

## DODATEK č. 5

Smlouvy o dílo uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

### Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Královéhradecký kraj</b>
Adresa:	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČ:	70889546
DIČ:	CZ 70889546
Zastoupený:	Bc. Lubomírem Francem, hejtmanem
K jednání o technických věcech pověřen:	Ing. Jana Jiráňová
Tel.:	495 817 841
E-mail:	jiranova@cirihk.cz
K jednání o technických věcech pověřen:	Rostislav Křeček DiS.
Tel.:	495 817 831
E-mail:	krecek@cirihk.cz
Technický dozor stavebníka a koordinátor BOZP:	Ing. Štěpán Illich
Tel.:	725 727 493
E-mail:	s.illich@frampraha.cz
Technický dozor stavebníka:	Ing. Václav Sláma
Tel.:	724 085 563
E-mail:	v.slama@frampraha.cz

dále také jako „objednatel“ a

<b>Zhotovitel:</b>	<b>SDS EXMOST spol. s r. o.</b>
Adresa:	Údolní 413/66, 602 00 Brno
Zápis v obchodním rejstříku:	u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 13045
IČ:	49454501
DIČ:	CZ49454501
Jednající:	Ing. Pavlem Jankůjem, jednatelem
K jednání o technických věcech pověřen:	Ing. Roman Daniel
Tel.:	606 667 792
E-mail:	daniel@exmost.cz
Stavbyvedoucí:	Ing. Michal Janíček
Tel.:	602 750 748
E-mail:	janicek@exmost.cz
Bankovní spojení:	ČSOB a. s., č. ú.: 106230015/0300
Bankovní spojení:	Uni Credit Bank Czech Republic a. s., č. ú.: 1047353000/2700

dále také jako „zhotovitel“; objednatel a zhotovitel dále také jako „smluvní strany“

### Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 11. 12. 2014 na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí - jih, regionální infrastruktura – I/14 Vrchlabí, Nerudova – Nádražní, evidenční číslo ve Věstníku veřejných zakázek 488442, smlouvu o dílo (dále jen „smlouva o dílo“).
2. Z důvodu narovnání rozsahu díla o vícepráce dochází ke změně smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 4.

## Předmět dodatku

1. Rozsah předmětu díla ve smyslu článku II. a III. smlouvy o dílo se upravuje o vícepráce v souladu se změnovými listy č. 18-21, které tvoří přílohu tohoto dodatku č. 5.
2. Cena za dílo dle článku VI. odst. 1 smlouvy o dílo se mění v souladu s následující tabulkou:

Cena dle SOD bez DPH celkem:	67 398 900,00 Kč
Cena dle dodatku č. 1 bez DPH:	67 644 705,50 Kč
Cena dle dodatku č. 2 bez DPH:	68 452 008,74 Kč
Cena dle dodatku č. 3 bez DPH:	68 182 770,28 Kč
Cena dle dodatku č. 4 bez DPH:	69 283 610,99 Kč
Cena víceprací dle ZL 18 – 21 bez DPH:	1 501 823,80 Kč
Cena dle dodatku č. 5 bez DPH celkem:	70 785 434,79 Kč
DPH 21%:	14 864 941,31 Kč
Celkový stavební náklad:	85 650 376,10 Kč

3. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 4 zůstávají nedotčena.
4. Tento dodatek je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Po podpisu dodatku dva stejnopisy obdrží zhotovitel, čtyři objednatel.
5. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
6. O uzavření tohoto dodatku č. 5 rozhodl hejtman Královéhradeckého kraje na základě Usnesení Rady Královéhradeckého kraje č. RK/30/1457/2015 ze dne 19. 10. 2015.

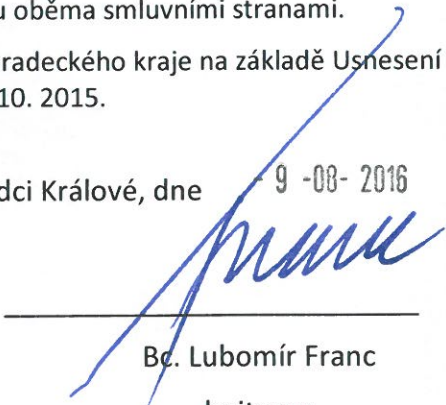
V Brně, dne 03. 08. 2016

  
Ing. Pavel Jankůj  
jednatel

SDS EXMOST spol. s r.o.



V Hradci Králové, dne 9 -08- 2016

  
Bc. Lubomír Franc  
hejtman

Královéhradecký kraj

Královéhradecký kraj  
se sídlem v  
Hradci Králové  
20

## Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: <b>Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní</b>		Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 201 Most přes Labe</b>		<b>201 / 2</b>
		<b>18</b>
Objednatel:	název: <b>Královéhradecký Kraj</b> adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: <b>SDS EXMOST s.r.o.</b> adresa: Údolní 413/66, 602 00 Brno IČ: 49454501	

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:

**Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní**

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

**Most přes Labe**

Číslo SO/PS /  
/ číslo změny SO/PS:

**201 / 2**

Číslo změny stavby:

**18**

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 11.12.2014 (dále jen Smlouva):

Objednatel: **Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

Zhotovitel: **SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno**

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS , Rozpis ocenění změn položek - počet stran A4 <input type="checkbox"/>	1	Projektant
Soupis prací - počet stran A4 <input type="checkbox"/>	2	Objednatel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet stran A4 <input type="checkbox"/>	3	Supervize
	4	TDS
	5	Správce stavby

Iniciátor změny: **SDS EXMOST spol. s r. o. – na základě zjištěných nepředvídatelných změn oproti PDPS**

Popis a zdůvodnění změny:

Změnový list řeší vícepráce, které vznikly při realizaci stavebního objektu:

zadávací projektové dokumentaci nebylo řešeno napojení nábrežní zdi na nově budovanou opěru OP3. Při zvýšení hladiny by mohlo docházet k vymílání svahu. Výše uvedená změna se projevila navýšením položek č. 6, 8, 11, 33, 36, 47, 48 a vznikem nových položek č. 80 - 89.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
<b>0,00</b>	<b>372 103,82</b>	<b>372 103,82</b>

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jakub Vyhnanek	datum	2.8.2016	podpis	
Objednatel	jméno	Rostislav Křeček, DiS	datum	7.8.2016	podpis	
Supervize	jméno	Jan Lom	datum	2.8.2016	podpis	
TDS	jméno	Ing. Václav Sláma	datum	2.8.2016	podpis	
Správce stavby - ŘSD	jméno	Ing. Miroslav Gregor	datum	2.8.2016	podpis	

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 výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	Ing. Jana Jiráňová	datum	2.8.2016	podpis	
Zhotovitel	jméno	Ing. Pavel Jankůj, jednatel	datum		podpis	

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

## ZÁPIS

### o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru

<b>Název stavby:</b>
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
<b>Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>
SO 201 - Most přes Labe

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle smlouvy
1 - zadat
23 053 224,03

Poznámka:

Cenu všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

#### Cena SO/PS v předchozích změnách:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací 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	-1 587 814,87	2 572 122,15	24 037 531,31	984 307,28

#### Číslo změny SO/PS: ...2...

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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	372 103,82	2 944 225,97	12,77%

#### Nová cena SO/PS po této změně:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
stavební/montážní práce	-1 587 814,87	2 944 225,97	24 409 635,13	1 356 411,10

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SDS EXMOST s.r.o.  
**AF-CITYPLAN s.r.o.**  
 Magistrů 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218



Projektant (autor. dozor):


Stavební dozor: FRAM Consult, a.s.


Zástupce objednatele: Královéhradecký kraj

Zaměstnanec investora odpovědný za cenové projednání Změny:

  
 ing. Roman Daniel  
 Souhlasím:

  
 Ing. Václav Sláma  
 Souhlasím:

  
 Ing. Václav Sláma  
 Souhlasím:

  
 Ing. Jana Jiráňová  
 Souhlasím:

Souhlasím:

## Přehled dokladů tvořících součástí dokumentace Změny stavby

Číslo změny stavby:	<b>18</b>
Název a evidenční číslo stavby:	Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Most přes Labe</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>201/2</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO	NE - Uloženo
Přehled změn	list č. 1-2	objednatel
Pasport / pasporty změn v PDPS	list č. 3	
Př.1- VV RDS	list č. 4-9	
Př.2- RDS		

**Poznámka:** Do sloupce **NE - Uloženo** se zapisují doklady, na které jsou v dokumentaci ZL odvolávky a nelze je zařadit do ZL (např. rozsáhlé spisy atd.). U těchto dokladů musí být uvedeno, kde je tato část dokumentace ZL k dispozici k nahlédnutí.

## Přehled změn

**Název stavby:** Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-iih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí.  
(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Údaje v Kč bez DPH

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy		Zákonný limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)	
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x20%	3= 1x20%
67 398 900,00	0,00	13 479 780,00	
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30% (novela ZVZ z roku 2015)	
67 398 900,00	0,00	20 219 670,00	

Poznámka: Cenu navrhovaných měněprací je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO/NE)	Cena všech měněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněprací	Cena všech měněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněprací	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
1	SO 902	Dopravně inženýrské opatření	doplnění zpevněné plochy		0,00	-159 900,00	-159 900,00	67 239 000,00	405 705,50	405 705,50	67 804 605,50	67 644 705,50	100,36%	0,60%
2	SO 201	Most přes Labe	zvláštní zakládání		-159 900,00	-1 587 814,87	-1 747 714,87	65 651 185,13	2 572 122,15	2 977 827,65	70 376 727,65	68 629 012,78	101,83%	4,42%
3	SO 202	Mostní provizorium	prodloužení, změna podepření, nájezdy		-1 747 714,87	-104 835,79	-1 852 550,66	65 546 349,34	376 281,68	3 354 109,33	70 753 009,33	68 900 458,67	102,23%	4,98%
4	SO 251	Opěrná zďď v ul. Tyršova - vpravo	rozpracování do úrovně RDS		-1 852 550,66	-5 042,25	-1 857 592,91	65 541 307,09	30 386,21	3 384 495,54	70 783 395,54	68 925 802,63	102,27%	5,02%
5	SO 252	Opěrná zďď v ul. Tyršova - vlevo	rozpracování do úrovně RDS		-1 857 592,91	-415 342,20	-2 272 935,11	65 125 964,89	16 921,34	3 401 416,88	70 800 316,88	68 527 381,77	101,67%	5,05%
6	SO 212	Provizorium kabelová lávka	nerealizace		-2 272 935,11	-75 373,03	-2 348 308,13	65 050 591,87	0,00	3 401 416,88	70 800 316,88	68 452 008,74	101,56%	5,05%
Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO/NE)	Cena všech měněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněprací	Cena všech měněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněprací	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 30%) (novela ZVZ z roku 2015)
7	SO 301	Odvodnění PK v etapě "A"	Vyplnění potrubí popílkocementem		-2 348 308,13	-107 721,75	-2 456 029,88	64 942 870,12	256 147,89	3 657 564,76	71 056 464,76	68 600 434,88	101,78%	5,43%
8	SO 302	Odvodnění PK v etapě "B"	provizorium propojení přípojek		-2 456 029,88	-12 925,23	-2 468 955,11	64 929 944,89	105 708,73	3 763 273,50	71 162 173,50	68 693 218,38	101,92%	5,58%
9	SO 303	Odvodnění PK v etapě "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 468 955,11	-30 062,23	-2 499 017,34	64 899 882,66	2 077,24	3 765 350,74	71 164 250,74	68 665 233,40	101,88%	5,59%
10	SO 101	Etapa "A"	rozpracování do úrovně RDS		-2 499 017,34	-388 687,37	-2 887 704,71	64 511 195,29	33 488,95	3 798 839,68	71 197 739,68	68 310 034,97	101,35%	5,64%
11	SO 103	Etapa "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 887 704,71	-148 445,13	-3 036 149,84	64 362 750,16	47 098,73	3 845 938,42	71 244 838,42	68 208 688,58	101,20%	5,71%

Údaje v Kč bez DPH

12	SO 321.2	Provizorní rozvod vody (část v km 0,143 - km 0,298)	změna dle provedené skutečnosti	-3 036 149,84	-426 937,50	-3 463 087,34	63 935 812,66	401 019,-21	4 246 957,62	71 645 857,62	68 182 770,28	101,16%	6,30%
13	SO 321.1	Přeložka vodovodu	změna dle provedené skutečnosti	-3 463 087,34	-10 763,05	-3 473 850,39	63 925 049,61	243 983,12	4 490 940,74	71 889 840,74	68 415 990,35	101,51%	6,66%
14	SO 101	Etapa "A"	požadavek správce	-3 473 850,39	-353 233,06	-3 827 083,45	63 571 816,55	665 151,-20	5 156 091,94	72 554 991,94	68 727 908,49	101,97%	7,65%
15	SO 102	Etapa "B"	rozpracování do úrovně RDS	-3 827 083,45	-467 093,04	-4 294 176,49	63 104 723,51	633 193,17	5 789 285,11	73 188 185,11	68 894 008,62	102,22%	8,59%
16	SO 901	Bytový dům určený k demolici	skládkovné	-4 294 176,49	0,00	-4 294 176,49	63 104 723,51	376 117,88	6 165 402,98	73 564 302,98	69 270 126,49	102,78%	9,15%
17	SO 431	Přeložka veřejného osvětlení v etapě "A"	záměna stožárů	-4 294 176,49	-37 943,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	51 427,50	6 216 830,48	73 615 730,48	69 283 610,99	102,80%	9,22%
18	SO 201	Most přes Labe	nábřežní zeď	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	372 103,82	6 588 934,31	73 987 834,31	69 655 714,81	103,35%	9,78%



PASPORT ZMĚNY V PDPS		Počet příloh:
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní	<b>SO/PS:</b> (číslo a název) Most přes Labe	<b>201</b>
<b>Název změny:</b> nábřežní zeď	<b>Kategorie <sup>*)</sup></b> D	
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno)	Změny projednány na technické radě dne / zápis č.j.	

**Podrobný technický popis změny/úpravy:**

Změnový list řeší vícepráce, které vznikly při realizaci stavebního objektu:  
- zadávací projektové dokumentaci nebylo řešeno napojení nábřežní zdi na nově budovanou opěru OP3. Při zvýšení hladiny by mohlo docházet k vymílání svahu. Výše uvedená změna se projevila navýšením položek č. 6, 8, 11, 33, 36, 47, 48 a vznikem nových položek č. 80 - 89.

**Zdůvodnění změny/úpravy:**  
Změny vznikla na základě zjištěných nepředvídatelných změn oproti PDPS

**Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:**  
17120, 17511, 21331, 451312, 46251, 87434, 875332

**Nové položky:** 014102, 13173, 272324, 272365, 285392, 327314, 327365, 711509, 919134, 96615

**Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:**

372 103,82 Kč	1,61%	z ceny SO
---------------	-------	-----------

**Cenové ovlivnění sousedních objektů**

<b>Hlavní inženýr projektu:</b> (společnost, jméno, podpis) Ing. MIKULÍK	<b>Zhotovitel:</b> (organizace, funkce, jméno, podpis) AF-CITYPLAN s.r.o. EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218 Ing. Roman Daniel, výrobní ředitel
<b>Stanovisko autorského dozoru:</b> (společnost, jméno, podpis) SOHLASIM	AF-CITYPLAN s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218
<b>Stanovisko Objednatele:</b> (souhlasím / nesouhlasím, jméno, podpis) ING. JANA JIRÁNKOVÁ	

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatel (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitečných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

Název stavby Č. a název SO Číslo a název rozpočtu:		Rozpis ocenění změn položek Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadražní SO 201 - Most přes Labe												
		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)												
		č. 2												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Por. č. pol.	Kod 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %	
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>												
1	014102	POPLATKY ZA SKLADKU Uložení asfaltového betonu z vozovky a oboustranného chodníku.	T	146 640	146 640	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
2	014102	POPLATKY ZA SKLADKU Poplatky za veškeré bourané železobetonové konstrukce a za kamenné zdivo.	T	2 084 616	2 084 616	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
		<b>Zemní práce</b>												
3	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění vrstev vozovky v tl. 150 mm a obou chodníků v tl. 100 mm	M3	61,100	61,100	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
4	11513	CERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN Čerpání prosaklé vody zemní hrazdou do stavební jámy u opěry O3. Celkový čas čerpání max. 4 týdny.	HOD	176,000	176,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
5	131731	HLoubENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TŘ. I., ODVOZ DO 1KM Výkop bez odvozu na skládku.	M3	3 433,732	3 433,732	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
6	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ Uložení přebytkové zeminy na skládku, vč. poplatků a odvozu	M3	3 127,850	3 127,852	52,852		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69%	
7	17411	ZASYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUŤNĚNÍM Zasyp v oblasti přechodové oblasti za opěrami.	M3	968,531	968,531	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
8	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUŤNĚNÍM Obsyp konstrukce spodní stavby na lici, předpokládáno použití na stavbě vyřešeno zeminy vč. huminů po vrstvách tl. max 300 mm 0,5 0,0 5,2 3,8 4,9 5,7 3,9 5,2	M3	284,705	371,623	86,918		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,53%	
10	17780	ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVAYCH MATERIÁLU Těsnící hrazky po dobu prací v korytě, předpoklád použití pítlů z písků, kompletní dodávka	M3	144,375	144,375	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
		<b>Základy</b>												
11	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO) Obtavenování drenážní trubky na rubu opěr drenážním betonem.	M3	2,201	2,662	0,461		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,85%	
12	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) Vrstva z polymerního betonu sloužící k odvodnění mosné konstrukce. V oblasti odřoubovacích trubček 0,6x0,5x0,05 m3, pásy na obou stranách mostu široké 150 mm.	M3	0,919	0,919	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
13	227841	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU Hlubení založení pod pilířem. Mikroploty délky 5 m.	M	240,000	240,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
14	26133	VRTY PRO KOTVENÍ INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM Vrty pro mikroploty dl. 5 m, svisle v prostoru pod pilířem P2.	M	240,000	240,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
15	272324	ZAKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO 025/30 (B30) Základy, opěr, pilíře a křídla mosného objektu.	M3	416,700	416,700	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	

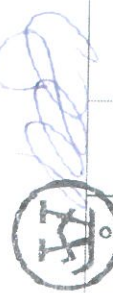


Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-již, regionální infrastruktura - 1/14 Vrchlabí, Nerudova - Nábřeží  
 C. a název SO: SO 201 - Most přes Labsu  
 Cílo a název rozpočtu: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-již, regionální infrastruktura - 1/14 Vrchlabí, Nerudova - Nábřeží

ZMĚNA SOUPISU PRÁCI (SO/PS)

č. 2

Pol. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství v %
16	272365	VYTIŽUJ ZAKLADY Z OCELI 10505 Zaklady z betonu C25/30-XF3-XD2-XC2, 105 kg/m <sup>3</sup>	T	32 970	32 970	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
17	28989	OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z POLIE Třsnice fólie (geotextilová) za rubem opěry 1 mm, pevnost 20 kN, tloušťka min 20%,	M2	62 445	62 445	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>Svislé konstrukce</b>											
18	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ RIMSÝ kotvení říms mostního objektu a děličko sádročku, kotvení říms po 1m,	KG	1 001 261	1 001 261	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
19	317325	RIMSÝ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Řimsy z betonu C30/37-XF4-XD3	M3	95 700	95 700	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
20	317325	RIMSÝ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Obruba děličko osádku, šířka 0,5 m, výška 0,255 mm,	M3	5 345	5 345	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
21	317365	VYTIŽUJ RIMSÝ Z OCELI 10505 130kg/m <sup>3</sup>	T	18 283	18 283	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
22	333213	OBKLAD MOST OPĚRY A KRÍDEL Z LOM KAMENE Kameny odhad dle opěry O3 II 0,3 m	M3	52 100	52 100	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
23	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Mostní opěry a křídla z betonu třídy C30/37-XF4-XD3	M3	691 200	691 200	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
24	333365	VYTIŽUJ MOSTNÍCH OPĚRY A KRÍDEL Z OCELI 10505 Betónářská vyzluz opěr a křidel z oceli B500B, 100 kg/m <sup>3</sup> v polože je zahrnut rozdíly vyzluz spojn stavby ( PDPS / RDS)	T	48 127	48 127	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
25	334325	MOSTNÍ PILÍRE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Beton pilíře P2 z betonu třídy C30/37-XF2-XD1	M3	61 152	61 152	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
26	334365	VYTIŽUJ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505 Betónářská vyzluz pilíře P2 z oceli B500B, 130 kg/m <sup>3</sup>	T	7 950	7 950	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>Vodotočné konstrukce</b>											
27	4271336	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPÁTEHO BETONU C35/45 Nosná konstrukce z předpáleného betonu tř. C35/45-XF2-XD1	M3	930 340	930 340	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
28	421365	VYTIŽUJ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 Betónářská vyzluz nosné konstrukce, 110 kg/m <sup>3</sup>	T	98 963	98 963	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
29	421373	VYTIŽUJ MOSTNÍ NOSNÉ DESK KONSTRUKCE Z LAMNÝCH PŘEDPŮ Předpáněcí vyzluz z oceli Y1850S7, kabel 22 lan o průměru 15,7 mm,	T	29 003	29 003	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
30	42853	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0 MN Ložiska na opěrách O1 a O3, Maximální síla v ložisku 3,3 MN,	KUS	8 000	8 000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
31	42854	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0 MN Ložiska na pilin P2, Největší síla na ložisku 9,75 MN,	KUS	3 000	3 000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



RE-CITYPLAN S.R.O.  
 Magistrát 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218

2/c

Název stavby: Rozšíření přírůžkové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadrazi  
 Č. a název SO: SO 201 - Most přes Lábe  
 Číslo a název rozpisu:

ZMĚNA SOUPISU PRÁCI (SO/PS)

č. 2

Pol. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství v %
32	451312	PODKLADNI A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15 Podkladní beton pod základy oper. Trouška 150 mm, Přesah 250 mm přes hranu základu, Třída betonu C12/15	M3	46.400	46.400	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
33	451312	PODKLADNI A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15 Vyplň prostým betonem za a před operou 3. Třída betonu C12/15	M3	226.193	240.393	14.200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22%
34	45157	PODKLADNI A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENĚHO Stěrkopísk 0-4 II, 10 cm nad geomembranou za rubem opery 1.	M3	6.245	6.245	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
35	45867	VYPLŇ ZA OPERAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENĚHO Ochranný zárys za operami	M3	313.234	313.234	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
36	46231	ZÁHOZ Z LOMOVĚHO KAMENE Ochranný kamenný zához opery 03.	M3	68.857	76.545	7.788	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,21%
37	465395	DLAŽBY ZE ŽELEZOBETONU DO Č303/ (B97) VČETI VYTUŽE Rozřezný beton odličko ostřivku včetně vyztuže jednou vrstvou kam síti. Komunikace	M3	0.000	0.000	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
38	57211	SPOJOVACÍ POKRÍK Z ASFALTU DO 0,5 KG/M2 PS-A-0,35 kg/m2 mezi vřivkami vozovky na mostě	M2	988.400	988.400	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
39	574C6	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNI VRSTVY AČL 16+ 16S TL 50MM Asfaltový beton pro ložni vrstvy AČL 16+ II, 50 mm	M2	494.200	494.200	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
40	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIKOVÝ SMA 11+ 11S TL 40MM Asfaltový koberec mastikový SMA 11+ II, 40 mm	M2	494.200	494.200	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
41	579C55	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL 40MM Litý asfalt MA 16 IV 40 mm Přidružená stavební výroba	M2	494.200	494.200	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
42	711442	IZOLACE MOSTOVĚK CELOPLOŠŇNA ASFALTOVÝMI PASY S PEČETIČI VRSTVOU	M2	1.016.500	1.016.500	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
43	71150	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Geotextilie tloušťkou 200 g/m2 na rubu spodní stavby	M2	352.000	352.000	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
44	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PASY Ochrana izolace pod firmou. Vyztužený N4P	M2	217.669	217.669	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
45	78387	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP SZ (OS-B) Nátěry okrajů, NK.	M2	34.332	34.332	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
46	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr systé částí firmy, ochranný dopravní prostor, s přelazením 150 mm na horní povrch.	M2	33.716	33.716	0.000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
47	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNICH DN DO 200MM Odvedení vody z drenážního potrubí a opery 03 skrz operu a vyústění drenáže opery 01 skrz křídla.	M	4.040	6.340	2.300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

