek Němec
Jednatel společnosti

datum: 18. 02. 2020

podpis: 

Schvaluje:

Jméno: Ing. Jiří Synek
Funkce: Technický náměstek

datum: 18. 02. 2020
vyjádření: schvaluji - ~~neschvaluji~~*

podpis: 

*nehodící se škrtněte

Seznam dokladů a příloh k ZBV

ev. číslo stavby a název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice,
ETAPA 1

číslo a název SO/PS: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

číslo ZBV: 2

číslo změny SO/PS: 1. změna

Název dokladu/přílohy	Součást dokumentace ZBV	Počet stran
Seznam dokladů a příloh k ZBV	ANO	1
Krycí list ZBV	ANO	1
Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.	ANO	1
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS	ANO	1
Přehled změn stavby	ANO	2
Rozpis ocenění změn položek	ANO	2
Změnový soupis prací	ANO	8
Záznam z kontrolního dne stavby č. 4 ze dne 12.11.2019	ANO	4
Záznam z kontrolního dne stavby č. 5 ze dne 28.11.2019	ANO	4
Cenové posouzení nových položek	ANO	15

Krycí list ZBV

Název stavby:

III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

ZBV číslo:

02

evidenční číslo stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 27.06.2019 (dále jen smlouva):

Objednatel:

SÚS Pardubického kraje

Doubravice 98, 533 53 Pardubice

IČ: 00085031

Zhotovitel:

KARETA s.r.o.

Krmovská 1877/51, 79201 Bruntál

IČ: 62360213

Cenová rekapitulace ZBV:

Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	1 526 027,79 Kč	0,00 Kč	1 526 027,79 Kč
Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

Celkem v ZBV	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	1 526 027,79 Kč	0,00 Kč	1 526 027,79 Kč

Změnový list pro Změnu dle § 222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.

Název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1 evidenční číslo stavby:	ZBV číslo: 02
---	----------------------

Číslo a název SO/PS: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 27.06.2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel: SÚS Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ: 00085031	Zhotovitel: KARETA s.r.o. Krnovská 1877/51, 79201 Bruntál IČ: 62360213
---	--

Popis změny

Z důvodu zajištění dostupnosti zimního střediska bylo Objednatelem rozhodnuto o zajištění průjezdnosti stavby pro zimní období od prosince 2019 do dubna 2020. Ve změně tedy dochází k přidání prací, které souvisejí se zajištěním průjezdnosti stavby během zimního období. Týká se pol. č. 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112.

Jedná se o změnu, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je nižší než limit 15 % z původní hodnoty závazku.

Dle výše uvedených skutečností lze konstatovat, že podmínky § 222, odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek byly splněny.

Dopad Změny na cenu Stavby a SO: (v Kč bez DPH)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	1 526 027,79 Kč	0,00 Kč	1 526 027,79 Kč

Podpis dotčených stran - podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

18. 02. 2020

Projektant (autorský dozor)	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
Technický dozor stavebníka	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
zaměstnanec Objednatele určený v rámci organizační struktury k vyjádření k ZBV -	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. 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.

Oprávněná osoba Objednatele:	Jméno: [redacted]	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]
Zhotovitel:	Jméno: Ing. Marek Němec	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: [redacted]

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS

Název stavby: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1 evidenční číslo stavby:	ZBV číslo: 02
---	----------------------

Číslo a název SO/PS: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

	cena SO/PS dle Smlouvy	cena Stavby dle Smlouvy
	1	2
	81 502,58 Kč	69 566 281,33 Kč

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách
3 - zadat	4 - zadat	5=3+4	6=5+1
0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	81 502,58 Kč

cena SO/PS v této ZBV

Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných na SO/PS	cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných k ceně SO/PS dle smlouvy v %
7	8 - zadat	9=7+8	10=(9/1)*100
1 526 027,79 Kč	0,00 Kč	1 526 027,79 Kč	1 872,367


