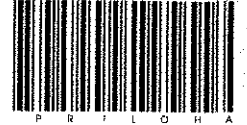


KUOLX00Z6G52

Smlouva / objednávka číslo :

2016/02612/OVZI/DSM/2

# Průvodní list příloh



## DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 20. 06. 2016 na realizaci stavby

### „III/4345, Klenovice na Hané - Ivaň“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník

**1. Objednatel: Olomoucký kraj**

Se sídlem: Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

IČ: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Ing. Jiřím Rozbořilem, hejtmanem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech - technických:

vedoucí oddělení přípravy a realizace  
investic Krajského úřadu Olomouckého kraje

oddělení přípravy a realizace investic  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

telefon/fax, mobil: 530 600 600, 420 120 011 011

e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc  
č.ú.: 27 – 4228330207/0100

(dále jen „Objednatel“)

a

**2. Zhotovitel: Skanska a.s.**

Spisová značka: zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem  
v Praze, oddíl B, vložka 15904

Se sídlem: Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8, Karlín

IČ: 26271303

DIČ: CZ 26271303

Zastoupený: [redacted], ředitelem regionálního závodu

[redacted], oblastním manažerem

osobami jednajícími na základě pověření Ing. Michalem  
Reiterem, prokuristou

doručovací adresa: Skanska a.s., závod Morava, Pavelkova 6/1133, 779 00  
Olomouc

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických: Ing. Stanislav Dohnal, hlavní stavbyvedoucí

telefon: 737 257 013

e-mail: [stanislav.dohnal@skanska.cz](mailto:stanislav.dohnal@skanska.cz)

Bankovní spojení: Citibank Europe plc, org.sl., Praha 5

████████████████████  
(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 2  
ke Smlouvě o dílo č. 2016/02612/OVZI/DSM ze dne 20. 06. 2016.

### ČÁST A.

Dne 20. 06. 2016 uzavřel Olomoucký kraj se společností Skanska a.s., se sídlem Křížikova 682/34a, 186 00 Praha 8, Karlín, IČ: 26271303 Smlouvu o dílo č. 2016/02612/OVZI/DSM na stavební práce spočívající v úpravě komunikace III/4537 v obci Klenovice na Hané (dále jen „Smlouva o dílo“). Dne 12. 9.2016

Dne 12. 9. 2016 byl uzavřen dodatek č. 1, který řeší změnu doby pro provedení díla.

### ČÁST B.

*Nad rámec čl. II odst. 5. Smlouvy o dílo se na základě dohody smluvních stran upravuje rozsah předmětu Smlouvy o dílo, a to o realizaci dohodnutých změn a doplnění:*

<b>1) SO 101 Rekonstrukce komunikace</b>
--

Provedení sanace v nevyhovujících úsecích rekonstruované silnice o výměře 948,4 m <sup>2</sup> . Doplnění 1954 m <sup>2</sup> separační geotextilie.
--

<b>2) SO 301 Oprava kanalizace</b>
------------------------------------

Provedení zásypu kanalizace 224,312 m <sup>3</sup> kameniva frakce 0/63 místo původního výkopku z důvodu posunu trasy kanalizace ke komunikaci, zvýšení objemu výkopových prací z důvodu výškové úpravy nového potrubí, zalití rušené stoky cementopípkovou suspenzí v objemu 22,5 m3.
--

Podrobný rozsah prací a materiálů je specifikován položkovými rozpočty, které tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy o dílo - „Změna ceny díla – vícepráce a méněpráce“.

### IV. CENA DÍLA

*Dále se vzhledem ke změně rozsahu díla smluvní strany dohodly na změně celkové ceny díla uvedené ve Smlouvě o dílo, a to následovně:*

Cena za zhotovení díla podle článku IV. Smlouvy o dílo a v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy o dílo - „Změna ceny díla – vícepráce a méněpráce“ (dále jen „Dodatek“), bude činit:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle smlouvy o dílo (SOD)	6 321 536,24	1 327 522,61	7 649 058,85
Změna ceny dle Dodatku č. 2 SOD	784 629,98	164 772,30	949 402,28
<b>Celková cena SOD včetně Dod. č. 2</b>	<b>7 106 166,22</b>	<b>1 492 294,91</b>	<b>8 598 461,13</b>