*[Handwritten signature]*



AF-CITYPLAN s.r.o.  
 Magistrát 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218

Název stavby  
C a název SO  
Číslo a název rozpočtu

Rozšíření přírůstkové zóny Vrchlabí-ih; regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí; Nerudova - Nádrazní  
SO 201 - Most přes Labe

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SOP/S)

č. 2

Por. 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	Menšípráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství %
48	875332	POTRUBÍ DŘEN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEŘOVANÝCH Drenáž pro odvodnění rubu opěr O1 a O3	M	54,720	54,720	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,27%
49	87627	CHRANÍČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM 2 ks 11=65,5 m, 12=24,1 m	M	89,600	89,600	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>											
50	9112B1	ZABRÁDLI MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNĚNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové zabradlí se svislou výplní, vč. kolevních stouh, h=1,1 m	M	58,500	58,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
51	9112B1	ZABRÁDLI MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNĚNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové zabradlí se svislou výplní, vč. kolevních stouh, h=1,3 m	M	65,500	65,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
52	91345	NÍVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Měřičské značky z nerezové oceli na opětech, pilin a římsách dle ČSN ISO 4463-2, celkem 16ks	KUS	16,000	16,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
53	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Označení evidenčního čísla mostu, 2ks.	KUS	2,000	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
54	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRÝTU VOZOVEK TL DO 50MM Rezaní krytu vozovky nad mostními závěsy a pod obrubníky.	M	189,630	189,630	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
55	931326	TESNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮK DO 800MM2 Tesnění ve spátech mezi vozovkovým krytem, obrubami říms, dělicího ostrůvku, mostních závěsů a v ose komunikace.	M	219,200	219,200	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
56	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUNU DO 60MM	M	13,600	13,600	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
57	93311	ZATEŽOVACÍ ZKOUSKA MOSTU STATICKÁ, 1. POLE DO 300M2 Zaťažovací zkouška prvnímho pole v souladu s ČSN 73 6209.	KUS	1,000	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
58	93317	ZATEŽOVACÍ ZKOUSKA MOSTU STATICKÁ, 2. A DALŠÍ POLE DO 800M2 Zaťažovací zkouška druhého pole v souladu s ČSN 73 6209.	KUS	1,000	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
59	936312	DROBNÉ DOPLNK KONSTR BETON MONOLIT DO C12/15 (B15) Poukladní blok pro drenáž z betonu C12/15 - X0	M3	19,303	19,303	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
60	93650	DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ Kontrola pro převedení přetěžek, nženyřských sil z vřkovaných profilů, HEB100. Vzdálenost nosníků je 2 m, Délka 1,25 m.	KG	1 641,600	1 641,600	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
61	936532	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA, 300x500 Mostní vpust 500 x 300 mm.	KUS	2,000	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
62	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHU IZOLACE) Z NEREZ OCELI Trubky z korozi vzdorné oceli DN 50 s přírubou 200x200x5 včetně krytu z korozi vzdorného pleťva. (max po 6 m)	KUS	18,000	18,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
63	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DILCŮ Betónová část zabradlí ze stávající betonové zář (stoupy a madla). Včetně uložení na skřídle	M3	8 883	8 883	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

Af - CITYPLAN s.r.o.  
Městská 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerodova - Nádraží  
 C a název SO: SO 201 - Most přes Lábe  
 Cíle a název rozpočtu: SO 201 - Most přes Lábe

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č. 2

Pol. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství v %
64	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MČ Opěra O5 z kamenného zdiva včetně křidel bez železobetonového uložného prahu. Opěra zed u opěry O5	M3	113,160	113,160	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
65	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU Bourání monolitické nosné konstrukce 4. pole (přes řeku Lábe). Konstrukce obsahuje monolitickou desku tl. 600 mm, podélné nosné trámy (0,5 x 1,65 m) a příčná žlutidla (0,4 x 1,15). Bourání monolitické nosné konstrukce 1. - 3. pole. Tj. monolitické desky tl. 0,6 m. Bourání kompletního pířte P1 včetně základů.	M3	698,224	698,224	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
66	96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCI KOVOVÝCH Demontáž kovových částí stávajícího zbrndí vč. uložní na skládku.	T	4,230	4,230	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
67	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Odstranění mostní izolace demontované konstrukce.	M2	922,000	922,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
<b>Nové položky</b>													
68	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Podkladní beton pod chodníky - C20/25kX3	M2	7,200	7,200	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
69	93140	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ kompletní podpovrchový dílační závěr včetně protizhnutí a zářivky vozovky, dilatačních spár mostního příslušenství a pířte a odvodnění na koncích závěru	M	41,600	41,600	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
<b>Záporové pažení</b>													
70	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ Kovová část dočasněho záporového pažení opěry 3 z HEB 140. Sloupy po 1,25 m, délky 7,0m., převazky z 2xU200	T	2,010	2,010	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
71	22695A	VÝDĚVÁ ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PÍLOCHA) VýdĚvava dočasněho záporového pažení, výška 3,96 m.	M2	27,997	27,997	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
72	26134	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM. Vrtý pro ocelové pažení záporového pažení z pilotážní plošiny v vidělové pažici slůpky a vrtý pro zemní šláma kóvy	M	76,000	76,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
73	263378	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M. Zemní šláma kóvy 3FK09/4 délky 9,0m. z toho délka injektovaného kóve 4,0m.	KUS	3,000	3,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
<b>Hřebikovaný svah</b>													
74	26133	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM pro zemní hřebiky sířkaného betonu pažení za opěrou 3	M	903,000	903,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
75	263324	STŘIKANÝ ŽELEZOBETON, Sířkaný železobeton za opěrou 3	M3	37,180	37,180	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%


AF-CITYPLAN s.r.o.  
 Magistrů 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadraží  
 Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe  
 Číslo a název rozpočtu:

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č. 2

Por. 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	Měnění v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství %
76	289366	VÝZTUŽ STŘIKANÉHO BETONU Z KARI SÍTI Výztuž stříkaného betonu ve dvou vrstvách z KARI KH 30, zahrnuje rezervu 20% na přešvihy kari sítí	T	5,083	5,083	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
77	28991a	ZEMNÍ HŘEBEV - Zemní hřebeky z betonářské výztuže 10505 R25 délky 8,0m	M	336,000	336,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
78	28991b	ZEMNÍ HŘEBEV - Zemní hřebeky z betonářské výztuže 10505 R20 délky 7,0m	M	567,000	567,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
79	2730	POMOC PRÁCE ŽRIZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ Zahrnuje sondy v blízkosti inženýrských sítí pro zjištění jejich polohy a hloubky za výkopem opěry 3 kvůly zabránění kolize se zemními hřebky	soub	1,000	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
80	14102	POPRÁTKY ZA SKLADKU Poprky za uložení prostého betonu z douznění nádvahy zdi, (2,4 km <sup>3</sup> )	T	0,000	108,080	108,080	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
81	13173	HLUBENI JAM ZAPAZITÍ NEPAŽŮ TŘ. I Výkop jam, uložení do náspy nebo na svažku 5,2-1,8;2,7-4,0;1,3-5,3	M3	0,000	52,832	52,832	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
82	272324	ZAKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) Plošný železobetonový základ C25/30 - XF3, XD2, XC2 vč. izolací proti zemi vlnkosí dle výkresu 17.1	M2	0,000	17,100	17,100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
83	272305	VÝZTUŽ ZAKLADŮ Z OCELI 10505 (základ a dílk. dohromady)	T	0,000	0,814	0,814	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
84	283302	DDATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 18MM DO VRTŮ Kování nové části namazání zdi do stávající opěrných zdi - příměr výztuže 16mm, dl. 850mm, z toho 300mm vlepění dle výkresu 50	kus	0,000	50,000	50,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
85	327314	ZDI OPEŘNÉ ZARUBINÍ NABŘEZNÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) dle výkresu 27.1	M3	0,000	27,100	27,100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
86	327365	NABŘEZNÍ ZEDÍ DÍL Z č. 6.2 VÝZTUŽ ZDI OPEŘNÝCH ZARUBINÍCH, NABŘEZNÍCH Z OCELI 10505 vč.výkres	T	0,000	0,314	0,314	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
87	711508	OCHRANA IZOLACE NA POUVRCHU TEXTILU geotextilie, 300g/m <sup>2</sup> plus prarocní a odlehčená sítav 0,5(2,4;2,2;2,5;2,2;1,1;2,1;1,7;2,5;1,2;3,5;2,0;8,2;1,3)	M2	0,000	22,900	22,900	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
88	919134	Kazání betonových konstrukcí II do 200mm seřizování líců stávající nabřezní zdi	M	0,000	7,600	7,600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
89	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Slavojí namazání zed - připravit slepeho vrtu jako nová zed 17,1+27,1	M5	0,000	44,200	44,200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
<b>Celkem</b>				0,000	44,200	44,200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
 Magistrů 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218

64

## Rozpis ocenění změn položek

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe Číslo a název rozpočtu:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2						
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>												
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Uložení asfaltového betonu z vozovky a oboustranného chodníku.	T	146,640	146,640	0,000	227,50	33 360,60	0,00	0,00	33 360,60	0,00	0,00%	
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za veškeré bourané železobetonové konstrukce a za kamenné zdívo.	T	2 084,616	2 084,616	0,000	145,60	303 520,09	0,00	0,00	303 520,09	0,00	0,00%	
		<b>Zemní práce</b>												
3	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění vrstev vozovky v tl. 150 mm a obou chodníků v tl. 100 mm	M3	61,100	61,100	0,000	655,20	40 032,72	0,00	0,00	40 032,72	0,00	0,00%	
4	11513	ČERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN Čerpání prosáklé vody zemní hrázkou do stavební jámy u opěry O3. Celkový čas čerpání max. 4 týdny.	HOD	176,000	176,000	0,000	118,30	20 820,80	0,00	0,00	20 820,80	0,00	0,00%	
5	131731	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	3 433,732	3 433,732	0,000	127,40	437 457,46	0,00	0,00	437 457,46	0,00	0,00%	
6	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení přebytečné zeminy na skládku, vč. poplatků a odvozu	M3	3 127,850	3 180,682	52,832	22,75	71 158,59	0,00	1 201,93	72 360,52	1 201,93	1,69%	
7	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp v oblasti přechodové oblasti za opěrami.	M3	968,531	968,531	0,000	145,60	141 018,11	0,00	0,00	141 018,11	0,00	0,00%	
8	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM Obsyp konstrukce spodní stavby na líci, předpokládáno použití na stavbě vytěžené zeminy vč. hutnění po vrstvách tl. max 300 mm 0,5*5,0*5,2*3,8+0,5*3,7*3,9*5,2	M3	284,705	371,623	86,918	163,80	46 634,68	0,00	14 237,17	60 871,85	14 237,17	30,53%	
10	17780	ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Těsnící hrázky po dobu prací v korytě, předpoklad použití pytlů z písku, kompletní dodávka	M3	144,375	144,375	0,000	345,80	49 924,88	0,00	0,00	49 924,88	0,00	0,00%	
		<b>Základy</b>												
11	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Obetonování drenážní trubky na rubu opěr drenážním betonem.	M3	2,201	2,682	0,481	2 002,00	4 406,40	0,00	962,96	5 369,36	962,96	21,85%	
12	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) Vrstva z polymerního betonu sloužící k odvodnění nosné konstrukce. V oblasti odvodňovacích trubiček: 0,6x0,5x0,05 m3, pásy na obou stranách mostu široké 150 mm.	M3	0,919	0,919	0,000	61 425,00	56 449,58	0,00	0,00	56 449,58	0,00	0,00%	
13	227841	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU Hlubinné založení pod pilířem. Mikropiloty délky 5 m.	M	240,000	240,000	0,000	1 683,50	404 040,00	0,00	0,00	404 040,00	0,00	0,00%	
14	26133	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM Vrty pro mikropiloty dl. 5 m, vislé v prostoru pod pilířem P2.	M	240,000	240,000	0,000	1 183,00	283 920,00	0,00	0,00	283 920,00	0,00	0,00%	
15	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) Základy opěr, pilíře a křidel mostního objektu.	M3	416,700	416,700	0,000	2 985,00	1 243 849,50	0,00	0,00	1 243 849,50	0,00	0,00%	
16	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 Základy z betonu C25/30-XF3, XD2, XC2, 105 kg/m3	T	32,970	32,970	0,000	20 000,00	659 400,00	0,00	0,00	659 400,00	0,00	0,00%	



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe Číslo a název rozpočtu:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2						
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
17	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Těsnící fólie (geomembrána) za rubem opěry 1 min. pevnost 20 kN, tažnost min 20%.	M2	62,445	62,445	0,000	145,60	9 091,99	0,00	0,00	9 091,99	0,00	0,00%	
		<b>Svislé konstrukce</b>												
18	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotvení říms mostního objektu a dělicího ostrůvku. Kotvení říms po 1m.	KG	1 001,261	1 001,261	0,000	118,30	118 449,14	0,00	0,00	118 449,14	0,00	0,00%	
19	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Římsy z betonu C30/37-XF4, XD3	M3	95,700	95,700	0,000	7 107,10	680 149,47	0,00	0,00	680 149,47	0,00	0,00%	
20	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Obruba dělicího ostrůvku. Šířka 0,5 m, výška 0,255 mm.	M3	5,345	5,345	0,000	14 896,70	79 622,86	0,00	0,00	79 622,86	0,00	0,00%	
21	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 130kg/m3	T	18,283	18,283	0,000	20 250,00	370 230,75	0,00	0,00	370 230,75	0,00	0,00%	
22	333213	OBKLAD MOST OPĚR A KŘÍDEL Z LOM KAMENE Kamenný obklad dřívku opěry O3 tl. 0,3 m	M3	52,100	52,100	0,000	4 914,00	256 019,40	0,00	0,00	256 019,40	0,00	0,00%	
23	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Mostní opěry a křídla z betonu třídy C30/37- XF4, XD3	M3	691,200	691,200	0,000	3 105,00	2 146 176,00	0,00	0,00	2 146 176,00	0,00	0,00%	
24	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 Betonářská výztuž opěr a křidel z oceli B500B. 100 kg/m3 položce je zahrnut rozdíl výztuže spodní stavby ( PDPS / RDS)	T	48,127	48,127	0,000	20 000,00	962 540,00	0,00	0,00	962 540,00	0,00	0,00%	
25	334325	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Beton pilíře P2 z betonu třídy C30/37-XF2, XD1	M3	61,152	61,152	0,000	3 790,15	231 775,25	0,00	0,00	231 775,25	0,00	0,00%	
26	334365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505 Betonářská výztuž pilíře P2 z oceli B500B, 130 kg/m3	T	7,950	7,950	0,000	20 250,00	160 987,50	0,00	0,00	160 987,50	0,00	0,00%	
		<b>Vodorovné konstrukce</b>												
27	421336	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPJATÉHO BETONU C35/45 Nosná konstrukce z předpjatého betonu tř. C35/45- XF2-XD1	M3	930,340	930,340	0,000	4 795,00	4 460 980,30	0,00	0,00	4 460 980,30	0,00	0,00%	
28	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 Betonářská výztuž nosné konstrukce, 110 kg/m3	T	98,963	98,963	0,000	20 000,00	1 979 260,00	0,00	0,00	1 979 260,00	0,00	0,00%	
29	421373	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDPJ LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ Předpinací výztuž z oceli Y1860S7. Kabel 22 lan o průměru 15,7 mm.	T	29,003	29,003	0,000	46 910,50	1 360 545,23	0,00	0,00	1 360 545,23	0,00	0,00%	
30	42853	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN Ložiska na opěrách O1 a O3. Maximální síla v ložisku 3,3 MN.	KUS	8,000	8,000	0,000	42 406,00	339 248,00	0,00	0,00	339 248,00	0,00	0,00%	
31	42854	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN Ložiska na pilíři P2. Největší síla na ložisko 9,75 MN.	KUS	3,000	3,000	0,000	70 070,00	210 210,00	0,00	0,00	210 210,00	0,00	0,00%	
32	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton pod základy opěr. Tloušťka 150 mm. Přesah 250 mm přes hranu základu. Třída betonu C12/15	M3	46,400	46,400	0,000	1 947,40	90 359,36	0,00	0,00	90 359,36	0,00	0,00%	
33	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Výplň prostým betonem za a před opěrou 3. Třída betonu C12/15	M3	226,193	240,393	14,200	1 947,40	440 488,25	0,00	27 653,08	468 141,33	27 653,08	6,28%	

Název stavby:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní						ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Č. a název SO:		SO 201 - Most přes Labe						č. 2						
Číslo a název rozpočtu:														
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
34	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkopisek 0-8 tl. 10 cm nad geomembránou za rubem opěry 1.	M3	6,245	6,245	0,000	555,10	3 466,60	0,00	0,00	3 466,60	0,00	0,00%	
35	45857	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Ochranný zásyp za opěrami	M3	313,234	313,234	0,000	555,10	173 876,19	0,00	0,00	173 876,19	0,00	0,00%	
36	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Ochranný kamenný zához opěry O3.	M3	68,857	76,645	7,788	846,30	58 273,68	0,00	6 590,98	64 864,66	6 590,98	11,31%	
37	465385	DLAŽBY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) VČET VÝZTUŽE Ražený beton dělicího ostrůvku včetně výztuže jednou vrstvou kari sítí.	M3	0,000	0,000	0,000	4 918,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
		<b>Komunikace</b>												
38	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-A-0,35 kg/m2 mezi vrstvami vozovky na mostě.	M2	988,400	988,400	0,000	9,10	8 994,44	0,00	0,00	8 994,44	0,00	0,00%	
39	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM Asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 16+ tl. 50 mm	M2	494,200	494,200	0,000	197,47	97 589,67	0,00	0,00	97 589,67	0,00	0,00%	
40	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM Asfaltový koberec mastixový SMA 11+ tl. 40 mm	M2	494,200	494,200	0,000	171,99	84 997,46	0,00	0,00	84 997,46	0,00	0,00%	
41	575C55	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 40MM Litý asfalt MA 16 IV 40 mm	M2	494,200	494,200	0,000	373,10	184 386,02	0,00	0,00	184 386,02	0,00	0,00%	
		<b>Přidružená stavební výroba</b>												
42	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	1 016,500	1 016,500	0,000	395,85	402 381,53	0,00	0,00	402 381,53	0,00	0,00%	
43	71150	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Geotextilie hmotností 200 g/m2 na rubu spodní stavby	M2	352,000	352,000	0,000	45,50	16 016,00	0,00	0,00	16 016,00	0,00	0,00%	
44	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana izolace pod římsou: Vyztužený NAIP	M2	217,669	217,669	0,000	118,30	25 750,24	0,00	0,00	25 750,24	0,00	0,00%	
45	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěry okrajů NK.	M2	34,332	34,332	0,000	127,40	4 373,90	0,00	0,00	4 373,90	0,00	0,00%	
46	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr svislé části římsy, ohraničující dopravní prostor, s přetažením 150 mm na horní povrch.	M2	33,716	33,716	0,000	373,10	12 579,44	0,00	0,00	12 579,44	0,00	0,00%	
		<b>Potrubí</b>												
47	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Odvedení vody z drenážního potrubí u opěry O3 skrz opěru a vyústění drenáže opěry O1 skrz křídla.	M	4,040	6,340	2,300	1 619,80	6 543,99	0,00	3 725,54	10 269,53	3 725,54	56,93%	
48	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH Drenáž pro odvodnění rubu opěr O1 a O3	M	54,720	64,720	10,000	200,20	10 954,94	0,00	2 002,00	12 956,94	2 002,00	18,27%	
49	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM chránička TR. HDPE DN 50 2 ks l1=65,5 m; l2=24,1 m	M	89,600	89,600	0,000	145,60	13 045,76	0,00	0,00	13 045,76	0,00	0,00%	

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlaví-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlaví, Nerudova - Nádražní Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe Číslo a název rozpočtu:							ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2							
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>														
50	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové zábradlí se svislou výplní, vč. kotevnic šroubů, h=1,1 m	M	58,500	58,500	0,000	3 867,50	226 248,75	0,00	0,00	226 248,75	0,00	0,00%	
51	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové zábradlí se svislou výplní, vč. kotevnic šroubů, h=1,3 m	M	65,500	65,500	0,000	4 140,50	271 202,75	0,00	0,00	271 202,75	0,00	0,00%	
52	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Měřičské značky z nerezové oceli na opěrách, pilířích a římsách dle ČSN ISO 4463-2, celkem 16ks.	KUS	16,000	16,000	0,000	550,00	8 800,00	0,00	0,00	8 800,00	0,00	0,00%	
53	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Označení evidenčního čísla mostu. 2ks.	KUS	2,000	2,000	0,000	1 750,00	3 500,00	0,00	0,00	3 500,00	0,00	0,00%	
54	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Řezání krytu vozovky nad mostními závěry a pod obrubníky.	M	189,630	189,630	0,000	68,25	12 942,25	0,00	0,00	12 942,25	0,00	0,00%	
55	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 Tesnění ve spárách mezi vozovkovým krytem, obrubami říms, dělicího ostrůvku, mostních závěrů a v ose komunikace.	M	219,200	219,200	0,000	218,40	47 873,28	0,00	0,00	47 873,28	0,00	0,00%	
56	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM	M	13,600	13,600	0,000	16 471,00	224 005,60	0,00	0,00	224 005,60	0,00	0,00%	
57	93311	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2 Zatěžovací zkouška prvního pole v souladu s ČSN 73 6209.	KUS	1,000	1,000	0,000	81 900,00	81 900,00	0,00	0,00	81 900,00	0,00	0,00%	
58	93317	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 2. A DALŠÍ POLE DO 800M2 Zatěžovací zkouška druhého pole v souladu s ČSN 73 6209.	KUS	1,000	1,000	0,000	95 550,00	95 550,00	0,00	0,00	95 550,00	0,00	0,00%	
59	936312	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C12/15 (B15) Podkladní blok pro drenáž z betonu C12/15 - X0	M3	19,303	19,303	0,000	2 047,50	39 522,89	0,00	0,00	39 522,89	0,00	0,00%	
60	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ Konzola pro převedení přeložek inženýrských sítí z válcovaných profilů HEB100. Vzdálenost nosníků je 2 m. Délka 1,25 m.	KG	1 641,600	1 641,600	0,000	77,35	126 977,76	0,00	0,00	126 977,76	0,00	0,00%	
61	936532	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 Mostní vpust 500 x 300 mm.	KUS	2,000	2,000	0,000	12 376,00	24 752,00	0,00	0,00	24 752,00	0,00	0,00%	
62	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI Trubky z korozivzdorné oceli DN 50 s přírubou 200x200x5 včetně krytu z korozivzdorného pletiva. (max po 6 m)	KUS	18,000	18,000	0,000	1 123,85	20 229,30	0,00	0,00	20 229,30	0,00	0,00%	
63	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Betonová část zábradlí ze stávající betonové zdi (sloupky a madlo). Včetně uložení na skládku.	M3	8,883	8,883	0,000	1 638,00	14 550,35	0,00	0,00	14 550,35	0,00	0,00%	
64	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Opěra O5 z kamenného zdiva včetně křidel bez železobetonového úložného prahu. □ Opěrná zeď u opěry O5	M3	113,160	113,160	0,000	1 500,00	169 740,00	0,00	0,00	169 740,00	0,00	0,00%	

