



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Dodatek č.1

číslo zhotovitele : 10000105944

SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele S-2864/DOP/2014

číslo zhotovitele 10000103309

„II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb.,
občanského zákoníku v platném znění

Smluvní strany

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmanem Středočeského kraje

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel

Skanska a.s.

se sídlem Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložka 15904

zastoupená na základě Pověření P/3852/2014 ze dne 12.6.2015

Milanem Pavlíkem, oblastním manažerem Středočeské oblasti

Ing. Vladimír Řípa, projektovým manažerem

IČ: 26271303 DIČ: CZ26271303

Bankovní spojení: Citibank Europe plc., organizační složka, číslo účtu: 20368057204/02600

dále jen „zhotovitel“

Dnešního dne, měsíce a roku uzavírají smluvní strany na základě vzájemného souladu tento dodatek č.1 ke smlouvě o dílo - č. smlouvy objednatele S-2864/DOP/2014, ze dne 9.10. 2014, kterým se upravuje cena díla.



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Článek I.

Předmět dodatku

- 1.1. Shora uvedené smluvní strany spolu dne 9.10.2014 uzavřely Smlouvu o dílo č. smlouvy objednatele S-2864/DOP/2014, jejímž předmětem jsou stavební práce na akci: „**II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 - 013**“ (dále jen „smlouva o dílo“).
- 1.2. Smluvní strany se s ohledem na objektivní skutečnosti, které nastaly během realizace díla a měly za následek nutnost provedení dalších prací a dodávek s dokončením a realizací původního předmětu díla nezbytně souvisejících, dohodly, že v čl. 1.1. popsanou smlouvu o dílo mění způsobem, popsaným v článku II tohoto dodatku č. 1.

Článek II.

Změna smlouvy o dílo

- 2.1. Smluvní strany se dohodly, že předmět díla, specifikovaný v čl. 1.1. smlouvy o dílo, se co do rozsahu předmětu díla mění tak, že se navyšuje o stavební práce a dodávky specifikované ve Přílohách č. 1,2, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo.
- 2.2. Smluvní strany se dále dohodly, že s ohledem na změnu rozsahu díla dle čl. 1.1. smlouvy o dílo se mění článek 3.1. tak, že celková cena díla popsaná v čl. 3.1. smlouvy o dílo, se zvyšuje o částku 703 115,00 Kč bez DPH a o adekvátní DPH z této částky.

Cena za dílo dle smlouvy č.S-2864/DOP/2014 činní:

cena bez DPH	23 584 553,00 Kč
DPH	4 952 756,00 Kč
cena včetně DPH	28 537 309,00 Kč
ZBV 1:	
cena bez DPH	-452 384,00 Kč
DPH	-95 001,00 Kč
cena včetně DPH	-547 385,00 Kč
ZBV 2:	
cena bez DPH	1 155 499,00 Kč
DPH	242 655,00 Kč
cena včetně DPH	1 398 154,00 Kč

Cena celkem včetně méněprací a víceprací činní:

cena bez DPH	24 287 668,00 Kč
DPH	5 100 410,00 Kč
cena včetně DPH	29 388 078,00 Kč



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Článek III.

Závěrečná ustanovení.

- 3.1. Veškerá další ustanovení Smlouvy o dílo č. S-2864/DOP/2014 ze dne 9.10.2014 zůstávají v platnosti beze změn.
- 3.2. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v pěti stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel dva stejnopisy.
- 3.3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, jeho obsahu porozuměly a s ním souhlasí a na důkaz svobodné, pravé a vážné vůle připojují svoje podpisy.
- 3.4. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 56/2013/NPZ byl schválen Radou kraje usnesením č.007-19/2015/RK dne 1.6.2015
- 3.5. Přílohy č.1 až 3 jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

- Příloha č.1: ZBV 1 - Změnový list-rekapitulace, příloha, část 1, 2
- Formulář pro ohlášení změn stavby
- Rozpočet s dodatky
- Příloha č.2: ZBV 2 - Změnový list-rekapitulace, příloha, část 1, 2
- Formulář pro ohlášení změn stavby
- Rozpočet s dodatky
- Příloha č.3: POVĚŘENÍ P/4672/2015 ze dne 12.6.2015

V Praze dne 13 -08- 2015

V Praze dne 19 -08- 2015

Zhotovitel
Skanska a.s..