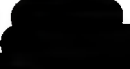




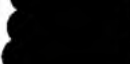
cena SO/PS a Stavby po této změně

Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	Cena všech Změn kladných a Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných)	cena všech Změn kladných a Změn záporných (předchozích i navrhovaných) k ceně
11=3+7	12=4+8	13=11+12	14=(13/1)*100
1 526 027,79 Kč	0,00 Kč	1 526 027,79 Kč	1 872,367 %

cena SO/PS po této Změně	cena SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle smlouvy	cena Stavby po této Změně	cena Stavby po této Změně oproti ceně Stavby dle smlouvy v %
15=1+13	16=(15/1)*100	17=2+13	18=(17/2)*100
1 607 530,37 Kč	1 972,367 %	71 092 309,12 Kč	102,194 %

uvedeny ceny stavebních a montážních prací
veškeré údaje v Kč bez DPH

Vyjádření dotčených stran:

Projektant:	jméno: 	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: 
	Souhlasím - nesouhlasím *		
Technický dozor stavebníka:	jméno: 	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: 
	Souhlasím - nesouhlasím *		
Zaměstnanec Objednatel odpovědný za cenové projednání Změny	jméno: 	Datum: 18. 02. 2020	Podpis: 
	Souhlasím - nesouhlasím *		
Zhotovitel	jméno: Ing. Marek Němec	Datum:	Podpis: 
	Souhlasím - nesouhlasím *		

*nehodící se škrtněte

PŘEHLED ZMĚN STAVBY

Název a evidenční číslo Stavby: -II/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

1) Přijatá smluvní částka bez rezervy a DPH	69 566 281,33 Kč
2=1+19+20) Aktuální smluvní částka (cena stavby)	71 584 684,09 Kč
3=2/1*100) Procento změny přijaté smluvní částky	102,90%

Sledování limitu (5) %	2,19%
Sledování limitu 137 846 008 Kč	1 526 027,79 Kč
Zbývá do limitu	136 133 972,21 Kč

Sledování limitu 50 % - Změny dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.	0,00%
Sledování limitu 30 % - Změny dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.	0,71%
Zakonný limit 50 % - Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	34 783 146,67 Kč
Suma Změn kladných a Změn záporných dle §222 odst. (5) a (6) č. 134/2016 Sb.	492 374,88 Kč
Sledování limitu 30 % - Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	0,71%
Zakonný limit 30 % pro Změny dle §222 odst. (5) a (6) zákona č. 134/2016 Sb.	20 859 584,40 Kč

Sledování změny položek změn dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.	0,00%
--	-------

ZIV č.	č. SO	Název SO/PS / předmět Změny	změny kladné	Změny záporné (odčítá se známekám minus)	Hodnota ZIV	Změny neměnné celkovou proshu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny měnitelné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nepřehodnotěné (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)						
						Změny kladné	Změny záporné (odčítá se známekám minus)	lim 15 %	Suma sčít. hodnota Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné	Změny záporné (odčítá se známekám minus)	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma sčít. hodnota Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné	Změny záporné (odčítá se známekám minus)	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma sčít. hodnota Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné	Změny záporné (odčítá se známekám minus)	Suma Změn záporných a Změn kladných			
16	17	18	19=22+25+29+33+37	20=23+26+30+34+38	21=19+20	22	23	24=22*100	25=25+26	27	28	29	30	31=29+30	32=29+30	33	34	35=33+34	36=33+34	37	38	39=37+38	
		cahkan	2 018 402,67	0,00	2 018 402,67	1 526 027,79	0,00	2,19%	1 526 027,79	492 374,88	0,00	492 374,88	0,00	492 374,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	020 351.1	Dělníková křižovatka - ul. A	492 374,88	0,00	492 374,88			0,00%	0,00			492 374,88	0,00	492 374,88									
02	020 332.1	DIO - Dopravní uvolňovací opavetou - ul. A	1 526 027,79	0,00	1 526 027,79			2,19%	1 526 027,79														