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe Číslo a název rozpočtu:							ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2							
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
65	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Bourání monolitické nosné konstrukce 4. pole (přes řeku Labe). Konstrukce obsahuje monolitickou desku tl. 600 mm, podélné nosné trámy (0,5 x 1,65 m) a příčná ztužidla (0,4 x 1,15); Bourání monolitické nosné konstrukce 1. - 3. pole.	M3	698,224	698,224	0,000	2 015,00	1 406 921,36	0,00	0,00	1 406 921,36	0,00	0,00%	
66	96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH Demontáž kovových částí stávajícího zábradlí vč. uložení na skládku.	T	4,230	4,230	0,000	3 185,00	13 472,55	0,00	0,00	13 472,55	0,00	0,00%	
67	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Odstranění mostní izolace demolované konstrukce.	M2	922,000	922,000	0,000	68,25	62 926,50	0,00	0,00	62 926,50	0,00	0,00%	
<b>Nové položky</b>														
68	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Podkladní beton pod chodníky - C20/25nXF3	M2	7,200	7,200	0,000	2 263,43	16 296,70	0,00	0,00	16 296,70	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,pol.451312, 1 947,4 Kč / 2 280,- Kč (OTSKP 2015) = 0,8541 451314 j.c.: 2650,-Kč (OTSKP 2015) x 0,8541=2 263,43 Kč/m3
69	93140	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ Komplet podpovrchový dilatační závěr včetně prožiznutí a závluky vozovky, dilatačních spár mostního příslušenství a plechů a odvodnění na	M	41,600	41,600	0,000	9 020,30	375 244,48	0,00	0,00	375 244,48	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,pol.93151, 16 471,- Kč / 17 000,- Kč (OTSKP 2015) = 0,96888 93140 j.c.: 9310,-Kč (OTSKP 2015) x 0,9689=9 020,3 Kč/m
<b>Záporové pažení</b>														
70	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ Kovová část dočasného záporového pažení opěry 3 z HEB 140. Sloupy po 1,25 m, délky 7,0m., převázky z 2xU200	T	2,010	2,010	0,000	1 841,19	3 701,53	0,00	0,00	3 701,53	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 22694 j.c.: 2275-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=1841,19 Kč/m
71	22695A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Výdřeva dočasného záporového pažení. výška 3,96 m.	M2	27,997	27,997	0,000	210,42	5 891,17	0,00	0,00	5 891,17	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 22695A j.c.: 260-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=210,42 Kč/m2
72	26134	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 200MM; Vrtý pro ocelové pažiny záporového pažení z pilotážní plošiny v vrcholu pažící stěny a vrtý pro zemní šikmé	M	76,000	76,000	0,000	1 335,37	101 488,12	0,00	0,00	101 488,12	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 26134 j.c.: 1650-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=1 335,37 Kč/m
73	285378	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M; Zemní šikmé kotvy 3PKD9/4 délky 9,0m, z toho délka injektovaného kořene 4,0m.	KUS	3,000	3,000	0,000	11 977,85	35 933,55	0,00	0,00	35 933,55	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 285378 j.c.: 14 800-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=11 977,85 Kč/m
<b>Hřebikovaný svah</b>														
74	26133	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM Vrtý pro zemní hřebíky stříkaného betonu pažení za opěrou 3	M	903,000	903,000	0,000	1 183,00	1 068 249,00	0,00	0,00	1 068 249,00	0,00	0,00%	Viz. položka SoD
75	289324	STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON; Stříkaný železobeton za opěrou 3 289 m2x 0,12-0,14	M3	37,180	37,180	0,000	6 029,39	224 172,72	0,00	0,00	224 172,72	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 289324 j.c.: 7 450-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=6029,39 Kč/m3
76	289366	VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SÍTI Výztuž stříkaného betonu ve dvou vrstvách z KARI KH 30, zahrnuje rezervu 20% na přesahy kari sítě	T	5,083	5,083	0,000	22 741,72	115 594,16	0,00	0,00	115 594,16	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 289366 j.c.: 28 100-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=22 741,72 Kč/t
77	28991a	ZEMNÍ HŘEBÍKY; Zemní hřebíky z betonářské výztuže 10505 R25 délky 8,0m	M	336,000	336,000	0,000	485,59	163 158,24	0,00	0,00	163 158,24	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 28991a j.c.: 600-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=485,59 Kč/m

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Č. a název SO: SO 201 - Most přes Labe													č. 2	
Číslo a název rozpočtu:														
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
78	28991b	ZEMNÍ HŘEBY; Zemní hřebíky z betonářské výztuže 10505 R20 délky 7,0m	M	567,000	567,000	0,000	485,59	275 329,53	0,00	0,00	275 329,53	0,00	0,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 28991a j.c.: 600-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=485,59 Kč/m
79	2730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zahrnuje sondy v blízkosti inženýrských sítí pro zjištění jejich polohy a hloubky za výkopem opěry 3 kvůli zabránění kolize se zemními hřeby	soub.	1,000	1,000	0,000	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00%	cena přiměřená k ceně obvyklé - viz. SoD bod 5.3
80	14102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za uložení prostého betonu z bourané nábrežní zdi. (2,4 t/m3) 2,4*44,2	T	0,000	106,080	106,080	145,60	0,00	0,00	15 445,25	15 445,25	15 445,25	100,00%	Viz. položka SoD, SO 101, 251, 252
81	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop bez uložení do násypu nebo na skládku. 5,2*1,8*2,7+4,0*1,3*5,3	M3	0,000	52,832	52,832	191,10	0,00	0,00	10 096,20	10 096,20	10 096,20	100,00%	Viz. položka SoD, SO 202, 251, 252
82	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) Plošný železobetonový základ C25/30 - XF3, XD2,XC2 vč. izolaci proti zemní vlhkosti dle výkresu 17,1	M3	0,000	17,100	17,100	3 412,50	0,00	0,00	58 353,75	58 353,75	58 353,75	100,00%	Viz. položka SoD, SO 251
83	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 dle výkresu 0,814 (základ a dík dohromady)	T	0,000	0,814	0,814	20 250,00	0,00	0,00	16 483,50	16 483,50	16 483,50	100,00%	Viz. položka SoD, SO 251, 252
84	285392	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ kotvení nové části nábrežní zdi do stávající opěrných zdí - průměr výztuže 16mm, dl. 850mm, z toho 300mm vlepení dle výkresu 50	kus	0,000	50,000	50,000	157,82	0,00	0,00	7 891,00	7 891,00	7 891,00	100,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 285392 j.c.: 195,-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=157,82 Kč/m
85	327314	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBREŽNÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30), C25/30 - XF3, XD2,XC2 vč. izolaci proti zemní vlhkosti dle výkresu 27,1	M3	0,000	27,100	27,100	3 463,86	0,00	0,00	93 870,61	93 870,61	93 870,61	100,00%	Výpočet dle SoD: SO 201,odd.Základy, celk.cena 2 723 427,65 Kč / 3 365 106,50 Kč (OTSKP 2015) = 0,80931 327314 j.c.: 4 280,-Kč (OTSKP 2015) x 0,80931=3 463,864 Kč/m3
86	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBREŽNÍCH Z OCELI 10505, viz.výkres Nábrežní zeď-díl 2, č. 6.2	T	0,000	0,814	0,814	20 250,000	0,000	0,000	16 488,765	16 488,765	16 488,765	1,000	Viz. položka SoD, SO 251, 252
87	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ geotextilie 300g/m2 přes pracovní a dilatační spáry 0,5*(2*4,2+2*5,2+2*1,1+2*1,7+2*5,1+2*3,5+2*0,8+2*1,3)	M2	0,000	22,900	22,900	77,35	0,00	0,00	1 771,32	1 771,32	1 771,32	100,00%	Viz. položka SoD, SO 251, 252
88	919134	Řezání betonových konstrukcí tl do 200mm seřiznutí lince stávající nábrežní zdi 1,0+3,5+0,7+2,4	M	0,000	7,600	7,600	1 164,80	0,00	0,00	8 852,48	8 852,48	8 852,48	100,00%	Výpočet dle SoD: podobná pol. č. 919 133-, j.cena 873,60 Kč / 462,- Kč (OTSKP 2015) = 1,89091 919134 j.c.: 616,-Kč (OTSKP 2015) x 1,89091=1164,8 Kč/m
89	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Stávající nábrežní zeď - předpoklad stejného tvaru jako nová zeď 17,1+27,1	M3	0,000	44,200	44,200	1 956,50	0,00	0,00	86 477,30	86 477,30	86 477,30	100,00%	Viz. položka SoD, SO 251, 252
<b>Celkem</b>								24 037 531,31	0,00	372 103,82	24 409 635,13	372 103,82	1,55%	

## Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: <b>Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní</b>		Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 101 Etapa "A"</b>		<b>101 / 3</b>
		<b>19</b>
Objednatel:	název: <b>Královéhradecký Kraj</b> adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: <b>SDS EXMOST s.r.o.</b> adresa: Údolní 413/66, 602 00 Brno IČ: 49454501	

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:

**Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní**

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

**Etapa "A"**

Číslo SO/PS /  
/ číslo změny SO/PS:

**101 / 3**

Číslo změny stavby:

**19**

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 11.12.2014 (dále jen Smlouva):

Objednatel: **Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

Zhotovitel: **SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno**

Obsah:

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet stran A4

Soupis prací - počet stran A4

Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet stran A4

Paré č.

Příjemce

1

Projektant

2

Objednatel

3

Supervize

4

TDS

5

Správce stavby

Iniciátor změny: **SDS EXMOST spol. s r. o. – na základě zjištěných nepředvídatelných změn oproti PDPS**

Popis a zdůvodnění změny:

Změnový list řeší vícepráce, které vznikly změnou stavby před dokončení, provedené na základě žádosti Města Vrchlabí o zajištění maximální bezpečnosti pěšího provozu. Tyto úpravy nebylo možné zahrnout do PD během přípravy akce z důvodu problematického vypořádání majetkoprávních vztahů k dotčeným pozemkům, avšak v současné době jsou již tyto problémy vyřešeny a realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti dopravy je umožněna. Tato změna se projevila navýšením v pol.č.2, 17, 18, 23, 24, 25, 45 a 52, a vznikem nových položek č. 58 - 66.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Měníprací a Víceprací celkem
<b>0,00</b>	<b>357 046,13</b>	<b>357 046,13</b>

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jakub Vyhnálek	datum	2.8.2016	podpis	
Objednatel	jméno	Rostislav Křeček, DiS	datum	2.8.2016	podpis	
Supervize	jméno	Jan Lom	datum	2.8.2016	podpis	
TDS	jméno	Ing. Václav Sláma	datum	2.8.2016	podpis	
Správce stavby - ŘSD	jméno	Ing. Miroslav Gregor	datum	2.8.2016	podpis	

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 výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. 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	jméno	Ing. Jana Jiráňová	datum	2.8.2016	podpis	
Zhotovitel	jméno	Ing. Pavel Jankůj, jednatel	datum		podpis	

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

## ZÁPIS

### o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru

<b>Název stavby:</b>
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
<b>Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>
SO 101 - Etapa "A"

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle smlouvy</b>
1 - zadat
9 137 737,44

Poznámka:

Cenu všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

#### Cena SO/PS v předchozích změnách:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací 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	-741 920,43	698 640,15	9 094 457,16	-43 280,28

#### Číslo změny SO/PS: ...3...

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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	357 046,13	1 055 686,28	11,55%

#### Nová cena SO/PS po této změně:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
stavební/montážní práce	-741 920,43	1 055 686,28	9 451 503,29	313 765,85

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SDS EXMOST s.r.o.

Projektant (autor, dozor):



**AF-CITYPLAN s.r.o.**  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Stavební dozor:

FRAM Consult, a.s.

Zástupce objednatele:

Královéhradecký kraj

Zaměstnanec investora odpovědný za cenové projednání Změny:

ing. Roman Daniel

Souhlasím:

Souhlasím:

Ing. Václav Sláma

Souhlasím:

Ing. Jana Jiráňová

Souhlasím:

Souhlasím:



## Přehled dokladů tvořících součástí dokumentace Změny stavby

Číslo změny stavby:	19
Název a evidenční číslo stavby:	Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Etapa "A"
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/3

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO	NE - Uloženo
Přehled změn	list č. 1-2	objednatel
Pasport / pasporty změn v PDPS	list č. 3	
Př. 1-kalkulace oplocení	list č. 4	
Př. 2- VV RDS	list č. 5-14	
Př. 3- RDS		

**Poznámka:** Do sloupce **NE - Uloženo** se zapisují doklady, na které jsou v dokumentaci ZL odvolávky a nelze je zařadit do ZL (např. rozsáhlé spisy atd.). U těchto dokladů musí být uvedeno, kde je tato část dokumentace ZL k dispozici k nahlédnutí.

## Přehled změn

### Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí

#### Údaje v Kč bez DPH

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy		Základní limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)	
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x20%	3= 13 479 780,00
67 398 900,00	0,00		
Rezerva		Základní limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)	
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30% (novela ZVZ z roku 2015)	3= 18 209 760,00
67 398 900,00	0,00		

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka: Cenu navrhovaných měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

#### Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Nová cena stavby (s měněpráci a vícepráci)	Financování změny v rámci smlouvy v % Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=+11	13 - zadat	14=pf. 14+13	15=+14	16=+11+14	17=16(1+2)	18=14/1	
1	SO 902	Dopravně inženýrské opatření	doplnění zpevněné plochy		0,00	-159 900,00	-159 900,00	67 239 000,00	-159 900,00	405 705,50	67 804 605,50	67 644 705,50	100,36%	0,60%	
2	SO 201	Most přes Labe	zvláštní zakládání		-159 900,00	-1 587 814,87	-1 747 714,87	65 651 185,13	-1 587 814,87	2 977 827,65	70 376 727,65	68 629 012,78	101,83%	4,42%	
3	SO 202	Mostní provizorium	prodloužení, změna podepření, nájezdy		-1 747 714,87	-104 835,79	-1 852 550,66	65 546 349,34	-104 835,79	3 354 109,33	70 753 009,33	68 900 458,67	102,23%	4,98%	
4	SO 251	Opěrná zeď v ul. Tyršova - vpravo	rozpracování do úrovně RDS		-1 852 550,66	-5 042,25	-1 857 592,91	65 541 307,09	-5 042,25	3 384 495,54	70 783 395,54	68 925 802,63	102,27%	5,02%	
5	SO 252	Opěrná zeď v ul. Tyršova - vlevo	rozpracování do úrovně RDS		-1 857 592,91	-415 342,20	-2 272 935,11	65 125 964,89	-415 342,20	3 401 416,88	70 800 316,88	68 527 381,77	101,67%	5,05%	
6	SO 212	Provizorium kabelová lávka	nerealizace		-2 272 935,11	-75 373,03	-2 348 308,13	65 050 591,87	-75 373,03	3 401 416,88	70 800 316,88	68 452 008,74	101,56%	5,05%	
Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Nová cena stavby (s měněpráci a vícepráci)	Financování změny v rámci smlouvy v % Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 30%) (novela ZVZ z roku 2015)	
7	SO 301	Odvodnění PK v etapě "A"	vyplnění potrubí popilkocementem		-2 348 308,13	-107 721,75	-2 456 029,88	64 942 870,12	-107 721,75	3 657 564,76	71 056 464,76	68 600 434,88	101,78%	5,43%	
8	SO 302	Odvodnění PK v etapě "B"	provizorium propojení přípojek		-2 456 029,88	-12 925,23	-2 468 955,11	64 929 944,89	-12 925,23	3 763 273,50	71 162 173,50	68 693 218,38	101,92%	5,58%	
9	SO 303	Odvodnění PK v etapě "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 468 955,11	-30 062,23	-2 499 017,34	64 899 882,66	-30 062,23	3 765 350,74	71 164 250,74	68 665 233,40	101,88%	5,59%	
10	SO 101	Etapa "A"	rozpracování do úrovně RDS		-2 499 017,34	-388 687,37	-2 887 704,71	64 511 195,29	-388 687,37	3 798 839,68	71 197 739,68	68 310 034,97	101,35%	5,64%	
11	SO 103	Etapa "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 887 704,71	-148 445,13	-3 036 149,84	64 362 750,16	-148 445,13	3 845 938,42	71 244 838,42	68 208 688,58	101,20%	5,71%	

12	SO 321.2	Provizorní rozvod vody (část v km 0.143 - km 0.298)	změna dle provedené skutečnosti		-3 036 149,84	-426 937,50	-3 463 087,34	63 935 812,66	401 019,21	4 246 957,62	71 645 857,62	68 182 770,28	101,16%	6,30%
13	SO 321.1	Přeložka vodovodu	změna dle provedené skutečnosti		-3 463 087,34	-10 763,05	-3 473 850,39	63 925 049,61	243 983,12	4 490 940,74	71 889 840,74	68 415 990,35	101,51%	6,66%
14	SO 101	Etapa "A"	požadavek správce		-3 473 850,39	-353 233,06	-3 827 083,45	63 571 816,55	665 151,20	5 156 091,94	72 554 991,94	68 727 908,49	101,97%	7,65%
15	SO 102	Etapa "B"	rozpracování do úrovně RDS		-3 827 083,45	-467 093,04	-4 294 176,49	63 104 723,51	633 193,17	5 789 285,11	73 188 185,11	68 894 008,62	102,22%	8,59%
16	SO 901	Bytový dům určený k demolici	skladkové		-4 294 176,49	0,00	-4 294 176,49	63 104 723,51	376 117,88	6 165 402,98	73 564 302,98	69 270 126,49	102,78%	9,15%
17	SO 431	Přeložka veřejného osvětlení v etapě "A"	záměna stožárů		-4 294 176,49	-37 943,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	51 427,50	6 216 830,48	73 615 730,48	69 283 610,99	102,80%	9,22%
18	SO 201	Most přes Labe	nábřežní zeď		-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	372 103,82	6 588 934,31	73 987 834,31	69 655 714,81	103,35%	9,78%
19	SO 101	Etapa "A"	zvětšení bezpečnosti		-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	357 046,13	6 945 980,43	74 344 880,43	70 012 760,94	103,88%	10,31%

<b>PASPORT ZMĚNY V PDPS</b>		Počet příloh:
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní	<b>SO/PS:</b> (číslo a název) SO 101 - Etapa "A"  Etapa "A"	
<b>Název změny:</b> zvětšení bezpečnosti		<b>Kategorie <sup>*)</sup></b> D
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno)	Změny projednány na technické radě dne / zápis č.j.	

**Podrobný technický popis změny/úpravy:**

Změnový list řeší vícepráce, které vznikly změnou stavby před dokončení, provedené na základě žádosti Města Vrchlabí o zajištění maximální bezpečnosti péšího provozu. Tyto úpravy nebylo možné zahrnout do PD během přípravy akce z důvodu problematického vypořádání majetkových vztahů k dotčeným pozemkům, avšak v současné době jsou již tyto problémy vyřešeny a realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti dopravy je umožněna. Tato změna se projevila navýšením v pol.č.2, 17, 18, 23, 24, 25, 45 a 52, a vznikem nových položek č. 58 - 66.