Objednatel
Středočeský kraj

Milan Pavlík

oblastní manažer Středočeské oblasti



Ing. Miloš Petera

hejtman Středočeského kraje

Ing. Petr Endrle

vedoucí týmu přípravy

**Příloha změnového listu - Rekapitulace
ZBV č.1**

Název stavby:

„II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Stavba 3 II/331 Nymburk-kostomlaty nad Labem

Cena SO/PS dle smlouvy

1 - zadat

14 521 346,00

17 570 828,00

Údaj v Kč bez DPH

Údaj v Kč s DPH 21 %

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:

	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
Údaje v Kč bez DPH	0,00	0,00	0,00	-14 521 346,00
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	0,00	0,00	-3 049 483,00

Číslo změny SO/PS: ZBV č. 1

	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
Údaje v Kč bez DPH	-618 204,00	165 820,00	165 820,00	1,14%
Údaje v Kč DPH 21 %	-129 822,84	34 822,20	34 822,20	

Nová cena SO/PS po této změně:

	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
Údaje v Kč bez DPH	-618 204,00	165 820,00	14 068 962,00	-452 384,00
Údaje v Kč DPH 21 %	-129 822,84	34 822,20	2 954 482,02	-95 000,64
Údaje v Kč včetně DPH 21%	-748 026,84	200 642,20	17 023 444,02	-547 384,64

Zhotovitel/dodavatel:

jméno Ing. Milan Profous

Skanska a.s.

Schválil:

Inženýr stavby/TDI Ing. Miloš Klekner

Pragoprojekt a.s.

projektant/AD Ing. Jiří Sobol

Ing. Jiří Sobol

zadavatel/objednatel

Středočeský kraj

ÚRR NUTS 2 bere na vědomí výše uvedené změny, které nenavysílají smluvní cenu včetně 10%-ní (5%-ní) rezervy bez DPH, která byla sjednána ve smlouvě o dílo.

Za pobočku ÚRR NUTS 2:

jméno

ZBV1 - Změnový list - část 1

Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Projekt č.		Název projektu: II/331 Nymburk-Drahelice, most ev.č. 331-013		
Číslo a název objektu: Stavba 3 II/331 Nymburk-kostomlady nad Labem				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny	zdůvodnění změny
2	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm s překážkami v trase - zástavba	nižší výměra	Skutečná výměra na základě geodetického zaměření po provedení stavebních prací
4	113154464	Frézování živičného krytu tl 80 mm s překážkami v trase - zástavba	vyšší výměra	
8	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	vyšší výměra	
9	576123111	Asfalový koberec SMA 8+ tl 30 mm v hluk snižující úpravě	vyšší výměra	
11	577144131	Asfalový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	nižší výměra	
12	577145132	Asfalový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	vyšší výměra	
48	938902203	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m	kratší úsek čištění	Kratší úsek ve skutečnosti než ve výkazu výměr
66	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm vč. specifikace	neprovádělo se	Stávající přídlažba nebyla při provádění prací poškozena-neprovádělo se
67	113106123	Lokální výškové vyrovnání přídlažby - Rozebrání dlažeb komunikací	nižší výměra	Potřebný rozsah prací byl určen až po odstranění vozovkového souvrství-nepoškozená přídlažba
68	596211132	Lokální výškové vyrovnání přídlažby - Kladení dlažby komunikací	nižší výměra	