Poznámka: Formulář má informativní charakter a autorizuje sčít. v datu příslušném. Sledování limitu Změny stavby ke splnění



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Změna soupisu množství č. 02

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	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	916319.	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	798,000	798,000	0,000	1,00	798,00	798,00	0,00	0,00
2	916312.	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	3,000	0,000	724,00	2 172,00	2 172,00	0,00	0,00
3	916313.	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000	3,000	0,000	724,00	2 172,00	2 172,00	0,00	0,00
4	916132.	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	2,000	0,000	3 224,00	6 448,00	6 448,00	0,00	0,00
5	916133.	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	3 224,00	6 448,00	6 448,00	0,00	0,00
6	916139.	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	532,000	532,000	0,000	1,00	532,00	532,00	0,00	0,00
7	914129.	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 226,000	2 226,000	0,000	1,00	2 226,00	2 226,00	0,00	0,00
8	914122.	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	11,000	11,000	0,000	724,00	7 964,00	7 964,00	0,00	0,00
9	914123.	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	11,000	0,000	724,00	7 964,00	7 964,00	0,00	0,00
10	914412.	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000	7,000	0,000	1 251,00	8 757,00	8 757,00	0,00	0,00
11	914413.	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	7,000	0,000	1 251,00	8 757,00	8 757,00	0,00	0,00
12	914419.	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 442,000	1 442,000	0,000	1,00	1 442,00	1 442,00	0,00	0,00
13	33818.	SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH	M3	0,785	0,785	0,000	32 895,00	25 822,58	25 822,58	0,00	0,00
		Nové položky									
100	014101.	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	0,000	461,500	461,500	132,00	0,00	60 918,00	60 918,00	100,00

Za zhotovitele:

Datum:

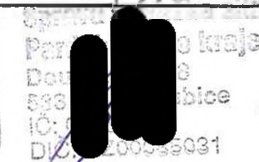
KARETA s.r.o., Křižovská 51, 792 01 Bruntál
tel: +420 581 710 727, fax: +420 554 710 404

Za objednatele:



Datum:

18. 02. 2020



19



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Číslo a název rozpočtu: SO 132.1 - DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Změna soupisu množství č. 02

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	cena celkem ve změně v Kč	rozdíil v Kč	rozdíil v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	02720.a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	43 072,00	0,00	43 072,00	43 072,00	100,00
102	12273.	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	0,000	201,500	201,500	95,00	0,00	19 142,50	19 142,50	100,00
103	13273.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	0,000	260,000	260,000	256,00	0,00	66 560,00	66 560,00	100,00
104	17380.	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	201,500	201,500	927,00	0,00	186 790,50	186 790,50	100,00
105	348181.R	SVODIDLA A ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ ZE DŘEVA MĚKKÉHO	M3	0,000	9,243	9,243	6 280,00	0,00	58 046,04	58 046,04	100,00
106	574E06.	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	0,000	72,400	72,400	5 964,00	0,00	431 793,60	431 793,60	100,00
107	96617.	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	0,000	9,243	9,243	1 050,00	0,00	9 705,15	9 705,15	100,00
108	02720.b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	125 000,00	0,00	125 000,00	125 000,00	100,00
109	02720.c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	149 000,00	0,00	149 000,00	149 000,00	100,00
110	02720.d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	149 000,00	0,00	149 000,00	149 000,00	100,00
111	02720.e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	136 000,00	0,00	136 000,00	136 000,00	100,00
112	02720.f	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	1,000	1,000	91 000,00	0,00	91 000,00	91 000,00	100,00
		Celkem						81 502,58	1 607 530,37	1 526 027,79	1 872,37

Za zhotovitele:

Datum:

18. 02. 2020 Za objednatele:

Datum:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1

Objekt: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Rozpočet: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: KARETA s.r.o.

