

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

Číslo smlouvy objednatele: 1912/2016

Číslo smlouvy zhotovitele: 10000123029

Smluvní strany:

objednatel:

Povodí Vltavy, státní podnik

sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

oprávněn k podpisu smlouvy

a k jednání o věcech smluvních: Ing. Tomáš Havlíček, ředitel sekce investiční

oprávněn jednat o věcech technických: Ing. Jiří Pechar, pověřen řízením sekce technické

Ing. Jan Šimůnek, referent oddělení realizace investic

IČO: 70889953

DIČ: CZ70889953

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu: 1487015064/2700

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

tel.: 221 401 476

e-mail: jan.simunek@pvl.cz

(dále jen „objednatel“)

a

zhotovitel:

Skanska a.s.

sídlo: Křižíkova 682/34a, Karlín, Praha 8, PSČ 186 00

oprávněni k podpisu smlouvy: Ing. Aleš Novák, ředitel regionálního závodu Čechy

západ, na základě pověření ze dne 18. 3. 2016

vystaveného prokuristou Ing. Michalem Reitrem

Ing. Jan Zeman, oblastní manažer Vodohospodářské

stavby, na základě pověření ze dne 18. 3. 2016

vystaveného prokuristou Ing. Michalem Reitrem

oprávněn jednat o věcech smluvních: Ing. Jan Zeman, oblastní manažer Vodohospodářské stavby

oprávněn jednat o věcech technických: Ing. Jan Zeman, oblastní manažer Vodohospodářské stavby

IČO: 26271303

DIČ: CZ26271303

bankovní spojení: Citibank Europe plc, organizační složka

číslo účtu: 2038057204/2600

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 15904

tel.: +420 737 255 526

e-mail: jan.zeman@seznam.cz

(dále jen „zhotovitel“)

I.

1. Smlouva o dílo byla uzavřena dne 1.12.2016 na základě výsledku zadávacího řízení pro veřejnou zakázku s názvem „**Sázava ř.km 29,230, Městečko – rekonstrukce jezu**“, které bylo provedeno dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění účinném před dnem nabytí účinnosti zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“).
2. Smluvní strany se s odvoláním na § 273 odst. 6 ZZVZ na základě vzájemného projednání dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo ve znění dodatku č. 1.
3. Předmětem tohoto dodatku je v souladu se zněním § 222 odst. 7 ZZVZ záměna položky soupisu prací. Rozsah záměny je vymezen v přílohách č. 1 a č. 2 tohoto dodatku.

II.

Tento dodatek č. 2 mění a doplňuje výše uvedenou smlouvu o dílo ve znění dodatku č. 1 takto:

V článku III. „Cenové a platební podmínky“ se mění odstavec č. 1 následovně:

1. Celková cena díla v rozsahu čl. I., která zahrnuje veškeré práce nezbytné k včasnému provedení díla při splnění všech technických a kvalitativních podmínek, včetně zajištění materiálu a všech souvisejících služeb a dodávek, je stanovena částkou:

Cena díla dle čl. I. Smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1 (bez DPH): 23 710 000,00 Kč

Snížení ceny dle dodatku č. 2 (bez DPH)..... - 424 786,91 Kč

**Nová cena díla dle dodatku č. 2 (bez DPH):23 285 213,09 Kč
(slovy: dvacetřímilionůdvěstěosmdesátpětisícdvěstětřináct korun českých devět haléřů)**

Cena díla je stanovena podle § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je sjednána smluvními stranami dle aktualizovaného soupisu prací, ve kterém jsou uvedeny jednotkové ceny u jednotlivých položek. Aktualizovaný soupis prací s výkazem výměr je zpracovaný v souladu se zněním vyhlášky č. 230/2012 Sb. a je nedílnou součástí této smlouvy ve znění dodatků č. 1 a 2 jako příloha č. 1.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši odpovídající zákonné úpravě v době uskutečnění zdanitelného plnění.

V článku XIV. „Závěrečná ustanovení“ se mění odstavec č. 15 následovně:

15. Nedílnou součástí smlouvy je:
Příloha č. 1: Aktualizovaný soupis prací

III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1, nedotčená tímto dodatkem č. 2, zůstávají v platnosti a beze změn.