**Zdůvodnění změny/úpravy:**  
Změny vznikla na základě zjištěných nepředvídatelných změn oproti PDPS



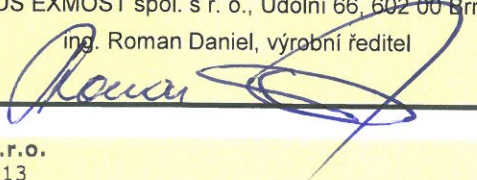
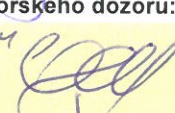


**Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:** 14102, 12573, 17110, 18231,

**Nové položky:** 9111A1, 587206, 96615, 76792a, 18461, 45152, 451314, 46611, 45157

**Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:**

357 046,13 Kč      3,91%      z ceny SO

**Cenové ovlivnění sousedních objektů**

<b>Hlavní inženýr projektu:</b> (společnost, jméno, podpis) Ing. VYKALICE  	<b>Zhotovitel:</b> (organizace, funkce, jméno, podpis) Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218 SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno Ing. Roman Daniel, výrobní ředitel 
<b>Stanovisko autorského dozoru:</b> (společnost, jméno, podpis) Souhlasím  	<b>AF-CITYPLAN s.r.o.</b> Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218
<b>Stanovisko Objednatel:</b> (soulasím / nesoulasím, jméno, podpis) ING. JANA JIRÁKOVÁ 	

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatel (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitečných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

## ROZPAD POLOŽKY 76792a

č.pol.	popis	m.j.	cena
131101101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m <sup>3</sup> (112,-Kč/m <sup>3</sup> x 0,08 x 35 =313,6/51=6,15Kč/m)	m	6,15
167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup> (140,-Kč/m <sup>3</sup> x 0,08 x 35 =392/51=7,69Kč/m)	m	7,69
162601101	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 (138,-Kč/m <sup>3</sup> x 0,08 x 35 =386/51=7,58Kč/m)	m	7,58
171201201	Uložení sypání na skládky (14,30Kč/m <sup>3</sup> x 0,08 x 35 =40,04/51=0,79 Kč/m)	m	0,79
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) (109,20Kč/m <sup>3</sup> x 0,08 x 35 =305,76/51=5,99 Kč/m)	m	5,99
348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva bez napínacích drátů výšky do 1,6 m přes 15° sklonu svahu	m	54,50
348401350	Osazení napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	4,28
348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	5,06
338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2 m se zabetonováním ( 244,-Kč/kus x 35=8540,-Kč/51=167,45 Kč/m)	m	167,45
156191000	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5 mm bal. 78 m	m	2,70
156192100	krytka plastová 38 a 48 mm ( 6,3 Kč/kus x 35 ks = 220,50/51 m=4,32 Kč/m )	m	4,32
313275120	pletivo PVC EXTRUDER se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm, 150 cm	m	63,80
553422500	sloupek plotový průběžný pozinkované a komaxitové 1500/38x1,5 mm ( 134,-Kč/kus x 35 = 4690,-Kč/51 = 91,96 Kč/m)	m	91,96
	CELKEM ZA 1 M PLETIVA		422,27
	CELKEM ZA 1 M2 PLETIVA		633,405
	koeficient pro SO 101:		0,878237653

výsledná cena za 1m2 oplocení :

556,28

Rozpis ocenění změn položek													
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadraží													
101 - Etapa "A"													
ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)													
č. 3													
Pof. 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	Měnění práce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>											
		POPLATKY ZA SKLÁDKU											
		beton + kamen											
2	014102	uvažováno 2200 kg/m3 pol. č.61 : 1,646 m3 x 2,2 = 3,621 t Celkem: 288,559+3,621 = 292,18 t	T	288,559	292,180	3,621		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25%
		POPLATKY ZA SKLÁDKU											
		asfalt											
		viz položka 11343 a 11372											
		chodníky: (1482,76-611,1)*0,08=69,733 [A]											
		vozovka:											
		1838,2*0,25+945,6*0,22+667,6*0,15=767,722 [B]	T	2 093,638	2 093,638	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		Celkem: A+B=837,455 [C]											
		C-2,5=2 093,637 [D]											
		POPLATKY ZA SKLÁDKU											
		zemina + tříděná stavební suť											
		podkl. chodníků: 1482,76*0,28=415,173 [A]											
		podkl. vozovky:											
		(1838,2*0,36+945,6*0,39+667,6*0,46)-											
		1157,266/2=758,999 [B]											
		odkop akt. zóny: 3017,1*0,25*1,03=776,903 [C]	T	5 286,341	5 286,341	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		odkop akt. zóny (20% plochy):											
		3017,1*0,25*1,03*0,2=155,381 [D]											
		výkop pro trativod: 0,5*688=344,000 [E]											
		terénní úpravy: 1,9*256=486,400 [F]											
		Celkem: A+B+C+D+E+F=2 936,856 [G]											
		G-1,8=5286,341 [H]											
4	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	1,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		Zemní práce											
5	11203	KÁCENÍ STROMŮ D K MENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAREZU	KUS	3,000	3,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrát 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
6	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO chodníky: 1482,76*0,28=415,173 [A] vozovka: 1838,2*0,36+945,6*0,39+667,6*0,46=1337,632 [B] Celkem: A+B=1 741,924 [C]	M3	1 752,805	1 752,805	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
7	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU chodníky: (1482,76-611,1)*0,08=69,733 [A]	M3	69,733	69,733	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
8	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU	M3	48,888	48,888	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
9	11351	ODSTRANĚNÍ ZAHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	320,000	320,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
10	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	628,000	628,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH dlaždice přidělžby	M	39,000	39,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
12	11356	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH	M	650,000	650,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
13	11372	přidělžba z žulových kostek FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	767,722	767,722	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
14	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na deponii v místě stavby	M3	73,409	73,409	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
15	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I terénní úpravy pro realizaci chodníků a středového ostrova	M3	486,400	486,400	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
16	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I odkop pro sanaci akt. zóny (3017,10+751,9*0,25+100,02)*0,25*1,03=851,062 [A] sanace: 0,17,10+751,9*0,25+100,02)*0,25*1,03*0,2=170,212[B] Celkem: A+B= 1021,274[C]	M3	1 021,274	1 021,274	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%




AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47207218  
DIČ: CZ47207218

1/16

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
17	12573	VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I sypanina z mezideponie do středového ostrůvku okružní křižovatky a do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1,03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1,03*0,2=170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F] Provedení valu podél chodníku (Ul.dělnická na Vyhlídce ) 14.20m x 0.60m x 1.40m = 11.92 m3 Celkem: 676.161+11.92=688.081 m3	M3	676,161	688,081	11,920		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76%
18	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Uložení sypaniny do středového ostrůvku okružní křižovatky a do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1,03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1,03*0,2=170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F] Provedení valu podél chodníku (Ul.dělnická na Vyhlídce ) 14.20m x 0.60m x 1.40m = 11.92 m3 Celkem: 676.161+11.92=688.081 m3	M3	676,161	688,081	11,920		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76%




AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 42307218  
DIČ: CZ47307218

3/2



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 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	Měně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
19	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezideponii (část pol. 11332) (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2= 170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F]	M3	676,161	676,161	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
20	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Uložení sypaniny (ŠDA) do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2= 170.212[B] Celkem: A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D]	M3	510,637	510,637	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I vozovka: 3017.1=3017.100 [A] kam. dlažba: 162.83=162.830 [B] chodníky+ostrůvky: 1582.14=1582.140 [C] přídlažba: 751.9*0.25=187.975 [D] park+vjezd: 97.09+28.95=126.04 [E] Celkem: ((A)+[B]+[C]+[D]+[E])*1.05=5329.889	M2	5 329,889	5 329,889	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
22	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M dorovnání terénu podél záhonových obrub	M2	849,200	849,200	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
i.č. 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 101 - Etapa "A"										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %		
23	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně opatření ornice doronání terénu podél záhonových obrub Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhliče) 14,20m x 2,75m = 39,05 m2 Celkem: 849,2+39,05=888,25 m2	M2	849,200	888,250	39,050		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60%		
24	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhliče) 14,20m x 2,75m = 39,05 m2 Celkem: 849,2+39,05=888,25 m2	M2	849,200	888,250	39,050		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60%		
25	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhliče) 14,20m x 2,75m = 39,05 m2 Celkem: 849,2+39,05=888,25 m2	M2	849,200	888,250	39,050		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60%		
26	21197	Základy OPLAŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	1 513,600	1 513,600	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%		
27	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR I uvažováno 75% tř. I a 25% tř. II	M	516,000	516,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%		
28	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	172,000	172,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%		
29	56112	Komunikace PODKLADNÍ BETON TL DO 100MM prstenec OK + srovnání krajnice betonové lože tl. 80mm pod dlažbu C20/25n-XF3 odečteno digitálně ze situačních výkresů	M2	162,830	162,830	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%		
30	561451	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL DO 250MM SC C8/10 tl. 220mm v místě přejížděného chodníku vjezd: 28,95=28,950 [E]	M2	28,950	28,950	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%		



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistr 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
31	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA vč. přesahů vrstev vozovka: 3017.1*0.2=603.42 [A] kam. dlažba: 162.83*0.22=35.823 [B] ostrůvky: 100.02=100.02*0.2=20.004 [C] přídlažba: 751.9*0.25*0.2=37.595 [D] park 97.09*0.24=23.302 [E] Celkem: ((A)+(B)+(C)+(D)+(E))*1.1=720.14	M3	720,144	720,144	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
32	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI ŠDA 0/63, vč. přesahů vrstev vozovka: 3017.1=3017.100 [A] kam. dlažba: 162.83=162.830 [B] chodníky+ostrůvky: 1594.14=1594.140 [C] přídlažba: 751.9*0.25=187.975 [D] park+vjezd: 97.09+28.95=126.04 [E] Celkem: (((A)+(B)+(C)+(D))*0.25+(E))*1.1=	M3	1 392,291	1 392,291	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
33	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1.0KG/M2 PI-E 1,0 kg/m2, vč. podrcení 3017.1*1,1=3 318.810 [A]	M2	3 318,810	3 318,810	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
34	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0.5KG/M2 PS-A 0,35 kg/m2 3017.100*2=6 034.200 [A]	M2	6 034,200	6 034,200	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
35	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+	M2	3 017,100	3 017,100	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
36	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	3 017,100	3 017,100	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
37	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+, CRmb před mostem: 1719.64=1719.640 [A] za mostem: 1297.46=1297.460 [B] Celkem: [A]+[B]=3017.100	M2	3 017,100	3 017,100	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO:		č. 3											
Číslo a název rozpočtu:		101 - Etapa "A"											
Poř. č. pol.	Kod 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	Měně práce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
38	58210	DLAŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE prstenec OK + sripovité krajnice žulová kostka velká 160x160x160 sprkovitá krajnice: 11,90=11,900 [A] prstenec OK: 150,93=150,930 [B] Celkem: [A]+[B]=162,830	M2	162,830	162,830	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
39	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová, plocha odměřena digitálně ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 chodníky: 1494,12=1494,120 [A] osírůvky: 100,02=100,020 [B] Celkem: [A]+[B]=1594,140	M2	1 594,140	1 594,140	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
40	582613	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 100MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová, parkovací stání ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 parkoviště: 97,09=97,090 [A] vjezd: 28,95=28,950 [B] Celkem: [A]+[B]=126,040	M2	126,040	126,040	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
41	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. ložní vrstvy dlažby ŠD 4/8 dlažba: 73,13=73,130 [A] folie na bet. římsu: 5,910+4,595+1,279+1,222+4,869=17,875 [B] Celkem [A]+[B]=91,005	M2	91,005	91,005	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
42	582626	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 100MM DO LOŽE Z MC oddělení jednotlivých parkovacích stání 5*2,5*0,2=2,500 [A]	M2	2,500	2,500	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
43	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky stávajících komunikací + vypiň podél obrub	M	928,900	928,900	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - II/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
		<b>Přidružená stavební výroba</b>											
44	711117	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FOLIE nopolavá folie podél budov	M2	54,500	54,500	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>Potrubi</b>											
45	89921	VÝŠKOVA ÚPRAVA POKLOPŮ Úprava terénu dle skutečnosti zjištěných na stavbě - napojení nového stavu na stav původní	KUS	19,000	22,000	3,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,79%
46	89923	VÝŠKOVA ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	14,000	14,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>											
47	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. poplatku za sklادku	M	123,200	123,200	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
48	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	26,000	26,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
49	914134	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCELI FOLIE TR 2 - DOD. MONT	KUS	47,000	47,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
50	914513	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCELI LAMELY FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	M2	8,750	8,750	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
51	914521	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCELI LAMELY FOLIE TR 2 - DOD A MONT IS 9b	M2	1,000	1,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM</b>											
52	915211	HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA vodící pás přechodu 10,5+7,0=17,5m x 0,25=4,375m2	M2	244,394	248,769	4,375		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79%
		<b>ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH</b>											
53	91721	OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3	M	295,400	295,400	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		<b>CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH</b>											
54	91722	OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3	M	624,000	624,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)										
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 3										
Číslo a název rozpočtu:	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měnění práce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
55	91742 CHODNIKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ prstenec a středové ostrůvky do betonového lože s opěrou, tl. 150 mm C20/25n-XF3 obruby 200x250x1000	M	225,900	225,900	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
56	91772 OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvourádek z dlažebních kostek, podélná vodící čára žulové kostky 100/100 do bet. lože tl. min. 100 mm	M	1 543,800	1 543,800	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
57	919112 ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	79,000	79,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	<b>Nové položky</b>											
45a	899112 POKLOP LITINOVÝ SAMOSTATNĚ litinový poklop s rámem, čtvercový, B125, 600x600(700x700)x42 mm šachta - parovod	KUS	1,000	1,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
58	9111A1 ZÁBRADLI SILNIČNÍ S VODOROVNÝMI MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ 39+10+32=81	M	0,000	81,000	81,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
59	587206 PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTŮ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZAMKEM ( po montáži zabradli ) 0,9373m <sup>2</sup> x43 (16 ks patek Lidi, 27 patek U Partyzana j)=40,30 mm	M2	0,000	40,300	40,300		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
60	96615 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTĚHO BETONU vč.odvodu na skládku odbourání opěry obrubníku 43 ks patek (16 ks patek Lidi, 27 patek U Partyzana ) x 0,0168 m <sup>3</sup> /patek = 0,722m <sup>3</sup> Prostor mezi chodníkem a parkovištěm (Uj. Nádražní u Lidlu) x 0,20m x 0,20m = 0,924 m <sup>3</sup> Celkem: 0,722 + 0,924 = 1,646 m <sup>3</sup>	M3	0,000	1,646	1,646		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 3											
Číslo a název rozpočtu:	Číslo a název 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	Měně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
61	76792a	OPLOČENÍ Z DRÁT PLETIV. POTAŽ UMĚL. HMOTOU 34m*1,50m=51,0m2, výška plotu 1,50m, sloupky z pozinkované trubky 48/1,5 potažené umělou hmotou, rozestup po 1,5m, sloupky uloženy do patek z betonu C-25/30 XF2, vzpěry sloupků na obou koncích a uprosřed rozpětí, bez podezdívky	M2	0,000	51,000	51,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
62	18461	MULČOVANÍ položka zahrnuje dodání a rozprostření mulcovací textilie proti prouštění vegetace pod podstěrkování plotu 34m x 0,5m = 17 m2	M2	0,000	17,000	17,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
63	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO vrstva šterku na podstěrkování plotu na fólii 34-(43x0,25)x0,5x0,1=1,163 m3	M3	0,000	1,163	1,16		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
64	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Úprava prostoru mezi novým chodníkem a parkovištěm LIDL-vybetonování prahu 23,10m x 0,55m x 0,15m = 1,90 m3	M3	0,000	1,900	1,900		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
65	46611	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z DÍLCU BETONOVÝCH Vyrovnání výškového rozdílu mezi parkovištěm LIDL a novým chodníkem 4,90m x 2,00m x 0,1= 0,98m3	M3	0,000	0,980	0,98		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
66	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podkladní vrstva pod vegetační tvárnice 4,90m x 2,00m x 0,15= 1,47m3	M3	0,000	1,470	1,470		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00%
<b>Celkem</b>								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		Rozpis ocenění změn položek												
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název rozpočtu:		č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Všeobecné konstrukce a práce												
		POPLATKY ZA SKLÁDKU												
2	014102	beton + kámen uvažováno 2200 kg/m3 pol. č.61 : 1,646 m3 x 2,2 = 3,621 t Celkem: 288,559+3,621 = 292,18 t	T	288,559	292,180	3,621	145,60	42 014,13	0,00	527,28	42 541,41	527,28	1,26%	
3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt viz položka 11343 a 11372 chodníky: (1482,76-611,1)*0,08=69,733 [A] vozovka: 1838,2*0,25+945,6*0,22+667,6*0,15=767,722 [B] Celkem: A+B=837,455 [C] C*2,5=2 093,637 [D]	T	2 093,638	2 093,638	0,000	227,50	476 302,53	0,00	0,00	476 302,53	0,00	0,00%	
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina + tříděná stavební suť podkl. chodníky: 1482,76*0,28=415,173 [A] podkl. vozovky: (1838,2*0,36+945,6*0,39+667,6*0,46)- 1157,266/2=758,999 [B] odkop akt. zóny: 3017,1*0,25*1,03=776,903 [C] odkop akt. zóny (20% plochy): 3017,1*0,25*1,03*0,2=155,381 [D] výkop pro trativod: 0,5*688=344,000 [E] terénní úpravy: 1,9*256=486,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=2 936,856 [G] G*1,8=5286,341 [H]	T	5 286,341	5 286,341	0,000	109,20	577 268,42	0,00	0,00	577 268,42	0,00	0,00%	
4	02730	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	1,000	0,000	89 453,00	89 453,00	0,00	0,00	89 453,00	0,00	0,00%	
		Zemní práce												
5	11203	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODDSTRAN PAREZŮ	KUS	3,000	3,000	0,000	1 865,50	5 596,50	0,00	0,00	5 596,50	0,00	0,00%	
6	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTIMELENEHO chodníky: 1482,76*0,28=415,173 [A] vozovka: 1838,2*0,36+945,6*0,39+667,6*0,46=1 337,632 [B] Celkem: A+B=1 741,924 [C]	M3	1 752,805	1 752,805	0,000	295,75	518 392,08	0,00	0,00	518 392,08	0,00	0,00%	
7	11343	ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU chodníky: (1482,76-611,1)*0,08=69,733 [A]	M3	69,733	69,733	0,000	509,60	35 535,83	0,00	0,00	35 535,83	0,00	0,00%	
8	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU	M3	48,888	48,888	0,000	600,60	29 362,13	0,00	0,00	29 362,13	0,00	0,00%	
9	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONÝCH OBRUBNÍKŮ	M	320,000	320,000	0,000	50,05	16 016,00	0,00	0,00	16 016,00	0,00	0,00%	



Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 101 - Etapa "A"										ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)			
Číslo a název rozpočtu:		č. 3													
Pof. 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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka	
10	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	628,000	628,000	0,000	77,35	48 575,80	0,00	0,00	48 575,80	0,00	0,00%		
11	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH dlaždice přídlažby	M	39,000	39,000	0,000	91,00	3 549,00	0,00	0,00	3 549,00	0,00	0,00%		
12	11356	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK PŘÍDLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK	M	650,000	650,000	0,000	59,15	38 447,50	0,00	0,00	38 447,50	0,00	0,00%		
13	11372	FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	767,722	767,722	0,000	464,10	356 299,78	0,00	0,00	356 299,78	0,00	0,00%		
14	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na deponii v místě stavby	M3	73,409	73,409	0,000	59,15	4 342,17	0,00	0,00	4 342,17	0,00	0,00%		
15	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I terénní úpravy pro realizaci chodníků a středového ostrova	M3	486,400	486,400	0,000	100,10	48 688,64	0,00	0,00	48 688,64	0,00	0,00%		
16	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I odkop pro sanaci akt. zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: 017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2=170.212[B] Celkem: A+B= 1021.274[C]	M3	1 021,274	1 021,274	0,000	86,45	88 289,14	0,00	0,00	88 289,14	0,00	0,00%		
17	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I sypanina z mezideponie do středového ostrošku okružní křižovatky a do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2=170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F] Provedení valu podél chodníku (Ul.dělnická na Vyhliďce ) 14,20m x 0.60m x 1.40m = 11.92 m3 Celkem: 676.161+11.92=688,081 m3	M3	676,161	688,081	11,920	77,35	52 301,05	0,00	922,01	53 223,07	922,02	1,76%		

Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadražní 101 - Etapa "A"											
Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 3											
Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Ménepráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
18	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Uložení sypaniny do středového ostrůvku okružní křížovky a do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2=170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F] Provedení valu podél chodníku (UJ.dělnická na Vyhlídce) 14.20m x 0.60m x 1.40m = 11.92 m3 Celkem: 676.161+11.92=688.081 m3	M3	676,161	11,920	88,25	46 147,99	0,00	813,54	46 961,53	813,54	1,76%	
19	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezidponi (část pol. 11332) (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2=170.212[B] A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D] středový ostrov: 271.35*0.61=165.524 [E] D+E=676.161 [F]	M3	676,161	0,000	22,75	15 382,66	0,00	0,00	15 382,66	0,00	0,00%	
20	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Uložení sypaniny (ŠDA) do aktivní zóny (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03=851.062 [A] sanace: (3017.10+751.9*0.25+100.02)*0.25*1.03*0.2=170.212[B] Celkem: A+B= 1021.274[C] C/2= 510.637 [D]	M3	510,637	0,000	482,30	246 280,23	0,00	0,00	246 280,23	0,00	0,00%	
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. vozovka: 3017.1=3017.100 [A] kam. dlažba: 162.83=162.830 [B] chodníky+ostrůvky: 1582.14=1582.140 [C] přídlažba: 751.9*0.25=187.975 [D] park+vjezd: 97.09+28.95=126.04 [E] Celkem: (A)+(B)+(C)+(D)+(E)*1.05=5329.889	M2	5 329,889	0,000	12,74	67 902,79	0,00	0,00	67 902,79	0,00	0,00%	

Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 101 - Etapa "A"										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)			
Číslo a název rozpočtu:		č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka	
22	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M dorovnání terénu podél záhonových obrub	M2	849,200	849,200	0,000	18,20	15 455,44	0,00	0,00	15 455,44	0,00	0,00%		
		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně opatření ornice													
23	18231	dorovnání terénu podél záhonových obrub Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhlídce) 14,20m x 2,75m = 39,05 m <sup>2</sup> Celkem: 849,2+39,05=888,25 m <sup>2</sup>	M2	849,200	888,250	39,050	72,80	61 821,76	0,00	2 842,84	64 664,60	2 842,84	4,60%		
24	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ RUČNÍM VÝSEVEM Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhlídce) 14,20m x 2,75m = 39,05 m <sup>2</sup> Celkem: 849,2+39,05=888,25 m <sup>2</sup>	M2	849,200	888,250	39,050	20,02	17 000,98	0,00	781,78	17 782,77	781,79	4,60%		
25	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKŮ Provedení valů podél chodníku (Ul. Dělnická na Vyhlídce) 14,20m x 2,75m = 39,05 m <sup>2</sup> Celkem: 849,2+39,05=888,25 m <sup>2</sup>	M2	849,200	888,250	39,050	13,65	11 591,58	0,00	533,03	12 124,61	533,03	4,60%		
		Zaklady													
26	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2	1 513,600	1 513,600	0,000	35,04	53 036,54	0,00	0,00	53 036,54	0,00	0,00%		
27	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR I uvažováno 75% tř. I a 25% tř. II	M	516,000	516,000	0,000	254,80	131 476,80	0,00	0,00	131 476,80	0,00	0,00%		
28	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	172,000	172,000	0,000	318,50	54 782,00	0,00	0,00	54 782,00	0,00	0,00%		
		Komunikace													
29	56112	PODKLADNÍ BETON TL DO 100MM prstenec OK + srovnání krajnice betonové lože tl. 80mm pod dlažbu C20/25n-XF3 odeděleno digitálně ze situčních vykresů	M2	162,830	162,830	0,000	227,50	37 043,83	0,00	0,00	37 043,83	0,00	0,00%		
30	561451	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL DO 250MM SC C8/10 tl. 220mm v místě přejezdného chodníku vjezd: 28,95=28,950 [E]	M2	28,950	28,950	0,000	359,45	10 406,08	0,00	0,00	10 406,08	0,00	0,00%		
31	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA vč. přesahu vrstev vozovka: 3017,1*0,2=603,42 [A] kam. dlažba: 162,83*0,2=32,566 [B] ostruvky: 100,02=100,02*0,2=20,004 [C] přídlažba: 751,9*0,25*0,2=37,595 [D] park 97,09*0,24=23,302 [E] Celkem: ((A)+(B)+(C)+(D)+(E))*1,1=720,14	M3	720,144	720,144	0,000	855,40	616 011,18	0,00	0,00	616 011,18	0,00	0,00%		

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO:		č. 3												
Číslo a název rozpočtu:		101 - Etapa "A"												
Pof. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
32	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI SDA 0/63, vč. přesahů vrstev vozovka: 3017.1=3017.100 [A] kam. dlažba: 162.83=162.830 [B] chodníky+ostřívky: 1594.14=1594.140 [C] přídlažba: 751.9*0.25=187.975 [D] park+vjezd: 97.09+28.95=126.04 [E] Celkem: (([A]+[B]+[C]+[D])*0.25+[E])*1.1=	M3	1 392,291	1 392,291	0,000	555,10	772 860,83	0,00	0,00	772 860,83	0,00	0,00%	
33	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 P+E 1,0 Kg/m2, vč. podrcení 3017.1*1,1=3 318.810 [A]	M2	3 318,810	3 318,810	0,000	20,02	66 442,58	0,00	0,00	66 442,58	0,00	0,00%	
34	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-A 0,35 Kg/m2 3017.100*2=6 034.200 [A]	M2	6 034,200	6 034,200	0,000	9,10	54 911,22	0,00	0,00	54 911,22	0,00	0,00%	
35	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16+, 16S TL. 60MM	M2	3 017,100	3 017,100	0,000	229,32	691 881,37	0,00	0,00	691 881,37	0,00	0,00%	
36	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	3 017,100	3 017,100	0,000	219,31	661 680,20	0,00	0,00	661 680,20	0,00	0,00%	
37	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+, CRmb před mostem: 1719.64=1719.640 [A] za mostem: 1297.46=1297.460 [B] Celkem: [A]+[B]=3017.100	M2	3 017,100	3 017,100	0,000	171,99	518 911,03	0,00	0,00	518 911,03	0,00	0,00%	
38	58210	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE prstenec OK + sprovité krajnice žulová kostka velká 160x160x160 srpkovitá krajnice: 11.90=11.900 [A] prstenec OK: 150.93=150.930 [B] Celkem: [A]+[B]=162.830	M2	162,830	162,830	0,000	1 019,20	165 956,34	0,00	0,00	165 956,34	0,00	0,00%	
39	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová, plocha odměřena digitalně ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 chodníky: 1494.12=1494.120 [A] ostřívky: 100.02=100.020 [B] Celkem: [A]+[B]=1594.140	M2	1 594,140	1 594,140	0,000	459,55	732 587,04	0,00	0,00	732 587,04	0,00	0,00%	

Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 101 - Etapa "A"										ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl celkem v %	Poznámka	
40	582613	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 100MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová, parkovací stání ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 parkoviště: 97,09=97,090 [A] vjezd: 28,95=28,950 [B] Celkem: [A]+[B]=126,040	M2	126,040	126,040	0,000	518,70	65 376,95	0,00	0,00	65 376,95	0,00	0,00%		
41	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. ložní vrstvy dlažby ŠD 4/8 dlažba: 73,13=73,130 [A] folie na bet. římsu: 5,910*4,595=1,279+1,222+4,869=17,875 [B] Celkem [A]+[B]=91,005	M2	91,005	91,005	0,000	714,35	65 009,42	0,00	0,00	65 009,42	0,00	0,00%		
42	582626	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 100MM DO LOŽE Z MC oddělení jednotlivých parkovacích stání 5*2,5*0,2= 2,500 [A]	M2	2,500	2,500	0,000	514,15	1 285,38	0,00	0,00	1 285,38	-0,01	0,00%		
43	58910	VYPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky stávajících komunikací + výplň podél obrub	M	928,900	928,900	0,000	54,60	50 717,94	0,00	0,00	50 717,94	0,00	0,00%		
		<b>Přidružená stavební výroba</b>													
44	711117	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIE nopová folie podél budov	M2	54,500	54,500	0,000	145,60	7 935,20	0,00	0,00	7 935,20	0,00	0,00%		
		<b>Potrubi</b>													
45	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Úprava terénu dle skutečnosti zjištěných na stavbě - napojení nového stavu na stav původní	KUS	19,000	22,000	3,000	1 456,00	27 664,00	0,00	4 366,00	32 032,00	4 368,00	15,79%		
46	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	14,000	14,000	0,000	1 092,00	15 288,00	0,00	0,00	15 288,00	0,00	0,00%		
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>													
47	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. poplatku za skládku	M	123,200	123,200	0,000	127,40	15 695,68	0,00	0,00	15 695,68	0,00	0,00%		
48	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	26,000	26,000	0,000	136,50	3 549,00	0,00	0,00	3 549,00	0,00	0,00%		
49	914134	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DOD. MONT.	KUS	47,000	47,000	0,000	2 457,00	115 479,00	0,00	0,00	115 479,00	0,00	0,00%		
50	914513	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	M2	8,750	8,750	0,000	318,50	2 786,88	0,00	0,00	2 786,88	-0,01	0,00%		
51	914521	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY IS 9b	M2	1,000	1,000	0,000	22 750,00	22 750,00	0,00	0,00	22 750,00	0,00	0,00%		

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		Č. 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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
52	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA vodící pás přechodu 10,5x7,0=17,5m x 0,25=4,375m2	M2	244,394	248,769	4,375	318,50	77 839,49	0,00	1 393,44	79 232,93	1 393,44	1,79%	
53	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3	M	295,400	295,400	0,000	263,90	77 956,06	0,00	0,00	77 956,06	0,00	0,00%	
54	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3	M	624,000	624,000	0,000	291,20	181 708,80	0,00	0,00	181 708,80	0,00	0,00%	
55	91742	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ prstenc a středové ostrůvky do betonového lože s opěrrou, tl. 150 mm C20/25n-XF3 obruby 200x250x1000	M	225,900	225,900	0,000	1 237,60	279 573,84	0,00	0,00	279 573,84	0,00	0,00%	
56	91772	OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvouřádek z drobných dlažebních kostek, podélná vodící čára žulové kostky 100/100 do bet. lože tl. min. 100 mm	M	1 543,800	1 543,800	0,000	182,00	280 971,60	0,00	0,00	280 971,60	0,00	0,00%	
57	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	79,000	79,000	0,000	91,00	7 189,00	0,00	0,00	7 189,00	0,00	0,00%	
Nové položky														
45a	899112	POKLOP LITINOVÝ SAMOSTATNĚ litinový poklop s rámem, čtvercový, B125, 600x600(700x700)x42 mm šachta - parovod	KUS	1,000	1,000	0,00	3 758,63	3 758,63	0,00	0,00	3 758,63	0,00	0,00%	Vypočet dle SoD: SO 301, odd.8, celk.cena 607 596,44 Kč / 842 215,60 Kč (OTSKP 2015) = 0,721 899112, j.c.:5 210,-Kč (OTSKP 2015) x 0,721=3 758,63
58	9111A1	ZABRADLÍ SILNICNÍ S VODOROVNÝMI MĚDLY - DODÁVKA A MONTÁŽ 39+10+32=81	M	0,000	81,000	81,000	3 594,50	0,00	291 154,50	291 154,50	291 154,50	100,00%	100,00%	Viz. položka SoD, SO 104
59	587206	PŘEDLÁZDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM ( po montáži zábradlí ) 0,9373m2x43 (16 ks patek Lidi, 27 patek U Partyzána )=40,30 mm	M2	0,000	40,300	40,300	282,10	0,00	11 368,63	11 368,63	11 368,63	100,00%	100,00%	Viz. položka SoD, SO 103
60	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTĚHO BETONU vč.odvodu na skládku odbourání opěry obrubníku 43 ks patek (16 ks patek Lidi, 27 patek U Partyzána ) x 0,0168 m3 /pátku = 0,722m3 Prostor mezi chodníkem a parkovištěm (Ul. Nádražní u Lidlu) 23.10m x 0,20m x 0,20m = 0,924 m3 Celkem: 0,722 + 0,924 = 1,646 m3	M3	0,000	1,646	1,646	1 956,50	0,00	3 220,40	3 220,40	3 220,40	100,00%	100,00%	Viz. položka SoD, SO 251, 252

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
61	76792a	OPLOČENÍ Z DRÁT PLETIV; POTAŽ UMĚL. HMOTOU 34m*1,50m=51,0m2, výška plotu 1,50m, sloupky z pozinkové trubky 48/1,5 potažené umělou hmotou, rozeztup po 1,5m; sloupky uloženy do patek z betonu C 25/30 XF2, vzpěry sloupků na obou koncích a uprosřed rozpětí, bez podezdívky	M2	0,000	51,000	51,000	556,28	0,00	0,00	28 370,28	28 370,28	28 370,28	100,00%	Viz. příloha P1 - kalkulace

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO: 101 - Etapa "A"		č. 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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
62	18461	MULČOVÁNÍ položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací textilie proti prorůstání vegetace pod podstěrkování plotu 34m x 0,5m = 17 m2	M2	0,000	17,000	17,00	59,10	0,00	0,00	1 004,70	1 004,70	1 004,70	100,00%	Vypočet dle SoD: SO 101, odd.1, celk.cena 1 710 049,28 Kč / 2 112 099,77 Kč (OTS KP 2015) = 0,80964 18461 j.c.:73,-Kč (OTS KP 2015) x 0,80964=59,1 Kč
63	45152	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO vrstva štěrku na podstěrkování plotu na fólii 34-(43x0,25)x0,5x0,1=1,163 m3	M3	0,000	1,163	1,16	601,03	0,00	0,00	699,00	699,00	699,00	100,00%	Vypočet dle SoD: podobná položka 45157, j.c. 555,10 Kč / 701,- Kč (OTS KP 2015) = 0,79187 45152 j.c.:759,-Kč (OTS KP 2015) x 0,79187=601,03 Kč
64	451314	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Úprava prostoru mezi novým chodníkem a parkovištěm LIDL-vybetonování prahu 23,10m x 0,55m x 0,15m = 1,90 m3	M3	0,000	1,900	1,900	2 352,35	0,00	0,00	4 469,47	4 469,47	4 469,47	100,00%	Viz. položka SoD, SO 104
65	46611	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z DILCU BETONOVÝCH Vyrovnání výškového rozdílu mezi parkovištěm LIDL a novým chodníkem 4,90m x 2,00m x 0,1 = 0,98m3	M3	0,000	0,980	0,98	3 838,00	0,00	0,00	3 761,24	3 761,24	3 761,24	100,00%	Vypočet dle SoD: SO 101, celk.c. 9 137 737,44 Kč / 10 404 629,56 Kč (OTS KP 2015) = 0,87824 46611 j.c.:4370,-Kč (OTS KP 2015) x 0,87824=3838 Kč
66	45157	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO podkladní vrstva pod vegetační tvárnice 2,00m x 0,15= 1,47m3	M3	0,000	1,470	1,470	555,10	0,00	0,00	816,00	816,00	816,00	100,00%	Viz. položka SoD, SO 201
<b>Celkem</b>								8 782 539,04	0,00	357 046,13	9 139 585,14	357 046,10	4,07%	





## Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: <b>Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní</b>		Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 102 Etapa "B"</b>		<b>102 / 2</b>
		<b>20</b>
Objednatel:	název: <b>Královéhradecký Kraj</b> adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: <b>SDS EXMOST s.r.o.</b> adresa: Údolní 413/66, 602 00 Brno IČ: 49454501	

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: <b>Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádraží</b>	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:  <b>102</b>	Číslo změny stavby:  <b>20</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Etapa "B"</b>		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 11.12.2014 (dále jen Smlouva):

Objednatel: **Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

Zhotovitel: **SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno**

Obsah:		Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet stran A4	<input type="checkbox"/>	1	Projektant
Soupis prací - počet stran A4	<input type="checkbox"/>	2	Objednatel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet stran A4	<input type="checkbox"/>	3	Supervize
		4	TDS
		5	Správce stavby

Iniciátor změny:

Popis a zdůvodnění změny:

Změnový list řeší vícepráce, které vznikly při realizaci stavebního objektu z následujících důvodů:

- změna stavby před dokončení provedená na základě žádosti Města Vrchlabí o zajištění maximální bezpečnosti pěšího provozu. Tyto úpravy nebylo možné zahrnout do PD během přípravy akce z důvodu problematického vypořádání majetkoprávních vztahů k dotčeným pozemkům, avšak v současné době jsou již tyto problémy vyřešeny a realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti dopravy je umožněna. Tato změna se projevila navýšením v pol.č. 1, 2, 3, 6-9, 13, 16-18, 21, 22, 27-30, 35, 36, 44, 45, 46 a vznikem nových položek č. 54-70.

- z důvodu aktuálně při realizaci stavby zjištěných nesouladů mezi projektovanými a stávajícími výškami v místě napojení okružní křižovatky SO 102 na vjezd do autobusového nádraží (stávající výšky na dvou místech rozdíl o -4 cm resp. -7 cm) bude nutné provést rozšíření upravovaných ploch do větvi napojujících autobusové nádraží. Rozšíření bude provedeno v délce cca odpovídajícímu přilehlému směrovacímu ostrůvku okružní křižovatky. Rozšíření do větvi OK směrem k nádraží BUS je včetně výškového průběhu znázorněno v příloženém schématu ( viz.př.1), rozšíření bude provedeno odfrézováním příslušné části obrusné vrstvy a následným položením nové obrusné vrstvy v upravených výškách. Uvedená změna se projevila navýšením v pol.č. 3, 10, 30, 32, 33, 37, 49 .  
- během stavby byla zjištěna skutečnost, že pod původní zelenou středovou částí OK byl zachován asfaltový povrch původní křižovatky - navýšení položky č.10 a 3.



Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
<b>0,00</b>	<b>547 631,51</b>	<b>547 631,51</b>

### Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jakub Vyhnálek	datum	2.8.2016	podpis	
Objednatel	jméno	Rostislav Křeček, DiS	datum	2.8.2016	podpis	
Supervize	jméno	Jan Lom	datum	2.8.2016	podpis	
TDS	jméno	Ing. Václav Sláma	datum	2.8.2016	podpis	
Správce stavby - ŘSD	jméno	Ing. Miroslav Gregor	datum	2.8.2016	podpis	

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 výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. 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	jméno	Ing. Jana Jiráňová	datum	2.8.2016	podpis	
Zhotovitel	jméno	Ing. Pavel Jankůj, jednatel	datum		podpis	
Změna stavby (ZBV) - krycí list					Číslo paré:	

## ZÁPIS

### o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru

<b>Název stavby:</b>
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
<b>Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>
102 - Etapa "B"

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle smlouvy</b>
1 - zadat
5 701 579,44

Poznámka:

Cenu všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

#### Cena SO/PS v předchozích změnách:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací 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	-467 093,04	633 193,17	5 867 679,57	166 100,13

#### Číslo změny SO/PS: ...2...

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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	547 631,51	1 180 824,68	20,71%

#### Nová cena SO/PS po této změně:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
stavební/montážní práce	-467 093,04	1 180 824,68	6 415 311,08	713 731,64

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SDS EXMOST s.r.o.

Projektant (autor. dozor):



**AF-CITYPLAN s.r.o.**  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Stavební dozor:

FRAM Consult, a.s.

Zástupce objednatele:

Královéhradecký kraj

Zaměstnanec investora odpovědný za cenové projednání Změny:

ing. Roman Daniel

Souhlasím:

Souhlasím:

Ing. Václav Sláma

Souhlasím:

Ing. Jana Jiráňová

Souhlasím:

Souhlasím:

Rozpis ocenění změn položek														
ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SOIPS)														
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní														
102 - Etapa "B"														
Číslo a název rozpočtu:														
Název stavby:	č. 2													
Číslo a název SO:	15													
Číslo a název rozpočtu:	15													
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	Měněná cena ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
1	2	3	4	5,000	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>												
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>												
		zemina + třídná stavební suť												
		pol. č. 11348: (28+29,5)*0,32=18,400 [A]												
		pol. č. 12373.1: 40,4=40,400 [B]												
		pol. č. 12373.2: 88,275=88,275 [C]												
		pol. č. 13173.0: 896=0,896 [D]												
		pol. č. 13273.4: 32=4,320 [E]												
		Celkem: A+B+C+D+E=152,291 [F]												
		Celkem t: F*2,0=304,582 [G]												
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>												
		beton + kámen												
		pol. č. 11348: (28+29,5)*0,08=4,600 [A]												
		pol. č. 11351: 97*0,1*0,3=2,910 [B]												
		pol. č. 11352: 29,5*0,2*0,3=1,770 [C]												
		pol. č. 96615: 0,896=0,896 [D]												
		Celkem: A+B+C+D=10,176 [E]												
		Celkem t: E*2,4=24,422 [F]												
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>												
		asfalt												
		viz pol. č. 11343 +11372												
		<b>Zemní práce</b>												
		<b>ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC</b>												
		v místech výměry dl. za reliéfu (2,8+9,7)*0,08=1,00 [A]	M3	1,000	1,000	0,000	564,20	326 135,47	0,00	96 684,66	422 820,13	96 684,66	29,646%	
		<b>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ</b>												
		Z KAMENIVA NESTMELENÉHO												
		chodníky: (538,539+59,15+131,783)*0,28=204,252 [A]												
		vozovky: 2102,8*0,36+147,5*0,39=814,533 [B]												
		Celkem: A+B=1 018,821 [C]	M3	1 018,785	1 018,785	0,000	295,75	301 305,66	0,00	301 305,66	301 305,66	0,000	0,000%	
		<b>ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALTOVÝM VĚTĚM PODKLADU</b>												
		bourání krytu, dle techn. možnosti zhotovitele												
		(0,57,5+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,61=9,455 [A]	M3	15,275	24,730	9,455	509,60	7 783,96	0,00	4 818,45	12 602,41	4 818,45	61,902%	
		<b>ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC</b>												
		(28+29,5)*0,4=23,000 [A]	M3	43,088	66,088	23,000	600,60	25 878,65	0,00	13 813,80	39 692,45	13 813,80	53,379%	
		<b>ODSTRANĚNÍ ZAHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ</b>												
		včetně odvozu na skládku												
		66+31+16+16=129,000 [A]	M	159,000	288,000	129,000	50,05	7 957,95	0,00	6 456,45	14 414,40	6 456,45	81,132%	

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO:		č. 2												
Číslo a název rozpočtu:		102 - Etapa "B"												
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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
9	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku 6,5*(16,5+6,5)=29,500 [A]	M	378,000	407,500	29,500	77,35	29 238,30	0,00	2 281,83	31 520,13	2 281,83	7,804%	
10	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH (63m*2*0,1m)+(59m*2*0,05m)=9,25m3 Frézování vozovky pod kruhovým objezdem 24,6m x 24,6m x 0,25m = 151,29 m3 Celkem: 558,15+9,25+151,29=718,69 m3	M3	558,150	718,690	160,540	464,10	259 037,42	0,00	74 506,61	333 544,03	74 506,61	28,763%	
11	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na deponii v místě stavby	M3	41,415	41,415	0,000	59,15	2 449,70	0,00	0,00	2 449,70	0,00	0,000%	
12	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I terénní úpravy pro realizaci chodníků a středového ostrova	M3	596,580	596,580	0,000	100,10	59 717,66	0,00	0,00	59 717,66	0,00	0,000%	
13	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I (52+49)*0,4=40,400 [A] (79+81,5)*1,1*0,5=88,275 [B] C=[A]+ [B] =128,675	M3	626,172	754,847	128,675	86,45	54 132,57	0,00	11 123,95	65 256,52	11 123,95	20,549%	
14	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I sypanina z mezdeponie do středového ostrůvku okružní křižovatky a do aktivní zóny vozovka: 1807,433*0,25*1,03=465,414 [A] přídlažba: 527,33*0,25*0,25*1,03=33,947 [B] ostrůvky: 87,18*0,25*1,03=22,449 [C] (1807,433+527,33*0,25+87,18)*0,25*1,03*0,2=104,362 [D] Celkem: (A+B+C)+D=703,42 [E] E/2=313,086 [F] středový ostrov: 216,535*0,61=132,086 [G] Celkem: [F]+[G]=445,172	M3	445,172	445,172	0,000	77,35	34 434,05	0,00	0,00	34 434,05	0,00	0,000%	
15	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM (místní materiál) Uložení sypaniny do středového ostrůvku okružní křižovatky a do aktivní zóny vozovka: 1807,433*0,25*1,03=465,414 [A] přídlažba: 527,33*0,25*0,25*1,03=33,947 [B] ostrůvky: 87,18*0,25*1,03=22,449 [C] (1807,433+527,33*0,25+87,18)*0,25*1,03*0,2=104,362 [D] Celkem: (A+B+C)+D=703,42 [E] E/2=313,086 [F] středový ostrov: 216,535*0,61=132,086 [G] Celkem: [F]+[G]=445,172	M3	445,172	445,172	0,000	68,25	30 382,99	0,00	0,00	30 382,99	0,00	0,000%	
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 9,455+40,4+88,275+0,896+4,32=143,346 [A]	M3	445,172	588,518	143,346	22,75	10 127,66	0,00	3 261,12	13 388,78	3 261,12	32,200%	

Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 102 - Etapa "B"										ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 2			
Číslo a název rozpočtu:	Poř. č. pol. položky	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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
	17	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (79+81,5)*1,1*0,5=86,275 [A]	M3	313,086	401,361	86,275	482,30	151 001,38	0,00	42 575,03	193 576,41	42 575,03	28,195%	
	18	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I chodník: (79+81,5)*1,1=176,550 [A] vozovka: (0,57,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5)=15,500 [B] Celkem: A+B=192,050 [C]	M2	3 082,530	3 284,580	192,050	12,74	39 398,84	0,00	2 446,71	41 845,55	2 446,71	6,210%	
	19	18214	ÚPRAVA POKRÝVŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M větev 7: 57,592=57,592 [A] větev 8: 40,051=40,051 [B] sířed OK: 216,535=216,535 [C] u LIDLÚ: 146,405=146,405 [D] Celkem: A+B+C+D=460,583 [E]	M2	460,583	460,583	0,000	18,20	8 382,61	0,00	0,00	8 382,61	0,00	0,000%	
	20	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M ornice bude doplněna z SO 103	M2	460,583	460,583	0,000	27,30	12 573,92	0,00	0,00	12 573,92	0,00	0,000%	
	21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 56+39=95,000 [A]	M2	460,583	555,583	95,000	20,02	9 220,87	0,00	1 901,90	11 122,77	1 901,90	20,626%	
	22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 56+39=95,000 [A]	M2	460,583	555,583	95,000	13,65	6 286,96	0,00	1 296,75	7 583,71	1 296,75	20,626%	
			<b>Základny</b>												
			OPLÁŠTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 101: 115,93+118,96=234,89 [A] větev 7: 6,500=6,500 [B] větev 8: 47,624=47,624 [C] vnější okraj OK: 105,659=105,659 [D] vnitřní prstenec OK: 91,007=91,007 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*2,2=1068,496 [F]	M2	1 068,496	1 068,496	0,000	35,04	37 440,10	0,00	0,00	37 440,10	0,00	0,000%	
	24	212635	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST. HM DN DO 150MM; RÝHA TR I uvažováno 75% tř. I a 25% tř. II	M	364,260	364,260	0,000	254,80	92 813,45	0,00	0,00	92 813,45	0,00	0,000%	
	25	212636	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST. HM DN DO 150MM; RÝHA TR II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	121,420	121,420	0,000	318,50	38 672,27	0,00	0,00	38 672,27	0,00	0,000%	
			<b>Komunikace</b>												
	26	56112	PODKLADNÍ BETON TL DO 100MM prstenec OK + srovnání krajnice betonové lože tl. 80mm pod dlažbu C20/25n-XF3; odečteno digitálně ze situčních výkresů	M2	253,528	253,528	0,000	227,50	57 677,62	0,00	0,00	57 677,62	0,00	0,000%	
	27	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA ((0,57,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,2=3,100 [B]	M3	507,140	510,240	3,100	855,40	433 807,21	0,00	2 652,08	436 459,30	2 652,09	0,611%	