Základní cena: 81 502,58 Kč

Cena celková: 1 607 530,37 Kč

DPH: 337 581,38 Kč

Cena s daní: 1 945 111,75 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 607 530,37 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
 Rozpočet: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
13	33818		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH provizorní značení obchozí trasy - dřevěné kůly á 5m + bílo-červená pružovaná páska	M3	0,785	32 895,00	25 822,58
3			Svislé konstrukce				25 822,58
9			Ostatní konstrukce a práce				
8	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A", sestava DZ na společném sloupku - 1x IP4b + 1x C5a "	KUS	11,000	724,00	7 964,00
9	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A", sestava DZ na společném sloupku - 1x IP4b + 1x C5a "	KUS	11,000	724,00	7 964,00
7	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušeni prací na "A", sestava DZ na společném sloupku -	KSDEN	2 226,000	1,00	2 226,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
 Rozpočet: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1x IP4b + 1x C5a "				
10	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM DZ IP22 (POZOR, výjezd ze stavby) IS 11b "Hotel VISTA" po dobu jedné stavební sezóny sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A", sestava DZ na společném sloupku - 1x IP4b + 1x C5a "	KUS	7,000	1 251,00	8 757,00
11	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ DZ IP22 (POZOR, výjezd ze stavby) IS 11b "Hotel VISTA" po dobu jedné stavební sezóny sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A", sestava DZ na společném sloupku - 1x IP4b + 1x C5a "	KUS	7,000	1 251,00	8 757,00
12	914419		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ DZ IP22 (POZOR, výjezd ze stavby) IS 11b "Hotel VISTA" po dobu jedné stavební sezóny sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A" - 1x B20a (30), 1x IP22 „POZOR průjezd stavbou“, 1x A9, 1x B2" sestava "DZ po dobu přerušení prací na "A", sestava DZ na společném sloupku - 1x IP4b + 1x C5a "	KSDEN	1 442,000	1,00	1 442,00
4	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - MONTÁŽ S PŘESUNEM součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m"	KUS	2,000	3 224,00	6 448,00
5	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - DEMONTÁŽ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m"	KUS	2,000	3 224,00	6 448,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
 Objekt: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
 Rozpočet: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m"	KSDEN	532,000	1,00	532,00
2	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m"	KUS	3,000	724,00	2 172,00
3	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m"	KUS	3,000	724,00	2 172,00
1	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ součást "sestava DZ B1+E13 + 5x světla typu 1 vč. zdroje a Z2 délky 6 m" součást "sestava DZ B1+E13 + Z2 délky 6 m"	KSDEN	798,000	1,00	798,00
9	Ostatní konstrukce a práce						55 680,00

DÚ	Dočasná úprava komunikace z důvodu zajištění průjezdnosti stavbou						
100	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	0,000	132,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		461,500		60 918,00
				aktuální množství	461,500		60 918,00
101	02720	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	43 072,00	0,00
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
Objekt:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
Rozpočet:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		02	ZBV č. 02		1,000		43 072,00
			aktuální množství		1,000		43 072,00
102	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I	M3	0,000	95,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		201,500		19 142,50
			aktuální množství		201,500		19 142,50
103	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	0,000	256,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		260,000		66 560,00
			aktuální množství		260,000		66 560,00
104	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	927,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		201,500		186 790,50
			aktuální množství		201,500		186 790,50
105	348181	R	SVODIDLA A ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ ZE DŘEVA MĚKKÉHO Provizorní zábradlí ze dřeva měkkého	M3	0,000	6 280,00	0,00
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
Objekt:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
Rozpočet:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		02	ZBV č. 02		9,243		58 046,04
			aktuální množství		9,243		58 046,04
106	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	0,000	5 964,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		72,400		431 793,60
			aktuální množství		72,400		431 793,60
107	96617		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	0,000	1 050,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		9,243		9 705,15
			aktuální množství		9,243		9 705,15
DÚ	Dočasná úprava komunikace z důvodu zajištění průjezdnosti stavbou						876 027,79