Změna smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1 provedená tímto dodatkem č. 2 není dle znění ZZVZ považována za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a uzavření tohoto dodatku č. 2 je v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ.

Tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva stejnopisy.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo uzavřely určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.

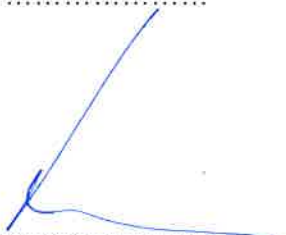
Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 jsou:

příloha č. 1: Aktualizovaný soupis prací

příloha č. 2: Změnový list č. 1

V Praze dne 1 . 06. 2017

objednatel:



Ing. Tomáš Havlíček
ředitel sekce investiční
Povodí Vltavy, státní podnik

Povodí Vltavy,
státní podnik
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5 - Smíchov
28




V Praze dne 01 . 06 . 2017

zhotovitel:



Ing. Aleš Novák
ředitel regionálního závodu Čechy západ
na základě pověření ze dne 18.3.2016
Skanska a.s.



Ing. Jan Zeman
oblastní manažer Vodohospodářské stavby
na základě pověření ze dne 18.3.2016
Skanska a.s.

SKANSKA Skanska a.s.
Křížkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ26271303

0389

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 5T2581

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

JKSO:

CC-CZ: 17.05.2017

Místo:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 26271303

DIČ: CZ26271303

Skánska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Eva Vondrášková

Poznámka:

SoD
Cena bez DPH [CZK]

Dodatek č. 2
Cena bez DPH [CZK]

Náklady z rozpočtů

23 707 500,00

Ostatní náklady ze souhrnného listu

2 500,00

Cena bez DPH

23 710 000,00

DPH základní
snížená21,00%
15,00%ze
ze23 710 000,00
0,004 979 100,00
0,00

23 285 213,09

4 889 894,75

Cena s DPH

28 689 100,00

V CZK

28 175 107,84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: ST2581

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel: Eva Vondrášková

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Dodatek č. 2	
				Cena bez DPH [CZK]	Rozdíl Cena bez DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		23 707 500,00	28 686 075,00	23 282 713,09	-424 786,91
ST2581	Sázava ř. km 29, 230, Městečko - rekonstrukce jezu	16 292 993,71	19 714 522,39	15 868 206,80	-424 786,91
2581a	Jímkování	3 243 046,09	3 924 085,77	3 243 046,09	0,00
2581b	Vedlejší náklady	3 399 983,70	4 113 980,28	3 399 983,70	0,00
2581c	Ostatní náklady	771 476,50	933 486,57	771 476,50	0,00
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		2 500,00	3 025,00	2 500,00	0,00
Ostatní náklady		1 000,00	1 210,00	1 000,00	0,00
Vyplň vlastní, poplatek		500,00	605,00	500,00	0,00
Vyplň vlastní, poplatek		500,00	605,00	500,00	0,00
Vyplň vlastní, poplatek		500,00	605,00	500,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		23 710 000,00	28 689 100,00	23 285 213,09	-424 786,91

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

JKSO: CC-CZ: 17.05.2017
Místo: Datum:

Objednatel: IČ: DIČ:
 IČ: DIČ:

Zhotovitel: IČ: DIČ:
 IČ: DIČ:

Projektant: IČ: DIČ:
 IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:
 IČ: DIČ:

Poznáмка: IČ: DIČ:
 IČ: DIČ:

Náklady z rozpočtu 16 283 993,71
 Ostatní náklady 9 000,00

Cena bez DPH 16 292 993,71

DPH základní 21,00% ze 16 292 993,71 3 421 526,68
 snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH **19 714 522,39**

Dodatek č. 2	Rozdíl
Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]
15 859 206,80	-424 786,91
9 000,00	0,00
15 868 206,80	-424 786,91
3 332 323,43	
19 200 530,23	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Místo: 17.05.2017

Datum:

Objednatel: Skanska a.s., Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Projektant:

Eva Vondrášková

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 3 - Svislé a kompletní konstrukce
- 4 - Vodorovné konstrukce
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 997 - Přesun sutě
- 998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

