



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **17/SML4034/02/SOD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO - DODATEK Č. 2

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Objednatel Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje
Zástupce pro věcná jednání: Miroslav Nápravník, referent investičního odboru Krajského úřadu
E-mail/telefon: napravnik.m@kr-ustecky.cz / 475 657 251

IČO: 70892156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a.s.
č.ú.: 882733379/0800

Zhotovitel/dodavatel

Obchodní firma: **I S T A R, společnost s ručením omezeným (spol. s r.o.)**

Sídlo: Drážďanská 856/74B, 400 07 Ústí nad Labem
Zastoupený: Danielem Příbylem, jednatelem společnosti

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Daniel Příbyl

E-mail/telefon: istarsro@istarsro.cz / +420 475 503 361

IČO: 41327331

DIČ: CZ41327331

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
7906411/0100

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO – DODATEK Č. 2

Smluvní strany se dohodly na této změně smlouvy o dílo ze dne 11. 1. 2018 na akci: „**SPZ Triangle – výstavba nové požární stanice**“ a to takto:

III. Cena díla a platební podmínky

ruší se odst. 1., čl. III v plném znění a nahrazuje se novým textem:

- 1.1 Původní cena díla byla stanovena ve výši **69 972 360,55 Kč bez DPH**
(slovy: šedesátdevětmilionů devětsetsedmdesátvatisíc třistašedesát korun českých a 55/100) a **84.666.556,27 Kč včetně DPH**
(slovy: osmdesátčtyřimilionůšestsetšedesátšesttisícpětsetpadesátšest korun českých a 27/100).
- 1.2 Cena díla dle dodatku č.1 je stanovena ve výši **74.112.804,19 Kč bez DPH**
(slovy: sedmdesátčtyřimilionůjednostodvanácttisícosmsetčtyři korun českých a 19/100) a **89.676.493,06 Kč včetně DPH**
(slovy: osmdesátdevětmilionůšestsetsedmdesátšesttisícčtyřistadevadesát tři korun českých a 6/100)
- 1.3 Nová cena díla je stanovena ve výši **76.445.862,34 Kč bez DPH**
(slovy: sedmdesátšestmilionůčtyřistačtyřicetpěttisícosmsetšedesátdva korun českých a 34/100) a **92.499.493,43 Kč včetně DPH**
(devadsátdvamilionůčtyřistadevadesátdevěttisícčtyřistadevadesát tři korun českých a 43/100).
- 1.4 Hodnota dodatku č. 2 činí **2 333 058,15 Kč bez DPH**. Vícepráce činí 3 264 403,40 Kč bez DPH a méně práce činí 931 345,25 Kč bez DPH.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 08. 10. 2018

V Ústí nad Labem dne 03. 10. 2018

.....
objednatel
Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
hejtman Ústeckého kraje

.....
zhotovitel
ISTAR , spol. s r.o.
Daniel Příbyl
jednatel

Přílohy:

Příloha č. 1: Změnový list č. 3

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 16-UL-31-012-II

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

JKSO:
Místo: Bitoveves

CC-CZ:
Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	2 333 058,15
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	2 333 058,15
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 333 058,15	489 942,21
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 823 000,36
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 16-UL-31-012-II

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Místo: Bitozeves

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 333 058,15	2 823 000,36
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	364 783,61	441 388,17
SO 301	Přípojka vodovodu	-33 572,48	-40 622,70
SO 302	Přípojka splaškové kanalizace	-23 635,68	-28 599,17
SO 303	Přípojka dešťové kanalizace	68 338,35	82 689,40
SO 304	Technologie ČOV a sedimentační nádrž	146 710,00	177 519,10
SO 401.1	Silnoproud, slaboproud, zemní práce	745 423,00	901 961,83
SO 402	Přípojka slaboproud	-39 900,00	-48 279,00
SO 501	Přípojka plynu	-7 849,44	-9 497,82
SO 701	Požární stanice	1 111 198,95	1 344 550,73
D.1.1	Arch. a staveb. tech. řešení	744 909,03	901 339,93
D.1.4 f 8	Tablo EPS	11 920,00	14 423,20
D.1.4.b	Zařízení zdravotně technických instalací	32 440,00	39 252,40
D.1.4.d	Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů	91 829,92	111 114,20
D.1.4.g	Zařízení náhradního zdroje - dieselagregátu	230 100,00	278 421,00
SO 702	Drobné objekty	1 561,84	1 889,83
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 333 058,15	2 823 000,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	364 783,61
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	364 783,61

DPH základní	21,00%	ze	364 783,61	76 604,56
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	441 388,17
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	364 783,61
HSV - Práce a dodávky HSV	364 783,61
001 - Ochranna stávajícího plynovodu Gas-Net	229 296,15
1 - Zemní práce	40 559,52
2 - Zakládání	33 259,00
5 - Komunikace pozemní	43 786,09
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 275,00
997 - Přesun sutě	-886,05
998 - Přesun hmot	-3 506,10
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	364 783,61

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

364 783,61

HSV - Práce a dodávky HSV

364 783,61

001 - Ochrana stávajícího plynovodu Gas-Net

229 296,15

22	K	001.1	Ruční obnažení stávajícího plynovodu ve vjezdu za provozu za účasti dozoru GASNET	m	17,400	3 950,00	68 730,00
23	K	001.2	Ruční pískový podsyp prováděný pod stávajícím potrubím Gas-Netu + obsyp stávajícího potrubí pískem na funkčním plynovodu	m	17,400	3 370,00	58 638,00
24	K	001.3	Krycí fólie	m	17,400	5,00	87,00
25	K	001.4	Výšková úprava vjezdu šterkovým násypem pro udržení krytí plynovodu dle požadavku správce (fr. 0-63 mm),	m2	569,550	153,00	87 141,15
26	K	001.5	Krycí silniční panely 3500x1200x200 mm (dodávka, doprava, montáž)	ks	2,000	7 350,00	14 700,00