PR	Průjezdnost						
108	02720	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	125 000,00	0,00
	ZBV:	02	ZBV č. 02		1,000		125 000,00
			aktuální množství		1,000		125 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA 1
Objekt:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
Rozpočet:	SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
109	02720	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	149 000,00	0,00
	ZBV:						
		02	ZBV č. 02		1,000		149 000,00
			aktuální množství		1,000		149 000,00
110	02720	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	149 000,00	0,00
	ZBV:						
		02	ZBV č. 02		1,000		149 000,00
			aktuální množství		1,000		149 000,00
111	02720	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	136 000,00	0,00
	ZBV:						
		02	ZBV č. 02		1,000		136 000,00
			aktuální množství		1,000		136 000,00
112	02720	f	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0,000	91 000,00	0,00
	ZBV:						
		02	ZBV č. 02		1,000		91 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokružování silnice, ETAPA 1
Objekt: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A
Rozpočet: SO 132.1 DIO - Dopravně inženýrská opatření - větev A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	1,000	91 000,00
PR		Průjezdnost					650 000,00

Celkem:

1 607 530,37



Z Á P I S
z kontrolního dne stavby č. 4
III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, etapa 1 – větev A
konaného dne 12. listopadu 2019 na místě stavby

Přítomni: Dle prezenční listiny, která je přílohou a nedílnou součástí zápisu.

Zástupce zhotovitele seznámil účastníky KD s průběhem prací od minulého KD.

K dnešnímu dni byly na stavbě provedeny tyto práce nebo přijata následující opatření:

SO 101 Pozemní komunikace, větev A

- Odkop zářezu, násypu komunikace s odvozem a uložením na skládku a meziskládku
- Návoz materiálu do násypu, příprava pro stabilizaci zemin
- Stabilizace zemin na místě
- Stabilizace zemin na deponii
- Návoz stabilizovaného materiálu násypu, rovnání, hutnění, svahování
- Statické zatěžovací zkoušky s vyhovujícím výsledkem
- Zásyp trasy kanalizace: AZ + 1. Konstrukční vrstva z ŠD 0/32

SO 132.1 DIO Dopravně inženýrská opatření – větev A

- zajištěno DIO a DIR
- udržování obchozí trasy a zahrazení s označením přístupů na staveniště

SO 201.1 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,040 – 0,122

- geodetické vytyčení, odborný dozor geotechnika
- zemní a výkopové práce
- výstavba nosné konstrukce 7-11 řada, montáže geotextilie, montáž geomříže
- zásyp rubu zdi se zhutněním

SO 201.3 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,280 – 0,306 a 0,309 – 0,379

- geodetické vytyčení, odborný dozor geotechnika
- výstavba nosné konstrukce 5-6 řada, montáže geotextilie, montáž geomříže
- zásyp rubu zdi se zhutněním

SO 201.2 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,094 – 0,113

- geodetické vytyčení, odborný dozor geotechnika
- zemní a výkopové práce
- výstavba nosné konstrukce 1-8 řada, montáže geotextilie, montáž geomříže
- zásyp rubu zdi se zhutněním

SO 300 Ostatní a vedlejší náklady pro objekty řady 300

- zajištění DIO
- čištění komunikací dotčených stavbou, zajištění bezpečnosti silničního provozu

SO 301.1 Dešťová kanalizace – větev A

- zemní a výkopové práce
- Retence č. 1: hutněný zásyp nádrže, betonáž montážního komínu



- Retence č. 3: hutněný zásyp nádrže, betonáž montážního komínu
- Retence č. 2: propojení se stávající trasou kanalizace, hutněný zásyp a obsyp kanalizace, betonáž montážního komínu

K dnešnímu KD:

1. Zástupce zhotovitele seznámil účastníky KD s výhledem prací do příštího KD.
2. Stavba probíhá v souladu s časovým HMG prací.
3. Od 18. 11. 2019 budou probíhat práce na provizorní úpravě komunikace SO 101, větev A v takovém rozsahu prací, aby byla komunikace průjezdná v jednom směru. Od 25. 11. 2019 se bude provádět provizorní oprava komunikace z asfaltového betonu.
4. Zhotovitel předpokládá uvolnění komunikace pro veškerý provoz od 14. 12. 2019. Provoz po komunikaci bude probíhat v režimu stavby, který bude označen příslušným dopravním značením a usměrněn případným umístěním betonových nebo ocelových provizorních zábran.
5. Na 28. 11. 2019 je naplánovaná inspekční prohlídka stavby za účasti Policie ČR DIÚO, za účelem schválení vedení provozu přes stavbu. Objednatel žádá zástupce koordinátora BOZP o účast na příštím KD 28. 11. 2019.
6. O zajištění zimní údržby komunikace větev A, budou jednat zástupci zhotovitele a objednatele 13. 11. 2019.
7. V místě úpravy napojení stávající parkovací plochy na gabionovou zeď v km 0,040 – 0,122 bude zrušena stávající UV bez náhrady.
8. Zhotovitel upozorňuje objednatele na zjištění při výkopových komunikacích v místech napojení rozšíření tělesa silnice na stávající komunikaci. Stávající konstrukce vozovky místy nemá dodatečnou tloušťku konstrukčních vrstev pro předpokládané zatížení vozovky. Některé stávající úseky bude nutné sanovat. Poznámka objednatele: bude řešeno prohlídkou stavby v době zahájení prací v roce 2020, s určením rozsahu sanací konstrukce stávající vozovky.
9. Odstraněné schodiště, které je součástí Stamichmanovy lesní stezky – návrh zhotovitele na změnu technického řešení zhotovení atiky při obnovení schodiště. Zhotovitel navrhuje na místo zhotovení monolitické konstrukce provést atiku shodného tvaru a rozměrů z předem vyrobených prefabrikovaných dílců. Poznámka objednatele: změnu technického řešení částí schodiště je potřeba projednat a nechat schválit vlastníka stavby, Lesy ČR, s.p.
10. Obec Dolní Morava požaduje, aby stavba důsledně dbala na čištění komunikací využívaných k přesunu hmot (důsledek zvýšené prašnosti, bláto).

Předpokládaný termín konání příštího KD: **čtvrtek 28. 11. 2019 v 10,00 hodin**
se srazem účastníků na místě stavby.

Zapsal:



Z Á P I S
z kontrolního dne stavby č. 5
III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, etapa 1 – větev A
konaného dne 28. listopadu 2019 na místě stavby

Přítomni: Dle prezenční listiny, která je přílohou a nedílnou součástí zápisu.

Zástupce zhotovitele seznámil účastníky KD s průběhem prací od minulého KD.

K dnešnímu dni byly na stavbě provedeny tyto práce nebo přijata následující opatření:

SO 101 Pozemní komunikace, větev A

- Návoz stabilizovaného materiálu násypu, rovnaní, hutnění, svahování
- Zásyp trasy kanalizace: AZ + 1. Konstrukční vrstva z ŠD 0/32
- Zásyp retenčních nádrží kanalizace: AZ + 1. Konstrukční vrstva z ŠD 0/32
- Štěrkové krajnice, bezpečnostní štěrkové valy
- Příprava na pokládku AHV
- Provizorní zpevnění AHV pro zimní přestávku
- Parkoviště „U Slona“ : Konstrukční vrstva z ŠD 0/32, montáž obrub, zásyp zeminou

SO 132.1 DIO Dopravně inženýrská opatření – větev A

- zajištěno DIO a DIR
- udržování obchozí trasy a zahrazení s označením přístupů na staveniště

SO 201.1 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,040 – 0,122

- zásyp rubu zdi se zhutněním
- montáž provizorního zábradlí

SO 201.3 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,280 – 0,306 a 0,309 – 0,379