- 767 - Ocelové části jezu
- 782 - Dokončovací práce - obklady z kamene

2) Ostatní náklady

- Zařízení staveniště
- Projektové práce
- Územní vřtvy
- Provozní vřtvy
- Jiné VRN
- Kompletační činnost

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

	Dodatek č. 2	Rozdíl
	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]
	15 859 206,80	-424 786,91
	9 000,00	0,00
	15 868 206,80	-424 786,91

16 283 993,71

16 170 118,27

5 649 120,39

3 841,76

4 028 646,63

3 412 348,60

2 595 529,39

253 659,70

226 971,80

113 875,44

109 179,24

4 696,20

9 000,00

3 000,00

2 000,00

1 000,00

1 000,00

1 000,00

1 000,00

16 292 993,71

ROZPOČET

Stavba: Sázkava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Místo: Datum: 17.05.2017

Objednatel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín
Zhotovitel: Projektant: Eva Vondrášková
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							
1	K	122101402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	818,400	28,41	23 250,74
2	M	RR	Zemina vykopaná v zemníku - cena za zemnu	€	1 554,960	151,50	235 576,44
3	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	172,987	80,49	13 923,72
4	K	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepiškovost	m3	172,987	7,86	1 359,68
5	K	127701102	Vykopávky pod vodou v hornině tř. 1 až 4 objem do 5000 m3 tl vrstvy do 0,5 m	m3	2 472,180	127,83	316 018,77
6	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1 142,488	80,49	91 958,86
7	K	131201109	Příplatek za lepiškovost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1 142,488	12,88	14 715,25
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,980	352,44	345,39
9	K	132201109	Příplatek za lepiškovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,980	101,17	99,15
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	150,317	80,49	12 099,02
11	K	132201209	Příplatek za lepiškovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	150,317	14,49	2 178,09
12	K	153111111	Příčné řezání ocelových šišťovnic na skládce - 6,73m	kus	17,000	537,84	9 143,28
13	M	159202200	Šišťovnice ZTV III/n, EN 10248-2 zn. SZ40GP (1.0021) dle EN 10248-1	€	115,006	17 948,49	2 064 184,04
13N			šišťovnice VL 604	€	0,000	17 948,49	0,00
14	K	153111112	Podélné řezání ocelových šišťovnic na skládce	m	25,000	595,60	14 890,00
15	K	153112111	Nastržení ocelových šišťovnic dl do 10 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	739,590	172,34	127 460,94
16	K	153112122	Zabaranění ocelových šišťovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	739,590	582,53	430 833,36
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	5 475,137	133,51	730 985,54
18	K	171101112	Uložení sypání z hornin nesoudržných sypkých / šišťovnicků do náspy	m3	807,388	41,47	33 482,38
19	M	58332000	šišťovnick netříděný materiál	€	1 614,776	180,86	292 048,39

