



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **17/SML4034/01/SOD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO - DODATEK Č. 1

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, hejtnanem 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

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO – DODATEK Č. 1

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.

1.1 Původní cena díla byla stanovena ve výši **69 972 360,55 Kč** (slovy: šedesátdevětmilionů devětsetsedmdesátdvatisíc třišedesát korun českých a 55/100) **bez DPH a 84.666.556,27 Kč** (slovy: osmdesátčtyřimilionůšestsetšedesátšesttisícpětsetpadesátšest korun českých a 27/100).

1.2 Nová cena díla je stanovena ve výši **74 112 804,19** (slovy: sedmdesátčtyřimilionůstodvanácttisícosmsetčtyři korun českých a 19/100) **bez DPH a 89.676.493,06** (osmdesátdevětmilionůšestsetšedesátšesttisícčtyřistadevadesát tři korun českých 06/100)

1.3 Hodnota dodatku č. 1 činí **4 140 443,64 Kč** (slovy: čtyřimilionyjednostočtyřicettisícčtyřistačtyřicettři korun českých a 64/100) bez DPH. Vícepráce činí 6 779 828,44 Kč bez DPH a méně práce činí 2 639 384,80 Kč bez DPH.

IX.

Závěrečná ustanovení

Článek č. IX smlouvy o dílo se doplňuje o bod 7 v tomto znění:

7. Tento dodatek smlouvy bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID hhdu3k. Tento dodatek smlouvy nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 25. 09. 2018

V Ústí nad Labem dne 25. 09. 2018

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

.....
zhotovitel
I S T A R , spol. s r.o.
Daniel Příbyl
jednatel

Přílohy:
Příloha č. 1: Změnový list č.1 a č. 2

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 16-UL-31-013-I

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Místo: Nehasice Datum: 25. 6. 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	4 022 805,54	4 867 594,70
16-UL-31-011	SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1	761 360,76	921 246,52
01	SO 701 - D.1.1 Úprava základové spáry-ODPOČET	-87 750,00	-106 177,50
01.1	SO 701 - D.1.1 Změna způsobu sanace základové spáry objektu - PŘÍPOČET	249 228,00	301 565,88
02	SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část	523 081,10	632 928,13
03	SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení	76 801,66	92 930,01
16-UL-31-012	SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2	318 532,91	385 424,82
01	SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení	-5 768,00	-6 979,28
02	SO 301 - Přípojka vodovodu- osazení šoupat	87 622,70	106 023,47
03	SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část	139 957,28	169 348,31
04	So 701 D 1.4.b Zařízení zdravotně technických instalací	96 720,93	117 032,33
16-UL-31-013	SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3	2 942 911,87	3 560 923,36
01	SO 701 - D.1.1 Arch.a staveb.tech.řešení	414 007,83	500 949,47
02	SO 701 - D.1.4.c Zařízení vzduchotechniky	265,00	320,65
03	SO 701 - D.1.4.a Zařízení pro vytápění budov	-129 850,00	-157 118,50
04	SO 701 - D.1.4..b Zařízení zdravotně technických instalací	836 801,00	1 012 529,21
05	SO 501 - Přípojka plynu	-11 244,20	-13 605,48
06	SO 701 - D.1.4.x Zásobník motorové nafty	245 500,00	297 055,00
07	SO 402 - Přípojka slaboproudu	-4 550,00	-5 505,50
08	SO 402 - Přípojka slaboproudu	78 729,00	95 262,09
09	SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů	-1 647 902,00	-1 993 961,42
10	SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů	2 393 396,50	2 896 009,77
11	SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky	-736 668,00	-891 368,28
1	SKS	-539 318,00	-652 574,78
2	Rozhlas	-40 800,00	-49 368,00
3	PZS	0,00	0,00
4	CCTV	-35 300,00	-42 713,00
5	STA JC	-14 500,00	-17 545,00

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
6	EVK	-70 000,00	-84 700,00
7	Technologie	-36 750,00	-44 467,50
12	SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky	1 504 426,74	1 820 356,36
1	SKS	458 460,00	554 736,60
2	Rozhlas	160 850,00	194 628,50
3	PZS	6 700,00	8 107,00
4	CCTV	72 380,00	87 579,80
5	STA JC	86 000,00	104 060,00
6	EVK	91 330,00	110 509,30
7	Technologie	31 600,00	38 236,00
9	Rádiové spojení	597 106,74	722 499,16
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		4 022 805,54	4 867 594,70

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Úprava základové spáry- ODPOČET

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	25. 6. 2018
Objednatel:		IČ:	70892156
Ústecký kraj		DIČ:	CZ70892156
Zhotovitel:		IČ:	41327331
ISTAR, spol. s r.o.		DIČ:	CZ41327331
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Náklady z rozpočtu	-87 750,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-87 750,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-87 750,00	-18 427,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-106 177,50
-------------------	--------------	--------------------

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1

Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Úprava základové spáry- ODPOČET

Místo: Datum: 25. 6. 2018

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

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-87 750,00
HSV - Práce a dodávky HSV	-87 750,00
1 - Zemní práce	-87 750,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-87 750,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1

Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Úprava základové spáry- ODPOČET

Místo: Datum: 25. 6. 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

-87 750,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-87 750,00

1 - Zemní práce

-87 750,00

1	K	119001204.a	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy tl vrstvy 500 mm (5%)	m2	1 350,000	-65,00	-87 750,00
---	---	-------------	--	----	-----------	--------	------------

"úprava podloží pod objektem" 1350,00"m2" 1 350,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: 01.1 - SO 701 - D.1.1 Změna způsobu sanace základové spáry objektu - PŘÍPOČET

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: IČ: 70892156
Ústecký kraj DIČ: CZ70892156

Zhotovitel: IČ: 41327331
ISTAR, spol. s r.o. DIČ: CZ41327331

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	249 228,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	249 228,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	249 228,00	52 337,88
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	301 565,88
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1

Část: 01.1 - SO 701 - D.1.1 Změna způsobu sanace základové spáry objektu - PŘÍPOČET

Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:

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

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	249 228,00
HSV - Práce a dodávky HSV	249 228,00
1 - Zemní práce	207 828,00
998 - Přesun hmot	41 400,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	249 228,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1

Část: **01.1 - SO 701 - D.1.1 Změna způsobu sanace základové spáry objektu - PŘÍPOČET**

Místo: Datum: 25. 6. 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

249 228,00

HSV - Práce a dodávky HSV

249 228,00

1 - Zemní práce

207 828,00

3	K	131301103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 5000 m ³	m ³	138,000	90,00	12 420,00
460*0,3					138,000		
4	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m ³	138,000	25,00	3 450,00
460*0,3					138,000		
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	138,000	55,00	7 590,00
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	138,000	180,00	24 840,00
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	276,000	12,00	3 312,00
"dle vodorovné dopravy do 10km, skládka Žatec ve vzdálenosti 12 km" 138*m ³ *2"km"					276,000		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	276,000	10,00	2 760,00
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	496,800	95,00	47 196,00
"celkový výkop, předpoklad 1,8t/m ³ " 276*m ³ *1,80					496,800		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	276,000	55,00	15 180,00
11	M	583336880.a	kamenivo těžené hrubé frakce 0-250	t	276,000	330,00	91 080,00
460*0,3*2 "t/m ³ "					276,000		
998 - Přesun hmot							41 400,00
12	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	276,000	150,00	41 400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: **02 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	523 081,10
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	523 081,10
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	523 081,10	109 847,03
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	632 928,13
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: **02 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	523 081,10
HSV - Práce a dodávky HSV	523 081,10
2 - Zakládání	377 250,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	87 300,00
4 - Vodorovné konstrukce	58 531,10
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	523 081,10

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1

Část: 02 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část

Místo: Datum: 25. 6. 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

523 081,10

HSV - Práce a dodávky HSV

523 081,10

2 - Zakládání

377 250,00

1	K	226111111.aa	Prohloubení pilot z důvodu nevhodných geologických podmínek	mb	98,500	3 316,00	326 626,00
			-208,5 "délka pilot dle PD č. D.1.2.2L		-208,500		
			307,0 "délka pilot dle skutečnosti"		307,000		
			Součet		98,500		
10	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,808	28 000,00	50 624,00

"Doplnění chybějící výztuže základových pásů"

0,155 "D.1.2.6" 0,155

0,146 "D.1.2.7" 0,146

1,001 "D.1.2.8" 1,001

0,143 "D.1.2.9" 0,143

0,2077 "D.1.2.10" 0,208

0,155 "D.1.2.11" 0,155

Součet 1,808

3 - Svislé a kompletní konstrukce

87 300,00

2	K	331123901.bb	Prohloubení základových prahů	ks	18,000	4 850,00	87 300,00
			18		18,000		

4 - Vodorovné konstrukce

58 531,10

4	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,506	2 850,00	1 442,10
			(5,4+0,1)*0,46*0,2 "dobetonování stropu v mč. 2.23"		0,506		
5	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,530	350,00	885,50
			(5,4+0,1)*0,46 "dobetonávka mč. 2.23"		2,530		
6	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,530	100,00	253,00
			(5,4+0,1)*0,46 "dobetonávka mč. 2.23"		2,530		
7	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,530	200,00	506,00
			(5,4+0,1)*0,46 "dobetonávka mč. 2.23"		2,530		
8	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,530	50,00	126,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(5,4+0,1)*0,46 "dobetonávka mč. 2.23"		2,530		
9	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,056	28 000,00	1 568,00
			0,66*(5,4/0,2)*1,58/1000		0,028		
			5,9*3*1,58/1000		0,028		
			Součet		0,056		
3	K	413123901.dd	Doplnění vazníků pro střechu	ks	2,000	26 875,00	53 750,00
			2 "(osa I a J)"		2,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: 03 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	76 801,66
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	76 801,66
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	76 801,66	16 128,35
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	92 930,01
-------------------	--------------	------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
Část: **03 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	76 801,66
HSV - Práce a dodávky HSV	54 489,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	54 489,50
PSV - Práce a dodávky PSV	22 312,16
767 - Konstrukce zámečnické	22 312,16
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	76 801,66

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-011 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1
 Část: 03 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení

Místo: Datum: 25. 6. 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 **76 801,66**

HSV - Práce a dodávky HSV 54 489,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 54 489,50

1	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	53,950	450,00	24 277,50
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

107,9*(0,8-0,3) "dodatečné zateplení ŽB prahu" 53,950

2	M	283763820.e	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 50 L	m3	8,632	3 500,00	30 212,00
---	---	-------------	--	----	-------	----------	-----------

107,9*(0,8-0,3)*0,16 "dodatečné zateplení ŽB prahu" 8,632

PSV - Práce a dodávky PSV 22 312,16

767 - Konstrukce zámečnické 22 312,16

3	K	767995117.ii	D+M ocelových úhelníků pro montážní a mycí jámy	kg	262,496	85,00	22 312,16
---	---	--------------	---	----	---------	-------	-----------

(8,95+1+8,95+1)*5,42 "L profil 60*60*6 montážní jámy" 107,858

(8,95+1+8,95+1)/0,3*0,3*0,89 "trny na L profilu á 30 cm" 17,711

(9,8+1,05+9,8+1,05)*5,42 "L profil 60*60*6 mycí jáma" 117,614

(9,8+1,05+9,8+1,05)/0,3*0,3*0,89 "trny na L profil á 30 cm" 19,313

Součet 262,496

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-5 768,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-5 768,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	-5 768,00	-1 211,28
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-6 979,28
-------------------	--------------	------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-5 768,00
HSV - Práce a dodávky HSV	8 826,00
2 - Zakládání	6 076,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 750,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-14 594,00
766 - Konstrukce truhlářské	4 000,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	-18 594,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-5 768,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2

Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch. a staveb. tech. řešení

Místo: Datum: 25. 6. 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

-5 768,00

HSV - Práce a dodávky HSV

8 826,00

2 - Zakládání

6 076,00

1	K	273361821.a	Výztuž základových konstrukcí betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,217	28 000,00	6 076,00
			"montážní vana v 1.26" 217,041"kg"/1000		0,217		
			Součet		0,217		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 750,00

2	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	-1,000	500,00	-500,00
			-1		-1,000		
3	M	553311450	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 900 L/P	kus	-1,000	950,00	-950,00
			-1		-1,000		
4	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	3 100,00	3 100,00
			1		1,000		
5	M	553311060.b	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 900 L/P - protipožární	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
			1		1,000		

PSV - Práce a dodávky PSV

-14 594,00

766 - Konstrukce truhlářské

4 000,00

6	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	-1,000	450,00	-450,00
			-1		-1,000		
7	M	611602180.a	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197cm vč. kování	kus	-1,000	3 800,00	-3 800,00
			-1		-1,000		
8	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	950,00	950,00
			1		1,000		
9	M	611653140.b	dveře vnitřní protipožární hladké hladké 1křídlé 90x197 cm -požární odolnost EW 15DP3, C3 vč. kování	kus	1,000	7 300,00	7 300,00
			1		1,000		

