

Protokol o změně díla

TLZ č./verze:	5		
Datum předložení	09.10.2018		
Smlouva o dílo (SC)	2018000503		
Ze dne:	09.05.2018		
Projekt registrační	CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002324		
Stavba:	RIFT - Rozvoj infrastruktury Fakulty technologické		
Objekt:	U2		
Název změny:	Změna ZTI, NN a rozvodů technických plynů, doplnění pěnovacích zařízení.		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, nám. T.G.Masaryka 5555, 760 01 Zlín		
Zhotovitel:	VW Wachal a.s., Tvlova 220/17, 767 01 Kroměříž		
TDS:	[redacted] nictví, Pod Zahrádkami 664, 665 01 Rosice		
Projektant:	[redacted] a.s., Záhrova 654/6, 602 00 Brno		
Důvod změny a identifikace původce změny:			
Změna předmětu plnění spočívá v doplnění a rozšíření vývodů vody, kanalizace, stlačeného vzduchu v souvislosti s aktualizovaným soupisem strojů a zařízení, které jsou na dané vývody napojeny. Dále bylo do oddílu ZTI doplněno 6 ks pěnovacích stanic pro vyšší úroveň desinfekce a sanitace laboratorních prostor.			
Popis změny:			
<ul style="list-style-type: none"> ZTI - Prodloužení kanalizačních větví a úprava větví vodovodu NN - Změna počtu elektrických skříní v laboratořích STV - Přidání větví stlačeného vzduchu v laboratořích pro větší ergonomii pracoviště laboratoří. ZTI - Doplnění pěnovacích stanic 			
Vydání projektanta předchází částí projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):			
V průběhu stavby vznesl uživatel v souvislosti s upřesněním požadavků na přípojná místa technologických zařízení, která byla konkretizována po výběru těchto zařízení, požadavky na doplnění, či posílení vývodů napájení NN, vody, kanalizace a stlačeného vzduchu. Současně bylo ze strany uživatele požadováno zvýšení standardu sanitace prostor laboratoří technologie potravin doplněním zabudovaných zpěnovacích stanic.			
Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):			
ZTI, NN, STV			
údaje o změně	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	-
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	-
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	-
		§ 222 odst. 6	-
		§ 222 odst. 7	-
	Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	zápis do SD (deníku změn)	-
		dodatek k PD	x
		dokumentace skut.provedení	-
jiné		-	
údaje o složení	Hodnota přípočtů (víceprací):	521 449,36	
	Celkem v Kč bez DPH:	[redacted]	
	Hodnota odpočtů (méněprací):	[redacted]	
	Celkem v Kč bez DPH:	[redacted]	
údaje o ceně změny	Ocenění změny předložil:	[redacted]	
	Náklady na změnu v Kč bez DPH:	521 449,36	
	Výše DPH sazba:	21%	109 504,37
	Náklady na změnu vč. DPH:	630 953,72	
	Údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.		
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla: (zatrhnout)	bez dopadu	x
		s dopadem	-
Časový dopad oproti původnímu řešení:	-		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	jmeno a příjmení	datum
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	[redacted]	9.11.2018
	Zhotovitel (statutární zástupce):	[redacted]	9.11.2018
	TDI:	[redacted]	15.11.2018
	Projektant:	[redacted]	18.11.2018
	Objednatel (osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních):	[redacted]	14/11/2018
přílohy	Přílohy:	1 - Detailní oceněný výkaz výměr	