Dodatek č. 2 Rozdíl Poznámky

Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem
	15 859 206,80		-424 786,91
818,400	23 250,74	0,000	0,00
1 554,960	235 576,44	0,000	0,00
172,987	13 923,72	0,000	0,00
172,987	1 359,68	0,000	0,00
2 472,180	316 018,77	0,000	0,00
1 142,488	91 958,86	0,000	0,00
1 142,488	14 715,25	0,000	0,00
0,980	345,39	0,000	0,00
0,980	99,15	0,000	0,00
150,317	12 099,02	0,000	0,00
150,317	2 178,09	0,000	0,00
17,000	9 143,28	0,000	0,00
0,000	0,00	-115,006	-2 064 184,04 ZL 1
91,339	1 639 397,13	91,339	1 639 397,13 ZL 1
25,000	14 890,00	0,000	0,00
739,590	127 460,94	0,000	0,00
739,590	430 833,36	0,000	0,00
5 475,137	730 985,54	0,000	0,00
807,388	33 482,38	0,000	0,00
1 614,776	292 048,39	0,000	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	171101131	Uložení sypání z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhrutněných	m3	907,012	35,22	31 944,94
21	K	171201201	Uložení sypání a vybouraných hmot na skládky	m3	4 951,260	8,52	42 184,74
22	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání a vybouraných hmot na skládce (skládkovné)	t	10 159,032	113,63	1 154 370,81
23	K	181951102	Úprava planě v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	77,668	6,44	500,18
24	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	220,200	25,28	5 566,66
25	K	278311R	Chemická kovární malta	m3	0,092	41 758,29	3 841,76
26	K	312311811	Výplňový beton X0 tř. C 12/15	m3	40,896	1 960,08	80 159,43
27	K	321213345	Zdivo nadkladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárváním	m3	222,017	3 588,75	796 763,51
28	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného XF3 tř. C 25/30	m3	1 002,426	2 537,75	2 543 906,58
29	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	1 109,201	378,76	420 120,97
30	K	321351020	Bednění konstrukcí vodních staveb válcové zakřivené - zřízení	m2	3,000	1 846,46	5 539,38
31	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	1 109,210	66,28	73 518,44
32	K	321352020	Bednění konstrukcí vodních staveb válcové zakřivené - odstranění	m2	3,000	222,05	666,15
33	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	1,244	20 168,97	25 090,20
34	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm	t	3,736	20 168,97	75 351,27
35	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,330	22 820,29	7 530,70
36	K	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 12/15 vrstva tl do 100 mm	m2	989,219	217,79	215 442,01
37	K	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 12/15 vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	416,244	326,68	135 978,59
38	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkoplíku vrstva tl do 100 mm	m2	521,774	75,28	39 279,15
39	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošťerkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	340,753	627,79	213 921,33
40	K	46251127R	Zához z lomového kamene bez prošťerkování z terénu hmotnost do 200 kg - z mětrního materiálu	m3	259,000	102,27	26 487,93
41	K	462512270	Zához z lomového kamene s prošťerkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	49,212	715,86	35 228,90
42	K	462519002	Příplatek za urovňování ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	641,959	76,60	49 174,06
43	K	46321R1	Tvarové kamenné - osazení	m3	58,659	4 261,05	249 948,93
44	M	R1	Tvarové kamenné - dodávka	m3	58,659	34 303,35	2 012 200,21
45	K	46321R2	Jednotlivě osazované přírodní kamenné - osazení	kus	87,000	757,52	65 904,24
46	M	R2	Jednotlivě osazované přírodní kamenné - dodávka	kus	87,000	946,90	82 380,30
47	K	464511111	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu	m3	61,040	615,49	37 569,51

Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem
907,012	31 944,96	0,000	0,00
4 951,260	42 184,74	0,000	0,00
10 159,032	1 154 370,81	0,000	0,00
77,668	500,18	0,000	0,00
220,200	5 566,66	0,000	0,00
0,092	3 841,76	0,000	0,00
40,896	80 159,43	0,000	0,00
222,017	796 763,51	0,000	0,00
1 002,426	2 543 906,58	0,000	0,00
1 109,201	420 120,97	0,000	0,00
3,000	5 539,38	0,000	0,00
1 109,210	73 518,44	0,000	0,00
3,000	666,15	0,000	0,00
1,244	25 090,20	0,000	0,00
3,736	75 351,27	0,000	0,00
0,330	7 530,70	0,000	0,00
989,219	215 442,01	0,000	0,00
416,244	135 978,59	0,000	0,00
521,774	39 279,15	0,000	0,00
340,753	213 921,33	0,000	0,00
259,000	26 487,93	0,000	0,00
49,212	35 228,90	0,000	0,00
641,959	49 174,06	0,000	0,00
58,659	249 948,93	0,000	0,00
58,659	2 012 200,21	0,000	0,00
87,000	65 904,24	0,000	0,00
87,000	82 380,30	0,000	0,00
61,040	37 569,51	0,000	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	465210122	Schody z lomového kamene na maltu cementovou s vyspárováním tl.250 mm	m ²	23,540	729,11	17 163,25
49	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl.250 mm pro hydromeliorace	m ²	360,857	642,00	231 670,19
50	K	9319511R	Výpň dilatačních spár deskami	m ²	80,580	400,63	32 282,77
51	K	938902122	Čistění ploch tlakovou vodou	m ²	597,780	42,61	25 471,41
52	K	9601122R	Bourání vodních staveb z kamene a betonu	m ³	1 013,293	1 988,49	2 014 923,00
53	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	8,150	1 393,84	11 359,80
54	K	977151113	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	m	54,400	1 764,07	95 965,41
55	K	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výtuzě D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	698,800	447,86	312 978,54
56	K	985331117	Dodatečné vlepování betonářské výtuzě D 20 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	134,700	761,31	102 548,46
57	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	2 480,130	42,61	105 678,34
58	K	997321519	Připlatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	22 319,964	6,63	147 981,36
59	K	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	4 793,491	47,35	226 971,80
60	M	130102180	ořecí ocelová plocha, v jakosti I1 375, 50 x 5 mm	t	0,042	12 972,53	544,85
61	M	130104300	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti I1 375, 70 x 70 x 8 mm	t	0,606	13 161,91	7 976,12
62	M	130102580	ořecí ocelová plocha, v jakosti I1 375, 70 x 8 mm	t	0,318	12 972,53	4 125,26
63	M	130109160	ocel profilová U 160	t	0,293	12 593,77	3 689,97
64	M	309806100	šroub mosazný přerývý M12	kus	272,000	42,61	11 589,92
65	K	R	žárové zinkování	kg	1 250,545	20,82	26 048,85
66	M	RR1	zdrhla z tvrdé pryže - 34 kusů	kpl	1,000	35 035,30	35 035,30
67	K	R4	Plavební znak E-6, nosná konstrukce 36 kg, betonový základ 0,56 kg	kpl	1,000	8 995,55	8 995,55
68	K	RR2	Pančeřování i rohu zdi	t	0,034	83 550,00	2 840,70
69	K	RR3	Vázací kruhy oceli průměr 18 mm - výroba a montáž + materiál	kus	8,000	1 041,59	8 332,72
70	K	782991101	Výpň dilatační spary trvale pružným tmelem	m	68,130	68,93	4 696,20

Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem
23,540	17 163,25	0,000	0,00
360,857	231 670,19	0,000	0,00
80,580	32 282,77	0,000	0,00
597,780	25 471,41	0,000	0,00
1 013,293	2 014 923,00	0,000	0,00
8,150	11 359,80	0,000	0,00
54,400	95 965,41	0,000	0,00
698,800	312 978,54	0,000	0,00
134,700	102 548,46	0,000	0,00
2 480,130	105 678,34	0,000	0,00
22 319,964	147 981,36	0,000	0,00
4 793,491	226 971,80	0,000	0,00
0,042	544,85	0,000	0,00
0,606	7 976,12	0,000	0,00
0,318	4 125,26	0,000	0,00
0,293	3 689,97	0,000	0,00
272,000	11 589,92	0,000	0,00
1 250,545	26 048,85	0,000	0,00
1,000	35 035,30	0,000	0,00
1,000	8 995,55	0,000	0,00
0,034	2 840,70	0,000	0,00
8,000	8 332,72	0,000	0,00
68,130	4 696,20	0,000	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581a - Jímkování

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Projektant:

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.05.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26271303

DIČ: CZ26271303

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	3 234 046,09
Ostatní náklady	9 000,00

Cena bez DPH 3 243 046,09

DPH základní	21,00%	ze	3 243 046,09	681 039,68
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 924 085,77

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581a - Jímkování

Místo:

Datum:

17.05.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	3 234 046,09
HSV - Práce a dodávky HSV	3 234 046,09
1 - Zemní práce	2 328 090,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	601 804,14
4 - Vodorovné konstrukce	270 010,95
998 - Přesun hmot	34 140,82
2) Ostatní náklady	9 000,00
Zařízení staveniště	3 000,00
Projektové práce	2 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 243 046,09

ROZPOČET

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581a - Jímkování

Místo: Datum: 17.05.2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín Zpracovatel: Eva Vondrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 234 046,09