1 - Zemní práce

40 559,52

39	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	98,900	30,00	2 967,00
			(45*2)"výšková úprava chodníku pro napojení na vjezd"		90,000		
			8,9 "změna konstrukce chodníku ZD místo AB"		8,900		
			Součet		98,900		
44	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	8,900	-110,00	-979,00
			"komunikace - v místě vjezdu do areálu 8,90"m2"		8,900		
40	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	90,000	35,00	3 150,00
			45+45		90,000		
27	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	5,760	250,00	1 440,00
			(6+6)*0,6*0,8 "základ pod opěrku u brány"		5,760		
28	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,920	120,00	230,40
			5,76/3		1,920		
4	K	133302012	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4, plocha výkopu do 20 m2	m3	25,000	900,00	22 500,00
			5*5*1		25,000		
5	K	133302019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 4	m3	8,333	236,68	1 972,25
			25/3		8,333		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	24,510	185,00	4 534,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			25-6,25		18,750		
			5,76		5,760		
			Součet		24,510		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	24,510	15,00	367,65
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	24,510	10,00	245,10
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	39,216	95,00	3 725,52
			24,51*1,6		39,216		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,250	65,00	406,25
			(4+4,5+4)*0,5*1		6,250		

2 - Zakládání

33 259,00

1	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	1,800	600,00	1 080,00
			4*4,5*0,1 "dopadiště"		1,800		
11	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,800	2 400,00	4 320,00
			4*4,5*0,1		1,800		
29	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	5,760	2 400,00	13 824,00
			(6+6)*0,6*0,8 "základ pod opěrku u brány"		5,760		
2	K	279113132.a	Základová zeď tl do 200 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	15,000	650,00	9 750,00
			(4+4,5+4)*1,2 "dopadiště"		15,000		
			Součet		15,000		
3	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,120	28 000,00	3 360,00
			135*0,89/1000 "dopadiště"		0,120		
			Součet		0,120		
12	K	279362021.a	Výztuž základových kcí nosných svařovanými sítěmi Kari	t	0,037	25 000,00	925,00
			(2,075*(4*4,5))/1000		0,037		

5 - Komunikace pozemní

43 786,09

37	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	51,566	-190,00	-9 797,54
30	K	564962112.a	Zpevněná plocha z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 210 mm	m2	103,000	-230,00	-23 690,00
17	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	72,696	-260,00	-18 900,96
			84,52*0,25 "zámena za přídlažbu"		21,130		
			29,46*0,87 "zámena za ZD"		25,630		
			1,6*1,21 "zámena za ZD"		1,936		
			16*1,5 "zámena za ZD"		24,000		
			Součet		72,696		
31	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	72,696	-15,00	-1 090,44
			84,52*0,25 "zámena za přídlažbu"		21,130		
			29,46*0,87 "zámena za ZD"		25,630		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,6*1,21 "záměna za ZD"		1,936		
			16*1,5 "záměna za ZD"		24,000		
			Součet		72,696		
32	K	573231106.a	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,20 kg/m2	m2	72,696	-6,50	-472,52
			84,52*0,25 "záměna za přídlažbu"		21,130		
			29,46*0,87 "záměna za ZD"		25,630		
			1,6*1,21 "záměna za ZD"		1,936		
			16*1,5 "záměna za ZD"		24,000		
			Součet		72,696		
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	72,696	-190,00	-13 812,24
			84,52*0,25 "záměna za přídlažbu"		21,130		
			29,46*0,87 "záměna za ZD"		25,630		
			1,6*1,21 "záměna za ZD"		1,936		
			16*1,5 "záměna za ZD"		24,000		
			Součet		72,696		
33	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	244,566	210,00	51 358,86
			103 "záměna za MZK"		103,000		
			29,46*0,87 "záměna za AB"		25,630		
			1,6*1,21 "záměna za AB"		1,936		
			16*1,5 "záměna za AB"		24,000		
			45*2 "výšková úprava chodníku pro napojení na vjezd a vstup"		90,000		
			Součet		244,566		
34	M	592450380	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	154,566	200,00	30 913,20
			154,566		154,566		
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	84,520	210,00	17 749,20
			21,36+63,16		84,520		
20	M	592185840	přídlažba 50x25x8 cm	kus	185,944	62,00	11 528,53
			(84,52*2)*1,1		185,944		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							22 275,00
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,000	210,00	3 150,00
			15 "nově upravovaný chodník"		15,000		
49	M	592174920	obrubník betonový silniční ABO 15-30 100x10x30 cm	kus	15,000	150,00	2 250,00
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	75,000	165,00	12 375,00
			45+30 "výškově upravovaný chodník"		75,000		
50	M	592172100	obrubník betonový zahradní ABO 014-19 šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	75,000	60,00	4 500,00

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

997 - Přesun sutě

-886,05

45	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,611	-40,00	-64,44
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

"asfalt z vybourané komunikace" 1,611"t" 1,611

Součet 1,611

46	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	17,721	-10,00	-177,21
----	---	-----------	--	---	--------	--------	---------

"dle vodor přemístění kusových materiálů do 1km, skládka Žatec ve vzdálenosti 12km" 17,721
1,611"t"*11"km"

47	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,611	-400,00	-644,40
----	---	-----------	--	---	-------	---------	---------

"asfalt z vybourané komunikace" 1,611"t" 1,611

998 - Přesun hmot

-3 506,10

10	K	998014211	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z kovových dílců	t	20,589	100,00	2 058,90
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