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

-18 594,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	786627121.a	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 1200x1500 kompletní provedení vč. elektropohonu	ks	-15,000	11 500,00	-172 500,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z18" -15"ks"					-15,000		
10	K	786627121.aR	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 1200x1500 kompletní provedení - manuální ovládání	ks	15,000	10 750,00	161 250,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z18" 15"ks"					15,000		
15	K	786627121.b	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 1800x1500 kompletní provedení vč. elektropohonu	ks	-11,000	12 500,00	-137 500,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z19" -11"ks"					-11,000		
11	K	786627121.bR	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 1800x1500 kompletní provedení - manuální ovládání	ks	11,000	11 950,00	131 450,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z19" 11"ks"					11,000		
16	K	786627121.c	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 2400x1500 kompletní provedení vč. elektropohonu	ks	-1,000	15 000,00	-15 000,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z19a" -1"ks"					-1,000		
12	K	786627121.cR	Dodávka a montáž hliníkové žaluzie venkovní pro okna 2400x1500 kompletní provedení - manuální ovládání	ks	1,000	14 300,00	14 300,00
"dle tab zámečnických výrobků - Z19a" 1"ks"					1,000		
17	K	998786202	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	%	-32 500,000	0,33	-10 725,00
13	K	998786202.R	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	%	30 700,000	0,33	10 131,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: **02 - SO 301 - Příkladka vodovodu- osazení šoupat**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	87 622,70
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	87 622,70
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	87 622,70	18 400,77
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	106 023,47
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: **02 - SO 301 - Přípojka vodovodu- osazení šoupat**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	87 622,70
HSV - Práce a dodávky HSV	87 622,70
1 - Zemní práce	3 067,50
8 - Trubní vedení	83 990,00
998 - Přesun hmot	565,20
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	87 622,70

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2

Část: 02 - SO 301 - Přípojka vodovodu- osazení šoupat

Místo: Datum: 25. 6. 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

87 622,70

HSV - Práce a dodávky HSV

87 622,70

1 - Zemní práce

3 067,50

1	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,500	600,00	1 500,00
			2*1,25*1		2,500		
			Součet		2,500		
2	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	2,500	90,00	225,00
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,500	185,00	462,50
4	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	0,500	50,00	25,00
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,500	10,00	25,00
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,000	95,00	380,00
			2,5*1,6		4,000		
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,000	65,00	130,00
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,500	270,00	135,00
9	M	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	1,000	185,00	185,00
			0,5*2		1,000		

8 - Trubní vedení

83 990,00

10	K	891361112	Montáž vodovodních šoupatek otevřený výkop DN 250	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
11	M	950225000003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ-1,4 -1,8	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
15	M	405025025014	Šoupe přírubové PN 16 DN 250/250 Hawle č. 4000 E2	ks	2,000	36 745,00	73 490,00
12	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupatkových	kus	2,000	300,00	600,00
13	M	1750KASI0000	POKLOP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ ŠOUPÁTKOVÝ (Z.S. TELE) DN HAWLE-VODA	KS	2,000	1 500,00	3 000,00
14	M	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	2,000	150,00	300,00

998 - Přesun hmot

565,20

17	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,256	450,00	565,20
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: **03 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	139 957,28
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	139 957,28
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	139 957,28	29 391,03
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	169 348,31
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: **03 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	139 957,28
HSV - Práce a dodávky HSV	139 957,28
4 - Vodorovné konstrukce	139 957,28
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	139 957,28

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2

Část: 03 - SO 701 - D.1.2 Stavebně konstrukční část

Místo: Datum: 25. 6. 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

139 957,28

HSV - Práce a dodávky HSV

139 957,28

4 - Vodorovné konstrukce

139 957,28

1	K	441171111.a	D+M roznášecích nosníků zastřešení vč. povrchové úpravy	kg	-5 687,532	75,00	-426 564,90
					-686,9"m"*8,28"kg/m"		
							-5 687,532
2	K	441171111.a	D+M roznášecích nosníků zastřešení vč. povrchové úpravy	kg	7 553,629	75,00	566 522,18
					"vaznicový systém" 6697,6054		6 697,605
					"přichytky pro vaznicový systém" 672,054		672,054
					"výměny pro světlovody a výlez" 0,0		0,000
					"žlab u lezecké stěny" 0,0		0,000
					"spodní hřebenová lišta" 183,97		183,970
							0,000
					Součet		7 553,629

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2
Část: **04 - So 701 D 1.4.b Zařízení zdravotně technických instalací**

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: IČ: 70892156
Ústecký kraj DIČ: CZ70892156
Zhotovitel: IČ: 41327331
ISTAR, spol. s r.o. DIČ: CZ41327331
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	96 720,93
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	96 720,93
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	96 720,93	20 311,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	117 032,33
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2

Část: 04 - So 701 D 1.4.b Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Datum: 25. 6. 2018

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

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	96 720,93
HSV - Práce a dodávky HSV	96 720,93
1 - Zemní práce	62 021,43
998 - Přesun hmot	34 699,50
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	96 720,93

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-012 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 2

Část: 04 - So 701 D 1.4.b Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Datum: 25. 6. 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

96 720,93

HSV - Práce a dodávky HSV

96 720,93

1 - Zemní práce

62 021,43

1	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	75,143	250,00	18 785,75
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"Vodovod"

0 "vnitřní vodovod DN 180" 0,000

"Kanalizace"

38*0,6*((0,25+1,0)/2) "U-K1-K2-K6-Z" 14,250

2*0,6*((0,25+0,35)/2) "VP-řad" 0,360

3*0,6*((0,25+0,4)/2) "K1 - K1" 0,585

4*0,6*((0,25+0,45)/2) "NMV - řad" 0,840

4*0,6*((0,25+0,55)/2) "KOM21 - řad" 0,960

6*0,6*((0,25+0,65)/2) "VP-V-K2" 1,620

35*0,6*((0,25+0,9)/2) "K6-K7-K3-K6" 12,075

6*0,6*((0,25+0,45)/2) "K7-K9" 1,260

12*0,6*((0,25+0,6)/2) "K4-K3-K5-K3" 3,060

4*0,6*((0,25+0,4)/2) "K5-K5" 0,780

3*0,6*((0,25+0,45)/2) "VP - řad" 0,630

"kanalizace ČOV"

14*0,6*((1,5+2)/2) "MJ-odlučovač" 14,700

4*0,6*((0,25+1,7)/2) "VP - řad" 2,340

5*0,6*((0,25+1,6)/2) "VAP-řad" 2,775

26,5*0,6*((0,25+1,6)/2) "VO - řad" 14,708

8*0,6*((0,25+1,5)/2) "odlučovač - nádrž" 4,200

Součet 75,143

12	K	133201102	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	21,875	400,00	8 750,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

2,5*2,5*3,5 "odlučovač pro ČOV" 21,875

13	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	21,875	80,00	1 750,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,137	51,00	1 944,99
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

75,143+21,875-58,881

38,137

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	38,137	50,00	1 906,85
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	38,137	10,00	381,37
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	58,881	65,00	3 827,27
					75,143+21,875 "výkop pro kanalizaci a ČOV"		97,018
					-27,205 "kanalizace obsypána pískem"		-27,205
					-7,85 "odpočet jímky"		-7,850
					-174,5*(3,14*0,075*0,075) "kanalizačního odpočet potrubí"		-3,082
					Součet		58,881
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	38,555	270,00	10 409,85
					(38+2+3+4+4+6+35+6+12+4+3+14+4+5+26,5+8)*0,6*0,3		31,410
					(63)*0,6*0,3		11,340
					-237,5*(3,14*0,075*0,075) "odpočet potrubí"		-4,195
					Součet		38,555
6	M	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	77,110	185,00	14 265,35
					38,555*2		77,110
998 - Přesun hmot							34 699,50
10	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	77,110	450,00	34 699,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch.a staveb.tech.řešení

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	414 007,83
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	414 007,83
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	414 007,83	86 941,64
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	500 949,47
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch.a staveb.tech.řešení

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	414 007,83
PSV - Práce a dodávky PSV	414 007,83
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 500,00
764 - Konstrukce klempířské	5 225,00
766 - Konstrukce truhlářské	46 500,00
767 - Konstrukce zámečnické	224 062,00
776 - Podlahy povlakové	78 826,69
777 - Podlahy lité	69 854,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	-11 960,45
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	414 007,83

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
 Část: 01 - SO 701 - D.1.1 Arch.a staveb.tech.řešení

Místo: Datum: 25. 6. 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 **414 007,83**

PSV - Práce a dodávky PSV **414 007,83**

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 1 500,00

16	K	721242115.a	D+M Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem vtok DN 80-110, výtok DN 110-125	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	-------------	---	-----	-------	----------	----------

"výpis ostatních prvků - 08" 1"ks" 1,000

764 - Konstrukce klempířské 5 225,00

17	K	764518402.a	Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu s povrchovou úpravou o straně 150 mm	m	5,500	950,00	5 225,00
----	---	-------------	--	---	-------	--------	----------

5,5 5,500

766 - Konstrukce truhlářské 46 500,00

25	K	76681100T4	D+M kuchyňských spotřebičů	kpl	3,000	15 500,00	46 500,00
----	---	------------	----------------------------	-----	-------	-----------	-----------

1 "indukční varná deska MORA VDI 643 x (připojení 400V)" 1,000

1 "pečicí trouba BOSCH HBG 635 NS1" 1,000

1 "myčka nádobí BOSCH SMV 46 MX03E" 1,000

Součet 3,000

767 - Konstrukce zámečnické 224 062,00

9	K	767161111.d	D+M zábradlí na podestách ve věži vč kotvení a povrchové úpravy	kg	84,880	120,00	10 185,60
---	---	-------------	---	----	--------	--------	-----------

"dle tab zámečnických výrobků - Z17" 84,880

42,44*2"kg"

19	K	767651131.a	Montáž vrat - montáž semaforů	ks	20,000	980,00	19 600,00
----	---	-------------	-------------------------------	----	--------	--------	-----------

10*2 "10 vrat*vnitřní/venkovní semafor" 20,000

20	M	7676511.a	Dodávka sdruženého semaforu, vč. kotvení (zelený/červený)	ks	20,000	4 750,00	95 000,00
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

13	K	767881121.a	Montáž záchytného systému do sendvičových panelů na střeše objektu dle PD	kpl	0,000	0,00	0,00
----	---	-------------	---	-----	-------	------	------

12	K	767995117.r	D+M Trubka horizontálně připevněna	kpl	-1,000	10 000,00	-10 000,00
----	---	-------------	------------------------------------	-----	--------	-----------	------------

"dle tab zámečnických výrobků - Z35" -1"ks" -1,000

11	K	767995117.vv	D+M konstrukce pro záchytnou síť věže	kpl	2,000	18 560,00	37 120,00
----	---	--------------	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

6	K	767995117.v	D+M pomocné KCE pro hadicový systém ve věži	kg	280,830	100,00	28 083,00
---	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------

(4,07*34,5)*2 "pomocné KCE z profilů HEB 140" 280,830

Součet 280,830

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	767995117.k	D+M podesty ve cvičné věži vč. kotvení a povrchové úpravy	kg	75,174	100,00	7 517,40
"dle tab zámečnických výrobků - Z28"					75,174		
3*1,7*14,74"kg"							
15	K	767995118.a	Montáž pomocné KCE pro vrata, včetně montáž a výškové plošiny	kg	908,800	120,00	109 056,00
"Ocelový profil 80*80*4 mm - konstrukce pro vrata"							
109,56 "osa A-B"					109,560		
101,78 "osa B-C"					101,780		
99,88 "osa C-D"					99,880		
99,88 "osa D-E"					99,880		
99,88 "osa E-F"					99,880		
99,88 "osa F-G"					99,880		
99,88 "osa G-H"					99,880		
94,2 "osa H-I"					94,200		
103,86 "osa K-L"					103,860		
Součet					908,800		
7	K	767995118.c	D+M antény na střechu vč. kotvení a povrchové úpravy	kg	-145,000	500,00	-72 500,00
"sounáležitost se zámečnickým výrobkem Z31" - 145"kg"					-145,000		

776 - Podlahy povlakové

78 826,69

27	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	371,824	9,00	3 346,42
26	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	371,824	23,00	8 551,95
24	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 5 mm	m2	371,824	180,00	66 928,32
144,55 "podlahy pod koberce"					144,550		
208,67+18,604 "podlahy pod PVC"					227,274		
Součet					371,824		

