

## DODATEK č.2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

číslo: 10000113871/6006

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

### I. SMLUVNÍ STRANY

1/ **Objednatel:** **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**  
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02  
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem  
v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999  
zastoupena: Ing. Josef Fedák – místopředseda představenstva  
IČO: 60108631  
DIČ: CZ60108631  
bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
č. účtu: 17699313/0300  
telefon: 466 798 411  
fax: 466 304 643  
e-mail: info@vakpce.cz  
ve věcech smluvních oprávnění jménem objednatele jednat:  
Ing. Dyntar Vítězslav – technický náměstek, Ing. Fialková Gabriela – vedoucí technicko-investičního oddělení  
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat:  
TDS – bude určen při podpisu smlouvy

2/ **Zhotovitel:** **Skanska a.s.**  
sídlo: Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8  
společnost je zapsána OR Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 15904  
zastoupena: Ing. Janem Kozlerem, ředitelem závodu Čechy a Ing. Lubomírem Mizerou, vedoucím odd.nabídek závodu Čechy, oba na základě plné moci  
IČO: 26271303  
DIČ: CZ26271303  
bankovní spojení: Citibank Euripe plc, organizační složka  
číslo účtu: 2018344708/2600  
telefon: 737 255 526  
e-mail: [jan.zeman@skanska.cz](mailto:jan.zeman@skanska.cz)  
ve věcech smluvních oprávnění jménem zhotovitele jednat a podepisovat:  
Ing. Jan Kozler, Ing. Jan Zeman  
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a podepisovat:  
Ing. Jan Zeman

shora uvedené smluvní strany uzavírají tento

**dodatek ke smlouvě o dílo:**  
(dále jen „dodatek“)

a to z důvodu, navýšení objemu zemních prací a betonáže.

## II. Předmět dodatku

- 1) V Článku IV. Cena díla se v souvislosti s navýšením prací cena zvyšuje o 56.687,- Kč. Odstavec 1/ se tedy mění takto:

Cena celkem bez DPH	1 503 908,- Kč
<b>Navýšení dle dodatku č.2</b>	<b>56.687,-Kč</b>
<b>Nová celková cena bez DPH</b>	<b>1 560 595,-Kč</b>

(slovy: jedenmilionpětsetšedesáttisícpětsetdevadesátpět korun českých)

## III. Závěrečná ustanovení

- 1) Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran.
- 2) Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.
- 3) Ostatní ujednání smlouvy a dodatku č. 1, nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změny.
- 4) Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.
- 5) Nedílnou součástí dodatku č.2 je Změnový list č.1.

V Pardubicích dne 14.4. 2016

V Praze dne 14.4.2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
Ing. Josef Fedák  
místopředseda představenstva  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

.....  
Ing. Jan Kozler  
ředitel závodu Čechy  
Skanska a.s.

**VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE, a.s.**  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999  
- 40 -

.....  
Ing. Lubomír Mizera  
vedoucí odd.nabídek závodu Čechy  
Skańska a.s.