ZBV1 - Změnový list - část 2

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr-příloha SoD


Projekt č. **11331 Nymburk-Dražetice, most sv.č. 331-013**

Číslo název úkolu Stavba 3 10331 Nymburk-Dražetice, most sv.č. 331-013

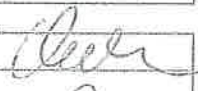
Por. č. položky	Kód položky	Nápis položky	MJ	Množství dle ZÚS	Rozdíl v množství	Množství dle ZBV 1	Cena jednotková	Náklad dle SO-D (DZS)	Rozdíl v nákladu	Náklad dle ZBV 1
8	473211111	Průhled zvonky tloušťkou z nerezové oceli do 0,30 kg/m ²	m ²	35,349 000	240 000	35,589 000	10 000	353,499 000	2,400 000	355,899 000
9	576123111	Asfaltový nátěr EMA 6+ II 30 mm v tloušťce směsí	m ²	11 000 000	504 000	11,504 000	150 000	1,630,230 000	83,004 000	1,713,234 000
17	577145132	Asfaltový beton viskozita I až ACI 16 (ABH) II 50 mm š. do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	16 037 000	398 000	16,435 000	160 000	2,657,162 000	60,038 000	2,717,200 000
		Součet vícepráce						5,149,002 000	108,820 000	6,214,822 000
2	113154304	Prežvýtaný zvláště čistý II 100 mm s přetřáskami v prase - zvláště	m ²	4 027 000	-100 000	4 021,000	20 000	142,893,000	-3,074 000	139,819 000
11	577144131	Asfaltový beton viskozita obrusná ACO 11 (ZWS) II 11 50 mm š. do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	24,203 000	283 000	24,486 000	180 000	4,609,402 000	-46,640 000	4,562,762 000
07	113105123	Čistění výškové vyrovnání podlahy - Rozetření elážeb komunikací	m ²	509 000	-490 000	10 000	20 000	14,500 000	-14,210 000	290 000
08	506211132	Čistění výškové vyrovnání podlahy - Kladení pláště komunikací	m ²	509 000	-490 000	10 000	140 000	70,000 000	-59,000 000	1,400 000
06	015491211	Osazení vodotěsné prahy z betonových desek do betonového tělesa II do 100 mm š. prahů 250 mm vč. zpracování	m	2 000 000	-2,000 000	0 000	214 000	428,000 000	-428,000 000	0 000
45	926902203	Čistění příkopů ručně š. dna do 400 mm objem přístupu do 0,50 m ² /m	m	10,000 000	-2,500 000	0,240 000	24 000	254,400 000	-55,800 000	198,600 000
		Součet méněpráce						8,619,183 000	-618,204 000	4,800,979 000
		Rozdíl oproti SoD celkem Kč:								-452,384 000


Zhotovitel/dodavatel:

Jméno: Ing. Milan Procházka

Podpis: 

Schválili:

Inženýr stavby VED: Ing. Miroslav Kůrka 

Projektant: 

Průběhový AD: Ing. J. Šebek

Ing. J. Šebek

Zodpovědný inženýr:

Stavební inženýr:

ÚRR NUTS 2 jsou na výdělky výše uvedené záporné, které nenavýšují smluvní cenu včetně 10% (5% n) rezervy bez DPH, která byla sjednána ve smlouvě o dílo.

Za počtu ÚRR NUTS 2:

méně:



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Příloha č. 3

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“
ZBV 1**

Určeno: Dr. Ing. Jiří Peřina
Radní Středočeského kraje
(v kopii věcně příslušný odbor
Krajský úřad

Číslo SoD: číslo objednatele S-2864/DOP/2014
číslo zhotovitele 10000103309

Termín plnění: do 30.6.2015

Celková cena díla: 23 584 553,- bez DPH

Zhotovitel: Skanska a.s., Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4

IČ: 26271303

Oprávněná osoba: Milan Pavlík, oblastní manažer Středočeské oblasti

Telefonní spojení: 737 257 445

Popis předmětu informace:

Na základě Rozhodnutí ze dne 20.5.2014 bylo Odborem výstavby Městského úřadu v Nymburce vydáno stavební povolení na stavbu „II/331 hr. obl. – Nymburk“, což je jeden ze stavebních objektů stavby „II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“.

Položky rozpočtu byly naceněny dle výkazu výměr, který byl součástí zadávací dokumentace stavby zpracované firmou Ing. Jiří Sobol, Hradešín 29, 282 01 Nymburk.

Práce jsou prováděny dle schválené projektové dokumentace zpracované výše uvedeným projektantem.



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

V rámci stavebních prací, srovnání ZDS a RDS a zjištění v průběhu stavebních prací na výše uvedené stavbě dojde k úpravě několika položek:

- 1) Položka „Osazení vodícího proužku“ – ZDS počítala s poškozením vodícího proužku při frézování - nedošlo k poškození - není potřeba jí provádět.
- 2) Položka „Čištění příkopů“ – byla stanovena v ZDS v délce 10 000 m bez specifikace, v rámci RDS a jejího schvalování byla provedena specifikace s celkovou délkou provedení na 8 260 m.
- 3) Položky „Lokální výškové vyrovnání přídlažby“. Konečná specifikace byla provedena v rámci RDS až po odfrézování vrchní vrstvy komunikace. Byla provedena kontrolní prohlídka stavu komunikace pod vyfrézovanou částí, a provedena specifikace vyrovnání, (vyrovnání proběhne v menším rozsahu než předpokládala ZDS).
- 4) Dle provedení zaměření výměr opravy komunikace na stavbě jednotlivých asfaltových vrstev, byla vyspecifikována skutečná úprava výměr o 248 m² větší oproti ZDS. Tyto výměry jsou geodeticky doložené.

Tyto změny byly zapracovány v rámci RDS. K ohlášení bude zpracována příslušná ZBV a její přílohy.