Položkový rozpočet

Stavba :	ZMĚNOVÉ LISTY č. 5	Rozpočet:
Objekt :	UTB RIFT U2	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
ZL č. 5 - ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE						157 824,11
Díl:	1	DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ				
1	45111000-8	BOURÁNÍ PODLAH DO 200 MM	M3	4,80	2475,00	11880,00
2	45111000-8	SVISLÉ PŘEMÍSTĚNÍ SUTI A HMOT DO VÝŠKY 3,5 M	TUNA	10,6	167,26	1766,21
	Celkem za	1 DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ				13 646,21
Díl:	11	HSV PŘÍPRAVNÉ A PŘIDRUŽENÉ PRÁCE				
3	45233223-8	ŘEZÁNÍ KRYTU DO 200 MM	METR	80,00	258,00	20640,00
	Celkem za	11 HSV PŘÍPRAVNÉ A PŘIDRUŽENÉ PRÁCE				20 640,00
Díl:	13	HSV HLOUBENÉ VYKOPÁVKY				
4	45252124-3	VYKOPÁVKA V UZAVŘENÝCH PROSTORÁCH	M3	12,00	892,03	10704,36
	Celkem za	13 HSV HLOUBENÉ VYKOPÁVKY				10 704,36
Díl:	16	HSV PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU/SUTI				
5	45252124-3	SVISLÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 2 M	M3	12,00	15,61	187,32
6	45252124-3	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	TUNA	17,82	78,05	1390,85
7	45252124-3	NAKLÁDÁNÍ SUTI	TUNA	10,56	139,38	1471,85
8	45252124-3	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ SUTI	TUNA	10,56	223,01	2354,95
9	45252124-3	NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU HOR 1-4	M3	10,80	15,61	168,59
	Celkem za	16 HSV PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU/SUTI				5 573,56
Díl:	17	HSV KONSTRUKCE ZE ZEMIN/ULOŽENÍ SUTI				
10	45252124-3	ZÁSYP A ZHUTNĚNÍ JAM RÝH ŠACHET	M3	1,20	118,19	141,83
11	45252124-3	OBSYP A ZÁSYP POTRUBÍ BEZ PROHOZENÍ	M3	8,40	70,80	594,76
12	14210000-6	ZÁSYP PÍSEK FRAKCE 0-8	M3	8,40	634,45	5329,42
13	45252124-3	ULOŽENÍ SUTI Z REKONSTRUKCÍ NA SKLÁDKU	TUNA	10,56	306,63	3238,06
14	45252124-3	ULOŽENÍ ZEMINY NA SKLÁDKU	M3	10,80	240,85	2601,18
15	45252124-3	POPLATEK ZA ULOŽENÍ SUTI Z REKONSTRUKCÍ NA SKLÁDKU	TUNA	10,56	156,10	1648,42
16	45252124-3	POPLATEK ZA ULOŽENÍ ZEMINY NA SKLÁDKU	M3	10,80	421,70	4554,36
	Celkem za	17 HSV KONSTRUKCE ZE ZEMIN/ULOŽENÍ SUTI				18 108,03
Díl:	45	HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE				
17	14209994	LOŽE POD POTRUBÍ A OBJEKTY Z PÍSKU 0-8	M3	2,40	634,45	1522,69
	Celkem za	45 HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE				1 522,69
Díl:	721	PSV KANALIZACE				
18	28815210-3	POTRUBÍ KAMENINOVÉ PROPOJENÍ DO DN 150	KUS	3,00	635,57	1906,71
19	28815210-3	POTRUBÍ LIT ODPADNÍ PROPOJENÍ DO DN 100	KUS	1,00	1025,00	1025,00
20	45332300-6	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 75	METR	16,00	133,80	2140,87
21	45332300-6	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 150	METR	13,00	223,01	2899,09
22	28815210-3	POTRUBÍ PPs HRDLOVÉ ODPADNÍ D 75 - HT V Č TVAROVEK	METR	16,00	248,65	3978,44
23	28815210-3	POTRUBÍ PPs HRDLOVÉ ODPADNÍ D 110 - HT V Č TVAROVEK	METR	8,00	646,72	5173,76
24	28815210-3	POTRUBÍ PPs HRDLOVÉ ODPADNÍ D 125 - HT V Č TVAROVEK	METR	5,00	856,25	4281,25
25	45332300-6	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 250	METR	40,00	133,80	5352,17
26	28815210-3	POTRUBÍ PVC SN4 HRDLOVÉ D 110 V Č TVAROVEK	METR	37,00	218,55	8086,23
27	28815210-3	POTRUBÍ PVC SN4 HRDLOVÉ D 125 V Č TVAROVEK	METR	3,00	250,88	752,65
28	45332300-6	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH TRUB DO D 50	METR	10,00	111,50	1115,03
29	28815210-3	POTRUBÍ PPs HRDLOVÉ ODPADNÍ D 50 - HT V Č TVAROVEK	METR	10,00	198,48	1984,76
30	45332300-6	PROPOJENÍ HRDLOVÉHO POTRUBÍ	KUS	3,00	635,57	1906,71
31	45332300-6	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 63	KUS	18,00	73,59	1324,66
32	45332300-6	MONTÁŽ UZÁVĚREK ZÁPACH PODLAHOVÝCH A ZPĚTNÝCH KLAPEK	KUS	1,00	223,01	223,01
33	28815210-3	HL 83.M IZOLAČNÍ SOUPRAVA S FÓLIÍ MONTAPLAST B PRO STĚRKU	KUS	1,00	1050,36	1050,36
34	28815210-3	HL 510NPR VPUST PODLAHOVÁ 140X140 SE SIFONEM PRIMUS	KUS	1,00	1203,12	1203,12
35	45332300-6	ZKOUŠKA KANALIZACE VODOU	METR	40,00	16,73	669,02
	Celkem za	721 PSV KANALIZACE				45 072,85
Díl:	722	PSV VODOVOD				
36	45332200-5	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 25	METR	45,00	78,05	3512,36
37	45332200-5	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 40	METR	8,00	94,78	758,22
38	28815210-3	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT V ČETNĚ TVAROVEK D 20/2,8	METR	35,00	127,11	4448,99
39	28815210-3	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT V ČETNĚ TVAROVEK D 25/3,5	METR	10,00	165,03	1650,25
40	28815210-3	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT V ČETNĚ TVAROVEK D 32/5,4	METR	8,00	225,24	1801,90
41	45332200-5	VYVEDENÍ UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DO DN 50	KUS	17,00	150,53	2559,00
42	45332200-5	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ 50	METR	53,00	16,73	886,45
43	45332200-5	PROPLACH A DEZINFEKCE POTRUBÍ DO DN 100	METR	53,00	22,30	1181,94
	Celkem za	722 PSV VODOVOD				16 799,11
Díl:	725	PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				
44	45332400-7	MONTÁŽ VENTILŮ NÁSTĚNNÝCH G 1/2"	KUS	17,00	50,18	853,00
45	28815210-3	VENTIL PRAČKOVÝ ZAJIŠTĚNÝ PROTI ZPĚTNÉMU CHROM VRŠEK S MAZIVOVOU KOMOROU	KUS	17,00	613,27	10425,57
46	45332400-7	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK A ODP PRVKŮ	KUS	17,00	111,50	1895,56
47	28815210-3	HL 400 PE SIFON PRAČKOVÝ DN 40/50	KUS	17,00	599,89	10198,11
	Celkem za	725 PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				23 372,24
Díl:	713	PSV TEPELNÉ IZOLACE				