HSV - Práce a dodávky HSV

3 234 046,09

1 - Zemní práce

2 328 090,18

1	K	114203104	Rozebrání záhozů a rovnání na sucho	m3	605,360	122,62	74 229,24
							237,86+100,00+72,8+194,7
							605,360
2	K	122201403	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	1 587,430	28,41	45 098,89
							1202,93 + 384,5
							1 587,430
3	M	R2	materiál na zemní hrázky - cena za zeminu vykopanou v zemníku	t	3 016,117	66,28	199 908,23
							1587,43*1,9
							3 016,117
4	M	R3	materiál na štěrkový kryt koruny hrázky	m3	145,225	388,23	56 380,70
							98,35+46,875
							145,225
5	K	124203102	Vykopávky přes 1000 do 5000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	830,935	80,49	66 881,96
							1202,93*0,15 "zrušení zemní hrázky 15%"
							180,440
							384,50*0,40 "zrušení zemní hrázky 40%"
							153,800
							308,0*0,40 "zrušení zemní hrázky 40%"
							123,200
							896,8*0,15 "zrušení zemní hrázky 15%"
							134,520
							98,35+46,875+42+51,75 "odstranění štěrkového krytu"
							238,975
							Součet
							830,935
6	K	127701102	Vykopávky pod vodou v hornině tř. 1 až 4 objem do 5000 m3 tl vrstvy do 0,5 m	m3	2 200,271	127,83	281 260,64
							1202,93*0,85 "zrušení zemní hrázky 85%"
							1 022,491
							384,50*0,60 "zrušení zemní hrázky 60%"
							230,700
							308,0*0,60 "zrušení zemní hrázky 60%"
							184,800
							896,8*0,85 "zrušení zemní hrázky 85%"
							762,280
							Součet
							2 200,271
7	K	1531241R1	Zřízení stěn nasazených nebo tabulových ze dřeva	m2	95,950	61,55	5 905,72
							28+10,2 "I. etapa"
							38,200
							21,75+36 "II. etapa"
							57,750
							Součet
							95,950
8	M	RR4	Materiál na tabulové jímky	kpl	1,000	142 035,00	142 035,00
9	K	1531251R2	Odstranění stěn dřevěných nasazených nebo tabulových	m2	95,950	221,57	21 259,64
							28+10,2 "I. etapa"
							38,200
							21,75+36 "II. etapa"
							57,750
							Součet
							95,950
10	K	153191121	Zřízení těsnění hradicích stěn ze zhuťné sypaniny	m3	323,415	335,58	108 531,61
							37,29*2,0 "I. etapa - horní jímka"
							74,580
							14,34*1,5 "I. etapa - dolní jímka"
							21,510
							1,9*1,5*14,5 "II. etapa - horní jímka"
							41,325

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			56*2+1,85*2*20 "II. etapa - horní jámka"		186,000		
			Součet		323,415		
11	M	R1	Těsnící zemina	t	454,650	66,28	30 134,20
			(41,325+186)*2		454,650		
12	K	153191131	Odstranění těsnění hradičích stěn ze ztuhlé sypaniny	m3	323,415	197,05	63 728,93
			74,58+21,51+41,325+186		323,415		
13	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 525,875	23,67	36 117,46
			308,0+896,8 "materiál na zemní hrázku z I. etapy do II. etapy"		1 204,800		
			42,0+51,75 "materiál ze šterkového krytu z I. etapy do II. etapy"		93,750		
			227,325 "těsnící zemina - množství potřebné pro II. etapu, nejprve se použije část pro I. etapu"		227,325		
			Součet		1 525,875		
14	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m - zához	m3	267,500	42,61	11 398,18
			72,8+194,7 "materiál na zához z I. etapy do II. etapy"		267,500		
15	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 587,430	52,08	82 673,35
			1202,93+384,50 "materiál dovezený ze zemníku"		1 587,430		
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 332,530	133,51	311 416,08
			1587,43 "odvoz po zrušení jámky"		1 587,430		
			145,225 "dovezení materiálu na kryt koruny hrázky"		145,225		
			145,225 "odvoz materiálu na kryt koruny hrázky po zrušení jámky"		145,225		
			227,325 "dovezení těsnící zeminy"		227,325		
			227,325 "odvoz těsnící zeminy po zrušení jámky"		227,325		
			Součet		2 332,530		
17	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 - zához	m3	337,860	137,30	46 388,18
			237,86+100		337,860		
18	K	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů ztuhlých	m3	238,975	48,67	11 630,91
			393,4*0,25 "šterkový kryt koruny hrázky I. etapa - horní jámka"		98,350		
			187,5*0,25 "šterkový kryt koruny hrázky I. etapa - dolní jámka"		46,875		
			168,0*0,25 "šterkový kryt koruny hrázky II. etapa - dolní jámka"		42,000		
			207,0*0,25 "šterkový kryt koruny hrázky - horní jámka"		51,750		
			Součet		238,975		
19	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídaně do násypů ztuhlých	m3	2 792,230	35,22	98 342,34
			1587,43 "zemní hrázka I. etapa"		1 587,430		
			1204,80 "zemní hrázka II. etapa"		1 204,800		
			Součet		2 792,230		
20	K	171201201	Uložení sypaniny a záhozového kamene na skládky	m3	2 670,390	8,52	22 751,72
			2332,53+337,86		2 670,390		
21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny a záhozového kamene na skládce (skládkovné)	t	5 386,053	113,63	612 017,20
			2332,53*2 "zemina, šterk"		4 665,060		
			337,86*2,134 "zához"		720,993		
			Součet		5 386,053		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	389121111	Osazení, rozebrání, odvoz a uložení na skládku včetně skládkovného dílců rámové konstrukce	kus	42,000	2 041,52	85 743,84
23	M	5938345R	propust rámová 300/100	kus	42,000	12 287,15	516 060,30