777 - Podlahy lité

69 854,59

1	K	777211013.a	D+M Vícesložkový podlahový systém na bázi syntetické pryskyřice	m2	55,630	1 250,00	69 537,50
24,9+30,73 "(mč. 1.08+1.24)"					55,630		
Součet					55,630		
2	K	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	556,300	0,57	317,09

783 - Dokončovací práce - nátěry

-11 960,45

3	K	783913161	Penetrační syntetický nátěr pórovitých betonových podlah	m2	-55,630	40,00	-2 225,20
-24,9-30,73 "(mč. 1.08+1.24)"					-55,630		
Součet					-55,630		
4	K	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	-55,630	120,00	-6 675,60
"dle penetrace bet podlah" -55,63"m2					-55,630		
5	K	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu	m2	-55,630	55,00	-3 059,65
"dle penetrace bet podlah" -55,63"m2					-55,630		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **02 - SO 701 - D.1.4.c Zařízení vzduchotechniky**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	265,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	265,00
---------------------	---------------

DPH základní	21,00%	ze	265,00	55,65
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	320,65
-------------------	--------------	---------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **02 - SO 701 - D.1.4.c Zařízení vzduchotechniky**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	265,00
D1 - Vzduchotechnika	265,00
100 - zařízení č.1 - Odvod výfukových plynů z myčky (m.č. 1.01)	-100 550,00
1000 - zařízení č.10 - Větrání mokré dílny (m.č. 1.08)	460,00
1100 - zařízení č.11 - Větrání chemické dílny (m.č. 1.10)	460,00
1200 - zařízení č.12 - Větrání kompresoru (m.č. 1.11, 1.11a)	-2 470,00
1400 - zařízení č.14 - Větrání úklidové místnosti (m.č. 1.13)	6 610,00
1500 - zařízení č.15 - Větrání mytí zásahových obleků (m.č. 1.15)	530,00
1600 - zařízení č.16 - Větrání špinavé šatny (m.č. 1.16)	705,00
1700 - zařízení č.17 - Větrání umývárny (m.č. 1.17)	530,00
1800 - zařízení č.18 - Větrání čisté šatny (m.č. 1.18)	530,00
1900 - zařízení č.19 - Větrání technické místnosti (m.č. 1.27)	2 630,00
200 - zařízení č.2 - Větrání myčky (m.č. 1.01)	3 690,00
2000 - zařízení č.20 - Větrání dílny (m.č. 1.28)	530,00
2100 - zařízení č.21 - Větrání skladu a tech. místnosti (m.č.1.20,1.23)	460,00
2200 - zařízení č.22 - Odvod vlhkosti od pračky (m.č.1.12)	530,00
2300 - zařízení č.23 - Větrání serverovny a skladů (m.č.2.06,2.07,2.24)	13 480,00
2400 - Zařízení pro přirozené větrání (m.č. 1.24)	13 020,00
2500 - zařízení č.25 - Větrání umývárny a WC ženy (m.č.2.18,2.19)	530,00
2600 - zařízení č.26 - Větrání úklidové místnosti (m.č.2.14)	530,00
2800 - zařízení č.28 - Větrání kuchyňky (m.č.2.12)	530,00
300 - zařízení č.3 - Odvod výfukových plynů z garáže (m.č.1.06)	48 960,00
3000 - zařízení č.30 - Větrání skladu PHM (m.č.1.19)	11 190,00
500 - zařízení č.5 - Větrání montážní jámy (m.č. 1.26)	1 990,00
600 - zařízení č.6 - Větrání skladu techniky pro myčku (m.č. 1.02)	1 910,00
700 - zařízení č.7 - Větrání mytí hadic (m.č. 1.03)	3 230,00
800 - zařízení č.8 - Větrání skladu hadic (m.č. 1.05)	790,00
900 - zařízení č.9 - Větrání ČOV (m.č. 1.07)	2 480,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	265,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 02 - SO 701 - D.1.4.c Zařízení vzduchotechniky

Místo: Datum: 25. 6. 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

265,00

D1 - Vzduchotechnika

265,00

100 - zařízení č.1 - Odvod výfukových plynů z myčky (m.č. 1.01)

-100 550,00

1	K	101	Radiální ventilátor 1200m ³ /h, ele: 3x230V/400V/1,5kW; včetně ovládání a zavěšení	ks	-1,000	28 400,00	-28 400,00
2	K	102	Odsávací buben pružinový Reel 865	ks	-1,000	57 500,00	-57 500,00
3	K	103	Protidešťová žaluzie pro potrubí D315; rozměr 344x344mm	ks	-1,000	890,00	-890,00
4	K	104	Potrubí D150, včetně tvarovek	m	-1,000	160,00	-160,00
5	K	105	Montáž systému a zprovoznění, zaregulování, měření průtoků a hluku; zkoušky, zaškolení obsluhy	kpl	-1,000	13 600,00	-13 600,00

1000 - zařízení č.10 - Větrání mokré dílny (m.č. 1.08)

460,00

59	K	1009	Tepelná izolace s AL fólií	m ²	0,800	350,00	280,00
----	---	------	----------------------------	----------------	-------	--------	--------

0,8

0,800

60	K	1010	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
----	---	------	----------------	-----	-------	--------	--------

1

1,000

1100 - zařízení č.11 - Větrání chemické dílny (m.č. 1.10)

460,00

74	K	1110	Tepelná izolace s AL fólií	m ²	0,800	350,00	280,00
----	---	------	----------------------------	----------------	-------	--------	--------

0,8

0,800

67	K	1111	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
----	---	------	----------------	-----	-------	--------	--------

1

1,000

1200 - zařízení č.12 - Větrání kompresoru (m.č. 1.11, 1.11a)

-2 470,00

76	K	1202	Zpětná klapka D160	ks	1,000	200,00	200,00
77	K	1203	Regulátor pro odvod teplé zátěže REB 4	ks	-2,000	4 000,00	-8 000,00
80	K	1206	Větrací mřížka se sítkou D200	ks	-1,000	460,00	-460,00
81	K	1213	Tepelná izolace s AL fólií	m ²	0,800	350,00	280,00

0,8

0,800

82	K	1214	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
----	---	------	----------------	-----	-------	--------	--------

1

1,000

83	K	1215	Protidešťová žaluzie přívod DN 200 šedý plast	ks	1,000	2 050,00	2 050,00
----	---	------	---	----	-------	----------	----------

1

1,000

84	K	1216	Filtrační box vč. vložky DN 200	ks	2,000	1 440,00	2 880,00
----	---	------	---------------------------------	----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2		2,000		
85	K	1217	Montáž filtru	ks	2,000	200,00	400,00
			2		2,000		
1400 - zařízení č.14 - Větrání úklidové místnosti (m.č. 1.13)							6 610,00
90	K	1405	Protidešťová žaluzie přívod DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
			1		1,000		
91	K	1402	Spiro potrubí D100 vč. tvarovek a závěsů	m	4,000	100,00	400,00
			4		4,000		
92	K	1406	Tepelná izolace s AL fólií	m2	2,000	350,00	700,00
			2		2,000		
93	K	1407	Větrací mřížka DN 100	ks	1,000	290,00	290,00
			1		1,000		
210	K	1408	Montáž prvků a zařízení	kpl	1,000	3 560,00	3 560,00
			1		1,000		
1500 - zařízení č.15 - Větrání mytí zásahových obleků (m.č. 1.15)							530,00
94	K	1509	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
95	K	1510	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
1600 - zařízení č.16 - Větrání špinavé šatny (m.č. 1.16)							705,00
102	K	1612	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,500	350,00	525,00
			1,5		1,500		
103	K	1613	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
1700 - zařízení č.17 - Větrání umývárny (m.č. 1.17)							530,00
114	K	1717	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
115	K	1718	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
1800 - zařízení č.18 - Větrání čisté šatny (m.č. 1.18)							530,00
130	K	1810	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
131	K	1811	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
1900 - zařízení č.19 - Větrání technické místnosti (m.č. 1.27)							2 630,00
141	K	1902	Větrací mřížka se sítkou D100	ks	-1,000	290,00	-290,00
142	K	1906	Protidešťová žaluzie přívod DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
			1		1,000		
143	K	1907	Filtrační box vč. vložky DN 100	ks	1,000	1 060,00	1 060,00
			1		1,000		
144	K	1908	Montáž filtru	kpl	1,000	200,00	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1		1,000		
200 - zařízení č.2 - Větrání myčky (m.č. 1.01)							3 690,00
6	K	207	Filtrační box vč. vložky DN 400	ks	1,000	3 490,00	3 490,00
			1		1,000		
7	K	208	Montáž filtru	kpl	1,000	200,00	200,00
			1		1,000		
2000 - zařízení č.20 - Větrání dílny (m.č. 1.28)							530,00
145	K	2007	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
146	K	2008	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
2100 - zařízení č.21 - Větrání skladu a tech. místnosti (m.č.1.20,1.23)							460,00
151	K	2107	Tepelná izolace s AL fólií	m2	0,800	350,00	280,00
			0,8		0,800		
152	K	2108	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
2200 - zařízení č.22 -Odvod vlhkosti od pračky (m.č.1.12)							530,00
158	K	2204	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
159	K	2205	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
2300 - zařízení č.23 - Větrání serverovny a skladů (m.č.2.06,2.07,2.24)							13 480,00
161	K	2309	Tepelná izolace s AL fólií	m2	0,800	350,00	280,00
			0,8		0,800		
162	K	2310	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
2400 - Zařízení pro přirozené větrání (m.č. 1.24)							13 020,00
220	K	2401	Protidešťová žaluzie DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
221	K	2402	Větrací mřížka se sítkou DN 160	ks	2,000	680,00	1 360,00
222	K	2403	Výfuková hlavice DN 160	ks	1,000	760,00	760,00
223	K	2404	Spiro potrubí DN 160, včetně tvarovek a závěsů	m	6,000	160,00	960,00
224	K	2405	Tepelná izolace s AL fólií	m2	4,000	350,00	1 400,00
225	K	2406	Montáž izolace	kpl	1,000	430,00	430,00
226	K	2407	Montáž zařízení a prvků	kpl	1,000	6 450,00	6 450,00
2500 - zařízení č.25 - Větrání umývárny a WC ženy (m.č.2.18,2.19)							530,00
170	K	2520	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
			1		1,000		
171	K	2521	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
			1		1,000		
2600 - zařízení č.26 - Větrání úklidové místnosti (m.č.2.14)							530,00
189	K	2606	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					1	1,000	
190	K	2607	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
					1	1,000	
2800 - zařízení č.28 - Větrání kuchyňky (m.č.2.12)							530,00
198	K	2805	Tepelná izolace s AL fólií	m2	1,000	350,00	350,00
					1	1,000	
199	K	2806	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
					1	1,000	
300 - zařízení č.3 - Odvod výfukových plynů z garáže (m.č.1.06)							48 960,00
231	K	320,2	Přípojovací hadice pro systém MAGNAREACK HS	ks	1,000	14 200,00	14 200,00
230	K	320.1	Odsávací koncovka s tyčí systém MAGNATRACK HS	ks	1,000	29 400,00	29 400,00
232	K	320.3	Kotevní podpěra systému MAGNATRACK HS	ks	1,000	5 360,00	5 360,00
3000 - zařízení č.30 - Větrání skladu PHM (m.č.1.19)							11 190,00
204	K	3007	Tepelná izolace s AL fólií	m2	0,800	350,00	280,00
					0,8	0,800	
205	K	3008	Montáž izolace	kpl	1,000	180,00	180,00
					1	1,000	
206	K	3009	Vývod pro odvod kondenzátu	ks	5,000	380,00	1 900,00
					5	5,000	
207	K	3010	Montáž vývodu	kpl	5,000	180,00	900,00
					5	5,000	
208	K	3011	Výškové odskočení vývodů - oblouk DN 100	ks	4,000	250,00	1 000,00
					4	4,000	
209	K	3012	Výškové odskočení vývodů - oblouk DN 160	ks	2,000	290,00	580,00
					2	2,000	
211	K	3013	Výškové odskočení vývodů - oblouk DN 200	ks	4,000	315,00	1 260,00
212	K	3014	Výškové odskočení vývodů - oblouk DN 250	ks	6,000	375,00	2 250,00
213	K	3015	Výškové odskočení vývodů - oblouk DN 315	ks	2,000	500,00	1 000,00
					2	2,000	
214	K	3016	Výškové odskočení vývodů - spojka DN 100	ks	2,000	50,00	100,00
215	K	3017	Výškové odskočení vývodů - spojka DN 160	ks	1,000	50,00	50,00
216	K	3018	Výškové odskočení vývodů - spojka DN 200	ks	2,000	70,00	140,00
217	K	3019	Výškové odskočení vývodů - spojka DN 250	ks	3,000	100,00	300,00
218	K	3020	Výškové odskočení vývodů - spojka DN 315	ks	1,000	150,00	150,00
219	K	3021	Instalační spojovací materiál	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00
500 - zařízení č.5 - Větrání montážní jámy (m.č. 1.26)							1 990,00
31	K	508	filtrační box vč. vložky DN 200	ks	1,000	1 440,00	1 440,00
					1	1,000	
32	K	509	Zpětná uzavírací klapka DN 200	ks	1,000	200,00	200,00
					1	1,000	
33	K	510	Montáž filtru a klapky	kpl	1,000	350,00	350,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					1		1,000
600 - zařízení č.6 - Větrání skladu techniky pro myčku (m.č. 1.02)							1 910,00
39	K	602	Větrací mřížka se sítkou D100	ks	-2,000	290,00	-580,00
40	K	605	Protidešťová žaluzie přívod DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
					1		1,000
41	K	606	Protidešťová žaluzie odvod DN 160 šedý plast	ks	1,000	830,00	830,00
					1		1,000
700 - zařízení č.7 - Větrání mytí hadic (m.č. 1.03)							3 230,00
44	K	703	Větrací mřížka se sítkou D200	ks	-1,000	460,00	-460,00
45	K	709	Protidešťová žaluzie přívod DN 200 šedý plast	ks	1,000	2 050,00	2 050,00
					1		1,000
46	K	710	Filtrační box vč. vložky DN 200	ks	1,000	1 440,00	1 440,00
					1		1,000
47	K	711	Montáž filtru	kpl	1,000	200,00	200,00
					1		1,000
800 - zařízení č.8 - Větrání skladu hadic (m.č. 1.05)							790,00
51	K	602	Větrací mřížka se sítkou D100	ks	-3,000	290,00	-870,00
52	K	605.1	Protidešťová žaluzie přívod DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
					1		1,000
900 - zařízení č.9 - Větrání ČOV (m.č. 1.07)							2 480,00
55	K	902	Větrací mřížka se sítkou D160	ks	-1,000	680,00	-680,00
56	K	906	Protidešťová žaluzie přívod DN 160 šedý plast	ks	1,000	1 660,00	1 660,00
					1		1,000
57	K	907	Filtrační box vč. vložky DN 160	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
					1		1,000
58	K	908	Montáž filtru	kpl	1,000	200,00	200,00
					1		1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **03 - SO 701 - D.1.4.a Zařízení pro vytápění budov**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-129 850,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-129 850,00
---------------------	--------------------