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 102 - Etapa "B"		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SOIPS)												
Číslo a název SO:		č. 2												
Číslo a název rozpočtu:														
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měnění ve smlouvě v Kč	Vícepráce ve smlouvě v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka	
28	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI tl. 150mm: (79+81,5)*0,15=24,075 [A] tl. 100mm: (79+81,5)*1,1*0,1=17,655 [B] tl. 250mm: (0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5)*0,25=3,875 [C] Celkem: A+B+C=45,605 [D]	M3	809,948	855,553	45,605	555,10	449 602,37	0,00	25 315,10	474 917,47	25 315,10	5,631%	
29	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 (0,5*7,5)+16,5*0,5+6*1+2,5)=15,500 [A]	M2	1 988,176	2 003,676	15,500	20,02	39 803,28	0,00	310,31	40 113,59	310,31	0,780%	
30	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-A 0,35 kg/m2 (0,5*7,5)*2+16,5*0,5+6*1+2,5)=31,000 m2 [A] 63m2+122m2=185m2 celkem: 31+185=216m2	M2	3 614,866	3 830,866	216,000	9,10	32 895,28	0,00	1 965,60	34 860,88	1 965,60	5,975%	
31	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+	M2	1 807,433	1 807,433	0,000	229,32	414 480,54	0,00	0,00	414 480,54	0,00	0,000%	
32	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	1 807,433	1 870,433	63,000	219,31	396 388,13	0,00	13 816,53	410 204,66	13 816,53	3,486%	
33	574I54	ASFALTOVÝ KOBREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+	M2	300,500	422,500	122,000	171,99	51 683,00	0,00	20 982,78	72 665,78	20 982,78	40,599%	
34	58212	DLAŽDENÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	253,528	253,528	0,000	1 082,00	276 852,58	0,00	0,00	276 852,58	0,00	0,000%	
35	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementbetonová (72,5+76)*1,1=163,350 [A]	M2	687,193	850,543	163,350	459,55	315 799,54	0,00	75 067,49	390 867,04	75 067,50	23,771%	
36	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM; ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 (6,5+0,5+5,5)*1,1=13,750 [A]	M2	65,280	79,030	13,750	714,35	46 632,77	0,00	9 822,31	56 455,08	9 822,31	21,063%	
37	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky staav kom. + výplň podél obrub	M	734,950	789,950	55,000	54,60	40 128,27	0,00	3 003,00	43 131,27	3 003,00	7,484%	
		Potrubi												
38	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	5,000	0,000	1 456,00	7 280,00	0,00	0,00	7 280,00	0,000%		
39	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000	4,000	0,000	1 092,00	4 368,00	0,00	0,00	4 368,00	0,000%		
		Ostatní konstrukce a práce												
40	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	15,000	0,000	136,50	2 047,50	0,00	0,00	2 047,50	0,000%		
41	914134	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DOD. MONT.	KUS	22,000	22,000	0,000	2 457,00	54 054,00	0,00	0,00	54 054,00	0,000%		
42	914513	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	M2	8,750	8,750	0,000	318,50	2 786,88	0,00	0,00	2 786,88	-0,01	0,000%	
43	914521	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TR 2 - DOD A MONT IS 9b	M2	1,000	1,000	0,000	22 750,00	22 750,00	0,00	0,00	22 750,00	0,000%		



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní č. 2		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SOIPS)												
Číslo a název SO:		102 - Etapa "B"												
Číslo a název rozpočtu:														
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	Měněná cena ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
44	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodici pás přechodu 5,2+6,0+7,5=18,7m x0,25=4,675m2	M2	110,394	115,069	4,675	318,50	35 160,49	0,00	1 486,99	36 649,48	1 488,99	4,235%	
45	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000 : vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 44,5+13,5=58 000 [A] 42,5+14=56 500 [A]	M	175,750	290,250	114,500	263,90	46 380,43	0,00	30 216,55	76 596,98	30 216,55	65,149%	
46	91722	CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 6,5+13+6,5=26 000 [A]	M	331,150	357,150	26,000	291,20	96 430,88	0,00	7 571,20	104 002,08	7 571,20	7,851%	
47	91742	CHODNIKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	268,800	268,800	0,000	1 237,60	332 666,88	0,00	0,00	332 666,88	0,00	0,000%	
48	91772	OURUBA Z DLÁŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvouřádek z drobných dlažebních kostek	M	1 054,660	1 054,660	0,000	182,00	191 948,12	0,00	0,00	191 948,12	0,00	0,000%	
49	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	135,800	160,800	25,000	91,00	12 357,80	0,00	2 275,00	14 632,80	2 275,00	18,409%	
		<b>Nové položky</b>												
50	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU včetně odvozu na skládku vybourání stávajících ŽB stropů šachet šachta 1: 3,3*2,9*0,25=2,39 [A] šachta 2: 2,4*2,4*0,5=2,88 [B] celkem: A+B=5,27 [C]	M3	5,273	5,273	0,000	2 047,50	10 795,44	0,00	0,00	10 795,44	0,00	0,000%	převzato z SO 104, položka č. 17
51	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU včetně odvozu na skládku vybourání stávajících betonových desek deska 1: 5,6*4,2*0,15=3,53 [A] deska 2: 4,3*7,8*0,15=5,03 [B] deska 3: 2,7*3,9*0,20=2,11 [C] celkem: A+B+C=10,67 [D]	M3	10,665	10,665	0,000	1 956,50	20 866,07	0,00	0,00	20 866,07	0,00	0,000%	převzato z SO 251, položka č. 23
52	14102	POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení ŽB stropů šachet a betonových desek železobeton: 5,273*2,5=13,183 [A] prosý beton: 10,665*2,4=25,596 [B] celkem: A+B=38,779 [C]	T	38,779	38,779	0,000	145,60	5 646,22	0,00	0,00	5 646,22	0,00	0,000%	převzato z SO 104, položka č. 1
53	574-R	Protihluková asfaltová směs Microville 8	m2	1 506 600	1 506 600	0,000	322,00	485 125,20	0,00	0,00	485 125,20	0,00	0,000%	viz. příloha P4-cenová nabídka fy.HERKUL

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SOIPS)														
č. 2														
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - V14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní														
102 - Etapa 'B'														
Název stavby:														
Číslo a název SO:														
Číslo a název rozpočtu:														
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	Měnění ceny ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
<b>Komunikace</b>														
54	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽÍ NEPAŽÍ TR. I výkop jámy pro betonový základ stožáru VO včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896	191,10	0,00	0,00	171,23	171,23	171,23	100,000%	převzato z SO 251, pol. č. 2
55	13273	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽÍ TR. I výkop ryhy pro kabely VO včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 0,6*0,8*9=4,320 [A]	M3	0,000	4,320	4,320	274,35	0,00	0,00	1 185,19	1 185,19	1 185,19	100,000%	převzato z SO 302, pol. č. 2
56	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka vhodnou nenamrzavou zeminou za záhonovým obrubníkem včetně zhutnění (58+56,5)*0,1=11,450 [A]	M3	0,000	11,450	11,450	570,26	0,00	0,00	6 529,48	6 529,48	6 529,48	100,000%	Výpočet dle SoD SO 102, celk.cena 5 701 579,44 Kč / 6 618 771,27 Kč (OTS KP 2015) = 0,86143 17380 j.c. 662,-Kč (OTS KP 2015) x 0,86143=570,26 Kč
57	17481	ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásep z materiálu vhodného do násypu dle ČSN 736133 v místě uložení kabelu a zásep jámy po vybourání stávajícího betonového základu stožáru VO 0,6*0,8*9+0,8*0,8*1,4=5,216 [A]	M3	0,000	5,216	5,216	289,75	0,00	0,00	1 511,34	1 511,34	1 511,34	100,000%	převzato z SO 431, pol. č. 8
58	272313	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20) C16/20 Betonový základ stožáru veřejného osvětlení. 0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896	2 185,00	0,00	0,00	1 957,76	1 957,76	1 957,76	100,000%	převzato z SO 431, pol. č. 9
59	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S ACL 16+ tl. 60mm ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,06=0,930 [A]	M3	0,000	0,930	0,930	4 307,38	0,00	0,00	4 005,86	4 005,86	4 005,86	100,000%	Výpočet dle SoD podob.pol.574C56, j.c.229,32 Kč / 263,- Kč (OTS KP 2015) = 0,87194 574D06 j.c. 4940,-Kč (OTS KP 2015) x 0,87194=4307,38 Kč
60	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ tl. 60mm ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,06=0,930 [A]	M3	0,000	0,930	0,930	3 664,08	0,00	0,00	3 407,59	3 407,59	3 407,59	100,000%	Výpočet dle SoD podob.pol.574E56, j.c.219,31 Kč / 246,- Kč (OTS KP 2015) = 0,8915 574E06 j.c. 4110,-Kč (OTS KP 2015) x 0,8915=3664,08 Kč
61	574J04	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S SMA 11+ tl. 40mm, tzv. "tichý asfalt", např. CRmB ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,04=0,620 [A]	M3	0,000	0,620	0,620	4 873,95	0,00	0,00	3 021,29	3 021,29	3 021,29	100,000%	Výpočet dle SoD podob.pol.574J54, j.c.171,99 Kč / 222,- Kč (OTS KP 2015) = 0,7747 574J04 j.c. 6290,-Kč (OTS KP 2015) x 0,7747=4873,05 Kč

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		Změna soupisu prací (SOIPS) č. 2												
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
62	587206	<b>PREDLAŽENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLÁŽDIC SE ZÁMKEM</b> předlažení stávajícího chodníku: plocha je odměřena digitálně ze situace 18,5+15=33,500 [A]	M2	0,000	33,500	33,500	282,10	0,00	0,00	9 450,35	9 450,35	9 450,35	100,000%	převzato z SO 103 pol. č. 37
63	58920	<b>VYPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</b> 7,5+(6+6,5+5)=25,000 [A]	M	0,000	25,000	25,000	117,15	0,00	0,00	2 928,75	2 928,75	2 928,75	100,000%	Vypočet dle SoD: SO 102 celk.cena 5 701 579,44 Kč / 6 618 771,27 Kč (OTSKP 2015) = 0,86143 58920 j.c. 136,-Kč (OTSKP 2015) x 0,86143=117,15 Kč
64	702312	<b>ZAKRYTÍ KABELU VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM</b> červená výstražná fólie	M	0,000	9,000	9,000	5,13	0,00	0,00	46,17	46,17	46,17	100,000%	převzato z SO 431, pol. č. 10
65	742H12a	<b>KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2</b> kabel CYKY J4x16, včetně ochranné trubky prům. 63/52mm, uložený volně do výkopu, včetně zapojení ve sloupech VO	M	0,000	9,000	9,000	258,26	0,00	0,00	2 324,34	2 324,34	2 324,34	100,000%	Viz příloha PŘ.3 - cenová nabídka fy Raisa: 245 96Kč + 5%=258,26 Kč
66	743211a	<b>DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝSKY DO 15 M</b> demontáž stávajícího stožáru včetně výložníku a svítidla, včetně odvozu na mezideponii pro zpětnou montáž	KUS	0,000	1,000	1,000	2 736,30	0,00	0,00	2 736,30	2 736,30	2 736,30	100,000%	Viz příloha PŘ.3 - cenová nabídka fy Raisa: 2 606,-Kč + 5%=2 736,30 Kč
67	75H14X	<b>Stožár (sloup) ocelový - montáž</b> zpětná montáž stožáru VO včetně výložníku a svítidla, včetně dovozu z mezideponie	KUS	0,000	1,000	1,000	8 406,30	0,00	0,00	8 406,30	8 406,30	8 406,30	100,000%	Viz příloha PŘ.3 - cenová nabídka fy Raisa: 8 006,-Kč + 5%=8 406,30 Kč
68	919111	<b>ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</b> napojení na navazující úseky stávajících komunikací včetně řezání podél stávajících obrubnídlážby 7,5+(6+6,5+5)=25,000 [A]	M	0,000	25,000	25,000	68,25	0,00	0,00	1 706,25	1 706,25	1 706,25	100,000%	převzato z SO 201 pol. č. 54
69	96615	<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU</b> včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014101.2 0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896	1 956,50	0,00	0,00	1 753,02	1 753,02	1 753,02	100,000%	převzato z SO 251, pol. č. 23
70	18230	<b>Vegetační úpravy</b> <b>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</b> tl. 0,15m, včetně opatření humozního materiálu (56+39)*0,15=14,250 [A]	M3	0,000	14,250	14,250	282,10	0,00	0,00	4 019,93	4 019,93	4 019,93	100,000%	Vypočet dle SoD podob.pol.18231,j.c.27,30 Kč/15 Kč(OTSKP 2015)=1,82 18230 j.c. 155,-Kč (OTSKP 2015) x 1,82=282,10 Kč
<b>Celkem</b>								5 867 679,55	0,00	547 631,51	6 415 311,04	547 631,49	9,333%	

## Přehled dokladů tvořících součástí dokumentace Změny stavby

Číslo změny stavby:	20
Název a evidenční číslo stavby:	Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Etapa "B"</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	102/2

Doklad	Součást dokumentace ZL	
	ANO	NE - Uloženo
Přehled změn	list č. 1-2	objednatel
Pasport / pasporty změn v PDPS	list č. 3	
Př.1-úprava u OK	list č. 4	
Př.2- cenová nabídky fy Raisa s.r.o.	list č. 5	
Př.2- VV RDS	list č. 6-13	
Př.3- RDS		

**Poznámka:** Do sloupce **NE - Uloženo** se zapisují doklady, na které jsou v dokumentaci ZL odvolávky a nelze je zařadit do ZL (např. rozsáhlé spisy atd.). U těchto dokladů musí být uvedeno, kde je tato část dokumentace ZL k dispozici k nahlédnutí.

## Přehled změn

### Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-ib, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí

### Údaje v Kč bez DPH

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy		Základní limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)
1 - zadat		3= 1x20%
67 398 900,00	0,00	13 479 780,00
1 - zadat		3= 1x30% (novela ZVZ z roku 2015)
67 398 900,00	0,00	20 219 670,00

Poznámka: Cenu navrhovaných méněprací je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	Cena všech méněprací v předložích ZBV	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předložilo 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=pr. 14+13	15=1+14	16=1+1+14	17=16(1+2)	18=14/1
1	SO 902	Dopravné inženýrské opatření	doplnění zpevněné plochy		0,00	-159 900,00	-159 900,00	67 239 000,00	405 705,50	405 705,50	67 804 605,50	67 644 705,50	100,36%	0,60%
2	SO 201	Most přes Labe	zvláštní zakládání		-159 900,00	-1 587 814,87	-1 747 714,87	65 651 185,13	2 572 122,15	2 977 827,65	70 376 727,65	68 629 012,78	101,83%	4,42%
3	SO 202	Mostní provizorium	prodloužení, změna podepření, nájezdy		-1 747 714,87	-104 835,79	-1 852 550,66	65 546 349,34	376 281,68	3 354 109,33	70 753 009,33	68 900 458,67	102,23%	4,98%
4	SO 251	Opěrná zeď v ul. Tyřšova - vpravo	rozpracování do úrovně RDS		-1 852 550,66	-5 042,25	-1 857 592,91	65 541 307,09	30 386,21	3 384 495,54	70 783 395,54	68 925 802,63	102,27%	5,02%
5	SO 252	Opěrná zeď v ul. Tyřšova - vlevo	rozpracování do úrovně RDS		-1 857 592,91	-415 342,20	-2 272 935,11	65 125 964,89	16 921,34	3 401 416,88	70 800 316,88	68 527 381,77	101,67%	5,05%
6	SO 212	Provizorium kabelová lávka	nerealizace		-2 272 935,11	-75 373,03	-2 348 308,13	65 050 591,87	0,00	3 401 416,88	70 800 316,88	68 452 008,74	101,56%	5,05%
Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	Cena všech méněprací v předložích ZBV	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 30%) (novela ZVZ z roku 2015)
7	SO 301	Odvodnění PK v etapě "A"	vyplnění potrubí popílkocementem		-2 348 308,13	-107 721,75	-2 456 029,88	64 942 870,12	256 147,89	3 657 564,76	71 056 464,76	68 600 434,88	101,78%	5,43%
8	SO 302	Odvodnění PK v etapě "B"	provizorium propojení přípojek		-2 456 029,88	-12 925,23	-2 468 955,11	64 929 944,89	105 708,73	3 763 273,50	71 162 173,50	68 693 218,38	101,92%	5,58%
9	SO 303	Odvodnění PK v etapě "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 468 955,11	-30 062,23	-2 499 017,34	64 899 882,66	2 077,24	3 765 350,74	71 164 250,74	68 665 233,40	101,88%	5,59%
10	SO 101	Etapa "A"	rozpracování do úrovně RDS		-2 499 017,34	-388 687,37	-2 887 704,71	64 511 195,29	33 488,95	3 798 839,68	71 197 739,68	68 310 034,97	101,35%	5,64%
11	SO 103	Etapa "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 887 704,71	-148 445,13	-3 036 149,84	64 362 750,16	47 098,73	3 845 938,42	71 244 838,42	68 208 688,58	101,20%	5,71%

12	SO 321.2	Provizorní rozvod vody (část v km 0.143 - km 0.298)	změna dle provedené skutečnosti	-3 036 149,84	-426 937,50	-3 463 087,34	63 935 812,66	401 019,21	4 246 957,62	71 645 857,62	68 182 770,28	101,16%	6,30%
13	SO 321.1	Přeložka vodovodu	změna dle provedené skutečnosti	-3 463 087,34	-10 763,05	-3 473 850,39	63 925 049,61	243 983,12	4 490 940,74	71 889 840,74	68 415 990,35	101,51%	6,66%
14	SO 101	Etapa "A"	požadavek správce	-3 473 850,39	-353 233,06	-3 827 083,45	63 571 816,55	665 151,20	5 156 091,94	72 554 991,94	68 727 908,49	101,97%	7,65%
15	SO 102	Etapa "B"	rozpracování do úrovně RDS	-3 827 083,45	-467 093,04	-4 294 176,49	63 104 723,51	633 193,17	5 789 285,11	73 188 185,11	68 894 008,62	102,22%	8,59%
16	SO 901	Bytový dům určený k demolici	skládkovně	-4 294 176,49	0,00	-4 294 176,49	63 104 723,51	376 117,88	6 165 402,98	73 564 302,98	69 270 126,49	102,78%	9,15%
17	SO 431	Přeložka veřejného osvětlení v etapě "A"	záměna stozárů	-4 294 176,49	-37 943,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	51 427,50	6 216 830,48	73 615 730,48	69 283 610,99	102,80%	9,22%
18	SO 201	Most přes Labe	nábřežní zed'	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	372 103,82	6 588 934,31	73 987 834,31	69 655 714,81	103,35%	9,78%
19	SO 101	Etapa "A"	zvětšení bezpečnosti	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	357 046,13	6 945 980,43	74 344 880,43	70 012 760,94	103,88%	10,31%
20	SO 102	Etapa "B"	zvětšení bezpečnosti	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	547 631,51	7 493 611,95	74 892 511,95	70 560 392,46	104,69%	11,12%







ASPE (Firma: AF-CITYPLAN s.r.o.

ik formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-9-008 Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí - I/14 Vrchlabí, úsek Nerudova - Nádražní  
 číslo a r SO 102 - 10 Komunikace a zpevněné plochy - úsek: Dělnická - Nádražní - Komunikace  
 číslo a r SO 102 - 00 Komunikace a zpevněné plochy - úsek: Dělnická - Nádražní - Komunikace

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
1	3	5	6	7	8	9
30	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel CYKY J4x16, včetně ochranné trubky prům. 63/52mm, uložený volně do výkopu včetně zapojení ve sloupech VO kabel CYKY J4x16 ochranné trubky prům. 63/52mm včetně zapojení ve sloupech VO: 78,80/ks = 78,80/9=8,76Kč/m zemnění	M	9,000	245,96	2 213,64
31	743Z11	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M demontáž stávajícího stožáru včetně výložníku a svítidla, včetně odvozu na mezideponii pro zpětnou montáž demontáž svítidla demontáž výložníku demontáž svorkovnice demontáž stožáru demontáž betonového základu odvoz a likvidace	KUS	1,000	2 606,00	2 606,00
32	75H14X	Stožár (sloup) ocelový - montáž zpětná montáž stožáru VO včetně výložníku a svítidla, včetně dovozu z mezideponie výkop jámy pouzdro betonový základ montáž stožáru montáž svorkovnice montáž elektrovýbroje montáž výložníku montáž svítidla spojkování připijení stávajícího zemnění zapojení kabeláže , bez zemnění , bez přívodních kabelů přesun hmot bez dodávky nového materiálu	KUS	1,000	8 006,00	8 006,00
						8006

Přidružená stavební výroba

7

12 825,64

Rozpis ocenění změn položek													
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní													
102 - Etapa "B"													
ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)													
č. 2													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	9	10	11	12	13	14
								Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
1	2	3	4	5,000	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
		zemina + třídná stavební sut'											
		pol. č. 11348: (28+29,5)*0,32=18,400 [A]											
		pol. č. 12373.1: 40,4=40,400 [B]											
		pol. č. 12373.2: 88,275=88,275 [C]											
1	14102	pol. č. 13173: 0,896=0,896 [D]	T	3 818,381	4 122,963	304,582		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,977%
		pol. č. 13273: 4,32=4,320 [E]											
		Celkem: A+B+C+D+E=152,291 [F]											
		Celkem t. F: 2,0=304,582 [G]											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
		beton + kámen											
		pol. č. 11348: (28+29,5)*0,08=4,600 [A]											
		pol. č. 11351: 97*0,1*0,3=2,910 [B]											
		pol. č. 11352: 29,5*0,2*0,3=1,770 [C]											
		pol. č. 96615: 0,896=0,896 [D]											
		Celkem: A+B+C+D=10,176 [E]											
		Celkem t. E: 2,4=24,422 [F]											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
3	014102	asfalt	T	1 433,563	1 958,550	424,988		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,646%
		viz pol. č. 11343 +11372											
		<b>Zemní práce</b>											
4	11318	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC	M3	1 000	1 000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
		v místech výměny dl. za reliéfní (2,8+9,7)*0,08=1,00 [A]											
5	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	1 018,785	1 018,785	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
		chodníky: (538,539+59,15+131,783)*0,28=204,252 [A]											
		vozořka: 2102,8*0,36+147,5*0,39=814,533 [B]											
		Celkem: A+B=1 018,821 [C]											
6	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZŮ A CHODŮ S ASFALTEM	M3	15,275	24,730	9,455		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61,502%
		PODKLADU											
		bourání krytu, dle techn. možnosti zhotovitele											
		(0,5*7,5+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,61=9,455 [A]											

AF-CITYPLAN s.r.o.  
 Magistrů 1275/13  
 140 00 Praha 4  
 IČ: 47307218  
 DIČ: CZ47307218



Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní Číslo a název SO: 102 - Etapa "B" Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství smlouvé	Množství ve změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
7	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU (28+29,5)*0,4=23,000 [A]	M3	43,088	66,088	23,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,379%
8	11351	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ včetně odvozu na skládku 66+31+16+16=129,000 [A]	M	159,000	288,000	129,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	81,132%
9	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku 6,5+(16,5+6,5)=29,500 [A]	M	378,000	407,500	29,500		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,804%
10	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH (63m2*0,1m)+(59m2*0,05m)=9,25m3 Frézování vozovky pod kruhovým objezdem 24,6m x 24,6m x 0,25m = 151,29 m3 558,15+9,25+151,29=718,69 m3	M3	558,150	718,690	160,540		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,763%
11	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na deponii v místě stavby	M3	41,415	41,415	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
12	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I terénní úpravy pro realizaci chodníků a síředového ostrova	M3	596,580	596,580	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
13	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I (52+49)*0,4=40,400 [A] (79+81,5)*1,1*0,5=88,275 [B] [B]=128,675	M3	626,172	754,847	128,675		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,548%
14	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I sypanina z mezideponie do síředového ostrůvku okružní křižovatky a do aktivní zóny vozovka: 1807,433*0,25*1,03=465,414 [A] přídlažba: 527,33*0,25*0,25*1,03=33,947 [B] ostřůvky: 87,18*0,25*1,03=22,449 [C] (1807,433+527,33*0,25+87,18)*0,25*1,03*0,2=104,362 [D] Celkem: (A+B+C)+D=703,42 [E] E/2=313,086 [F] síředový ostrov: 216,535*0,61=132,086 [G] Celkem: [F]+[G]=445,172	M3	445,172	445,172	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%