38	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	159,000	-35,00	-5 565,00
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 301 - Přípojka vodovodu

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-33 572,48
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-33 572,48

DPH základní	21,00%	ze	-33 572,48	-7 050,22
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-40 622,70
-------------------	--------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 301 - Příkladka vodovodu

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-33 572,48
HSV - Práce a dodávky HSV	-33 572,48
1 - Zemní práce	-4 590,00
5 - Komunikace pozemní	-20 930,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 674,00
997 - Přesun sutě	-9 726,48
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-33 572,48

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 301 - Příkladka vodovodu

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-33 572,48

HSV - Práce a dodávky HSV

-33 572,48

1 - Zemní práce

-4 590,00

9	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	27,000	30,00	810,00
1	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	27,000	-200,00	-5 400,00
			18,00*1,50		27,000		
			Součet		27,000		

5 - Komunikace pozemní

-20 930,00

2	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	27,000	-450,00	-12 150,00
3	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	27,000	-350,00	-9 450,00
10	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	27,000	210,00	5 670,00
4	K	599142111	Úprava zátlivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu	m	50,000	-100,00	-5 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 674,00

12	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překopech inženýrských sítí	m2	27,000	62,00	1 674,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

997 - Přesun sutě

-9 726,48

5	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	8,532	-400,00	-3 412,80
6	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	76,788	-10,00	-767,88
			8,532*9		76,788		
7	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,532	-250,00	-2 133,00
8	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	8,532	-400,00	-3 412,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 302 - Přípojka splaškové kanalizace

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-23 635,68
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-23 635,68

DPH základní	21,00%	ze	-23 635,68	-4 963,49
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-28 599,17
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 302 - Příkladka splaškové kanalizace

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-23 635,68
HSV - Práce a dodávky HSV	-23 635,68
1 - Zemní práce	-3 315,00
5 - Komunikace pozemní	-14 505,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 209,00
997 - Přesun sutě	-7 024,68
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-23 635,68

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 302 - Přípojka splaškové kanalizace

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-23 635,68

HSV - Práce a dodávky HSV

-23 635,68

1 - Zemní práce

-3 315,00

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	19,500	30,00	585,00
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	19,500	-200,00	-3 900,00
					19,5		19,500

5 - Komunikace pozemní

-14 505,00

3	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	19,500	-450,00	-8 775,00
4	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	19,500	-350,00	-6 825,00
5	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	19,500	210,00	4 095,00
6	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu	m	30,000	-100,00	-3 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 209,00

12	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	19,500	62,00	1 209,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

997 - Přesun sutě

-7 024,68

8	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	6,162	-400,00	-2 464,80
9	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	55,458	-10,00	-554,58
					6,162*9		55,458
10	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,162	-250,00	-1 540,50
11	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	6,162	-400,00	-2 464,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 303 - Přípojka dešťové kanalizace

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	68 338,35
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	68 338,35

DPH základní	21,00%	ze	68 338,35	14 351,05
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	82 689,40
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 303 - Příklad dešťové kanalizace

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	68 338,35
HSV - Práce a dodávky HSV	68 338,35
001 - Snížení strávající šachty	25 610,00
002 - Změna způsobu měření a regulace dešťových vod	-1 360,00
003 - Posunutí revizní šachty z důvodu kolize	4 840,00
1 - Zemní práce	-3 306,25
5 - Komunikace pozemní	-16 275,00
8 - Trubní vedení	20 540,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 395,00
997 - Přesun sutě	-8 105,40
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	68 338,35

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 303 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 68 338,35

HSV - Práce a dodávky HSV 68 338,35

001 - Snižování stávající šachty 25 610,00

9	K	001.1	Zkrácení stávající šachty o kolizní výšku cca. 300 mm - řezání diamant lanem	kpl	1,000	14 750,00	14 750,00
10	K	001.2	Naložení, odvoz a likvidace stávající šachty	kpl	1,000	780,00	780,00
11	K	001.3	Roznášecí deska, včetně utěsnění	kpl	1,000	5 430,00	5 430,00
12	K	001.4	D+M nového poklopu TEGRA 600 D400	ks	1,000	4 650,00	4 650,00

002 - Změna způsobu měření a regulace dešťových vod -1 360,00

40	K	002.1	Montáž indukčního průtokoměru na potrubí	kpl	1,000	7 760,00	7 760,00
41	M	002.2	Spojovací materiál, napojovací prvky pro ind.průtokoměr	kpl	1,000	14 120,00	14 120,00
42	M	002.3	Indukční průtokoměr pro měření dešťových vod	kpl	1,000	47 640,00	47 640,00
43	K	002.4	Montáž frekvenčního měniče pro nastavení požadovaného odtoku dešťových vod	kpl	2,000	2 350,00	4 700,00
44	M	002.5	Frekvenční měnič, vč. propojovacího materiálu	kpl	2,000	14 730,00	29 460,00
45	M	002.6	Úprava řídicího rozvedče pro osazení frekvenčního měniče a indukčního průtokoměru	kpl	1,000	11 980,00	11 980,00
25	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	7,000	-550,00	-3 850,00
26	M	592241140	skruž betonová s ocelovými stupadly TBS-Q 1000/1000/90 SP100x100x9 cm	kus	4,000	-2 300,00	-9 200,00
27	M	592241130	skruž betonová s ocelovými stupadly TBS-Q 1000/500/90 SP100x50x9 cm	kus	2,000	-1 250,00	-2 500,00
28	M	592241120	skruž betonová s ocelovými stupadly TBS-Q 1000/250/90 SP 100x25x9 cm	kus	1,000	-800,00	-800,00
29	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	7,000	-150,00	-1 050,00
30	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	-550,00	-1 100,00
31	M	592241210	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/90 SPK 62,5/100x60x9 cm	kus	2,000	-1 500,00	-3 000,00
32	M	592241350	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/90 62,5x6x9 cm	kus	2,000	-200,00	-400,00
33	M	592241360	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	2,000	-210,00	-420,00
34	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	2,000	-150,00	-300,00
35	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	2,000	-650,00	-1 300,00
36	M	592243390	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/100 V max. 60 100/100x60 cm	kus	2,000	-8 900,00	-17 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	2,000	-150,00	-300,00
38	K	894500000	D+M regulátor odtoku DN 300 - vírový ventil 5,8 l/s	kus	1,000	-35 000,00	-35 000,00
39	K	894510000	D+M měřicí žlab FR200	soubor	1,000	-40 000,00	-40 000,00