4 - Vodorovné konstrukce

270 010,95

24	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	337,860	799,18	270 010,95
			237,86+100,00		337,860		
			Součet		337,860		

998 - Přesun hmot

34 140,82

25	K	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	721,031	47,35	34 140,82
----	---	-----------	-------------------------------	---	---------	-------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581b - Vedlejší náklady

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Projektant:

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17.05.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

26271303

DIČ:

CZ26271303

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	3 395 483,70
Ostatní náklady	4 500,00

Cena bez DPH	3 399 983,70
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	3 399 983,70	713 996,58
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 113 980,28
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581b - Vedlejší náklady

Místo:

Datum:

17.05.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	3 395 483,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 395 483,70
2) Ostatní náklady	4 500,00
Zařízení staveniště	1 500,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Jiné VRN	500,00
Kompletační činnost	500,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 399 983,70

ROZPOČET

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581b - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 17.05.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel: Eva Vondrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 395 483,70

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 395 483,70

1	K	01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	511 326,00	511 326,00
2	K	02	Čerpání vody po dobu stavby	kpl	1,000	681 768,00	681 768,00
3	K	03	Uvedení ploch dotčených stavbou do původního stavu	kpl	1,000	23 199,05	23 199,05
4	K	04	Opatření k zamezení vyvážení nečistot ze staveniště	kpl	1,000	94 690,00	94 690,00
5	K	05	Oprava dopravou poškozené komunikace	kpl	1,000	818 392,14	818 392,14
6	K	06	Případné zakonzervování stavby s ohledem na klimatické podmínky	kpl	1,000	94 690,00	94 690,00
7	K	07	Zřízení příjezdové cesty - zpevnění únosným štěrkopískem, dl. 740 m (skrývka ornice, separační geotextilie, dodávka a uložení štěrku)	kpl	1,000	593 230,01	593 230,01
8	K	08	Odstranění příjezdové cesty, vrácení do původního stavu	kpl	1,000	578 188,50	578 188,50

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581c - Ostatní náklady

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Projektant:

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17.05.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

26271303

DIČ:

CZ26271303

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu					766 976,50
Ostatní náklady					4 500,00
Cena bez DPH					771 476,50
DPH základní	21,00%	ze	771 476,50		162 010,07
DPH snížená	15,00%	ze	0,00		0,00
Cena s DPH		v	CZK		933 486,57

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581c - Ostatní náklady

Místo:

Datum:

17.05.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Skanska a.s., Křížíkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:

Eva Vondrášková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	766 976,50
Ostatní - Ostatní	766 976,50
ON - Ostatní náklady	766 976,50
2) Ostatní náklady	4 500,00
Zařízení staveniště	1 500,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Jiné VRN	500,00
Kompletační činnost	500,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	771 476,50