DPH základní	21,00%	ze	-129 850,00	-27 268,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-157 118,50
-------------------	--------------	--------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **03 - SO 701 - D.1.4.a Zařízení pro vytápění budov**

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-129 850,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-129 850,00
732.1 - Ústřední vytápění - RaM	-129 850,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-129 850,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 03 - SO 701 - D.1.4.a Zařízení pro vytápění budov

Místo: Datum: 25. 6. 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

-129 850,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-129 850,00

732.1 - Ústřední vytápění - RaM

-129 850,00

1	K	732101	Rozvaděč CS-108/300	ks	1,000	-5 500,00	-5 500,00
2	K	732102	Vybavení rozvaděče - elektro, dle projektu	set	1,000	-12 500,00	-12 500,00
3	K	732103	kabeláž, montážní materiál DDC regulátor markMX	ks	1,000	-21 500,00	-21 500,00
4	K	732104	Ovládací panel HT 200	ks	1,000	-3 500,00	-3 500,00
5	K	732105	Teplotní čidlo příložené PT1000	ks	1,000	-550,00	-550,00
6	K	732106	Teplotní čidlo PT1000 venkovní, vnitřní	ks	2,000	-1 100,00	-2 200,00
7	K	732107	Teplotní čidlo PT1000 - stonkové, včetně jímky	ks	3,000	-800,00	-2 400,00
8	K	732108	Manostat	ks	3,000	-1 600,00	-4 800,00
9	K	732109	Snímač zaplavení kotelný	set	1,000	-1 300,00	-1 300,00
10	K	732110	Akustický hlásič poruchy	ks	1,000	-2 500,00	-2 500,00
11	K	732111	Detektor úniku plynu	ks	1,000	-15 500,00	-15 500,00
12	K	732112	Montáž nového zařízení, uvedení do provozu,	hod	96,000	-350,00	-33 600,00
13	K	732113	zkušební provoz Práce - software	set	1,000	-12 000,00	-12 000,00
14	K	732114	Doprava	set	1,000	-12 000,00	-12 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **04 - SO 701 - D.1.4..b Zařízení zdravotně technických instalací**

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	25. 6. 2018
Objednatel:		IČ:	70892156
Ústecký kraj		DIČ:	CZ70892156
Zhotovitel:		IČ:	41327331
ISTAR, spol. s r.o.		DIČ:	CZ41327331
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Náklady z rozpočtu	836 801,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	836 801,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	836 801,00	175 728,21
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 012 529,21
-------------------	--------------	---------------------

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 04 - SO 701 - D.1.4..b Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	836 801,00
HSV - HSV	1 112 670,00
723.2 - Rozvod vysokotlakého vzduchu 350 bar	602 280,00
723.3 - Rozvod stlačeného vzduchu 10 bar	510 390,00
723.4 - Dodávka technologie	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-275 869,00
723.1 - Rozvod tlakového vzduchu (původní dle SoD)	-265 690,00
767 - Konstrukce zámečnické	-10 179,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	836 801,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 04 - SO 701 - D.1.4..b Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Datum: 25. 6. 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

836 801,00

HSV - HSV

1 112 670,00

723.2 - Rozvod vysokotlakého vzduchu 350 bar

602 280,00

23	K	723.2.1	Vysokotlaký kompresor LW 280 ES	ks	1,000	269 700,00	269 700,00
24	K	723.2.2	Plnicí panel č. 002180	ks	1,000	35 280,00	35 280,00
25	K	723.2.3	Plnicí hadice č. 301100000	ks	1,000	10 300,00	10 300,00
26	K	723.2.4	Zařízení pro kontrolu vlhkosti dodávaného vzduchu č. 008714	ks	1,000	53 500,00	53 500,00
27	K	723.2.5	Zásobovací stanice č. 004318	ks	2,000	70 400,00	140 800,00
28	K	723.2.6	Vstupní a oddělovací panel č. 201000000	ks	2,000	6 350,00	12 700,00
29	K	723.2.7	Vysokotlaký rozvod vzduchu - nerez 8x1,5 mm	m	36,000	450,00	16 200,00
30	K	723.2.8	Montáž, instalace, zprovoznění, zaškolení	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00
31	K	723.2.9	Výchozí tlakové zkoušky a revize (za účasti Technické inspekce ČR)	kpl	1,000	17 800,00	17 800,00
32	K	723.2.10	Doprava materiálu, osob, ostatní náklady	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00

723.3 - Rozvod stlačeného vzduchu 10 bar

510 390,00

38	K	723.3.1	Šroubový kompresor se sušičem vč. vzdušníku typ: Gardner Denver KA 3/EDT/270	ks	1,000	97 000,00	97 000,00
47	K	723.3.10	Redukční ventily opatřeny vsuvkou a rychlospojkou	ks	7,000	3 950,00	27 650,00
48	K	723.3.11	Spirálová hadice dl. 5 m	ks	7,000	960,00	6 720,00
49	K	723.3.12	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	3,000	250,00	750,00
50	K	723.3.13	Rychlospojka se závitem uzavíratelná	ks	7,000	110,00	770,00
51	K	723.3.14	Zprovoznění kompresorové stanice, dokumentace	kpl	1,000	34 500,00	34 500,00
52	K	723.3.15	Automatická odpojovací spojka pro hasičská auta RETTBOX-AIR (bez montáže na vozidlo)	ks	4,000	28 500,00	114 000,00
53	K	723.3.16	Doprava materiálu, osob, ostatní náklady na přesun	kpl	1,000	28 500,00	28 500,00
54	K	723.3.17	Ostatní materiál a pomocné prvky, konzole	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00
55	K	723.3.18	Protipožární ucpávky	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
56	K	723.3.19	Chráníčka DN 75	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
39	K	723.3.2	Mikrofiltr	ks	1,000	7 700,00	7 700,00
57	K	723.3.20	Revize, tlakové zkoušky	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
40	K	723.3.3	Ovadač kondenzátu pod vzdušník	ks	1,000	4 000,00	4 000,00
41	K	723.3.4	Separátor olej - voda	ks	1,000	6 000,00	6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	723.3.5	Potrubí vodovodní plastové PPR svár polyfuzie PN 16 D 20x2,8 mm	m	176,000	210,00	36 960,00
43	K	723.3.6	Potrubí vodovodní plastové PPR svár polyfuzie PN 16 D 25x3,5 mm	m	160,000	260,00	41 600,00
44	K	723.3.7	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185 C, v.z.	ks	9,000	210,00	1 890,00
45	K	723.3.8	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 C, v.z.	ks	1,000	300,00	300,00
46	K	723.3.9	Redukční ventily	ks	7,000	2 150,00	15 050,00

723.4 - Dodávka technologie

0,00

33	K	723.4.1	Provedení spodní části mycího boxu (vyzdění, obklad, hydroizolace)	kpl	1,000	0,00	0,00
34	K	723.4.2	Nerezový program do mycího boxu	kpl	1,000	0,00	0,00
35	K	724.4.3	Sprchový komplet do mycího boxu dle požadavků hasičů	kpl	1,000	0,00	0,00
36	K	724.4.4	Provedení mycího žlabu na boty	kpl	1,000	0,00	0,00
37	K	724.4.5	Mycí komplet dle požadavku hasičů	kpl	1,000	0,00	0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-275 869,00

723.1 - Rozvod tlakového vzduchu (původní dle SoD)

-265 690,00

1	K	72214010R	Potrubí ocelové z ušlechtilé oceli 16x2,5 mm 350 bar	m	24,000	-465,00	-11 160,00
2	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	110,000	-210,00	-23 100,00
3	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	160,000	-260,00	-41 600,00
4	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	16,000	-140,00	-2 240,00
5	K	7222131-R	Klapka přírubová zpětná DN 20 PN 350	soubor	1,000	-560,00	-560,00
6	K	7222312-R	Ventil s manometrem pro ovládání vstupu do tlakových lahví	kus	4,000	-850,00	-3 400,00
7	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	9,000	-210,00	-1 890,00
8	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	1,000	-300,00	-300,00
9	K	722232R44	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 350	kus	1,000	-400,00	-400,00
10	K	7222530- R	Rychlospojka se závitem uzavíratelná	soubor	7,000	-110,00	-770,00
11	K	7222540 -R	Spirálová hadice dl. 5 m	soubor	7,000	-960,00	-6 720,00
12	K	7222550- R	Odpojovací koncovka pro vozidla HZS	soubor	7,000	-1 100,00	-7 700,00
13	K	7222560- R	Tlaková hadice ke kompresoru	kus	2,000	-600,00	-1 200,00
14	K	723150365	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	3,000	-250,00	-750,00
15	K	72321R170	Filtr DFP 30 pn 16	soubor	1,000	-9 900,00	-9 900,00
16	K	72321R270	Mikrofiltr DN 20 PN 350	soubor	1,000	-7 700,00	-7 700,00
17	K	7242300-R	Tlakový zásobník 300 bar s držákem objem 80 l	soubor	4,000	-18 000,00	-72 000,00
18	K	72423112R	Separátní manometr pro lahve	soubor	4,000	-1 700,00	-6 800,00
19	K	7244100-R	Rotační šroubový kompresor 10 bar, 250 l/min	soubor	1,000	-25 500,00	-25 500,00
20	K	7244101-R	Kompresor pro plnění tlakových lahví 350 bar, 250 l/min	soubor	1,000	-29 600,00	-29 600,00
21	K	7244102-R	Plnicí lišta tlakových lahví	soubor	1,000	-12 000,00	-12 000,00
22	K	998723.1	Přesun hmot procentní pro rozvod tlakového vzduchu	%	2 656,000	-0,15	-400,00

767 - Konstrukce zámečnické

-10 179,00

58	K	7679951-R	D+M klec na tlakové zásobníky	soubor	1,000	-10 000,00	-10 000,00
----	---	-----------	-------------------------------	--------	-------	------------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	100,000	-1,79	-179,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 05 - SO 501 - Přípojka plynu

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-11 244,20
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-11 244,20
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-11 244,20	-2 361,28
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-13 605,48
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 05 - SO 501 - Přípojka plynu

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-11 244,20
HSV - Práce a dodávky HSV	-11 244,20
8 - Trubní vedení	-11 244,20
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-11 244,20

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 05 - SO 501 - Přípojka plynu