003 - Posunutí revizní šachty z důvodu kolize

4 840,00

48	K	003.1	Ruční odkopání revizní šachty + nové umístění	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
49	K	003.2	Demontáž revizní šachty	kpl	1,000	350,00	350,00
50	K	003.3	Zpětná montáž revizní šachty	kpl	1,000	500,00	500,00
51	K	003.4	Zkrácení a prodloužení svodného potrubí DN 250	kpl	1,000	550,00	550,00
52	K	003.5	Zpětné obsypání a zhutnění výkopku	kpl	1,000	240,00	240,00

1 - Zemní práce

-3 306,25

13	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	22,500	30,00	675,00
14	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	22,500	-200,00	-4 500,00
4	K	115201512	Demontáž odpadního potrubí DN 200	m	12,500	41,50	518,75

5 - Komunikace pozemní

-16 275,00

15	K	566901261	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	22,500	-450,00	-10 125,00
16	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	22,500	-350,00	-7 875,00
17	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	22,500	210,00	4 725,00
18	K	599142111	Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu	m	30,000	-100,00	-3 000,00

8 - Trubní vedení

20 540,00

5	K	8712.1	Odvodnění dna dopadiště + přípojné potrubí	kpl	1,000	4 750,00	4 750,00
1	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	18,000	400,00	7 200,00

14,5 "přeložka kanalizace u dopadiště" 14,500

3,5 "napojení odvodňovacího žlabu" 3,500

Součet 18,000

8	K	8773551.X1	Dodatečné napojení potrubí na stávající pomocí manžety EASY CLip	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
2	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	4,000	180,00	720,00

4 4,000

3	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	4,000	240,00	960,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

4 4,000

46	M	562311610	lpač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem HL600/2 DN 125	kus	3,000	-1 500,00	-4 500,00
47	M	8.1	Lpač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem - Litinový DN 125	ks	3,000	2 970,00	8 910,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

46 395,00

6	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	9,000	1 500,00	13 500,00
7	M	592270005	RD150V - 0.0, 100cm, F900 (Žlabová linie Ž2)	kus	9,000	3 500,00	31 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí	m2	22,500	62,00	1 395,00

997 - Přesun sutě

-8 105,40

20	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	7,110	-400,00	-2 844,00
21	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	63,990	-10,00	-639,90

7,11*9

63,990

22	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,110	-250,00	-1 777,50
23	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	7,110	-400,00	-2 844,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 304 - Technologie ČOV a sedimentační nádrž

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	146 710,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	146 710,00

DPH základní	21,00%	ze	146 710,00	30 809,10
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	177 519,10
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 304 - Technologie ČOV a sedimentační nádrž

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	146 710,00
M - Práce a dodávky M	146 710,00
D2 - VT mytí teplou vodou, "C" profily	146 710,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	146 710,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 304 - Technologie ČOV a sedimentační nádrž

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

146 710,00

M - Práce a dodávky M

146 710,00

D2 - VT mytí teplou vodou, "C" profily

146 710,00

1	K	Pol26	komín nerez/izolace/Al vč. revize	ks	1,000	-50 000,00	-50 000,00
2	K	Pol26.1	Dodávka systemového třívrstvého komína s vyvedením nad věž	kpl	1,000	196 710,00	196 710,00

1 " dodávka komína třívrstvého, s vyvedením nad cvičnou věž dle platných norem" 1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5
Objekt: SO 401.1 - Silnoproud, slaboproud, zemní práce

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	745 423,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	745 423,00

DPH základní	21,00%	ze	745 423,00	156 538,83
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	901 961,83
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 401.1 - Silnoproud, slaboproud, zemní práce

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	745 423,00
HSV - HSV	745 423,00
001 - Osvětlení	49 160,00
002 - Kabely	88 938,00
003 - Kabelové trasy	392 235,00
004 - Uzemnění a hromosvod	9 000,00
005 - Technická dokumentace	1 000,00
006 - Zemní práce	141 460,00
007 - Ostatní	15 000,00
008 - Zkoušky, revize	18 000,00
009 - Nepředvídatelné práce	13 600,00
010 - Ovládání VZT	17 030,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	745 423,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 401.1 - Silnoproud, slaboproud, zemní práce

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 745 423,00

HSV - HSV 745 423,00

001 - Osvětlení 49 160,00

1	K	1	OSVETLOVACI STOŽAR PATICOVY METALIZOVANY K10-800, 10m + pouzdro + základ	ks	2,000	15 150,00	30 300,00
2	K	2	VYLOŽNIK METALIZOVANY D1500	ks	2,000	5 080,00	10 160,00
3	K	3	HORNET-150H-e Svitidlo pro osvětlení komunikací	ks	2,000	4 350,00	8 700,00