(celková cena SOD včetně ceny uvedené v tomto Dodatku včetně DPH slovy: osm-milionů-pět-set-devadesát-osm-tisíc-čtyři-sta-šedesát-jedna-korun-českých-třináct-haléřů)

### ČÁST C.

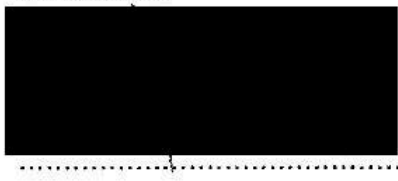
1. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento Dodatek je sepsán ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel po 2 vyhotoveních.
3. Tento Dodatek je platný a účinný dnem jeho uzavření.
4. Příloha č. 1 Dodatku: „Změna ceny díla – vícepráce a méněpráce“
5. Tento Dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/104/9/2016 ze dne 15. 9. 2016.

V Olomouci dne: 26. 09. 2016

V Olomouci dne: 26. 09. 2016

Objednatel:

Zhotovitel:

Olomoucký kraj  
**Ing. Jiří Rozbořil**  
 hejtman

Skanska a.s.  
**Ing. Petr Maurer**, ředitel regionálního závodu  
**Ing. Zdeněk Luža**, oblastní manažer  
 osoby jednající na základě pověření

**SKANSKA Skanska a.s.**  
 Křižíkova 002/34a  
 03128 Karlín, 189 00 Praha 8

## Soupis objektů s DPH

MNP + VCP

Stavba: kr. J - Slniště III/A345 Klenovice - Ivaň: Olomoucký kraj, intravilán  
 Varianta: ZR - Základní řešení

Odbytová cena: 784 629,98  
 OC+DPH: 949 402,28

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
101	Rekonstrukce komunikace v intravilánovém úseku 0,000 - 0,363 - sanace vícepráce	611 601,18	128 436,25	740 037,43
301	Oprava kanalizace (50 % nákladů SO 301) OLOMOUCKÝ KRAJ	173 028,80	36 336,05	209 364,85

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

VÍCEPRÁCE

Stavba : **kr. j**  
 číslo a název SO: **101**  
 číslo a název rozpočtu: **101**  
 Zařazení JKSO: **822.24**  
**Silnice III. třídy**  
**Silnice III/4345 Klenovice - Ivaň: Olomoucký kraj, intravilán**  
**Rekonstrukce komunikace v intravilánovém úseku 0,000 - 0,363**  
**Rekonstrukce komunikace v intravilánovém úseku 0,000 - 0,363**

Poř. č.pól.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet		CENA	
						jednotek	7	jednotková	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	2015_OTSKP	014121	0	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD) výkopky celková výměra 2684 m2 nerealizováno 600 m2 skutečnost 2084 m2 x 0,5 m = 1042 m3 dle SoD sanace ve výměře 567,8 m3 vícepráce na sanaci 1042 - 567,8 = 474,2 m3 Všeobecné konstrukce a práce	M3	474,200		300,00	142 260,00
0									142 260,00

1		Zemní práce		M3		474,200		118,40		56 145,28	
15	2015_OTSKP	123736	1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 12KM	M3	474,200		118,40			56 145,28

- položka zahrnuje:
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
  - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapažené
  - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
  - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
  - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
  - příplatek za teplost
  - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
  - čerpání vody vč. čerpacích jímk, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
  - potřebné snížení hladiny podzemní vody
  - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
  - vytahování a nošení výkopku
  - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni
  - znehodnocené klimatickými vlivy
  - ruční výkopávkou, odstranění kofenů a napadávek
  - pažení, vzeptění a rozepření vč. přeapažování (výjma štetových stěn)
  - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
  - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
  - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
  - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě
  - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti
  - třídění výkopku
  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
  - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, výkazují se v položce č.0141\*\*