Místo: Datum: 25. 6. 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

-11 244,20

HSV - Práce a dodávky HSV

-11 244,20

8 - Trubní vedení

-11 244,20

5	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	31,000	70,00	2 170,00
8	M	286134830	potrubí plynovodní PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 63 x 5,8 mm	m	55,800	100,00	5 580,00
1	K	871231211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 75 x 6,8 mm	m	31,000	-195,00	-6 045,00
2	M	28613485040	potrubí plynovodní PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 75 x 6,8 mm	m	55,800	-224,00	-12 499,20
6	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	175,00	350,00
7	M	286149340	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 63	kus	2,000	400,00	800,00
3	K	877231112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub d 75	kus	2,000	-200,00	-400,00
4	M	286149350	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 75	kus	2,000	-600,00	-1 200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **06 - SO 701 - D.1.4.x Zásobník motorové nafty**

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	245 500,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	245 500,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	245 500,00	51 555,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	297 055,00
-------------------	----------	------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 06 - SO 701 - D.1.4.x Zásobník motorové nafty

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	245 500,00
HSV - HSV	245 500,00
01 - Zásobník motorové nafty	245 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	245 500,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 06 - SO 701 - D.1.4.x Zásobník motorové nafty

Místo: Datum: 25. 6. 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

245 500,00

HSV - HSV

245 500,00

01 - Zásobník motorové nafty

245 500,00

1	K	01.1	Dodávka zásobníku motorové nafty 9000L	kpl	1,000	228 000,00	228 000,00
2	K	01.2	Doprava, instalace a zprovoznění zásobníku motorové nafty	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 07 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-4 550,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-4 550,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	-4 550,00	-955,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-5 505,50
-------------------	----------	------------	------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 07 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

Místo: Datum: 25. 6. 2018

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

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-4 550,00
D1 - Venkovní instalace	-4 550,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-4 550,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 07 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

Místo: Datum: 25. 6. 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

-4 550,00

D1 - Venkovní instalace

-4 550,00

3	K	VI03	Analog dveřní tablo, 2 tlačítka, Alphatech NUDV	ks	1,000	-4 000,00	-4 000,00
13	K	VI13	kabel CYKY 3x1,5	m	50,000	-11,00	-550,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 08 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	78 729,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	78 729,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	78 729,00	16 533,09
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	95 262,09
-------------------	--------------	------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 08 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	78 729,00
D1 - Venkovní instalace	78 729,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	78 729,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 08 - SO 402 - Přípojka slaboproudu

Místo: Datum: 25. 6. 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

78 729,00

D1 - Venkovní instalace

78 729,00

26	K	VI03.a	VOIP video dveřní tablo, 5 tlačítek	ks	1,000	25 525,00	25 525,00
5	K	VI05	Bezkontaktní snímač pro HZS, venkovní provedení, včetně instalace	ks	2,000	15 000,00	30 000,00
12	K	VI12	Datový kabel FTP cat.6, venkovní - box 500m	ks	2,000	5 350,00	10 700,00
28	K	VI13.a	Kabel CYKY 4x1,5	m	50,000	20,00	1 000,00
16	K	VI16	Venkovní korungovaná trubka 40 mm	m	272,000	12,00	3 264,00
27	K	VI19	HELIOS IP, Enhanced INTEGRATION - pro napojení do CCTV	ks	1,000	3 640,00	3 640,00
29	K	VI20	Utěsnění chrániček proti vodě	ks	4,000	1 150,00	4 600,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: **09 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a
bleskosvodů**

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: IČ: 70892156
Ústecký kraj DIČ: CZ70892156
Zhotovitel: IČ: 41327331
ISTAR, spol. s r.o. DIČ: CZ41327331
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu -1 647 902,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH -1 647 902,00

DPH základní 21,00% ze -1 647 902,00 -346 059,42
snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK -1 993 961,42

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 09 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-1 647 902,00
D1 - Rozvaděče	-533 365,00
D2 - Osvětlení	-140 440,00
D3 - Silnoproudé rozvody	-86 402,00
D4 - kabely	-300 555,00
D5 - Kabelové trasy	-587 140,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-1 647 902,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 09 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 25. 6. 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

-1 647 902,00

D1 - Rozvaděče

-533 365,00

1	K	Pol1	Rozváděč skříňový 800x400x2250 , IP54	ks	6,000	-15 900,00	-95 400,00
2	K	Pol2	Jistič BD250, + SVBD250 DTV3	ks	3,000	-7 600,00	-22 800,00
3	K	Pol3	Přepět'ová ochrana SVBC-12,5-3N-MZS	ks	1,000	-4 700,00	-4 700,00
4	K	Pol4	Pojistkový odpínač OPV22/3	ks	1,000	-620,00	-620,00
5	K	Pol5	Jistič LPN10B/1, 10A,	ks	45,000	-90,00	-4 050,00
6	K	Pol6	Jistič LPN16B/1, 16A,	ks	46,000	-70,00	-3 220,00
7	K	Pol7	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI16V-1N-030AC	ks	15,000	-970,00	-14 550,00
8	K	Pol8	Jistič LPN40B/3, 40A	ks	15,000	-570,00	-8 550,00
9	K	Pol9	Jistič LPN16C/3, 16A	ks	40,000	-400,00	-16 000,00
10	K	Pol10	Jistič LPN32C/3, 32A	ks	15,000	-600,00	-9 000,00
11	K	Pol11	Motorový spouštěč GV2-ME10, 4-6,3A	ks	2,000	-1 000,00	-2 000,00
12	K	Pol12	Motorový spouštěč GV2-ME08, 2,5-4A	ks	2,000	-990,00	-1 980,00
13	K	Pol13	Motorový spouštěč GV2-ME21,17-23A	ks	1,000	-1 260,00	-1 260,00
14	K	Pol14	Stykač LC1D09P7	ks	5,000	-360,00	-1 800,00
15	K	Pol15	Stykač LC1D12P7	ks	5,000	-410,00	-2 050,00
16	K	Pol16	Stykač LC1D38P7	ks	5,000	-1 280,00	-6 400,00
17	K	Pol17	Impulsní relé MIG-20 001-A230	ks	30,000	-250,00	-7 500,00
18	K	Pol18	Blok víceúrovňový centrální ovládání OD-MIG-CO2	ks	30,000	-600,00	-18 000,00
19	K	Pol19	Blok pro centrální ovládání OD-MIG-CO1	ks	30,000	-410,00	-12 300,00
20	K	Pol20	Soumrakový spínač RSI40-40 x230	ks	1,000	-630,00	-630,00
21	K	Pol21	Relé instalační RPI-08-003-X230	ks	30,000	-730,00	-21 900,00
22	K	Pol22	Stykač instalační RSI-40-40-X230	ks	15,000	-950,00	-14 250,00
23	K	Pol23	Svorky WDU4	ks	695,000	-13,00	-9 035,00
24	K	Pol24	Svorky WDU16	ks	90,000	-33,00	-2 970,00
25	K	Pol25	Svorky WDU6	ks	120,000	-20,00	-2 400,00
26	K	Pol26	UPS Protect 8.33/8.31 20kVA	ks	1,000	-250 000,00	-250 000,00

D2 - Osvětlení

-140 440,00

32	K	Pol32	GRIFON-T5-228-BAP-MIRO-EP Interiérové - přisazené nebo závěsné, vysoce lesklá parabolická mřížka MIRO	ks	9,000	-2 290,00	-20 610,00
----	---	-------	---	----	-------	-----------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	Pol33	GRIFON-T5-228-PX-EP Interiérové - přisazené nebo závěsné, plexi kryt	ks	24,000	-1 600,00	-38 400,00
34	K	Pol34	GRIFON-T5-235-PX Interiérové - přisazené nebo závěsné, plexi kryt	ks	5,000	-1 670,00	-8 350,00
35	K	Pol35	PALAS-LED-1-C1-ST, 1h Emergency LED luminaire	ks	6,000	-2 280,00	-13 680,00
37	K	Pol37	PLUTO - MAX 400W Halogenový reflektor 1xE40/400W/230-240V	ks	20,000	-2 970,00	-59 400,00

D3 - Silnoproudé rozvody

-86 402,00

41	K	Pol41	Zásuvková skříň Mi-78233, 2x230V/16A, 3x400V/32A	ks	2,000	-9 100,00	-18 200,00
43	K	Pol43	Zásuvka jednonásobná TANGO 5519A-A02352B	ks	5,000	-110,00	-550,00
44	K	Pol44	Zásuvka jednonásobná TANGO 5569A-A02357B	ks	50,000	-1 000,00	-50 000,00
45	K	Pol45	Zásuvka jednonásobná s přepětovou ochranou TANGO 5599A-A02357B	ks	9,000	-670,00	-6 030,00
47	K	Pol47	Zásuvka trojpolová 400V/32A, 432RS6, 2CMA193139R1000	ks	3,000	-120,00	-360,00
48	K	Pol48	Přístroj ovladače zapínacího 3559-A91345	ks	46,000	-85,00	-3 910,00
49	K	Pol49	Doutnavka orientační 3916-12221	ks	26,000	-25,00	-650,00
50	K	Pol50	Kryt 3558-A653B	ks	26,000	-42,00	-1 092,00
51	K	Pol51	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	26,000	-20,00	-520,00
52	K	Pol52	Přístroj spínače jednopólového 3559-A01345	ks	11,000	-80,00	-880,00
53	K	Pol53	Kryt 3558A-A651B	ks	11,000	-30,00	-330,00
54	K	Pol51	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	11,000	-20,00	-220,00
55	K	Pol54	Přístroj prepínače seriového 3559-A05345	ks	10,000	-100,00	-1 000,00
56	K	Pol55	Přístroj spínače seriového 3558A-A652B	ks	10,000	-35,00	-350,00
57	K	Pol53	Kryt 3558A-A651B	ks	10,000	-30,00	-300,00
58	K	Pol56	Přístroj spínače střídavého 3559-A06345	ks	2,000	-80,00	-160,00
59	K	Pol53	Kryt 3558A-A651B	ks	2,000	-30,00	-60,00
60	K	Pol51	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	2,000	-20,00	-40,00
63	K	Pol59	Rámeček dvojnásobný 3901A-B20B	ks	50,000	-35,00	-1 750,00

D4 - kabely

-300 555,00

64	K	Pol60	CYKY 3x70+35 pevně	m	45,000	-550,00	-24 750,00
66	K	Pol62	CYKY 30x1,5	m	3 950,000	-12,00	-47 400,00
69	K	Pol65	CYKY 5Jx2,5	m	545,000	-29,00	-15 805,00
71	K	Pol67	CYKY 5Jx10	m	1 710,000	-120,00	-205 200,00
72	K	Pol68	CYA 25 zž	m	100,000	-60,00	-6 000,00
73	K	Pol69	CYA 6 zž	m	100,000	-14,00	-1 400,00

D5 - Kabelové trasy

-587 140,00

74	K	Pol70	Přichytka elektroinstalační PVC trubky D32	ks	300,000	-5,00	-1 500,00
75	K	Pol71	Elektroinstalační PVC trubka D32	m	300,000	-14,00	-4 200,00
76	K	Pol72	Kabelový žlab CF54/100, vč. Konzolí	m	300,000	-240,00	-72 000,00
77	K	Pol73	Kabelový žlab CF105/300 vč. Konzolí	m	450,000	-640,00	-288 000,00
78	K	Pol74	Kabelový žlab CF105/600 vč. Konzolí	m	100,000	-1 100,00	-110 000,00
79	K	Pol75	Kabelový žlab CF54/400, vč. Konzolí	m	150,000	-740,00	-111 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	Pol79	Přístrojová krabice 71GD6	ks	8,000	-55,00	-440,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 10 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a hleskosvodů

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: IČ: 70892156
Ústecký kraj DIČ: CZ70892156

Zhotovitel: IČ: 41327331
ISTAR, spol. s r.o. DIČ: CZ41327331

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 393 396,50
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	2 393 396,50
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 393 396,50	502 613,27
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 896 009,77
-------------------	--------------	---------------------

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 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 10 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 25. 6. 2018

Objednatel: Ústecký kraj Projektant:

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

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 393 396,50
D1 - Rozvaděče	688 900,00
D2 - Osvětlení	238 375,00
D3 - Silnoproudé rozvody	101 614,00
D4 - kabely	465 817,50
D5 - Kabelové trasy	850 730,00
D6 - Uzemnění a hromosvod	47 960,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 393 396,50

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3

Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3

Část: 10 - SO 701 - D.1.4.d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů

Místo: Datum: 25. 6. 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

2 393 396,50

D1 - Rozvaděče

688 900,00

115	K	Nová 1	Rozvaděč RH 5 polí	kpl	1,000	534 800,00	534 800,00
116	K	Nová 2	Rozvaděč kompenzace 1 pole	kpl	1,000	154 100,00	154 100,00