002 - Kabely 88 938,00

4	K	4	CYKY 5Jx2,5	m	150,000	29,00	4 350,00
5	K	5	CYKY 7x2,5	m	636,000	133,00	84 588,00
			550		550,000		
			86 "kabel k semaforům"		86,000		
			Součet		636,000		

003 - Kabelové trasy 392 235,00

6	K	6	Elektroinstalační trubka PVC KD91120	m	1 500,000	222,22	333 330,00
7	K	7	Kabelová komora ZEKANM	ks	3,000	19 635,00	58 905,00

004 - Uzemnění a hromosvod 9 000,00

8	K	8	Pásek FeZn 30x4	m	300,000	27,00	8 100,00
9	K	9	Hromosvodový drát AlMgSi8	m	50,000	18,00	900,00

005 - Technická dokumentace 1 000,00

11	K	11	Dokumentace skutečného provedení stavby, část silnoproud	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
----	---	----	--	----	-------	----------	----------

006 - Zemní práce 141 460,00

13	K	13	Hloubení kabelové rýhy Z3 2000x1000x1000	m	130,000	250,00	32 500,00
14	K	14	Zához kabelové rýhy Z3 2000x1000x1000	m	130,000	170,00	22 100,00
15	K	15	Pískové lože T10+10	m	130,000	240,00	31 200,00
16	K	16	Hloubení jámy pro kabelovou šachtu	ks	5,000	1 500,00	7 500,00
24	K	17a	HLOUBENI KABELOVE RYHY V ZEMINE TRIDY 3-4 - šíře 600mm, hloubka 1200mm (pro semafor)	m	86,000	200,00	17 200,00
			160-74		86,000		

25	K	18a	ZRIZENI KABEL.LOZE Z KOPANEHO PISKU SE ZAKRYTIM KABELU TLOUSTKA ZASYPOVE VRSTVY 10cm	m	86,000	180,00	15 480,00
26	K	19a	ZAZOZ KABEL.RYHY-ZEMINA TR.3 - šíře 600mm, hloubka 110mm	m	86,000	150,00	12 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	20a	PROVIZORNI UPRAVA TERENU V PRIRODNI ZEMINE - Zemina tridy 3-4	m2	51,600	50,00	2 580,00

007 - Ostatní

15 000,00

17	K	17	Podíl přidružených výrob	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
----	---	----	--------------------------	----	-------	-----------	-----------

008 - Zkoušky, revize

18 000,00

18	K	18	Funkční zkoušky, a uvedení do provozu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
19	K	19	Revizní technik, včetně revizní zprávy a fotodokumentace	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00

009 - Nepředvídatelné práce

13 600,00

23	K	23	koordinace s ostatními profesemi	hod	34,000	400,00	13 600,00
----	---	----	----------------------------------	-----	--------	--------	-----------

34"koordinace s ostatními profesemi -
kanalizace splašková, dešťová, VO, přípojky k
přístřeškům, Bencaloru, oplocení. Koordinace
zemních pracích,
"stavební připravenost, koordinace s
dodavatelem NEXENU, atd."

34,000

010 - Ovládání VZT

17 030,00

28	K	10	D+M čidla, včetně propojení pro ovládání ventilátoru u kompresoru	kpl	1,000	4 530,00	4 530,00
29	K	12	D+M ventilátoru pro odtah vzduchu od VST kompresoru	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 402 - Přípojka slaboproud

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-39 900,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-39 900,00

DPH základní	21,00%	ze	-39 900,00	-8 379,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-48 279,00
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 402 - Přípojka slaboproud

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-39 900,00
HSV - HSV	-39 900,00
D1 - Venkovní instalace	-39 900,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-39 900,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 402 - Příklad slaboproud

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-39 900,00

HSV - HSV

-39 900,00

D1 - Venkovní instalace

-39 900,00

1	K	7	Tlakový reproduktor 30 W, Hudební tlakový reproduktor s dvoupásmovým systémem, venkovní provedení, kovový, EN54-24	ks	21,000	-1 900,00	-39 900,00
---	---	---	--	----	--------	-----------	------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 501 - Přípojka plynu

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				-7 849,44
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				-7 849,44
DPH základní	21,00%	ze	-7 849,44	-1 648,38
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-9 497,82
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 501 - Příklad plynů

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-7 849,44
HSV - Práce a dodávky HSV	-7 849,44
1 - Zemní práce	-1 020,00
5 - Komunikace pozemní	-5 040,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	372,00
997 - Přesun sutě	-2 161,44
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-7 849,44

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 501 - Přípojka plynu

Místo:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-7 849,44

HSV - Práce a dodávky HSV

-7 849,44

1 - Zemní práce

-1 020,00

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	6,000	30,00	180,00
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	6,000	-200,00	-1 200,00

5 - Komunikace pozemní

-5 040,00

3	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	6,000	-450,00	-2 700,00
4	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	6,000	-350,00	-2 100,00
5	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	6,000	210,00	1 260,00
6	K	599142111	Úprava záhlaví dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu	m	15,000	-100,00	-1 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

372,00

7	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	6,000	62,00	372,00
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

997 - Přesun sutě

-2 161,44

8	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	1,896	-400,00	-758,40
9	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	17,064	-10,00	-170,64

1,896*9

17,064

10	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,896	-250,00	-474,00
11	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,896	-400,00	-758,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.1 - Arch. a staveb. tech. řešení

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	744 909,03
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	744 909,03
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	744 909,03	156 430,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	901 339,93
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.1 - Arch. a staveb. tech. řešení

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	744 909,03
HSV - Práce a dodávky HSV	213 462,30
0100 - Nspecifikované práce	197 060,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 626,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-17 849,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	23 626,00
PSV - Práce a dodávky PSV	531 446,73
763 - Konstrukce suché výstavby	282 943,27
764 - Konstrukce klempířské	57 845,78
766 - Konstrukce truhlářské	17 900,00
767 - Konstrukce zámečnické	141 579,03
771 - Podlahy z dlaždic	29 678,65
799 - Požární ochrana	1 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	744 909,03