**SKANSKA Skańska a.s.**  
Divize Pozemní stavitelství západ  
závod Čechy  
Křížkova 682/34a  
186 00 Praha 8 - Karlín

0102183

Změnový list č.1 stavba: BČOV Pardubice - lávka

PČ	Typ	Kód	Popis	SOD		ZL		rozšíř. ZL - SOD			
				MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
			Přhranové sídce								
		111201101	Odstavné náletových klavn a stromů plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		36,03		200,000	7 200,00	200,000	7 200,00
		421055111	Pracovní lávka dřevěná - řízení	m <sup>2</sup>		818,88		3,000	3 307,97	3,000	3 307,97
		421055215	Pracovní lávka - odstavné	m <sup>2</sup>		383,84		3,000	3 500,00	3,000	3 500,00
			lešení u střízející betonové zdi - řízení a odstavné	lpl		3 500,00		1,000		1,000	
							0,00		16 336,15		16 336,15
			Zemní práce - řízení montáž plochy								
		122101101	Odkopávky a protokopky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		87,00		27,000	2 349,00	27,000	2 349,00
		162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/objemů z horniny tř. 1 a 3 4	m <sup>3</sup>		29,00		27,000	783,00	27,000	783,00
		171101101	Uložení sypání z hornin souodržných do nýtů zhrubých na 95 % PS	m <sup>3</sup>		29,00		27,000	1 053,00	27,000	1 053,00
		182101101	Sváhovní nýtů	m <sup>2</sup>		35,00		15,000	525,00	15,000	525,00
		181051102	Úprava pláň v hornině tř. 1 a 3 se zhrubým	m <sup>2</sup>		11,00		30,000	330,00	30,000	330,00
							0,00		5 040,00		5 040,00
			Základy pro schodiště								
		192101401	Hlubené výkopky pod základy v hornině tř. 1 a 2	m <sup>3</sup>		771,00		0,500	385,50	0,500	385,50
									0,000		0,00
		162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 a 3 4	m <sup>3</sup>		177,00		0,500	88,50	0,500	88,50
		171201101	Uložení sypání do nýtů neztuhlých	m <sup>3</sup>		20,00		0,500	10,00	0,500	10,00
		27152211	Podtyp pod základové konstrukce se zhrubým z hrubého kaménka frakce 32 a z 63 mm	m <sup>3</sup>		1 315,00		0,700	263,00	0,700	263,00
4	K	27232611R	Betonná základových prahů - beton dle popisu v PD	m <sup>3</sup>		3 000,00		0,330	900,00	0,330	900,00
5	K	272361821	Výztuž základových klenb betonářskou ocelí - dle popisu v PD	t		37 000,00		0,060	1 859,00	0,060	1 859,00
6	K	274351215	Řízení bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		250,00		1,620	375,00	1,620	375,00
7	K	274351216	Odstavné bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		58,00		1,500	87,00	1,500	87,00
14	K	998021021	Přesun hmot pro haly a nosnou kč zděnou nebo monoštrou v do 20 m	t		302,00		1,830	552,66	1,830	552,66
							0,00		4 511,66		4 511,66
			Základy hlavy - plochy								
		27152211	Podtyp pod základové konstrukce se zhrubým z hrubého kaménka frakce 32 a z 63 mm	m <sup>3</sup>		1 315,00		0,688	773,22	0,688	773,22
		451315114	Podkladní nebo výškové vrstva z betonu C 12/15 š do 100 mm	m <sup>2</sup>		276,60		1,950	542,14	1,950	542,14
6	K	274351215	Řízení bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		250,00		2,820	700,00	2,820	700,00
7	K	274351216	Odstavné bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		58,00		2,600	162,40	2,600	162,40
14	K	998021021	Přesun hmot pro haly a nosnou kč zděnou nebo monoštrou v do 20 m	t		302,00		1,500	453,00	1,500	453,00
							0,00		2 630,76		2 630,76
			Základy hlavy - stávající zed								
		192101401	Hlubené výkopky pod základy v hornině tř. 1 a 2	m <sup>3</sup>		771,00		0,336	259,00	0,336	259,00
		161101501	Sváž přemístění výkopku nošením stěs do v 3 m v hornině tř. 1 a 3 4	m <sup>3</sup>		774,00		0,330	200,06	0,330	200,06
		162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 a 3 4	m <sup>3</sup>		177,00		0,336	59,47	0,336	59,47
		171201101	Uložení sypání do nýtů neztuhlých	m <sup>3</sup>		20,00		0,336	6,72	0,336	6,72
		27152211	Podtyp pod základové konstrukce se zhrubým z hrubého kaménka frakce 32 a z 63 mm	m <sup>3</sup>		1 315,00		0,224	294,56	0,224	294,56
		451315114	Podkladní nebo výškové vrstva z betonu C 12/15 š do 100 mm	m <sup>2</sup>		276,60		1,120	309,79	1,120	309,79
4	K	27232611R	Betonná základových prahů - beton dle popisu v PD	m <sup>3</sup>		5 290,00		0,560	2 956,60	0,560	2 956,60
5	K	272361821	Výztuž základových klenb betonářskou ocelí - dle popisu v PD	t		37 000,00		0,051	1 687,00	0,051	1 687,00
		R-101	Trny do betonu - odstavné, montáž, materiál	lpl		1 300,00		1,000	1 300,00	1,000	1 300,00
6	K	274351215	Řízení bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		250,00		1,500	375,00	1,500	375,00
7	K	274351216	Odstavné bednění stěn základových pásů	m <sup>2</sup>		58,00		1,500	87,00	1,500	87,00
14	K	998021021	Přesun hmot pro haly a nosnou kč zděnou nebo monoštrou v do 20 m	t		302,00		2,330	703,66	2,330	703,66
							0,00		8 499,12		8 499,12
		767	konstrukce zámožnic								
		767161814	Demontáž zábradlí o smího nerušíbratelného hmotností 1m zábradlí plus 20 kg	m		218,64		5,000	1 093,05	5,000	1 093,05
		767161110	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdě hmotností přes 45 kg	m		372,10		3,000	1 116,30	3,000	1 116,30
		R-100	Úprava stávajícího zábradlí - zkrácení na svo kusy, úprava trnu, doprava na díla a zpět	lpl		4 900,00		1,000	4 900,00	1,000	4 900,00
			D+M zábradlí schodi	lpl		13 500,00		1,000	13 500,00	1,000	13 500,00
							0,00		20 608,35		20 608,35
			<b>Celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>56 687</b>		<b>56 687</b>