Popis problému:

Jedná se o nové skutečnosti, kde nutnost jejich řešení vyvstala až po zahájení stavebních prací.

Zhotoviteli tato skutečnost v době zadávací lhůty soutěže o tuto veřejnou zakázku nebyla a ani nemohla být známa. Jedná se o nezbytné změny a neoddelitelné práce potřebné k provedení tohoto díla.

Čeho se zhotovitel domáhá:

S odvoláním na

Článek III - Cena za dílo, Smlouvy o dílo

odst. 3.3.

O jakékoliv vícepráci / dodatečné práci musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (resp. Dodatek ke smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla. Zadání víceprací / dodatečných prací musí být řešeno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. v platném znění.

Odst. 14.5

Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. To se týká veškerých víceprací, méněprací a změny díla včetně



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny technickým zástupcem objednatele.

se zhotovitel domáhá:

změny rozsahu předmětu plnění stavby v souladu s předloženým ZBV1

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

„II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“

nejpozději do: 28.2.2015

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

ZBV2a - Změnový list - rekapitulace

Přehled změn k oceněnému výkazu výměr - příloha (f) SoD

Projekt č.	Název projektu: STAVBA 1: AB 1007 II-331 hr. obl. - Nymburk	celk.cena ve smlouvě (DZS) Kč	celk.cena ménšprací dle ZBV 2b Kč	celk.cena víceprací dle ZBV 2b Kč	celk.cena po změně (RDS) Kč	rozdíl celk. ceny Kč
Stavba 1	SO 01 Oprava průtahu obcí Kosořskými n.l.	4 697 274,00	0,00	992 191	5 689 465	992 191
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:						992 191

Zhotovitel/dodavatel:

jméno: Ing. Milan Průfous *Milan Průfous*

Skanska a.s. *Skanska*

Schválil:

Inženýr stavby/TDL Ing. Miroslav Křišťál *M. Křišťál*

PrágozprojeM a.s. *PrágozprojeM*

projektant/AD: Ing. Jiří Soboř *J. Soboř*

zadevatele/sjednatel

Středočeský kraj

SKANSKA Skanska a.s.
 Divize Silniční stavitelství
 Závod Čechy - špád
 Licařova 1/2348
 149 00 Praha 4 - Chodov
 IČ: 25271103
 DIČ: CZ26271303

0310

Ing. Jiří Soboř
 Projektová a inženýrská činnost
 282 01, Český Brod, Hradešín 29
 tel. +420 604 465 381
 IČ 87396521 DIČ: CZ7908260162

ÚRR NUTS 2 bere na vědomí výše uvedené změny, které nenavýšují smluvní cenu včetně 10%-ní (5%-ní) rezervy bez DPH, která byla sjednána ve smlouvě o dílo.
 Za pobočku ÚRR NUTS 2:

jméno _____

**Příloha změnového listu - Rekapitulace
ZBV č.2a**

Název stavby:	„II/331 Nymburk – Drahelice, most ev. č. 331 – 013“
Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Stavba 1 II-331 hr. Obl. - Nymburk, SO 01 Oprava průtahu obcí Kostomlaty nad Labem

Cena SO/PS dle smlouvy
1 - zadat
4 697 274,00
5 683 702,00

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

Údaj v Kč bez DPH
Údaj v Kč s DPH 21 %

Cena SO/PS v předchozích změnách:

	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
Údaje v Kč bez DPH	0,00	0,00	4 697 274,00	0,00
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	0,00	5 683 702,00	0,00

Číslo změny SO/PS: ZBV č. 2a

	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
Údaje v Kč bez DPH	0,00	992 191,00	992 191,00	21,12%
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	208 360,11	208 360,11	

Nová cena SO/PS po této změně:

	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
Údaje v Kč bez DPH	0,00	992 191,00	5 689 465,00	992 191,00
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	208 360,11	1 194 787,65	208 360,11
Údaje v Kč včetně DPH 21%	0,00	1 200 551,11	6 884 252,65	1 200 551,11

Zhotovitel/dodavatel:

Jméno Ing. Milan Profous
Skanska a.s.
Schvaíl:
Inženýr stavby/TDI Ing. Miloš Klekner
Pragoprojekt a.s.
projektant/AD Ing. Jiří Sobol
zadavatel/objednatel
Středočeský kraj

ÚRR NUTS 2 bere na vědomí výše uvedené změny, které nenavyšují smluvní cenu včetně 10%-ní (5%-ní) rezervy bez DPH, která byla sjednána ve smlouvě o dílo.