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.1 - Arch. a staveb. tech. řešení

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

744 909,03

HSV - Práce a dodávky HSV

213 462,30

0100 - Nespecifikované práce

197 060,00

35	K	0100.1	Mycí box (dozdění, vyspádování, hydroizolace, odvodnění, obklad)	kpl	1,000	37 450,00	37 450,00
36	K	0100.2	Mycí box na boty (vyzdění, vyspádování, odvodnění, rozvody vody, hydroizolace, povrchová úprava)	kpl	1,000	39 230,00	39 230,00
38	K	0100.3	Dodatečný prostup podlahovou/stěnou KCE pro odkouření, vč. zpětného začištění a požární ucpávky	kpl	2,000	14 500,00	29 000,00
39	K	0100.4	Dodatečný prostup skrz panely, sendvičovou foliovou krytinou, vč. osazení manžety a zpětného začištění.	kpl	2,000	17 500,00	35 000,00
40	K	0100.5	Dodatečné obezdění rozvodů, vč. povrchové úpravy	m	4,200	1 300,00	5 460,00

"komín" 2,7 2,700

"plnicí místo" 1,5 1,500

Součet 4,200

54	K	0100.6	D+M prostupu střešním pláštěm, vč. specifikované průchodného potrubí (bez utěšňovací vložky do potrubí)	kpl	1,000	14 100,00	14 100,00
60	K	0100.7	Namáčecí kád' nádoba na hadice Bockermann - EWT-PP 4/8	kpl	1,000	36 820,00	36 820,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

10 626,00

42	K	342248112	Příčky tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	19,320	550,00	10 626,00
----	---	-----------	---------------------------------------	----	--------	--------	-----------

"2 NP - dosdění šachet ke střešnímu plášti"

$((1,4+0,9)*2)*1,4*3$ 19,320

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-17 849,70

1	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášena ručně	m2	-76,610	270,00	-20 684,70
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

$-(28,77+13,98+13,99+19,87)$ -76,610

Součet -76,610

43	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	3,000	450,00	1 350,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

1,5*2 3,000

44	M	1440402385.a	Minerální vata na fasádu desky 160 mm (1000x600 mm)	m2	3,300	450,00	1 485,00
----	---	--------------	---	----	-------	--------	----------

3*1,1 3,300

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

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

23 626,00

45	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m2	3,000	42,00	126,00
29	K	970007	D+M těsnící manžety pro prostup potrubí střechou DN50 -8"ks"	ks	-8,000	1 500,00	-12 000,00
					-8,000		
30	K	970008	D+M těsnící manžety pro prostup potrubí střechou DN150 17-1"ks"	ks	16,000	2 000,00	32 000,00
					16,000		
31	K	970009	D+M těsnící manžety pro prostup potrubí střechou DN200 5-3"ks"	ks	2,000	2 500,00	5 000,00
					2,000		
32	K	970010	D+M těsnící manžety pro prostup potrubí střechou DN250 -2"ks"	ks	-2,000	3 000,00	-6 000,00
					-2,000		
33	K	970011	D+M těsnící manžety pro prostup potrubí střechou DN300 -2+1"ks"	ks	-1,000	4 000,00	-4 000,00
					-1,000		
47	K	970012	D+M těsnící manžety pro prostup střechou DN 500 1	KS	1,000	8 500,00	8 500,00
					1,000		

PSV - Práce a dodávky PSV

531 446,73

763 - Konstrukce suché výstavby

282 943,27

52	K	763.1	Stavební úprava fasády dle požadavku nového PBR stavby (posunutí vzduchotechniky z mč. 1.19, začistění zrušených otvorů ve fasádě po VZT (lokální oprava fasády), vytvoření nových prostupů pro VZT, nové rozvody VZT)	kpl	1,000	74 500,00	74 500,00
85	K	763.2	Stavební úpravy uvnitř objektu dle požadavku požární zprávy (obeždění vnitřního komína, tepelné odizolování komína, protipožární úpravy povrchu podlahy a stěn, protipožární úprava stávajících sítí)	kpl	1,000	69 210,00	69 210,00
6	K	763131511.a	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD - zavěšená kce (28,77+13,98+13,99+19,87) Součet	m2	76,610	700,00	53 627,00
					76,610		
8	K	76313153R	SDK oboustranný podhled deska 1xDF 12,5 s TI jednovrstvá spodní a horní kce profil CD+UD (3,15*1,175)*2	m2	7,403	1 120,00	8 291,36
					7,403		
12	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem 6,6+6,6+3,9+3,9+1,385+4,9+4,9+4,9+4,9+0,985+0,985+1,345+1,345+5+5+2,7+2,7+6,4+6,4+2,48+2,48 Součet	m	79,805	100,00	7 980,50
					79,805		
13	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	76,610	15,00	1 149,15
25	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu 35,42+18,96+18,94+18,97+18,96+18,91 "mč. 2.13; 2.15; 2.16; 2.17; 2.20; 2.21"	m2	130,160	26,00	3 384,16
					130,160		
26	M	6315084R	pás tepelně izolační tl. 100 mm s fólií 130,16*1,1	m2	146,040	110,00	16 064,40
					143,176		
22	K	76316431R	SDK kastlík PO m.č. 1.06 (obklad VZT potrubí)	ks	1,000	1 850,00	1 850,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	76316431Ra	SDK kastlík m.č. 1.16 a 1.18 (obklad VZT potrubí)	m	6,000	1 000,00	6 000,00
24	K	76316431Rb	SDK kastlík nad okny (mč. 2.02; 2.03; 2.04; 2.05)	m	7,200	980,00	7 056,00
66	K	76316431Rc	SDK kastlík m.č. (1.16; 1.19; 1.21; 1.22; 2.24)	m	14,900	1 000,00	14 900,00