- od minulého KD neprobíhala žádná činnost

SO 201.2 Opěrné zdi větve A, opěrná zeď km 0,094 – 0,113

- montáž provizorního zábradlí

SO 300 Ostatní a vedlejší náklady pro objekty řady 300

- zajištění DIO
- čištění komunikací dotčených stavbou, zajištění bezpečnosti silničního provozu, čištění komunikace před zprovozněním

SO 301.1 Dešťová kanalizace – větev A

- zemní a výkopové práce
- Retence č. 1: Osazení montážních a revizních poklopů
- Retence č. 3: Osazení montážních a revizních poklopů
- Retence č. 2: Osazení montážních a revizních poklopů
- zřízení kanalizační stoky Retence 2- Š6, hutněný zásyp trasy

SO 431.2 Přeložka sdělovacích kabelů – větev A

- obnažení inženýrských sítí, optické kabely areálu Sněžník, provizorní přeložení kolidující trasy kabelu, hutněný zásyp, montáž revizní šachty, zkrácení vedení, montáž spojek



K minulým KD (trvajícím bodům):

1. Zhotovitel upozorňuje objednatele na zjištění při výkopových komunikacích v místech napojení rozšíření tělesa silnice na stávající komunikaci. Stávající konstrukce vozovky místy nemá dodatečnou tloušťku konstrukčních vrstev pro předpokládané zatížení vozovky. Některé stávající úseky bude nutné sanovat. Poznámka objednatele: bude řešeno prohlídkou stavby v době zahájení prací v roce 2020, s určením rozsahu sanací konstrukce stávající vozovky.
2. Odstraněné schodiště, které je součástí Stamichmanovy lesní stezky – návrh zhotovitele na změnu technického řešení zhotovení atiky při obnovení schodiště. Zhotovitel navrhuje na místo zhotovení monolitické konstrukce provést atiku shodného tvaru a rozměrů z předem vyrobených prefabrikovaných dílců. Poznámka objednatele: změnu technického řešení částí schodiště je potřeba projednat a nechat schválit vlastníka stavby, Lesy ČR, s.p.

K dnešnímu KD:

1. Zástupce zhotovitele seznámil účastníky KD s výhledem prací do doby přerušení prací na stavbě.
2. Stavba probíhá v souladu s časovým HMG prací.
3. Zhotovitel předpokládá uvolnění komunikace pro veškerý provoz od 13. 12. 2019. Provoz po komunikaci bude probíhat v režimu stavby, který bude označen příslušným dopravním značením.
4. Dnešního dne proběhla inspekční prohlídka stavby za účasti Policie ČR DIÚO, za účelem schválení vedení provozu přes stavbu. Prohlídka stavby se zúčastnil zástupce koordinátora BOZP. Na základě prohlídky zhotovitel zajištění doplnění přechodného dopravního značení, požádá Polici ČR DI ÚO o stanovisko k návrhu přechodné místní úpravy, a následně požádá příslušný silniční správní úřad o povolení přechodné místní úpravy provozu na PK v termínu od 13.12.2019 do konce března 2020.
5. Na ZÚ větví A bude osazena informační tabule upozorňující řidiče na průjezd stavbou a chodce na průchod stavbou. Na KÚ větví A bude osazena informační tabule upozorňující chodce na průchod stavbou. Rychlost jízdy bude v celém úseku stavby snížena na 30. Budou upraveny krajnice a doplněny oboustranně směrovým sloupkem, směrově umístěným ve vzdálenosti 30 m. Zimní údržba doplní úsek komunikace o směrové tyče. Konec stavby bude označen informativní tabulkou o jejím konci (konec úseku stavby).
6. Zimní údržbu komunikace větví A bude zajišťovat společnost Sněžník a.s.
7. V km cca. 0,040 – 0,070 vpravo bude dodatečně zřízena opěrná zeď. Poznámka objednatele: na tento dodatečný SO požadujeme dodat podklady s návrhem umístění staveb nad opěrnou zdí, tak aby bylo dle těchto podkladů možné zpracovat zadávací dokumentaci pro nový SO opěrná zeď. Podklady má dodat Sněžník a.s. do 29.11.2019.
8. Zhotovitel žádá zástupce společnosti VAKA BRNO s.r.o. o dodání PD a VV pro ocenění dodatečného požadavku společnosti Sněžník a.s. na umístění dalších chrániček pro inženýrské sítě do tělesa komunikace. Termín pro Sněžník a.s. na dodání dokumentace do 15.2.2020
9. Zhotovitel žádá zástupce společnosti Sněžník a.s. o dodání PD a VV pro ocenění dodatečného požadavku společnosti Sněžník a.s. na umístění dalších chrániček pro inženýrské sítě do tělesa komunikace. Termín pro Sněžník a.s. na dodání dokumentace do 15.2.2020.
10. Obec Dolní Morava bez připomínek.