Název stavby: Číslo a název SO:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-již, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 102 - Etapa "B":											
Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/IPS)											
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	Měněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
15	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHTUTNĚNÍM (místní materiál) Uložení sypaniny do středového ostrůvku okružní křižovalky a do aktivní zóny vozovka: 1807,433*0,25*1,03=465,414 [A] přídlažba: 527,33*0,25*0,25*1,03=33,947 [B] ostrůvky: 87,18*0,25*1,03=22,449 [C] (1807,433+527,33*0,25+87,18)*0,25*1,03*0,2=104,362 [D] Celkem: (A+B+C)+D=703,42 [E] E/2=313,086 [F] středový ostrov: 216,535*0,61=132,086 [G] Celkem: [F]+[G]=445,172	M3	445,172	445,172	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHTUTNĚNÍ 9,455+40,4+88,275+0,896+4,32=143,346 [A]	M3	445,172	588,518	143,346		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,200%
17	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (79+81,5)*1,1*0,5=88,275 [A]	M3	313,086	401,381	88,275		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,195%
18	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I chodník: (79+81,5)*1,1=176,550 [A] vozovka: (0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5)=15,500 [B] Celkem: A+B=192,050 [C]	M2	3 092,530	3 294,560	192,050		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,210%
19	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M vítěv 7: 57,592=57,592 [A] vítěv 8: 40,051=40,051 [B] střed OK: 216,535=216,535 [C] u LIDLŮ: 146,405=146,405 [D] Celkem: A+B+C+D=460,583 [E]	M2	460,583	460,583	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
20	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M ornice bude doplněna z SO 103	M2	460,583	460,583	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 56+39=95,000 [A]	M2	460,583	555,583	95,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,626%
22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 56+39=95,000 [A]	M2	460,583	555,583	95,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,626%
		<b>Základy</b>											



Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)											
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 102 - Etapa "B"		č. 2											
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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
23	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 101: 115,93+118,96=234,89 [A] větev 7: 6,500=6,500 [B] větev 8: 47,624=47,624 [C] vnější okraj OK: 105,659=105,659 [D] vnitřní prstenec OK: 91,007=91,007 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*2=1068,496 [F]	M2	1 068,496	1 068,496	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0000%
24	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘI uvažováno 75% tř. I a 25% tř. II	M	364,260	364,260	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0000%
25	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	121,420	121,420	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0000%
<b>Komunikace</b>													
26	56112	PODKLADNÍ BETON TL DO 100MM prstenec OK + srovíuté krajnice : betonové lože tl. 80mm; pod dlažbu C20/25n-XF3; odeděteno digitálně ze situačních výkresů	M2	253,528	253,528	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0000%
27	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA (0,5*7,5)+(6,5*0,5+6**1+2,5))*0,2=3,100 [B]	M3	507,140	510,240	3,100		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,611%
28	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI tl. 150mm: (79+81,5)*0,15=24,075 [A] tl. 100mm: (79+81,5)*1,1*0,1=17,655 [B] tl. 250mm: ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6**1+2,5))*0,25=3,875 [C] Celkem: A+B+C=45,605 [D]	M3	809,948	855,553	45,605		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,631%
29	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 (0,5*7,5)+(6,5*0,5+6**1+2,5)=15,500 [A]	M2	1 988,176	2 003,676	15,500		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,780%
30	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,6KG/M2 PS-A 0,35 kg/m2 (0,5*7,5)*2+(6,5*0,5+6**1+2,5)*2=31,000 m2 [A] 63m2+122m2=185m2 celkem 31+185=216m2	M2	3 614,866	3 830,866	216,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,975%
31	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+	M2	1 807,433	1 807,433	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0000%
32	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	1 807,433	1 870,433	63,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,486%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nadražní 102 - Etapa "B"										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)			
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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %		
33	574154	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL, 40MM SMA 11+	M2	300,500	422,500	122,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,599%		
34	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	253,528	253,528	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
35	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová (72,5*76)*1,1=163,350 [A]	M2	687,193	850,543	163,350		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,771%		
36	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM; ložní vrstva dlažby SD 4/8 (6,5*0,5+5,5)*1,1=13,750 [A]	M2	65,280	79,030	13,750		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,063%		
37	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky staav kom. + výplň podél obrub	M	734,950	789,950	55,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,464%		
38	89921	Potrubi VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	5,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
39	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Ostatní konstrukce a práce	KUS	4,000	4,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
40	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	15,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
41	914134	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FOLIE TR 2 - DOD, MONT	KUS	22,000	22,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
42	914513	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	M2	8,750	8,750	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
43	914521	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FOLIE TR 2 - DOD A MONT IS 9b	M2	1,000	1,000	0,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	0,000%		
44	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA vodící pás přechodu 5,2*6,0*7,5=18,7m x0,25=4,675m2	M2	110,394	115,069	4,675		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,235%		
45	91721	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 44,5*13,5=58,000 [A] 42,5*14=56,500 [A]	M	175,750	290,250	114,500		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,143%		

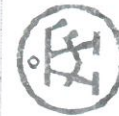



Název stavby: Číslo a název SO:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název rozpočtu:		102 - Etapa "B"											
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - II/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní		č. 2											
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měňprá ce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
46	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 6,5+13+6,5=26,000 [A]	M	331,150	357,150	26,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,551%
47	91742	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	268,800	268,800	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	
48	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvůrádek z drobných dlažebních kostek	M	1 054,660	1 054,660	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%	
49	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL.DO 100MM	M	135,800	160,800	25,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,409%
		<b>Nové položky</b>											
		<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU</b> včetně odvozu na skládku											
50	96616	vypourání stávajících ŽB stropů šachet šachta 1: 3,3*2,9*0,25=2,39 [A] šachta 2: 2,4*2,4*0,5=2,88 [B] celkem: A+B=5,27 [C]	M3	5,273	5,273	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
51	96615	<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU</b> včetně odvozu na skládku											
		vypourání stávajících betonových desek											
		deska 1: 5,6*4,2*0,15=3,53 [A] deska 2: 4,3*7,8*0,15=5,03 [B] deska 3: 2,7*3,9*0,20=2,11 [C] celkem: A+B+C=10,67 [D]	M3	10,665	10,665	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000%
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
		uložení ŽB stropů šachet a betonových desek											
52	14102	železobeton: 5,273*2,5=13,183 [A] prostý beton: 10,665*2,4=25,596 [B] celkem: A+B=38,779 [C]	T	38,779	38,779	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000%
53	574-R	Protihluková asfaltová směs Microville 8	m2	1 506,600	1 506,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000%
		Komunikace											
		<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽÍ NEPAŽÍ TŘ. I</b> výkop jámy pro betonový základ stožaru V/O včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skiatka zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázán v pol. č. 014102.1											
54	13173	0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/IPS) č. 2											
Prof. č. položky	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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
55	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 200 MM PAŽÍ NEPAŽÍ TR. I výkop rýhy pro kabely VO včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládku zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykazán v pol. č. 014102.1 0,6*0,8*9=4,320 [A]	M3	0,000	4,320	4,320		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
56	17380	ZEMNÍ KRAJINICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka vhodnou nenamrzavou zeminou za záhonovým obrubníkem, včetně zhutnění (68+56,5)*0,1=11,450 [A]	M3	0,000	11,450	11,450		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
57	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp z materiálu vhodného do násypů dle ČSN 736133 v místě uložení kabelu a zásyp jámy po vybourání stavejícího betonového základu stožaru VO 0,6*0,8*9+0,8*0,8*1,4=5,216 [A]	M3	0,000	5,216	5,216		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
58	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C16/20 Betonový základ stožaru veřejného osvětlení. 0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
59	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S ACL 16+ tl. 60mm ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,06=0,930 [A]	M3	0,000	0,930	0,930		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
60	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ tl. 60mm ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,06=0,930 [A]	M3	0,000	0,930	0,930		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
61	574J04	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S SMA 11+ tl. 40mm, tzv. "tichý asfalt", např. CRmB ((0,5*7,5)+(6,5*0,5+6*1+2,5))*0,04=0,620 [A]	M3	0,000	0,620	0,620		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
62	587206	PŘEDLÁŽDNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění stávajícího chodníku plocha je odměřena digitálně ze situace 18,5*15=33,500 [A]	M2	0,000	33,500	33,500		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%





Název stavby: Číslo a název SO:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
Číslo a název rozpočtu:		Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 102 - Etapa "B"											
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl množství celkem v %
63	56920	VYPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM 7,5+(6+6,5+5)=25,000 [A]	M	0,000	25,000	25,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
64	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM červená výstražná fólie	M	0,000	9,000	9,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
65	742H12a	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM <sup>2</sup> kabel CYKY J4x15, včetně ochranné trubky prům. 63/52mm, uložený volně do výkopu ; včetně zapojení ve sloupech VO	M	0,000	9,000	9,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
66	743Z11a	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M demontáž stávajícího stožáru včetně výložníku a svítidla, včetně odvozu na mezideponii pro zpětnou montáž	KUS	0,000	1,000	1,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
67	75H14X	Stožár (sloup) ocelový - montáž zpětná montáž stožáru VO včetně výložníku a svítidla, včetně dovozu z mezideponie	KUS	0,000	1,000	1,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
68	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVKY TL. DO 50MM napojení na navazující úseky stávajících komunikací včetně řezání podél stávajících obrub/přídlažby 7,5+(6+6,5+5)=25,000 [A]	M	0,000	25,000	25,000		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
69	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROSTÉHO BETONU včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázán v pol. č. 014101.2 0,8*0,8*1,4=0,896 [A]	M3	0,000	0,896	0,896		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
70	16230	Vegetační úpravy ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ tl. 0,15m, včetně opatření humózního materiálu (56+39)*0,15=14,250 [A]	M3	0,000	14,250	14,250		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,000%
<b>Celkem</b>								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

## Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: <b>Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní</b>		Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 103 Etapa "C"</b>		<b>103 / 2</b> <b>21</b>
Objednatel:	název: <b>Královéhradecký Kraj</b> adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: <b>SDS EXMOST s.r.o.</b> adresa: Údolní 413/66, 602 00 Brno IČ: 49454501	

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:

**Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní**

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

**Etapa "C"**

Číslo SO/PS /  
/ číslo změny SO/PS:

**103/2**

Číslo změny stavby:

**21**

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 11.12.2014 (dále jen Smlouva):

Objednatel: **Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

Zhotovitel: **SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno**

Obsah:

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet stran A4

Soupis prací - počet stran A4

Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet stran A4

Paré č.

Příjemce

1

Projektant

2

Objednatel

3

Supervize

4

TDS

5

Správce stavby

Iniciátor změny:

Popis a zdůvodnění změny:

Změnový list řeší změnu stavby před dokončením provedenou na základě žádosti Města Vrchlabí o zajištění maximální bezpečnosti pěšího provozu. Tyto úpravy nebylo možné zahrnout do PD během přípravy akce z důvodu problematického vypořádání majetkoprávních vztahů k dotčeným pozemkům, avšak v současné době jsou již tyto problémy vyřešeny a realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti dopravy je umožněna. Tato změna se projevila navýšením v pol.č.1, 2, 3, 5, 6, 7, 13, 16-18, 21, 22, 27-30, 35, 36, 37, 45, 46 a vznikem nových položek č. 50 - 57.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
<b>0,00</b>	<b>225 042,34</b>	<b>225 042,34</b>

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor)

jméno

Ing. Jakub Vyhnálek

datum

2.8.2016

podpis

Objednatel

jméno

Rostislav Křeček, DiS

datum

2.8.2016

podpis

Supervize

jméno

Jan Lom

datum

2.8.2016

podpis

TDS

jméno

Ing. Václav Sláma

datum

2.8.2016

podpis

Správce stavby - ŘSD

jméno

Ing. Miroslav Gregor

datum

2.8.2016

podpis

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 výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. 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

jméno

Ing. Jana Jiráňová

datum

2.8.2016

podpis

Zhotovitel

jméno

Ing. Pavel Jankůj, jednatel

datum

podpis

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

## ZÁPIS

### o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru

<b>Název stavby:</b>
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
<b>Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>
103 - Etapa "C"

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle smlouvy</b>
1 - zadat
4 100 647,27

Poznámka:

Cenu všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

#### Cena SO/PS v předchozích změnách:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací 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	-148 445,13	47 098,73	3 999 300,87	-101 346,40

#### Číslo změny SO/PS: ...2...

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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	225 042,34	272 141,07	6,64%

#### Nová cena SO/PS po této změně:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
stavební/montážní práce	-148 445,13	272 141,07	4 224 343,21	123 695,94

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SDS EXMOST s.r.o.

  
ing. Roman Daniel

Souhlasím:

Projektant (autor. dozor):



**AF-CITYPLAN s.r.o.**  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

  
Souhlasím:

Stavební dozor:

FRAM Consult, a.s.

Ing. Václav Sláma

Souhlasím:

Zástupce objednatele:

Královéhradecký kraj

Ing. Jana Jiráňová

Souhlasím:

Zaměstnanec investora odpovědný za cenové projednání Změny:

  
Souhlasím:

## Přehled dokladů tvořících součást dokumentace Změny stavby

Číslo změny stavby:	21
Název a evidenční číslo stavby:	Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Etapa "C"
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	103/2

Doklad	Součást dokumentace ZL	
	ANO	NE - Uloženo
Přehled změn	list č. 1-2	objednatel
Pasport / pasporty změn v PDPS	list č.3	
Př.1- VV RDS	list č.4-9	
Př.2- RDS		

**Poznámka:** Do sloupce **NE - Uloženo** se zapisují doklady, na které jsou v dokumentaci ZL odvolávky a nelze je zařadit do ZL (např. rozsáhlé spisy atd.). U těchto dokladů musí být uvedeno, kde je tato část dokumentace ZL k dispozici k nahlédnutí.

<b>PASPORT ZMĚNY V PDPS</b>		Počet příloh:
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní	<b>SO/PS:</b> (číslo a název) Etapa "C"	<b>103</b>
<b>Název změny:</b> zvětšení bezpečnosti	<b>Kategorie <sup>*)</sup></b> <b>D</b>	
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno)	Změny projednány na technické radě dne / zápis č.j.	

**Podrobný technický popis změny/úpravy:**

Změnový list řeší změnu stavby před dokončení provedenou na základě žádosti Města Vrchlabí o zajištění maximální bezpečnosti pěšího provozu. Tyto úpravy nebylo možné zahrnout do PD během přípravy akce z důvodu problematického vypořádání majetkových vztahů k dotčeným pozemkům, avšak v současné době jsou již tyto problémy vyřešeny a realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti dopravy je umožněna. Tato změna se projevila navýšením v pol.č.1, 2, 3, 5, 6, 7, 13, 16-18, 21, 22, 27-30, 35, 36, 37, 45, 46 a vznikem nových položek č. 50 - 57.

**Zdůvodnění změny/úpravy:**

Změny vyplynula v průběhu výstavby

**Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:**

014102 (pol.1,2 a 3), 11343, 11351, 11352, 12373, 17120, 17180, 18110, 18241, 18247, 56310, 56330, 572123, 572211, 582612, 58261B, 587206, 915211, 91721, 91722,




**Nové položky:**

2720, 02742, 914132, 914133, 914139, 914922, 914923, 914929, 915321, 915322, 916112, 916113, 916119, 916362, 916363, 916369, 11348, 11380, 574D06, 574E06, 574J04, 58920, 919111, 18230

**Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:**

225 042,34 Kč      5,49%      z ceny SO

**Cenové ovlivnění sousedních objektů**

<b>Hlavní inženýr projektu:</b> (společnost, jméno, podpis) Ing. VYHÁLEK   AF-CITYPLAN s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218	<b>Zhotovitel:</b> (organizace, funkce, jméno, podpis) SDS EXMOST spol. s r. o., Údolní 66, 602 00 Brno ing. Roman Daněš, výrobní ředitel 
<b>Stanovisko autorského dozoru:</b> (společnost, jméno, podpis) SOUHLASÍM   AF-CITYPLAN s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 IČ: 47307218 DIČ: CZ47307218	
<b>Stanovisko Objednatele:</b> (souhlasím / nesouhlasím, jméno, podpis) ING. JANA JIRÁKOVÁ 	

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatel (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitečných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

Rozpis ocenění změn položek														
ZMĚNA SOUPOISU PRACÍ (SOIPS)														
č. 2														
Poř. č.	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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Všeobecné konstrukce a práce												
		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina + tříděná stavební suť [C] pol. č. 11348: 23*0,32=7,360 pol. č. 12373.1: 7,72=7,720 pol. č. 12373.2: 67,65=67,650 Celkem: A+B+C=82,730 Celkem t: D*2,0=165,460 2577,793+165,46=2743,253	T	2 577,793	2 743,253	165,460	109,20	281 495,00	0,00	18 068,23	299 563,23	18 068,23	6,42%	
		POPLATKY ZA SKLÁDKU beton + kámen [C] pol. č. 11348: 37*0,08=2,960 pol. č. 11351: 40*0,1*0,3=1,200 pol. č. 11352: 32*0,2*0,3=1,920 Celkem: A+B+C=6,080 Celkem t: D*2,4=14,592 86,572+14,592=101,164	T	86,572	101,164	14,592	145,60	12 604,88	0,00	2 124,60	14 729,48	2 124,60	16,86%	
		POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt pol. č. 11343 28,56*2,2=62,832	T	965,095	1 027,927	62,832	227,50	219 559,11	0,00	14 294,28	233 853,39	14 294,28	6,51%	
		Zemní práce												
		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENEHO plochy odceteny digitálně	M3	744,705	744,705	0,000	295,75	220 246,50	0,00	0,00	220 246,50	0,00	0,00%	
		ODSTRANĚNÍ VOZ. A CHOD. S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU bourání, dle techn. možnosti zhotovitele vozovka: 0,5*(16+16)*0,61=9,760 [A] chodník: (37+10)*0,4=18,800 [B] Celkem: A+B=28,560 [C]	M3	64,728	93,288	28,560	509,60	32 985,39	0,00	14 554,18	47 539,56	14 554,17	44,12%	
		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ včetně odvozu na skládku 22*18=40,000	M	233,500	273,500	40,000	50,05	11 686,68	0,00	2 002,00	13 688,68	2 002,00	17,13%	
		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku 16*16=32,000 [A]	M	231,800	263,800	32,000	77,35	17 929,73	0,00	2 475,20	20 404,93	2 475,20	13,81%	





ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SOIPS)														
č. 2														
Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - II/14 Vrchlabí, Nenudova - Nádražní														
Číslo a název SO: 103 - Etapa "C"														
Číslo a název rozpočtu:														
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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
23	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	484,000	484,000	0,000	35,04	16 959,36	0,00	0,00	16 959,36	0,00	0,00%	
24	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR I uvažováno 75% tř. I a 25% tř. II	M	165,000	165,000	0,000	254,80	42 042,00	0,00	0,00	42 042,00	0,00	0,00%	
25	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	55,000	55,000	0,000	318,50	17 517,50	0,00	0,00	17 517,50	0,00	0,00%	
		<b>Komunikace</b>												
26	56112	PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM sprovítá krajnice a směr. ostrůvek betonové lože tl. 80mm pod dlažbu C20/25n-XF3 odeděleno digitálně ze situačních výkresů	M2	71,500	71,500	0,000	227,50	16 266,25	0,00	0,00	16 266,25	0,00	0,00%	
27	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA vč. přesahů vrstev	M3	343,415	346,615	3,200	855,40	293 757,19	0,00	2 737,28	296 494,47	2 737,28	0,93%	
28	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63, vč. přesahů vrstev tl. 150mm: 95*0,15=14,250 tl. 100mm: 123*1,1*0,1=13,530 tl. 250mm: 0,5*(16+16)*0,25=4,000 Celkem: A+B+C=31,780	M3	700,838	732,618	31,780	555,10	389 035,17	0,00	17 641,08	406 676,25	17 641,08	4,53%	
29	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 P/E 1,0 kg/m2	M2	1 562,990	1 578,990	16,000	20,02	31 291,06	0,00	320,32	31 611,38	320,32	1,02%	
30	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-A 0,35 kg/m2	M2	2 841,800	2 873,800	32,000	9,10	25 860,38	0,00	291,20	26 151,58	291,20	1,13%	
31	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	229,32	325 840,79	0,00	0,00	325 840,79	0,00	0,00%	
32	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	219,31	311 617,58	0,00	0,00	311 617,58	0,00	0,00%	
33	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+ pozn. Odeděleny přídlažby a kce, obrubníků	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	171,99	244 380,59	0,00	0,00	244 380,59	0,00	0,00%	

Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní č. 2		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)												
Číslo a název SO: 103 - Etapa "C"		č. 2												
Číslo a název rozpočtu:														
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	Měnění ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
34	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC sprovitá krajnice a směr: ostrůvekU Žulová kostka velká 160x160x160 Spokovitá krajnice: 57,8=57.800 [A] Ostrůvek: 13,7=13.700 [B] Celkem: A+B=71.500 pozn. odeděny šířky obrubníků	M2	71,500	71,500	0,000	1 092,00	78 078,00	0,00	0,00	78 078,00	0,00	0,00%	
35	582612	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba cementobetonová 86,2*1,1=94.820	M2	856,900	951,720	94,820	459,55	393 788,40	0,00	43 574,53	437 362,93	43 574,53	11,07%	
36	58261B	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 (8+5,2)*1,1=14.520 [A]	M2	43,700	58,220	14,520	714,35	31 217,10	0,00	10 372,36	41 589,46	10 372,36	33,23%	
37	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLÁŽDIC SE ZÁMKEM	M2	35,000	48,000	13,000	282,10	9 873,50	0,00	3 667,30	13 540,80	3 667,30	37,14%	
38	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky stávajících komunikací + výplň podél obrub	M	410,400	410,400	0,000	54,60	22 407,84	0,00	0,00	22 407,84	0,00	0,00%	
		Přidružená stavební výroba							0,00	0,00				
39	711117	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIE nopolová folie podél budov	M2	1,500	1,500	0,000	145,60	218,40	0,00	0,00	218,40	0,00	0,00%	
		Potrubi												
40	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	5,000	0,000	1 456,00	7 280,00	0,00	0,00	7 280,00	0,00	0,00%	
41	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	9,000	9,000	0,000	1 092,00	9 828,00	0,00	0,00	9 828,00	0,00	0,00%	
		Ostatní konstrukce a práce												
42	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVE NEREFLXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	11,000	0,000	136,50	1 501,50	0,00	0,00	1 501,50	0,00	0,00%	
43	914134	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DOD. MONT	KUS	18,000	18,000	0,000	2 457,00	44 226,00	0,00	0,00	44 226,00	0,00	0,00%	
44	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící pás přechodu 10,7mx0,25=2,675m2	M2	100,188	102,863	2,675	318,50	31 909,88	0,00	851,99	32 761,87	851,99	2,67%	
45	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000 [1] vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 21,5*18=39.500	M	252,800	292,300	39,500	263,90	66 713,92	0,00	10 424,05	77 137,97	10 424,05	15,63%	