2,7+2,7+2,4+4,1+3 14,900

67	K	76316431Rd	SDK předstěna v mč.č 2.01	m2	8,000	560,00	4 480,00
68	K	76316431Re	SDK kastlík pro rozvod klíma jednotek	kpl	1,000	4 750,00	4 750,00
17	K	763164516.a	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 15	m	2,970	360,00	1 069,20

"1NP -místnost 1.21, dle přílohy PZ" 2,97 2,970

77	K	763172312	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 300x300 mm	kus	1,000	450,00	450,00
82	M	59030712R	dvířka revizní protipožární EI 30 DP1 400 x 400 mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00

1 1,000

69	K	7633164516.b	SDK obklad KCE 4str.	kpl	2,000	1 710,00	3 420,00
21	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,682	750,00	1 261,50

764 - Konstrukce klempířské

57 845,78

58	K	764312614.R	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš do 250 mm	m	126,460	310,00	39 202,60
----	---	-------------	--	---	---------	--------	-----------

63,12+21,36+63,12+21,36 "obvod objektu" 168,960

"Odpočet otvoru"

-(3,5)*9 -31,500

-(3)*1 -3,000

-(2)*2 -4,000

-(1,8)*1 -1,800

-(1,1)*2 -2,200

Součet 126,460

59	K	764312662	Příplatek za kotvení lemování zdí z Pz s povrchovou úpravou do zatepleného podkladu	m	126,460	33,00	4 173,18
56	K	764215646R	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů soklu	kus	34,000	80,00	2 720,00

4 "rohy objektu" 4,000

15*2 "rohy výplní odtorů" 30,000

Součet 34,000

65	K	764518405a	Přechod hranatého svodu na kruhový lapač splavenin	ks	5,000	2 350,00	11 750,00
----	---	------------	--	----	-------	----------	-----------

766 - Konstrukce truhlářské

17 900,00

79	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	15,000	160,00	2 400,00
80	M	549172550.a	samozavírač dveří hydraulický	kus	15,000	900,00	13 500,00
46	K	76681100T2R	D+M Úprava vyrobené kuchyňské linky	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

1 "Úprava kuchyňské linky po doplnění odkouření dieselagregátu" 1,000

767 - Konstrukce zámečnické

141 579,03

41	K	767161111.X1	D+M výplně na schodišti	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00
----	---	--------------	-------------------------	-----	-------	-----------	-----------

"dle tab zámečnických výrobků - Z04" 1"kpl" 1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	767161111.X2	D+M zábradlí na podestě na věži	kpl	1,000	34 650,00	34 650,00
48	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
1 "mč. 1.02"					1,000		
49	M	55341246.X1	dveře hliníkové jednokřídlové 900 x 1970 mm vč. kování dle nové požární zprávy	kus	1,000	54 450,00	54 450,00
83	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	1,000	753,33	753,33
84	M	553411820.Rc	dveře vnitřní protipožární 1křídle 80x197 cm - požární odolnost EI 45DP1, C vč. kování	kus	1,000	37 950,00	37 950,00
1					1,000		
34	K	767995117.X1	D+M nerezového programu do mycího boxu	kpl	1,000	42 906,50	42 906,50
1 "mč. 1.08"					1,000		
27	K	767995117.m	D+M otevřené kovové skříňky pro hasiče	ks	34,000	-6 500,00	-221 000,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z09" 34"ks"					34,000		
28	K	767995117.n	D+M uzavřené kovové skříňky	ks	34,000	-7 500,00	-255 000,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z11" 34"ks"					34,000		
37	K	767995117.X2	Bezpečnostní záchytný systém na střeše objektu	kpl	1,000	179 320,00	179 320,00
1 "komplet dodávka ZS"					1,000		
"KOtevní bod ABS LX-SW-300 -12 ks"							
"Ztužující trubka pro kotevní bod - 4ks"							
"Kotevní bod ABS LX-SR-AS-500 - 1ks"							
"Nerezové lano ABS SY-1000A 6 mm 60 m"							
"Koncovka lana napínací ABS SY 1007A 6mm"							
"Koncovka lana pevná ABS SY-1051A 6mm"							
"Systémové značení"							
"Revize bezpečnostního systému"							
"Prováděcí dokumentace"							
"Přesun hmot, doprava"							
50	K	767995118.X3	D+M nosné konstrukce pro venkovní klima jednotky	kg	138,000	120,00	16 560,00
34,50*4					138,000		
53	K	767995118.X3a	Kotevní prvky pro ukotvení ke střešnímu plášti	ks	16,000	1 750,00	28 000,00
4*4					16,000		
51	K	767995118.X4	D+M nosné konstrukce pro rozvod zařízení pro odtah spalin od automobilů	kg	1 687,410	120,00	202 489,20
187,49*9					1 687,410		
771 - Podlahy z dlaždic							29 678,65
70	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	21,290	80,00	1 703,20
(4,36++0,115+2,685)*2					14,320		
3,685*2					7,370		
1+1+0,2+0,2					2,400		
-1-0,9-0,9					-2,800		
Součet					21,290		
71	M	597613120.a	sokl keramický dle výběru investora	kus	106,450	35,00	3 725,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21,29/0,2				106,450			
76	K	77156919R	Přebroušení stávající podlahy	m2	24,900	200,00	4 980,00
72	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	24,900	320,00	7 968,00
24,9 "mč. 1.08"				24,900			
73	M	597611110.a	<i>dlaždice keramické protiskluzové velkoformátové dle výběru investora</i>	m2	26,145	400,00	10 458,00
24,9*1,05				26,145			
74	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	24,900	25,00	622,50
75	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,632	350,00	221,20
799 - Požární ochrana							1 500,00
81	K	79903	D+M hasících přístrojů - práškový - 34A, 183B	ks	1,000	1 500,00	1 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4 f 8 - Tablo EPS