D2 - Osvětlení

238 375,00

117	K	Nova D2.1	DIOS-1-C1-ST,1h	ks	8,000	1 660,00	13 280,00
126	K	Nova D2.10	K1-LED-40W-A-4K	ks	8,000	3 000,00	24 000,00
127	K	Nova D2.11	K1-LED-60W-A-4K	ks	4,000	4 550,00	18 200,00
128	K	Nova D2.12	HORNET-150H-e Svitidlo pro osvětlení komunikací	ks	5,000	2 680,00	13 400,00
129	K	Nova D2.13	HORNET-250H-t Svitidlo pro osvětlení komunikací	ks	6,000	2 800,00	16 800,00
118	K	Nova D2.2	DIOS-1-S1-ST,1h	ks	6,000	1 660,00	9 960,00
119	K	Nova D2.3	BARBET-T5-414-BAP-MIRO-EP Interiérové - podhledové, M600, vysoce lesklá parabolická mřížka MIRO	ks	9,000	2 900,00	26 100,00
120	K	Nova D2.4	BARBET-T5-414-PX-M Interiérové - podhledové, M600, prizma kryt	ks	30,000	2 070,00	62 100,00
121	K	Nova D2.5	nouzové nástěnné svítidlo PALAS-LED-1-M2-ST, 1h, IP65+piktogram	ks	23,000	1 215,00	27 945,00
122	K	Nova D2.6	nouzové stropní svítidlo VYRTYCH PALAS-LED-1-M2-ST, 1h, IP65+ podvěšený piktogram	ks	4,000	1 540,00	6 160,00
123	K	Nova D2.7	nouzové nástěnné svítidlo VYRTYCH PALAS-LED-1-M2-ST-COLD,1h	ks	8,000	1 920,00	15 360,00
124	K	Nova D2.8	NOUZOVÉ NÁSTĚNÉ SVÍTIDLO - PALAS-LED-3-W1-ST,3h	ks	3,000	1 690,00	5 070,00

D3 - Silnoproudé rozvody

101 614,00

130	K	Nova D3.1	Elektroinstalační krabice včetně svorkovnice Ex prostředí	ks	1,000	1 595,00	1 595,00
139	K	Nova D3.10	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	7,000	20,00	140,00
140	K	Nova D3.11	Doutnavka orientační 3916-12221	ks	7,000	25,00	175,00
141	K	Nova D3.12	Kryt 3558-A653B	ks	7,000	42,00	294,00
142	K	Nova D3.13	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	7,000	20,00	140,00
143	K	Nova D3.14	Přístroj přepínače jednopólového 3558A-06940B IP44	ks	7,000	215,00	1 505,00
144	K	Nova D3.15	Kryt 3558A-A651B	ks	4,000	30,00	120,00
145	K	Nova D3.16	Přístroj přepínače seriového 3558A-05940B IP44	ks	1,000	235,00	235,00
146	K	Nova D3.17	Kryt 3558A-A651B	ks	1,000	30,00	30,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
147	K	Nova D3.18	Přístroj přepínače seriového 3558A-05345	ks	6,000	172,00	1 032,00
148	K	Nova D3.19	Kryt 3558A-A651B	ks	6,000	30,00	180,00
131	K	Nova D3.2	Zásuvka jednonásobná TANGO 5518A-2999B	ks	18,000	268,00	4 824,00
149	K	Nova D3.20	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	14,000	20,00	280,00
150	K	Nova D3.21	Přístroj spínače dvoutlačítko se signálkou	ks	1,000	192,00	192,00
151	K	Nova D3.22	Přístroj ovladače zapínacího 3559-A91345	ks	32,000	85,00	2 720,00
152	K	Nova D3.23	Kryt 3558-A653B	ks	32,000	42,00	1 344,00
153	K	Nova D3.24	Rámeček dvounásobný 3901AB21B	ks	16,000	59,00	944,00
154	K	Nova D3.25	GEWISS tlačítko požární GW 42-201 12x12x 5cm červené se sklem	ks	2,000	785,00	1 570,00
155	K	Nova D3.26	Přístroj přepínače se snímačem pohybu 3299G-A22180B1	ks	2,000	1 255,00	2 510,00
156	K	Nova D3.27	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	2,000	20,00	40,00
157	K	Nova D3.28	Snímač SMART-3-IP_S2096ME	ks	1,000	18 595,00	18 595,00
158	K	Nova D3.29	Karta STS 3REL	ks	1,000	1 665,00	1 665,00
132	K	Nova D3.3	Zásuvka jednonásobná s přepětovou ochranou TANGO 5593A-C02357B	ks	27,000	892,00	24 084,00
159	K	Nova D3.30	Prvotní kalibrace BV	ks	1,000	1 180,00	1 180,00
160	K	Nova D3.31	Systém konzervace akumulátorů vozidel pro RETTBOX	ks	11,000	0,00	0,00
161	K	Nova D3.32	Přepětová ochrana pro montáž pod přístroj CZ-275-A, Saltek	ks	10,000	865,00	8 650,00
133	K	Nova D3.4	Zásuvka jednonásobná PROFI45 5525N-C02357B	ks	12,000	224,00	2 688,00
134	K	Nova D3.5	Zásuvka jednonásobná s přepětovou ochranou PROFI45 5595N-C02357B	ks	2,000	855,00	1 710,00
135	K	Nova D3.6	Přístroj ovladače zapínacího 3558A-80920B IP44	ks	57,000	246,00	14 022,00
136	K	Nova D3.7	Doutnavka orientační 3916-12221	ks	57,000	25,00	1 425,00
137	K	Nova D3.8	Kryt 3558-A653B	ks	25,000	42,00	1 050,00
138	K	Nova D3.9	Rámeček jednonásobný 3901AB10B	ks	25,000	20,00	500,00
40	K	Pol40	Elektroinstalační krabice včetně svorkovnice OBO A11 IP54	ks	15,000	25,00	375,00
42	K	Pol42	Zásuvka jednonásobná TANGO 5519A-A02357B	ks	7,000	100,00	700,00
46	K	Pol46	Zásuvka dvojnásobná TANGO 5513A-C02357B	ks	28,000	140,00	3 920,00
61	K	Pol57	Krabice přístrojová KU68-1901	ks	82,000	5,00	410,00
62	K	Pol58	Krabice odbočná s víčkem KU68-1903	ks	22,000	35,00	770,00

D4 - kabely

465 817,50

162	K	Nova D4.1	1-CXKH-V 20x2,5	ks	50,000	52,00	2 600,00
171	K	Nova D4.10	CYKY3x70+50	ks	50,000	550,00	27 500,00
172	K	Nova D4.11	CYKY40x1,5	ks	240,000	35,00	8 400,00
173	K	Nova D4.12	CYKY40x2,5	ks	200,000	45,00	9 000,00
174	K	Nova D4.13	CYKY40x4	ks	100,000	63,00	6 300,00
175	K	Nova D4.14	CYKY5Jx6	ks	220,000	92,00	20 240,00
176	K	Nova D4.15	CYKY7x1,5	ks	640,000	46,00	29 440,00
177	K	Nova D4.16	JYTY24x1	ks	100,000	94,00	9 400,00
178	K	Nova D4.17	CYY 120 ZŽ	ks	50,000	302,00	15 100,00
179	K	Nova D4.18	CYY 6 ZŽ	ks	200,000	34,00	6 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
202	K	Nova D4.19	KABEL SILOVY, IZOLACE PVC, 1KV - AYKY 3X240+120mm2 pevně	m	214,500	265,00	56 842,50
163	K	Nova D4.2	1-CXKH-V 3Jx2,5	ks	80,000	60,00	4 800,00
164	K	Nova D4.3	1-CXKH-V 4Jx1,5	ks	120,000	62,00	7 440,00
165	K	Nova D4.4	1-CXKH-V 5Jx1,5	ks	140,000	66,00	9 240,00
166	K	Nova D4.5	CYKY5Jx4	ks	80,000	50,00	4 000,00
167	K	Nova D4.6	CYKY12x1,5	ks	390,000	77,00	30 030,00
168	K	Nova D4.7	CYKY2Jx1,5	ks	240,000	27,00	6 480,00
169	K	Nova D4.8	CYKY20x1,5	ks	3 195,000	27,00	86 265,00
170	K	Nova D4.9	CYKY3Jx4	ks	75,000	50,00	3 750,00
65	K	Pol61	CYKY 3Jx1,5	m	1 095,000	12,00	13 140,00
67	K	Pol63	CYKY 3Jx2,5	m	70,000	18,00	1 260,00
68	K	Pol64	CYKY 5Jx1,5	m	1 655,000	18,00	29 790,00
70	K	Pol66	CYKY 5Jx4	m	1 560,000	50,00	78 000,00

D5 - Kabelové trasy

850 730,00

180	K	Nova D5.1	Přichytka elektroinstalační PVC trubky 1520	ks	850,000	15,00	12 750,00
189	K	Nova D5.10	Kabelový žlab CF54/100, vč. Spojek	ks	25,000	240,00	6 000,00
190	K	Nova D5.11	Kabelový žlab CF54/100, vč. Spojek	ks	170,000	240,00	40 800,00
191	K	Nova D5.12	Kabelový žlab CF105/300 vč. Spojek	ks	630,000	640,00	403 200,00
192	K	Nova D5.13	Kabelový žlab CF105/600	ks	20,000	1 100,00	22 000,00
193	K	Nova D5.14	Kabelový žlab CF105/400, vč. Spojek	ks	150,000	740,00	111 000,00
194	K	Nova D5.15	Podlahová krabice UGD55 250-3 9R	ks	2,000	2 530,00	5 060,00
195	K	Nova D5.16	Přístrojová jednotka GES9 55UV7011	ks	2,000	1 338,00	2 676,00
196	K	Nova D5.17	Instalační kanál OKA-W3004030	ks	4,000	5 080,00	20 320,00
197	K	Nova D5.18	Montážní rám pro modul 45 - MT45V33WSV	ks	4,000	81,00	324,00
198	K	Nova D5.19	Kabelová komora ZEKAN-M s poklopem	ks	2,000	20 510,00	41 020,00
181	K	Nova D5.2	Elektroinstalační PVC trubka 1520	ks	850,000	29,00	24 650,00
182	K	Nova D5.3	Přichytka elektroinstalační PVC trubky 1532	ks	500,000	5,00	2 500,00
183	K	Nova D5.4	Elektroinstalační PVC trubka 1532	ks	500,000	14,00	7 000,00
184	K	Nova D5.5	Přichytka elektroinstalační PVC trubky 1540	ks	500,000	19,00	9 500,00
185	K	Nova D5.6	Elektroinstalační PVC trubka 1540	ks	500,000	41,00	20 500,00
186	K	Nova D5.7	Elektroinstalační PVC SUPER MONOFLEX trubka 1420	ks	450,000	26,00	11 700,00
187	K	Nova D5.8	Elektroinstalační PVC SUPER MONOFLEX trubka 1425	ks	450,000	29,00	13 050,00
188	K	Nova D5.9	Elektroinstalační PVC SUPER MONOFLEX trubka 1432	ks	450,000	33,00	14 850,00
82	K	Pol78	Parapetní žlab GA-A70170EL	m	30,000	1 700,00	51 000,00
84	K	Pol80	Díl T odbočný GA-ST70170EL	ks	2,000	2 050,00	4 100,00
85	K	Pol81	Koncový díl z hliníku GA-E70170EL	ks	3,000	650,00	1 950,00
86	K	Pol82	Víko žlabu GA-OTEL	m	30,000	550,00	16 500,00
87	K	Pol83	Vnitřní roh kanálu GA-AI70170EL	ks	3,000	2 760,00	8 280,00

D6 - Uzemnění a hromosvod

47 960,00

199	K	Nova D6.1	Podpěra ISO	ks	2,000	430,00	860,00
-----	---	-----------	-------------	----	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
200	K	Nova D6.2	Podpěra ISO kombi	ks	10,000	4 310,00	43 100,00
201	K	Nova D6.3	Přepět'ová ochrana XL4005	ks	5,000	76,00	380,00
89	K	Pol85	Hromosvodový drát AlMgSi8	m	100,000	18,00	1 800,00
90	K	Pol86	Podpěra PV23	ks	70,000	11,00	770,00
92	K	Pol88	Svorka SS	ks	50,000	9,00	450,00
93	K	Pol89	Svorka SK	ks	30,000	20,00	600,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 1 - SKS