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)														
č. 2														
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
46	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 umístěné podél komunikace kvůli jejímu odvodnění vč. betonového lože tl. 150 mm CZ02/25n-XF3 16+16=32.000 [A]	M	274,200	306,200	32,000	291,20	79 847,04	0,00	9 318,40	89 165,44	9 318,40	11,67%	
47	91742	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ směr. a střed. ostrůvky do betonového lože s opěrou, tl. 150 mm CZ02/25n-XF3 obruby 200x250x1000	M	98,200	98,200	0,000	1 237,60	121 532,32	0,00	0,00	121 532,32	0,00	0,00%	
48	91772	OBROUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvourádek z drobných dlažebních kostek, podélná vodící čára žulové kostky 100/100 do bet. lože tl. min. 100 mm	M	623,200	623,200	0,000	182,00	113 422,40	0,00	0,00	113 422,40	0,00	0,00%	
49	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL. DO 100MM	M	38,000	38,000	0,000	91,00	3 458,00	0,00	0,00	3 458,00	0,00	0,00%	
		<b>Nové položky</b>												
		<b>Komunikace</b>												
50	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odstranění stávajícího chodníku ze zámkové dlažby včetně podkladu včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost skládky zvolena zhotovitelem, uložení na skládku je vykázan v pol. č. 17120, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 a v pol. č. 014102.2 23*0,4=9,200	M3	0,000	9,200	9,200	600,60	0,00	0,00	5 525,52	5 525,52	5 525,52	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 7
51	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka vhodnou nemazravou zemínou za záhonovým obrubníkem, včetně zhutnění 68.5*0,1=6,850 [A]	M3	0,000	6,850	6,850	570,26	0,00	0,00	3 906,28	3 906,28	3 906,28	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 58 ( ZL20)
52	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S ACL 16+ tl. 60mm 0,5*(16+16)*0,06=0,960 [A]	M3	0,000	0,960	0,960	4 307,38	0,00	0,00	4 135,08	4 135,08	4 135,08	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 61 ( ZL20)
53	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ tl. 60mm	M3	0,000	0,960	0,960	3 664,08	0,00	0,00	3 517,52	3 517,52	3 517,52	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 62 ( ZL20)

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SOIPS)														
č. 2														
Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní														
Číslo a název SO: 103 - Etapa "C"														
Číslo a název rozpočtu:														
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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %	Poznámka
54	574J04	ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S SMA 11+ tl. 40mm, tzv. "tichý asfalt", např. CRmB	M3	0,000	0,640	0,640	4 873,05	0,00	0,00	3 118,75	3 118,75	3 118,75	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 63 ( ZL20)
55	58920	VÝPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	0,000	34,000	34,000	117,15	0,00	0,00	3 983,10	3 983,10	3 983,10	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 65 ( ZL20)
56	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM napojení na navazující úseky stávajících komunikací včetně řezání podél stávajících obrub/přídlažby (16+0,5*2)*2=34,000 [A]	M	0,000	34,000	34,000	68,25	0,00	0,00	2 320,50	2 320,50	2 320,50	100,00%	převzato z SO 201, pol. č. 54
57	18230	Vegetační úpravy ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ tl. 0,15m, včetně opalnění humózního materiálu 37*0,15=5,550	M3	0,000	5,550	5,550	282,10	0,00	0,00	1 565,66	1 565,66	1 565,66	100,00%	převzato z SO 102, pol. č. 72 ( ZL20)
<b>Celkem</b>								3 999 300,86	0,00	225 042,34	4 224 343,18	225 042,32	5,63%	

## Přehled změn

### Název stavby: Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-ihl., regionální infrastruktura - /14 Vrchlabí. Údaje v Kč bez DPH

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

**Poznámka:** Cenu navrhovaných měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Základní limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3 = 1x20%
67 398 900,00	0,00	13 479 780,00
1 - zadat	2 - zadat	3 = 1x30% (novela ZVZ z roku 2015)
67 398 900,00	0,00	20 219 670,00

Číslo ZBV	Číslo SOPS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	9-předchozí 11	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	10 - zadat	11=9+10	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	12=1+11	Cena navrhovaných vícepráci	13 - zadat	14=pr. 14+13	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepráci a bez měněpráci	15=1+14	Nová cena stavby (s měněpráci a vícepráci)	16=1+1+14	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	17=16/(1+2)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9-předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=pr. 14+13	15=1+14	16=1+1+14	17=16/(1+2)	18=14/1									
1	SO 902	Dopravné inženýrské opatření	doplnění zpevněné plochy		0,00	-159 900,00	-159 900,00	67 239 000,00	405 705,50	405 705,50	67 804 605,50	67 644 705,50	100,36%	0,60%									
2	SO 201	Most přes Labe	zvláštní zakládání		-1 747 714,87	-1 587 814,87	-1 747 714,87	65 651 185,13	2 572 122,15	2 977 827,65	70 376 727,65	68 629 012,78	101,83%	4,42%									
3	SO 202	Mosťní provizorium	prodloužení, změna podepření, nájezdy		-1 852 550,66	-1 04 835,79	-1 852 550,66	65 546 349,34	376 281,68	3 354 109,33	70 753 009,33	68 900 458,67	102,23%	4,98%									
4	SO 251	Opěrná zeď v ul. Tyršova - vpravo	rozpracování do úrovně RDS		-1 857 592,91	-5 042,25	-1 857 592,91	65 541 307,09	30 386,21	3 384 495,54	70 783 395,54	68 925 802,63	102,27%	5,02%									
5	SO 252	Opěrná zeď v ul. Tyršova - vlevo	rozpracování do úrovně RDS		-1 857 592,91	-415 342,20	-2 272 935,11	65 125 964,89	16 921,34	3 401 416,88	70 800 316,88	68 527 381,77	101,67%	5,05%									
6	SO 212	Provizorní kabelová lávka	nerealizace		-2 272 935,11	-75 373,03	-2 348 308,13	65 050 591,87	0,00	3 401 416,88	70 800 316,88	68 452 008,74	101,56%	5,05%									
Číslo ZBV	Číslo SOPS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněno u osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpráci a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepráci a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpráci a vícepráci)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (novela ZVZ z roku 2015)									
7	SO 301	Odvodnění PK v etapě "A"	vyplnění potrubí popílkocementem		-2 348 308,13	-107 721,75	-2 456 029,88	64 942 870,12	256 147,89	3 657 564,76	71 056 464,76	68 600 434,88	101,78%	5,43%									
8	SO 302	Odvodnění PK v etapě "B"	provizorní propojení přípojek		-2 456 029,88	-12 925,23	-2 468 955,11	64 929 944,89	105 708,73	3 763 273,50	71 162 173,50	68 693 218,38	101,92%	5,58%									
9	SO 303	Odvodnění PK v etapě "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 468 955,11	-30 062,23	-2 499 017,34	64 899 882,66	2 077,24	3 765 350,74	71 164 250,74	68 665 233,40	101,88%	5,59%									
10	SO 101	Etapa "A"	rozpracování do úrovně RDS		-2 499 017,34	-388 687,37	-2 887 704,71	64 511 195,29	33 488,95	3 798 839,68	71 197 739,68	68 310 034,97	101,35%	5,64%									
11	SO 103	Etapa "C"	rozpracování do úrovně RDS		-2 887 704,71	-148 445,13	-3 036 149,84	64 362 750,16	47 098,73	3 845 938,42	71 244 838,42	68 208 688,58	101,20%	5,71%									

12	SO 321.2	Provizorní rozvod vody (část v km 0.143 - km 0.298)	změna dle provedené skutečnosti	-3 036 149,84	-426 937,50	-3 463 087,34	63 935 812,66	401 019,21	4 246 957,62	71 645 857,62	68 182 770,28	101,16%	6,30%
13	SO 321.1	Přeložka vodovodu	změna dle provedené skutečnosti	-3 463 087,34	-10 763,05	-3 473 850,39	63 925 049,61	243 983,12	4 490 940,74	71 889 840,74	68 415 990,35	101,51%	6,66%
14	SO 101	Etapa "A"	požadavek správce	-3 473 850,39	-353 233,06	-3 827 083,45	63 571 816,55	665 151,20	5 156 091,94	72 554 991,94	68 727 908,49	101,97%	7,65%
15	SO 102	Etapa "B"	rozpracování do úrovně RDS	-3 827 083,45	-467 093,04	-4 294 176,49	63 104 723,51	633 193,17	5 789 285,11	73 188 185,11	68 894 008,62	102,22%	8,59%
16	SO 901	Býtový dům určený k demolici	skládkovné	-4 294 176,49	0,00	-4 294 176,49	63 104 723,51	376 117,88	6 165 402,98	73 564 302,98	69 270 126,49	102,78%	9,15%
17	SO 431	Přeložka veřejného osvětlení v etapě "A"	záměna stožárů	-4 294 176,49	-37 943,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	51 427,50	6 216 830,48	73 615 730,48	69 283 610,99	102,80%	9,22%
18	SO 201	Most přes Labe	nábřežní zeď	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	372 103,82	6 588 934,31	73 987 834,31	69 655 714,81	103,35%	9,78%
19	SO 101	Etapa "A"	zvětšení bezpečnosti	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	357 046,13	6 945 980,43	74 344 880,43	70 012 760,94	103,88%	10,31%
20	SO 102	Etapa "B"	zvětšení bezpečnosti	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	547 631,51	7 493 611,95	74 892 511,95	70 560 392,46	104,69%	11,12%
21	SO 103	Etapa "C"	zvětšení bezpečnosti	-4 332 119,49	0,00	-4 332 119,49	63 066 780,51	225 042,34	7 718 654,28	75 117 554,28	70 785 434,79	105,02%	11,45%

Rozpis ocenění změn položek Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 103 - Etapa "C"													
ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)												č. 2	
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	Méněpráce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
		zemina + tříděná stavební suť											
		pol. č. 11348: 23*0,32=7,360											
		pol. č. 12373 1: 7,72=7,720											
1	014102	pol. č. 12373.2: 67,65=67,650	T	2 577,793	2 743,253	165,460	109,20	281 495,00	0,00	18 068,23	299 563,23	18 068,23	6,42%
		Celkem: A+B+C=82,730											
		Celkem t: D*2,0=165,460											
		2577,793+165,46=2743,253											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
		beton + kámen											
		pol. č. 11348: 37*0,08=2,960											
		pol. č. 11351: 40*0,1*0,3=1,200											
2	014102	pol. č. 11352: 32*0,2*0,3=1,920	T	86,572	101,164	14,592	145,60	12 604,88	0,00	2 124,60	14 729,48	2 124,60	16,86%
		Celkem: A+B+C=6,080											
		Celkem t: D*2,4=14,592											
		36,572+14,592=51,164											
		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>											
3	014102	asfalt	T	965,095	1 027,927	62,832	227,50	219 559,11	0,00	14 294,28	233 853,39	14 294,28	6,51%
		pol. č. 11343											
		28,56*2,2=62,832											
		<b>Zemní práce</b>											
4	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENEHO plochy odceteny digitálně	M3	744,705	744,705	0,000	295,75	220 246,50	0,00	0,00	220 246,50	0,00	0,00%
5	11343	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZŮ A CHODŮ S ASFALTOVÝM VOJIVEM VČET PODKLADŮ bourání, dle techn. možnosti zhotovitele vozovka 0,5*(10+16)*0,61=9,760 [A] chodník: (37+10)*0,4=18,800 [B] Celkem: A+B=28,560 [C]	M3	64,728	93,288	28,560	509,60	32 985,39	0,00	14 554,18	47 539,56	14 554,17	44,12%
6	11351	ODSTRANĚNÍ ZAHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ včetně odvozu na skládku 22*18=40,000	M	233,500	273,500	40,000	50,05	11 686,68	0,00	2 002,00	13 688,68	2 002,00	17,13%



Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
Por. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve smlouvě v Kč	Měně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
7	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku 16*16=32,000 [A]	M	231,800	263,800	32,000	77,35	17 929,73	0,00	2 475,20	20 404,93	2 475,20	13,81%
8	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku 16*16=32,000 [A]	M	35,000	35,000	0,000	91,00	3 185,00	0,00	0,00	3 185,00	0,00	0,00%
9	11356	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH přídlažba z žulových kostek	M	247,800	247,800	0,000	59,15	14 657,37	0,00	0,00	14 657,37	0,00	0,00%
10	11372	FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	321,310	321,310	0,000	454,10	149 119,97	0,00	0,00	149 119,97	0,00	0,00%
11	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na deponii v místě stavby	M3	93,720	93,720	0,000	59,15	5 543,54	0,00	0,00	5 543,54	0,00	0,00%
12	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I terénní úpravy pro realizaci chodníku	M3	367,200	367,200	0,000	100,10	36 756,72	0,00	0,00	36 756,72	0,00	0,00%
13	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I odkop pro sanaci akt. zóny 19,3*0,4=7,720 123*1,1*0,5=67,650 Celkem: 7,720+67,650=75,370 M3	M3	483,214	558,564	75,370	86,45	41 773,85	0,00	5 515,74	48 289,59	6 515,74	15,60%
14	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I sypanina z mezideponie do aktivní zóny	M3	241,607	241,607	0,000	77,35	18 688,30	0,00	0,00	18 688,30	0,00	0,00%
15	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Uložení sypaniny do aktivní zóny	M3	241,607	241,607	0,000	68,25	16 489,68	0,00	0,00	16 489,68	0,00	0,00%
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení na mezideponii (část pol. 11332) 9,76*7,7+67,65=85,110	M3	241,607	326,717	85,110	22,75	5 496,56	0,00	1 936,25	7 432,81	1 936,25	35,23%
17	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Uložení sypaniny (ŠDA) do aktivní zóny 123*1,1*0,5=67,650 [A]	M3	241,607	309,257	67,650	482,30	116 527,06	0,00	32 627,60	149 154,65	32 627,59	28,00%
18	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I chodník: 123*1,1=135,300 [A] vozovka: 0,5*(16+16)=16,000 [B] Celkem: A+B=151,300 [C]	M2	2 492,200	2 643,500	151,300	12,74	31 750,63	0,00	1 927,56	33 678,19	1 927,56	6,07%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218



ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)													
č. 2													
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - I/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 103 - Etapa "C"													
Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu.													
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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
19	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	416,000	416,000	0,000	18,20	7 571,20	0,00	0,00	7 571,20	0,00	0,00%
20	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	416,000	416,000	0,000	27,30	11 356,80	0,00	0,00	11 356,80	0,00	0,00%
21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	416,000	453,000	37,000	20,02	8 328,32	0,00	740,74	9 069,06	740,74	8,89%
22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	416,000	453,000	37,000	13,65	5 678,40	0,00	505,05	6 183,45	505,05	8,89%
		<b>Základy</b>											
23	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	484,000	484,000	0,000	35,04	16 959,36	0,00	0,00	16 959,36	0,00	0,00%
24	212635	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR I uvažováno 75% tř. II a 25% tř. II	M	165,000	165,000	0,000	254,80	42 042,00	0,00	0,00	42 042,00	0,00	0,00%
25	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR II uvažováno 25% tř. II a 75% tř. I	M	55,000	55,000	0,000	318,50	17 517,50	0,00	0,00	17 517,50	0,00	0,00%
		<b>Komunikace</b>											
26	56112	PODKLADNÍ BETON TL DO 100MM spovíká krajnice a směr. ostrůvek betonové lože tl. 80mm pod dlažbu C20/25n-XF3 odečteno digitálně ze situačních výkresů	M2	71,500	71,500	0,000	227,50	16 266,25	0,00	0,00	16 266,25	0,00	0,00%
27	56310	KAMENIVA vč. přesahů vrstev 0,5*(16+16)*0,2=3,200 [A]	M3	343,415	346,615	3,200	855,40	293 757,19	0,00	2 737,28	296 494,47	2 737,28	0,93%
28	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63, vč. přesahů vrstev tl. 150mm: 95*0,15=14,250 tl. 100mm: 123*1,1*0,1=13,530 tl. 250mm: 0,5*(16+16)*0,25=4,000 Celkem: A+B+C=31,780	M3	700,838	732,618	31,780	555,10	389 035,17	0,00	17 641,08	406 676,25	17 641,08	4,53%
29	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,5*(16+16)=16,000 [A]	M2	1 562,990	1 578,990	16,000	20,02	31 291,06	0,00	320,32	31 611,38	320,32	1,02%
30	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-A 0,35 kg/m2 0,5*(16+16)=16,000 [A]	M2	2 841,800	2 873,800	32,000	9,10	25 860,38	0,00	291,20	26 151,58	291,20	1,13%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
Rozšíření průmyslové zóny Vrchlabí-jih, regionální infrastruktura - II/14 Vrchlabí, Nerudova - Nádražní 103 - Etapa "C"													
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	Méně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
31	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM ACL 16+	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	229,32	325 840,79	0,00	0,00	325 840,79	0,00	0,00%
32	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 60MM ACP 16+	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	219,31	311 617,58	0,00	0,00	311 617,58	0,00	0,00%
33	574I54	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL, 40MM SMA 11+ pozn. Odečteny přídlažby a kce, obrubníků	M2	1 420,900	1 420,900	0,000	171,99	244 380,59	0,00	0,00	244 380,59	0,00	0,00%
34	58212	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC sprovítá krajnice a směr. ostružek žulová kostka velká 160x160x160 Srkovitá krajnice: 57,8=57,800 [A] Ostružek: 13,7=13,700 [B] Celkem: A+B=71,500 pozn. odečteny sítky obrubníků	M2	71,500	71,500	0,000	1 092,00	78 078,00	0,00	0,00	78 078,00	0,00	0,00%
35	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zamková dlažba cementobetonová 86,2*1,1=94,820	M2	856,900	951,720	94,820	459,55	393 788,40	0,00	43 574,53	437 362,93	43 574,53	11,07%
36	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ložní vrstva dlažby ŠD 4/8 (8+5,2)*1,1=14,520 [A]	M2	43,700	58,220	14,520	714,35	31 217,10	0,00	10 372,36	41 589,46	10 372,36	33,23%
37	587206	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	35,000	48,000	13,000	282,10	9 873,50	0,00	3 657,30	13 540,80	3 667,30	37,14%
38	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM napojení na navazující úseky stávajících komunikací + výplň podalí obrub	M	410,400	410,400	0,000	54,60	22 407,84	0,00	0,00	22 407,84	0,00	0,00%
39	711117	Přidružená stavební výroba IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLII nopová folie podalí budov Pořubi	M2	1,500	1,500	0,000	145,60	218,40	0,00	0,00	218,40	0,00	0,00%
40	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	5,000	0,000	1 456,00	7 280,00	0,00	0,00	7 280,00	0,00	0,00%
41	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	9,000	9,000	0,000	1 092,00	9 828,00	0,00	0,00	9 828,00	0,00	0,00%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Městský úřad  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
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	Měně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>											
42	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	11,000	0,000	136,50	1 501,50	0,00	0,00	1 501,50	0,00	0,00%
43	914134	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DOD. MONT	KUS	18,000	18,000	0,000	2 457,00	44 226,00	0,00	0,00	44 226,00	0,00	0,00%
44	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící pás přechodu 10,7mx0,25=2,675m <sup>2</sup>	M <sup>2</sup>	100,188	102,863	2,675	318,50	31 909,88	0,00	851,99	32 761,87	851,99	2,67%
45	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ obrubníky 50x200x1000; vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 21,5*18=39,500	M	252,800	292,300	39,500	263,90	66 713,92	0,00	10 424,05	77 137,97	10 424,05	15,63%
46	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ silniční obrubníky 150x250x1000 umístěné podél komunikace kvůli jejímu odvodnění; vč. betonového lože tl. 150 mm C20/25n-XF3 16*16=32,000 [A]	M	274,200	306,200	32,000	291,20	79 847,04	0,00	9 318,40	89 165,44	9 318,40	11,67%
47	91742	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ směr. a střed. ostrůvky; do betonového lože s opěrrou, tl. 150 mm C20/25n-XF3; obruby 200x250x1000	M	98,200	98,200	0,000	1 237,60	121 532,32	0,00	0,00	121 532,32	0,00	0,00%
48	91772	OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvouřádek z drobných dlažebních kostek, podélná vodící čára; žulové kostky 100/100 do bet. lože tl. min. 100 mm	M	623,200	623,200	0,000	182,00	113 422,40	0,00	0,00	113 422,40	0,00	0,00%
49	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	38,000	38,000	0,000	91,00	3 458,00	0,00	0,00	3 458,00	0,00	0,00%



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
IČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218

Název stavby: Číslo a název SO: Číslo a název rozpočtu:		ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 2											
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	Měně práce ve změně v Kč	Více práce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
		<b>Nové položky</b>											
		Komunikace											
		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odstranění stávajícího chodníku ze zámkové dlažby včetně podkladu											
50	11348	včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládka zvolena zhotovitelem) uložení na skládku je vykazáno v pol. č. 17120, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 a v pol. č. 014102.2 23*0,4=9,200	M3	0,000	9,200	9,200	600,60	0,00	0,00	5 525,52	5 525,52	5 525,52	100,00%
		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ											
51	17380	dospavka vhodnou nenamrzavou zemninou za záhonovým obrubníkem: včetně zhutnění 60,5*0,1=6,850 [A]	M3	0,000	6,850	6,850	570,26	0,00	0,00	3 906,28	3 906,28	3 906,28	100,00%
		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK											
52	574D06	ACL 16+ 16S ACL 16+ tl. 60mm 0,5*(16+16)*0,06=0,960 [A]	M3	0,000	0,960	0,960	4 307,38	0,00	0,00	4 135,08	4 135,08	4 135,08	100,00%
		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP											
53	574E06	16+ 16S ACP 16+ tl. 60mm	M3	0,000	0,960	0,960	3 664,08	0,00	0,00	3 517,52	3 517,52	3 517,52	100,00%
		ASFALTOVÝ KOBREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA											
54	574J04	11+, 11S SMA 11+ tl. 40mm tzv. "lichý asfalt", např. CRMB	M3	0,000	0,640	0,640	4 873,05	0,00	0,00	3 118,75	3 118,75	3 118,75	100,00%
		VÝPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM											
55	58920	11+, 11S VÝPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	0,000	34,000	34,000	117,15	0,00	0,00	3 983,10	3 983,10	3 983,10	100,00%
		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM											
56	919111	nápojení na navazující úseky stávajících komunikací včetně řezání podél stávajících obrub/přídlažby (16+0,5*2)*2=34,000 [A]	M	0,000	34,000	34,000	68,25	0,00	0,00	2 320,50	2 320,50	2 320,50	100,00%
		Vegetační úpravy											
		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ											
57	18230	tl. 0,15m, včetně opatření humozního materiálu 37*0,15=5,550	M3	0,000	5,550	5,550	282,10	0,00	0,00	1 565,66	1 565,66	1 565,66	100,00%
		<b>Celkem</b>						3 999 300,86	0,00	225 042,34	4 224 343,18	225 042,32	



AF-CITYPLAN s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4  
iČ: 47307218  
DIČ: CZ47307218