1		Zemní práce		M2		1 954,600		79,20		154 804,32	
27	2015_OTSKP	21361	2	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	1 954,600		79,20			154 804,32

celková výměra 2684 m2  
 nere realizováno 600 m2  
 skutečnost 2084 m2  
 dle SoD jhe v této položce 129,4 m2  
 více práce 2084 - 129,4 = 1954,6 m2  
 neříděná šterkodit

28/2015_ OTSKP	21452		M3	474,200	544,90	258 391,58
----------------	-------	--	----	---------	--------	------------

SANACI NI VRSTVY Z KAMENIVA DRCENEHO

položka zahrnuje dodávku kameniva předepsané frakce, včetně mimostaveništní a  
 vnitrostaveništní dopravy, rozprostření se zhuštěním

Základy

2

413 195,90

**Celkem**

**611 601,18**

## ASPE 9

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

VÍCEPRÁCE + MĚNĚPRÁCE

Silnice III/4345 Klenovice - Ivaň: Olomoucký kraj, intravilán

Oprava kanalizace

Oprava kanalizace

Stavba :

kr\_1

301

301

301

827 21

Kód

014121

014121A

0

132736

1

4

3

4

5

6

7

8

9

celkem

11 521,80

- 5 036,80

6 485,00

9 332,66

162,00

57 609

- 25 184

200,00

200,00

111,80

- 166 703

111,80

- 18 637,40

1	2	3	4	5	6	7	CENA	
							jednotková	celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2015_OTSKP	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Rozsah stavebního objektu 301 je stanoven aritmetickým rozdělením na dvě stejné části mezi Olomoucký kraj a Obec Klenovice. Výkopky	M3	57 609	200,00	11 521,80
2	2015_OTSKP	014121A		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) betonové sutě	M3	- 25 184	200,00	- 5 036,80
zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.								
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
<b>6 485,00</b>								

Všeobecné konstrukce a práce								
Zemní práce								
4	2015_OTSKP	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 12KM	M3	57 609	162,00	9 332,66
položka zahrnuje:								
- vodorovná a svislá doprava, přemísťování, přeložení, manipulace s výkopkem								
- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené								
- ošetření výkopkové plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření								
- zřízení výkopkové v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění								
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.								
- příplatek za lepivost								
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)								
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)								
- potřebné snížení hladiny podzemní vody								
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů								
- vytahování a rošení výkopku								
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy								
- ruční výkopky, odstranění kořenů a napatávek								
- pažení, vzepření a rozeptání vč. přeřezávání (výjma štětových stěn)								
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů								
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopku								
- třídění výkopku								
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)								
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 6.0141**								

ZÁSTP. JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM								
7	2015_OTSKP	17411			M3	- 166 703	111,80	- 18 637,40

- položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
  - úprava ukládacího materiálu vhlčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
  - hutnění i různé míry hutnění
  - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
  - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
  - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a sítisných prostorech
  - ztížené ukládání sypaniny pod vodu
  - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
  - spouštění a nošení materiálu
  - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
  - ruční hutnění
  - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
  - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

19)	17481	ZÁSTĚP JAMA RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkodář fr. 0/63	M3	224,312	497,25	111 539,14
Zemní práce						102 234,40

#### B

13	2015_OTSKP	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM (řída tuhosti SN8)	M	6,000	1 236,20	7 411,20
----	------------	---	---	-------	----------	----------

- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon
- zahrnuje:
- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)
  - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
  - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr
  - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
  - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních sper a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.
  - úprava prostupů, průchodů, šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí
  - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předtím jiné položky
  - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí
  - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorách, chráničcích
  - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody

20	893383	ŠACHTY ARMATURNÍ ZE ŽELBET VČET VYTUŽE PŮDORYS PLOCHY DO 3,5M2 monolitická šachta navíc	KUS	0,500	17 759,60	8 879,80
21	894157.1	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM montáž a dodávka 4 prefabrikovaných skruží vč. poklopu	KUS	0,500	12 929,50	6 464,75
22	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15) vč. dodávky a montáže 4 ks plastových kolien 500x45 st	M3	1,000	13 149,50	13 149,50

23	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	171,000	78,20	13 372,20	
24	899a		ZALITÍ RUŠENÉ STOKY CEMENTOPOPIPKOVOU SUSPENZÍ	M3	22,500	2 177,00	48 982,50	
							<b>Potrubi</b>	<b>98 259,95</b>