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-539 318,00
Strukturovaná kabelá - Strukturovaná kabeláž (SKS)	-181 318,00
D1 - Datové rozvaděče	-36 130,00
D2 - Datové a telefonní rozvody - instalace	-122 738,00
D3 - Venkovní vedení, napojení branky	-22 450,00
Aktivní prvky, zákla - Aktivní prvky, základnové přijímače	-358 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-539 318,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
 Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 1 - SKS

Místo: Datum: 25. 6. 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 -539 318,00

Strukturovaná kabelá - Strukturovaná kabeláž (SKS) -181 318,00

D1 - Datové rozvaděče -36 130,00

4	K	SKP04	Patch panel FTP 24 x RJ45, cat. 6, výška 1U, osazený	ks	8,000	-1 100,00	-8 800,00
9	K	SKP09	Patch kabel - 1,0-1,5m cat.6 FTP	ks	220,000	-70,00	-15 400,00
10	K	SKP10	Patch kabel - 5m cat.6 FTP	ks	58,000	-110,00	-6 380,00
11	K	SKP11	Patch kabel - 10m cat.6 FTP	ks	30,000	-185,00	-5 550,00

D2 - Datové a telefonní rozvody - instalace -122 738,00

16	K	SKP16	Keystone RJ45 cat.6 8p8c	ks	154,000	-37,00	-5 698,00
17	K	SKP17	Datový kabel FTP cat.6, LSOH - box 500m	ks	22,000	-5 320,00	-117 040,00

D3 - Venkovní vedení, napojení branky -22 450,00

30	K	SKP30	Datový kabel FTP cat.5e,zemní - box 500m	ks	2,000	-3 125,00	-6 250,00
31	K	SKP31	kabel 2x1,5	m	500,000	-18,00	-9 000,00
32	K	SKP32	Trubka s vyšší mech. odolností HDPE 40	m	200,000	-26,00	-5 200,00
33	K	SKP33	Utěsnění chrániček proti tlakové vodě	ks	4,000	-500,00	-2 000,00

Aktivní prvky, zákla - Aktivní prvky, základnové přijímače -358 000,00

71	K	AP05	Analog dveřní tablo, 2 tlačítka,Alphatech NUDV	ks	2,000	-4 000,00	-8 000,00
81	K	AP15	Základnový radiový terminál RCT PEGAS vč. antény + svod, typ Terminál ,konfigurací a rozmístění antén musí určit odborná firma , , TPM 700 se sadou pro fixní montáž	ks	1,000	-150 000,00	-150 000,00
82	K	AP16	Základnová radiostanice ARS pro pásmo 146 až 174 MHz, anténa + svod, fixní montáž, napájecí zdroj, konfigurací a rozmístění antén musí určit odborná firma	ks	2,000	-100 000,00	-200 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 3: 2 - Rozhlas

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-40 800,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-40 800,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-40 800,00	-8 568,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-49 368,00
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 2 - Rozhlas

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-40 800,00
M - Práce a dodávky M	-40 800,00
D1 - Evakuační rozhlas	-40 800,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-40 800,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 2 - Rozhlas

Místo: Datum: 25. 6. 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

-40 800,00

M - Práce a dodávky M

-40 800,00

D1 - Evakuační rozhlas

-40 800,00

10	K	ER10	Nástěnný reproduktor skříňkový 1,5/3/6W ,EN54-24, vč. evakuační svorkovnice, kovová bílá skříňka, pro montáž na zeď	ks	17,000	-1 500,00	-25 500,00
15	K	ER15	Příchytky kabelové do betonu	ks	3 060,000	-5,00	-15 300,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 3 - PZS

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 3 - PZS

Místo: Datum: 25. 6. 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 **0,00**

M - Práce a dodávky M **0,00**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 3: 4 - CCTV

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-35 300,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-35 300,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-35 300,00	-7 413,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-42 713,00
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 4 - CCTV

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-35 300,00
M - Práce a dodávky M	-35 300,00
D1 - Kamerový dohledový systém (CCTV)	-35 300,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-35 300,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 4 - CCTV

Místo: Datum: 25. 6. 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

-35 300,00

M - Práce a dodávky M

-35 300,00

D1 - Kamerový dohledový systém (CCTV)

-35 300,00

1	K	CCTV01	Vnitřní kamery - 4 MPix kompaktní kamera den/noc s mechanickým IR filtrem; rozlišením 2688x1520 při 30fps; IR přísvit 30 m; motorický zoom objektiv 2,8 - 12 mm s funkcí autofocus; 1/3" CMOS, 0,03 Lux při AGC ON, D-WDR; komprese H.264, M-JPEG; kompatibilní	ks	1,000	-5 900,00	-5 900,00
16	K	CCTV16	Dvoustupňová přepět' ochrana pro venkovní IP kamery s ethernet Cat.6 a PoE	ks	10,000	-1 800,00	-18 000,00
18	K	CCTV18	Datový kabel FTP cat.6, LSOH - box 500m	ks	2,000	-5 700,00	-11 400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 3: 5 - STA JC

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-14 500,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-14 500,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-14 500,00	-3 045,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-17 545,00
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 5 - STA JC

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-14 500,00
D1 - Spol televizní anténa STA	-14 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-14 500,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 5 - STA JC

Místo: Datum: 25. 6. 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

-14 500,00

D1 - Spol televizní anténa STA

-14 500,00

6	K	STA06	Příhradový stožár pro umístění antén 3m, pozink, kotvení na plochou střechu	ks	1,000	-14 500,00	-14 500,00
---	---	-------	--	----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 3: 6 - EVK

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-70 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-70 000,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	-70 000,00	-14 700,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-84 700,00
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 6 - EVK

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-70 000,00
Přístupový systém - Přístupový systém	-70 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-70 000,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 6 - EVK

Místo: Datum: 25. 6. 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 **-70 000,00**

Přístupový systém - Přístupový systém **-70 000,00**

1	K	EVK01	Docházkový terminál pro HZS	ks	1,000	-70 000,00	-70 000,00
---	---	-------	-----------------------------	----	-------	------------	------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 7 - Technologie

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-36 750,00
Technologie pro disp - Technologie pro dispečerskou aplikaci	-36 750,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-36 750,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 11 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 7 - Technologie

Místo: Datum: 25. 6. 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

-36 750,00

Technologie pro disp - Technologie pro dispečerskou aplikaci

-36 750,00

19	K	TECH19	Datový kabel UTP cat.5e, LSOH - box 500m	ks	4,000	-9 000,00	-36 000,00
20	K	TECH20	kabel 4x2x0,8	m	50,000	-15,00	-750,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 1 - SKS

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	458 460,00
Strukturovaná kabelá - Strukturovaná kabeláž (SKS)	365 124,00
D1 - Datové rozvaděče	90 224,00
D2 - Datové a telefonní rozvody - instalace	274 900,00
Aktivní prvky, zákla - Aktivní prvky, základnové přijímače	93 336,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	458 460,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
 Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 1 - SKS

Místo: Datum: 25. 6. 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

458 460,00

Strukturovaná kabelá - Strukturovaná kabeláž (SKS)

365 124,00

D1 - Datové rozvaděče

90 224,00

88	K	Nova D1.1	Patch panel SFTP 24 x RJ45, cat. 6A, výška 1U, osazený	ks	9,000	3 766,00	33 894,00
89	K	Nova D1.2	Patch kabel - 1,0-1,5m cat.6A SFTP	ks	220,000	145,00	31 900,00
90	K	Nova D1.3	Patch kabel - 5m cat.6A SFTP	ks	60,000	199,00	11 940,00
91	K	Nova D1.4	Patch kabel - 10m cat.6A SFTP	ks	30,000	365,00	10 950,00
7	K	SKP07	Panel 9 zásuvek 230VAC s přepětovou ochranou 19" montáž	ks	1,000	700,00	700,00
8	K	SKP08	Montážní sada pro rozvaděč DP-MO-100 (100ks)	ks	3,000	280,00	840,00

D2 - Datové a telefonní rozvody - instalace

274 900,00

92	K	Nova D2.1	Keystone RJ45 cat.6A 8p8c	ks	160,000	160,00	25 600,00
93	K	Nova D2.2	Datový kabel SFTP cat.6A, LSOH - box 500m	ks	24,000	10 375,00	249 000,00
15	K	SKP15	Datová zásuvka pro 2x keystone RJ45 s krytem	ks	3,000	100,00	300,00

Aktivní prvky, zákla - Aktivní prvky, základnové přijímače

93 336,00

76	K	AP10	Switch Cisco Catalyst 2960X-24PS-L, PoE,	ks	1,000	37 000,00	37 000,00
77	K	AP11	1G SFP opt.modul MM LC,Cisco kompatibilní	ks	2,000	540,00	1 080,00
94	K	Nova D.1	Analog dveřní tablo, 5 tlačítek	ks	2,000	7 628,00	15 256,00
95	K	Nova D.2	Stožár pro ukotvení JSVV, žárově zinkovaný, trojnožka, včetně 7ks betonových zátěží, podkladové geotextilie, nerezového spojovacího materiálu, držáků, zemnění na hromosvodovou soustavu objektu, příslušenství atd.	ks	1,000	40 000,00	40 000,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 2 - Rozhlas

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	160 850,00
M - Práce a dodávky M	160 850,00
D1 - Evakuační rozhlas	160 850,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	160 850,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
 Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 2 - Rozhlas

Místo: Ústecký kraj Datum: 25. 6. 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

160 850,00

M - Práce a dodávky M

160 850,00

D1 - Evakuační rozhlas

160 850,00

9	K	ER09	Dohledový modul reproduktorového vedení PVA-1WEOL, Kompatibilní s reproduktorovým vedením 100 V, 70 V nebo 50 V. Napájení modulu přes reproduktorovou linku (pilotní tón). Možnost připojení několika modulů k jedné reproduktorové lince, připojit lze až 60 m	ks	1,000	2 200,00	2 200,00
13	K	ER13	Tlakový reproduktor 30 W, Hudební tlakový reproduktor s dvoupásmovým systémem, venkovní provedení, kovový, EN54-24	ks	2,000	1 900,00	3 800,00
32	K	Nova D1.6	Požární kabelová přichytka pro kabel s funkční schopností P15-R pro kabel včetně kotvy	ks	3 060,000	10,00	30 600,00
27	K	Nova D1.1	Nástěnný reproduktor dle EN54-24 ,1,5/3/6W do vlhkého prostředí pro přisazenou instalaci na zeď nebo strop, širokopásmový 5" měnič, speciální provedení pro prostředí s vysokou vlhkostí nebo vodní párou. Technická data dle EN54-24: jmenovitý šumový výkon/na	ks	16,000	2 675,00	42 800,00
28	K	Nova D1.2	Regulátor pro reproduktor, design dle přístrojů silnoproudu	ks	24,000	960,00	23 040,00
29	K	Nova D1.3	Krabice pro regulátor hlasitosti	ks	24,000	390,00	9 360,00
30	K	Nova d1.4	Kabel s funkční schopností při požáru, tř. reakce na oheň B2caS1d0 (P15-R) 2x1,5	m	1 350,000	30,00	40 500,00
31	K	Nova D1.5	Kabel s funkční schopností při požáru, tř. reakce na oheň B2caS1d0 (P15-R) 4x1,5, linka R4.R8	m	150,000	57,00	8 550,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 3 - PZS

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	6 700,00
M - Práce a dodávky M	6 700,00
D1 - Poplachový zabezpečovací systém	6 700,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 700,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 3 - PZS

Místo: Datum: 25. 6. 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

6 700,00

M - Práce a dodávky M

6 700,00

D1 - Poplachový zabezpečovací systém

6 700,00

4	K	pzs04	EXPANDER 8 ZÓN,Rozšiřovací modul s 8-mi drátovými zónami	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
5	K	pzs05	KRABICE pro koncentrátor	ks	1,000	300,00	300,00
6	K	pzs06	Konvenční optický detektor kouře s releovou patičí	ks	5,000	800,00	4 000,00
16	K	pzs16	Kabel smyčkový 3x2x0,5, např. SYKFY 3x2x0,5	m	150,000	6,00	900,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 4 - CCTV

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	72 380,00
M - Práce a dodávky M	72 380,00
D1 - Kamerový dohledový systém (CCTV)	72 380,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	72 380,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 4 - CCTV

Místo: Datum: 25. 6. 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

72 380,00

M - Práce a dodávky M

72 380,00

D1 - Kamerový dohledový systém (CCTV)

72 380,00

2	K	CCTV02	Venkovní kamery - 4 MPix venkovní kompaktní kamera den/noc s mechanickým IR filtrem; rozlišením 2688x1520 při 30fps; IR přísvit 30 m; objektiv 2,8 - 12 mm; 1/3" CMOS, 0,03 Lux při AGC ON, D-WDR; komprese H.264, M-JPEG; kompatibilní s ONVIF; dual stream;	ks	3,000	5 950,00	17 850,00
23	K	Nova D1.1	Dvoustupňová přepět' ochrana pro venkovní IP kamery s ethernet Cat.6A a PoE	ks	10,000	2 881,00	28 810,00
24	K	Nova D1.2	Datový kabel SFTP cat.6A, LSOH - box 500m	ks	2,000	12 860,00	25 720,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 3: 5 - STA JC