Za pobočku ÚRR NUTS 2:

Jméno

ZBV2a - Změnový list - část 1

Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Projekt č.		Název projektu: STAVBA 1: AB 1007 II-331 hr. obl. - Nymburk:		
Číslo a název objektu: SO 01 Oprava průtahu obcí Kostomlaty n.L.				
poř. č položky	kód položky	popis položky	specifikace změny	zdůvodnění změny
7	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m ³ v hornině tř. 4	vyšší výměra	Sanace podloží
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hominy tř. 1 až 4	vyšší výměra	Sanace podloží
10	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	vyšší výměra	Sanace podloží
11	199000002	Poplatek za skládku hominy 1- 4	vyšší výměra	Sanace podloží
13	181101102	Uprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	vyšší výměra	Sanace podloží
17	10000421	Hulnici zkoušky	vyšší výměra	Sanace podloží
21	69366198	Geotextilie 300 g/m ² š. 200cm 100% PP	vyšší výměra	Sanace podloží
N1	564861111 1	Sanace vrstva z DK 50/200 20cm vč. zhuťnění	Nová položka	Sanace podloží
N2	564861111 2	Vrstva z ŠD 0/63 10cm vč. zhuťnění	Nová položka	Sanace podloží
N3	564861111 1	Vrstva z DK 0/150 20cm vč. zhuťnění	Nová položka	Sanace podloží
N4	564861111 2	Vrstva z ŠD 0/63 10cm vč. zhuťnění	Nová položka	Sanace podloží

ZBV2a - Změnový list - část 2

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr-příloha SoD

poř. č položky	kód položky	popis položky	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl v množství	Množství dle ZBV 2b	Cena jednotková	Náklad dle SOD (DZS)	Rozdíl v nákladech	Náklad dle ZBV 2b
7	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m ³ v hornině tř. 4	m3	1 039,000	680,00	1 719,000	121,00	125 719,00	82 280	207 999
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	534,360	680,00	1 214,360	72,00	38 474,00	48 960	87 434
10	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 343,600	6 800,00	12 143,600	14,00	74 810,00	95 200	170 010
11	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	474,360	680,00	1 154,360	129,00	61 192,00	87 720	148 912
13	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř 1 až 4 se zhuštěním	m2	2 645,000	1 360,00	4 005,000	17,00	44 965,00	23 120	68 085
17	10000421	Hutnicí zkoušky	kus	2,000	5,00	7,000	3 142,00	6 284,00	15 710	21 994
21	69366198	Geotextilie 300 g/m ² š. 200cm 100% PP	m2	946,000	1 360,00	2 306,000	26,00	24 596,00	35 360	59 956
N1	564861111.1	Sanační vrstva z DK 50/200 20cm vč. zhuštění	m2	0,000	1 360,00	1 360,000	166,00	0,00	225 760	225 760
N2	564861111.2	Vrstva z ŠD 0/63 10cm vč. zhuštění	m2	0,000	1 360,00	1 360,000	76,00	0,00	103 360	103 360
N3	564861111.1	Vrstva z DK 0/150 20cm vč. zhuštění	m2	0,000	1 360,00	1 360,000	126,00	0,00	171 360	171 360
N4	564861111.2	Vrstva z ŠD 0/63 10cm vč. zhuštění	m2	0,000	1 360,00	1 360,000	76,00	0,00	103 360	103 360
Součet vícepráce								376 040,00	992 191	1 388 231
Rozdíl oprotí SoD celkem Kč:									992 191	

Zhotovitel/dodavatel:

jméno: Ing. Milan Profous *Milan Profous*
 Skanska a.s.

Schválil:

Inženýr stavby/TD: Ing. Miloš Klekner *Miloš Klekner*
 Pragoprojekt a.s.
 projektant/AD: Ing. Jiří Soboř *Jiří Soboř*
 zadavatel/objednatel
 Středočeský kraj

SKANSKA Skanska a.s.
 Divize Střiční stavitelství
 Závod Čechy Lápad
 Libalova 1/2348
 149 00 Píseň 4 - Chodov
 IČ: 2271103
 DIČ: CZ2271103

0310

Ing. Jiří Soboř

Projektová a inženýrská činnost
 282 01, Český Brod,radešín 29
 tel: +420 604 465 38
 IČ: 87396521 DIČ: CZ7908260162

ÚRR NUTS 2 bere na vědomí výše uvedené změny, které nenavysouvají smluvní cenu včetně 10%-ní (5%-ní) rezervy bez ÚPH, která byla sjednána ve smlouvě o dílo.

Za pobočku ÚRR NUTS 2:

jméno