17 2015_OTSKP	966156		<b>Ostatní konstrukce a práce</b> <b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST. BETONU S ODVOZEM DO 12KM</b>	M3	- 25,184	1 348,10	- 33 950,55
---------------	--------	--	--	----	----------	----------	-------------

položka zahrnuje:

- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii
- veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.)
- veškerou manipulaci s vybouranou suťí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)
- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a platných předpisů

9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				- 33 950,55
---	--	--	-----------------------------------	--	--	--	-------------

**Celkem 173 028,80**

pol. 1	položka obsahuje:						
	překop pro ZŠ	15 m3				1,3*1,2*9,6 (h*š*d)	
	kolize z vodovodem	12 m3				2*3*2 (h*š*d)	
	změna nivelety Š6-Šst	42 m3				0,5*1,2*70 (h*š*d)	
	změna nivelety od st. 0,000 - 0,09253	32,718 m3				0,3*1,2*90,88 (h*š*d)	
	výkop pro šachtu monolitickou	13,5 m3				2,2*2,5*2,5 (h*š*d)	
pol. 2	v úseku Š 6 až začátek kanalizace se vlivem posunu trasy nevykopávala stará kanalizace, ale zalivala (viz položka 24)						
	méněpráce na uložení vybouraného betonu					(245 m z celkové délky 342 m se nebouralo)	245/342*70,368
pol. 4	viz položka č. 1						
pol. 7	celá délka 342 m, z toho zásyp původní zeminou po st. 0,0938						
	méněpráce	248,2/342*459,406	-333,406 m3				
pol. 19	333,406 m3 + 115,218 m3	448,624 m3					
pol. 13	výměna potrubí DN 300 pod komunikací a parkovacím stáním k Základní škole						
	2 ks potrubí dl. 6 m						
pol. 20	monolitická spadišťová šachta navíc						1 ks
	položka obsahuje:						
	betonová směs tř. C30/37	2796,5 Kč/m3				dno (1,5*1,5*0,25), stěny (1,4*4*1,3*0,2), strop (1,4*1,4*0,25), kyneta 0,49 m3	
	výztuž nosných zdí sítěmi Kari	21845 Kč/t					0,076 t
	zřízení bednění	291,48 Kč/m2				dno (1,5*4*0,25), stěny vnitřní (1,3*4*1,1), stěny vnější (1,5*4*1,1), strop (1,4*4*0,25)	15,22 m2
	odstranění bednění	127,06 Kč/m2				dno (1,5*4*0,25), stěny vnitřní (1,3*4*1,1), stěny vnější (1,5*4*1,1), strop (1,4*4*0,25)	15,22 m2
	těsnění pracovní spáry	239,2 Kč/m				1,4*4	5,6 m
	položka obsahuje:						
osazení bet. dílů skruží rovných	476,85 Kč/ks					4 ks	
skruž betonová šachetní 100x25x12	858,5 Kč/ks					3 ks	
skruž betonová šachetní 100x50x12	1224 Kč/ks					1 ks	
osazení poklopů	341,7 Kč/ks					1 ks	
poilkop šachtový D400 BEGU	2295 Kč/ks					1 ks	
pol. 22	položka obsahuje:						
	obetonování tvarovek bet. tř. C 12/15	1101,5 Kč/m3					2 m3
	montáž dvarovek PVC DN 500	233,3 Kč/ks					4 ks

koleno kanalizace plastová KG 500x45° 2503,25 Kč/ks 4 ks

pol. 23 monitoring kanalizace dl. 342 m  
v původním rozpočtu URS byl, v ASPE chybí

pol. 24 zalití rušené kanalizace cementopopilkovou suspenzí v množství 45 m3

pol. 17 v úseku Š 6 až začátek kanalizace se vlivem posunu trasy nevykopávala stará kanalizace, ale zalivala (viz položka 24)  
méněpráce na bourání staré kanalizace (245 m z celkové délky 342 m se nebouralo)  
-50,368 m3 245/342\*70,368