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	11 920,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	11 920,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	11 920,00	2 503,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	14 423,20
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4 f 8 - Tablo EPS

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	11 920,00
HSV - HSV	11 920,00
D5 - Kabelové trasy	11 920,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	11 920,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4 f 8 - Tablo EPS

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

11 920,00

HSV - HSV

11 920,00

D5 - Kabelové trasy

11 920,00

1	K	5.1	Kabelová chránička DN 125 pro NEXEN	m	80,000	149,00	11 920,00
			2*40		80,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.b - Zařízení zdravotně technických instalací

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	32 440,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	32 440,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	32 440,00	6 812,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	39 252,40
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.b - Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	32 440,00
PSV - Práce a dodávky PSV	32 440,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	5 430,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	17 550,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	19 760,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	-10 300,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	32 440,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: **D.1.4.b - Zařízení zdravotně technických instalací**

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

32 440,00

PSV - Práce a dodávky PSV

32 440,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

5 430,00

5	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	7,000	390,00	2 730,00
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

7 "dodatečný odpad pro technologii ČOV z mč. 1.07 do 1.01" 7,000

6	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	1 350,00	2 700,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

1 "mč. 1.02" 1,000

1 "mč. 1.23" 1,000

Součet 2,000

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

17 550,00

11	K	723.1	havarijní uzavření Roburů dle platné ČSN	kpl	9,000	1 950,00	17 550,00
----	---	-------	--	-----	-------	----------	-----------

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

19 760,00

10	K	724232123R	Automatické dopouštění vody do systému, vč. selenoidního ventilu a cívky vč. zapojení do systému MaR.	kpl	1,000	19 760,00	19 760,00
----	---	------------	---	-----	-------	-----------	-----------

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

-10 300,00

1	K	725245102	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 800 mm	soubor	2,000	-8 000,00	-16 000,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	------------

7	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	-1,000	1 500,00	-1 500,00
---	---	-----------	--	--------	--------	----------	-----------

8	K	725829103	Baterie nástěnná dřezová s otáčivým ramínkem a sprchou s ovládáním	kus	1,000	7 200,00	7 200,00
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

IČ:

Ústecký kraj

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

ISTAR, spol. s r.o.

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	91 829,92
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	91 829,92
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	91 829,92	19 284,28
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	111 114,20
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	91 829,92
HSV - HSV	91 829,92
D3 - Silnoproudé rozvody	85 829,92
D4 - Kably	6 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	91 829,92

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.d - Zařízení silnoprůdové elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

91 829,92

HSV - HSV

91 829,92

D3 - Silnoprůdové rozvody

85 829,92

1	K	1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K	1	Systém konzervace akumulátorů vozidel pro RETTBOX	kpl	1,000	85 829,92	85 829,92

D4 - Kably

6 000,00

2	K	2	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
2	K	2	CYKY 3Jx1,5	m	500,000	12,00	6 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.g - Zařízení náhradního zdroje - dieselaagregátu

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 1. 8. 2018

Objednatel:

IČ:

Ústecký kraj

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

ISTAR, spol. s r.o.

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	230 100,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	230 100,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	230 100,00	48 321,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	278 421,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.g - Zařízení náhradního zdroje - dieselagregátu

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	230 100,00
HSV - HSV	230 100,00
D 03 - Výfukové potrubí	230 100,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	230 100,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 701 - Požární stanice

Část: D.1.4.g - Zařízení náhradního zdroje - dieselagregátu

Místo: Datum: 1. 8. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

230 100,00

HSV - HSV

230 100,00

D 03 - Výfukové potrubí

230 100,00

1	K	03.1	Odkouření dieselagregátu nad střechu objektu	kpl	1,000	230 100,00	230 100,00
---	---	------	--	-----	-------	------------	------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 702 - Drobné objekty

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 561,84
HSV - Práce a dodávky HSV	1 561,84
1 - Zemní práce	584,34
2 - Zakládání	753,70
998 - Přesun hmot	223,80
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 561,84

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 5

Objekt: SO 702 - Drobné objekty

Místo:

Datum:

1. 8. 2018

Objednatel:

Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel:

ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 561,84

HSV - Práce a dodávky HSV

1 561,84

1 - Zemní práce

584,34

1	K	133302011	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 4, plocha výkopu do 4 m ²	m ³	0,463	900,00	416,70
			6,5*0,5*0,3 "rozšíření základů"		0,975		
			-((0,8*0,8*0,2)*4)		-0,512		
			Součet		0,463		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	0,463	185,00	85,66
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	0,463	15,00	6,95
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	0,463	10,00	4,63
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,741	95,00	70,40
			0,463*1,6		0,741		

2 - Zakládání

753,70

8	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m ³	0,325	600,00	195,00
			6,5*0,5*0,1		0,325		
10	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m ³	0,650	2 750,00	1 787,50
			6,5*0,5*0,2		0,650		
26	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m ³	-0,512	2 400,00	-1 228,80
			-((0,2*0,8*0,8)*4) "odpočet patek u přístřešku na kola"		-0,512		

998 - Přesun hmot

223,80

25	K	998014211	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z kovových dílců	t	2,238	100,00	223,80
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------