Předpokládaný termín konání příštího KD: **termín bude stanoven po obnovení prací v roce 2020**

Zapsal: 



Cenová nabídka na zajištění zimní údržby komunikace

Dobrý den,

Zasíláme vám cenovou nabídku na zajištění zimní údržby komunikace č. Stavba: III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, ETAPA I – větev A.

Zimní údržba bude prováděna na základě předání komunikace a bude prováděna na základě níže uvedené cenové nabídky, která vychází z nákladů na údržbu komunikace v předchozích letech. Celková cena je stanovena jako pevná cena za údržbu komunikace bez ohledu na počet dnů a četnosti prováděných úkonů, jelikož se jedná o úsek, který je nutné neustále udržovat ve sjízdném stavu z důvodu zásobování a dostupnost klientů do resortu. Pro výpočet celkové ceny byly použity počty dnů údržby z předchozích let.

Cenová nabídka na zajištění zimní údržby komunikace			
Položka	počet dnů	denně	celkem
Pluhování	109	2 670 Kč	291 030 Kč
Posyp komunikace	109	890 Kč	97 010 Kč
posypový materiál	109	1 360 Kč	148 240 Kč
nakladač	109	425 Kč	46 325 Kč
frézování	109	0 Kč	0 Kč
Zimní pohotovost (prosinec -březen)	109	618 Kč	67 395 Kč
Celkem			650 000 Kč

S pozdravem

Ředitel správy majetku, budov a údržby

DOLNÍ MORAVA relax & sport resort

Sněžník a.s., Gajdošova 4392/7, 615 00 Brno

IČO: 26979136

Korespondenční adresa: Dolní Morava 58, 561 69 Králíky

Tel:

Email:

From: [REDACTED]

Sent: Thursday, December 05, 2019 12:40 PM

To: [REDACTED]

Cc: [REDACTED]

Subject: vv zima 5.12.19.xlsx

Dobrý den,
v příloze Vám zasílám požadovanou cenovou nabídku.

S pozdravem

[REDACTED] tel
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] CZ
[REDACTED]

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Společnost **SEKNE s.r.o., Hamerská 12, Olomouc**

Měna Kč

Poř	Kód	Popis	Množství	Mj.	J cena	Cena celkem
Stavba N19-211 - III/312 27 Dolní Morava, prodloužení a zokruhování silnice, etapa 1						
Trvalé DZ v zimním období 2019-2020						
001		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL JAKL - DODÁVKA A MONTÁŽ vč plast podstavců	4,000	KUS	1 401,50	5 606,00
002		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ B20a/30/ 1x, E13 1x, IS11b 1x, IS11c 1x	4,000	KUS	1 014,00	4 056,00
003		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DODÁVKA A MONTÁŽ Z11b 65x	65,000	KUS	514,00	33 410,00
Celkem - Trvalé DZ v zimním období 2019-2020						43 072,00

V Olomouci dne 5.12.2019