ROZPOČET

Stavba: Sázava ř. km 29,230, Městečko - rekonstrukce jezu

Objekt: 2581c - Ostatní náklady

Místo: Datum: 17.05.2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín Zpracovatel: Eva Vondrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu 766 976,50

Ostatní - Ostatní 766 976,50

ON - Ostatní náklady 766 976,50

1	K	01	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	170 442,00	170 442,00
2	K	02	Geodetické zaměření díla	kpl	1,000	56 814,00	56 814,00
3	K	03	Zpracování a předání plánu havarijních opatření	kpl	1,000	33 141,50	33 141,50
4	K	04	Zpracování a předání povodňového plánu stavby	kpl	1,000	33 141,50	33 141,50
5	K	05	Součinnost s koordinátorem BOZP a náklady vyplývající z plánu BOZP	kpl	1,000	37 876,00	37 876,00
6	K	06	Vypracování výrobní dokumentace	kpl	1,000	236 712,50	236 712,50
7	K	07	Geodetické práce v průběhu stavby	kpl	1,000	198 849,00	198 849,00

VP - Vícepráce 0,00

ZMĚNOVÝ LIST č. 1

Smlouva o dílo č. : objednatele 1912/2016, zhotovitele 10000123029

Stavba: "Sázava ř.km 29,230, Městečko - rekonstrukce Jezu"

Objekt:

Předmět: Změna materiálu trvalých štětových stěn z Iln na VL 604

Zdůvodnění: Z důvodu aktuální nedostupnosti požadovaných larsen Iln pro trvalé štětové stěny, zhotovitel navrhl záměnu za larseny VL 604. Navržená změna byla odsouhlasena technickým zástupcem objednatele dne 22.3.2017 dopisem č. 15836/2017-710.

Tímto změnovým listem se provádí záměna položky 13 za položku 13N soupisu prací v souladu s § 222 odst. 7 zákona o zadávání veřejných zakázek, a to při zachování kvality a srovnatelnosti materiálu a prací za současného snížení jejich ceny.

Vzájemně odsouhlasená cena bez DPH:


Celkem dle SoD	2 064 184,04 Kč
Celkem po úpravě DPS	1 639 397,13 Kč
Rozdíl DPS - SoD	-424 786,91 Kč

Počet příloh: 1 - dopis ze dne 22.3.2017 č.j.: 15836/2017-710,

Datum: 24.5.2017



Objednatel



TDI stavby



Zhotovitel



Projektant

Obdrží: 1x Objednatel, 1x TDI stavby, 1x Zhotovitel, 1x Projektant

SKANSKA**Skanska a.s.**

1 (1)

Sídló

Křižkova 682/34a

186 00 Praha 8 - Karlín

Tel: +420 296 558 111

E-mail: skanska@skanska.cz

Web: www.skanska.cz

divize Silniční stavitelství

závod Čechy západ

Křižkova 682/34a

186 00 Praha 8 – Karlín

Datum	Název značka	Vytváří	Přímý telefon
21.3.2017	2103/2017	Ing. Jan Zeman	+ 420 737 255 526

ve: **Sázava, ř.km 29,230, Městečko – rekonstrukce Jezu**
Trvalé štětové stěny

Žádáme investora stavby o vyjádření k možnosti změny materiálu pro trvalé štětové stěny, kde nahrazujeme navržený typ III n v požadovaném množství 115,006 tun za navrhovaný typ VL 604 v množství 91,339 t.

Jelikož se jedná o štětovou stěnu s těsnící funkcí, nikoli statickou funkcí, tak námi navrhovaná varianta s navrhovaným typem VL 604 nebude mít vliv na funkčnost instalované štětové stěny a celého díla.

Při této záměně dojde k úspoře za materiál v hodnotě 424 786,91 Kč bez DPH (odpovídá lehčí tonáži larzen VL 604).

Děkuji a s pozdravem

Ing. Jan Zeman

Oblastní manažer



Příloha: rozpočet záměny štětovnic



IČ:26271303, DIČ: (VAT):CZ26271303

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu B, vložka 15904

INTERNAL