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 6. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 41327331
DIČ: CZ41327331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	86 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	86 000,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	86 000,00	18 060,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	104 060,00
-------------------	--------------	-------------------

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 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 5 - STA JC

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	86 000,00
D2 - Jednotný čas	86 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	86 000,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 5 - STA JC

Místo: Datum: 25. 6. 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

86 000,00

D2 - Jednotný čas

86 000,00

26	K	JC03	Podružné interiérové hodiny digitální nástěnné, barva displeje červená, formát zobrazení HH:MM, výška displeje 100mm,	ks	10,000	8 600,00	86 000,00
----	---	------	---	----	--------	----------	-----------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 6 - EVK

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	91 330,00
Přístupový systém - Přístupový systém	91 330,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	91 330,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 6 - EVK

Místo: Datum: 25. 6. 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

91 330,00

Přístupový systém - Přístupový systém

91 330,00

10	K	EVK10	Napájecí zálohovaný zdroj 230V/12V-5A_40Ah	ks	2,000	25 000,00	50 000,00
11	K	EVK11	Akumulátor 40 Ah/12V	ks	2,000	15 000,00	30 000,00
19	K	EVK19	V03VH-H 2x2,5	m	125,000	20,00	2 500,00
20	K	EVK20	V03VH-H 2x1	m	43,000	10,00	430,00
21	K	EVK21	Trubka s vyšší mech. odolností 25mm s příchytkami	m	150,000	20,00	3 000,00
25	K	EVK25	Přepětová ochrana pro ochranu linky čteček na vstupu do budovy	ks	3,000	1 800,00	5 400,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 7 - Technologie

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	31 600,00
Technologie pro disp - Technologie pro dispečerskou aplikaci	31 600,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	31 600,00

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 7 - Technologie

Místo: Datum: 25. 6. 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

31 600,00

Technologie pro disp - Technologie pro dispečerskou aplikaci

31 600,00

36	K	Nova D.1	Kabel JYTY 4x1	m	1 000,000	27,00	27 000,00
37	K	Nova D.2	Kabel JYTY 7x1	m	50,000	36,00	1 800,00
38	K	Nova D.3	Kabel CYKY 4x1,5	m	80,000	35,00	2 800,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 9 - Rádiové spojení

Místo: Datum: 25. 6. 2018
Objednatel: Ústecký kraj Projektant:
Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	597 106,74
HSV - HSV	597 106,74
D - Ocelové konstrukce a prostup	56 352,00
D1 - Anténní systém a kabelové svody	123 106,74
D2 - Terminály a radiostanice včetně příslušenství	235 200,00
D3 - Montáž, měření, měřicí protokoly, zkoušky	141 120,00
D4 - Oddálený hromosvod	41 328,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	597 106,74

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 1-3
 Objekt: 16-UL-31-013 - SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice ZL 3
 Část: 12 - SO 701 - D.1.4.f - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 3: 9 - Rádiové spojení

Místo: Datum: 25. 6. 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

597 106,74

HSV - HSV

597 106,74

D - Ocelové konstrukce a prostup

56 352,00

1	K	1	Anténní stožár ST1 žárově zinkovaný, včetně 7ks betonových zátěží, podkladové geotextilie, nerezového spojovacího materiálu, 4ks stupaček, držáků, zemnění na hromosvodovou soustavu objektu, příslušenství atd.	ks	2,000	20 000,00	40 000,00
2	K	2	Kabelový žlab 300/100, s víkem, prostředí vnější, včetně spojovacího materiálu a podkladové geotextilie	ks	8,000	336,00	2 688,00
3	K	3	Vodě nepropustný, opětovně rozebiratelný, modulární kabelový prostup ROXTEC typ R100 galv, včetně 16ks těsnících modulů RM15, tj. pro 16ks kabelů o průměru 3.0-11.0 mm	ks	2,000	6 160,00	12 320,00
4	K	4	Trubkový prostup pláštěm objektu, trubka 108/4, včetně přírub, kotvicího a montážního materiálu	ks	2,000	672,00	1 344,00

D1 - Anténní systém a kabelové svody

123 106,74

10	K	10	Konektor N-male - na koaxiální kabel CNT240	ks	10,000	251,22	2 512,20
11	K	11	Zemnicí sada - na koaxiální kabel CNT240	ks	5,000	723,86	3 619,30
12	K	12	Vysokofrekvenční koaxiální kabel 1/2", např. LCF12-50	m	120,000	161,28	19 353,60
13	K	13	Konektor N-male - na koaxiální kabel 1/2"	ks	4,000	863,52	3 454,08
14	K	14	Vysokofrekvenční koaxiální kabel, ohebný s dvojitým stíněním např. RG214	m	8,000	178,08	1 424,64
15	K	15	Konektor N-male - na koaxiální kabel RG214	ks	3,000	397,60	1 192,80
16	K	16	Konektor 90° TNC-male - na koaxiální kabel RG214	ks	1,000	664,16	664,16
17	K	17	Konektor BNC-male - na koaxiální kabel RG214	ks	2,000	135,52	271,04
18	K	18	Skříň přepětových ochran SOP - skříň 19" (600x600mm), modulární výška 32U, prosklené dveře, panel 1U s otvory pro panelové spojky, 4x panelová spojka N-F/N-F s přírubou, zemnicí svorkovnice OBO Betterman typ 1809, zásuvková lišta 1U, vnitřní propojovací k	ks	1,000	22 192,80	22 192,80
19	K	19	Ochrana přepětová - čtvrtlný galvanický zkrat, laděný na příslušné pásmo dle antény, N-male / N-female	ks	4,000	4 121,60	16 486,40
20	K	20	Ochrana přepětová plynová, 0-2,5GHz, N-male / N-female	ks	1,000	2 512,16	2 512,16
21	K	21	Vodič H07V-K 16 ohebný zelenožlutý	m	10,000	43,68	436,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	22	Drátěný kabelový žlab 200/50, včetně konzol pro uchycení do stěny, kotevního a spojovacího materiálu	m	6,000	322,56	1 935,36
23	K	23	Drobný montážní a instalační materiál	kpl	1,000	9 788,80	9 788,80
5	K	5	Anténa všesměrová - dipól, pro pásmo 160 MHz	ks	2,000	5 600,00	11 200,00
6	K	6	Anténa všesměrová - dipól, pro pásmo 380-395 MHz	ks	2,000	5 040,00	10 080,00
7	K	7	Aktivní přijímací anténa GPS L1/GLONASS	ks	1,000	8 960,00	8 960,00
8	K	8	Anténa všesměrová - prutová vnitřní, pro pásmo 380-395 MHz	ks	1,000	4 121,60	4 121,60
9	K	9	Vysokofrekvenční koaxiální kabel CNT240	m	50,000	58,02	2 901,00

D2 - Terminály a radiostanice včetně příslušenství

235 200,00

24	K	24	Pevný rádiový terminál BER včetně instalační sady a pevné skříňky, mikrofonu a reproduktoru včetně systémového propojovacího kabelu	ks	0,000	168 000,00	0,00
25	K	25	Analogová základnová radiostanice pásmo 160 MHz, dělená montáž včetně hovorové sady, včetně systémového propojovacího kabelu	ks	1,000	47 600,00	47 600,00
26	K	26	Žalohový zdroj pro analogovou radiostanici 13,8VDC, včetně AKU 17Ah	ks	2,000	11 200,00	22 400,00
27	K	27	Opakovač IZS PEGAS, pásmo 380-395MHz, včetně napájecího adaptéru	ks	1,000	123 200,00	123 200,00
28	K	28	Opakovač GPS s integrovanou anténou, pásma L1/GLONASS, včetně napájecího adaptéru	ks	1,000	42 000,00	42 000,00

D3 - Montáž, měření, měřicí protokoly, zkoušky

141 120,00

29	K	29	Montáž a instalace zařízení	kpl	1,000	109 760,00	109 760,00
30	K	30	Oživení, programování a nastavení aktivních prvků	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00
31	K	31	Kontrolní měření PSV antén, reflektometrické měření - DTF koaxiální kabeláže včetně zpracování měřicího protokolu	kpl	1,000	7 840,00	7 840,00
32	K	32	Dokumentace skutečného provedení části Rádiové spojení	kpl	1,000	6 720,00	6 720,00

D4 - Oddálený hromosvod

41 328,00

33	K	33	Jímací hrot se svorkou MV	ks	2,000	1 030,40	2 060,80
34	K	34	Podpůrná trubka GFK/Al	ks	2,000	10 192,00	20 384,00
35	K	35	Objímka s uchytem, vyrovnávacím nastavcem (95mm) a upínacím páskem pro podpůrnou trubku	ks	4,000	728,00	2 912,00
36	K	36	Izolovaný držák s upevňovací objímkou na trubku a uchycením jímacího vedení	ks	8,000	1 680,00	13 440,00
37	K	37	Drát AlMgSi průměr 8mm	m	20,000	42,56	851,20
38	K	38	Svorka MV nerez, rozsah 8-10mm	ks	6,000	280,00	1 680,00

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 16-UL-31-013-II

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice

JKSO:
Místo: Nehasice

CC-CZ:
Datum: 11. 7. 2018

Objednatel:
Ústecký kraj

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
ISTAR, spol. s r.o.

IČ: 413
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	117 638,10
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	117 638,10
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	117 638,10	24 704,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	142 342,10
-------------------	----------	------------	-------------------

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-31-013-II

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice

Místo: Nehasice

Datum: 11. 7. 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	117 638,10	142 342,10
16-UL-31-013-II	SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice	117 638,10	142 342,10
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		117 638,10	142 342,10

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice

Místo: Nehasice

Datum: 11. 7. 2018

Objednatel: Ústecký kraj

Projektant:

Zhotovitel: ISTAR, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	117 638,10
HSV - Práce a dodávky HSV	6 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	111 638,10
781 - Dokončovací práce - obklady	127 290,70
783 - Dokončovací práce - nátěry	-15 652,60
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	117 638,10

ROZPOČET

Stavba: SPZ Triangle, výstavba nové požární stanice

Místo: Nehasice Datum: 11. 7. 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

117 638,10

HSV - Práce a dodávky HSV

6 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 000,00

5	K	946111116	Montáž pojezdých věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
					1	1,000	
6	K	946111216	Příplatek k pojezdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m za první a ZKD den použití	kus	10,000	350,00	3 500,00
					10	10,000	
7	K	946111816	Demontáž pojezdých věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
					1	1,000	

PSV - Práce a dodávky PSV

111 638,10

781 - Dokončovací práce - obklady

127 290,70

1	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	121,338	600,00	72 802,80
					"mč 1.01 - doplnění obkladu"		
					(((6,9+6,1)+5,4)*2)*(5,535-2)		
					130,088		
					-(3,5*(4,5-2)) "odpočet vrat"		
					-8,750		
					Součet		
					121,338		
2	M	597610000.a	obkládačky keramické dle výběru investora	m2	121,338	400,00	48 535,20
					"mč 1.01 - doplnění obkladu"		
					(((6,9+6,1)+5,4)*2)*(5,535-2)		
					130,088		
					-(3,5*(4,5-2)) "odpočet vrat"		
					-8,750		
					Součet		
					121,338		
11	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	21,210	85,00	1 802,85
					3,535*6		
					21,210		
					Součet		
					21,210		
4	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1 231,409	3,37	4 149,85

783 - Dokončovací práce - nátěry

-15 652,60

8	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	121,338	-25,00	-3 033,45
					"mč 1.01 - doplnění obkladu"		
					(((6,9+6,1)+5,4)*2)*(5,535-2)		
					130,088		
					-(3,5*(4,5-2)) "odpočet vrat"		
					-8,750		
					Součet		
					121,338		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	783827421.a	Krycí trojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 otěruvzdornou barvou	m2	121,338	-100,00	-12 133,80
			"mč 1.01 - doplnění obkladu"				
			$((6,9+6,1)+5,4)*2*(5,535-2)$		130,088		
			-(3,5*(4,5-2)) "odpočet vrat"		-8,750		
			Součet		121,338		
10	K	783897607.a	Příplatek k cenám trojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu světlém	m2	121,338	-4,00	-485,35
			"mč 1.01 - doplnění obkladu"				
			$((6,9+6,1)+5,4)*2*(5,535-2)$		130,088		
			-(3,5*(4,5-2)) "odpočet vrat"		-8,750		
			Součet		121,338		