Položkový rozpočet

Stavba :	ZMĚNOVÉ LISTY č. 5	Rozpočet:
Objekt :	UTB RIFT U2	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
48	76211100-6	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 25 MM	METR	45,00	22,30	1003,53
49	76211100-6	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 63 MM	METR	8,00	22,30	178,41
50	45321000-3	IZOLACE TRUBEK DN/T 22/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	35,00	14,50	507,34
51	45321000-3	IZOLACE TRUBEK DN/T 25/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	10,00	16,73	167,26
52	45321000-3	IZOLACE TRUBEK DN/T 32/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	8,00	18,96	151,64
53	45321000-3	LEPIDLO NA PĚNĚNÝ POLYETYLEN 80G	KUS	1,00	28,99	28,99
54	45321000-3	PÁSKA SAMOLEPÍČÍ AL (50 M)	KUS	1,00	229,70	229,70
55	45321000-3	SPONKA PLASTOVÁ K IZOLACI TRUBEK	KUS	176,67	0,67	118,19
Celkem za 713 PSV TEPELNÉ IZOLACE						2 385,06

ZL č. 5 - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE 52 494,96

Díl: 60	MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ					
56	90	ZÁSUVKOVÁ SK ŘÍŇ IP44+FI 1x400V/16A+3x230V/16A	KUS	6,00	4 983,80	29 902,82
57	92	PŘÍCHYTKA MALÁ do 8x CYKY 3x1.5	KUS	70,00	54,04	3 782,48
58		JISIČ INSTALAČNÍ 3 P 25A/C LE	KUS	1,00	823,68	823,68
Celkem za 60 MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ						34 508,98

Díl: 162	MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ					
59	179	KABEL 5x16 B2caS1d0	METR	35,00	324,02	11 340,80
60	182	KABEL 5x6 B2caS1d0	METR	45,00	147,67	6 645,17
Celkem za 162 MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ						17 985,98

ZL č. 5 - ROZVODY TECHNICKÝCH PLYNŮ 28 546,79

Díl: 721	STLAČENÝ VZDUCH					
61	230040005	Kohout kulový pro vzduch PN40, DN3/4", ekvivalent <i>Giacomini R950</i>	KUS	17,000	502,88	8 548,96
62	722171438	Potrubí stlačeného vzduchu z materiálu PP-RCT, svařovací polyfúzně, PN 16 průměr 25x3,5 mm, ekvivalent <i>Wawin Ekoplastik</i>	BM	40,000	239,73	9 589,30
63	722171441	Potrubí stlačeného vzduchu z materiálu PP-RCT, svařovací polyfúzně, PN 16 průměr 32x4,5 mm, ekvivalent <i>Wawin Ekoplastik</i>	BM	10,000	317,23	3 172,27
64	722171444	Potrubí stlačeného vzduchu z materiálu PP-RCT, svařovací polyfúzně, PN 16 průměr 40x5,5 mm, ekvivalent <i>Wawin Ekoplastik</i>	BM	5,000	471,21	2 356,07
65	723150365	Chránička průměr 40 mm, ekvivalent <i>Wawin Ekoplastik</i>	METR	2,000	45,00	90,00
66	723150366	Chránička průměr 50 mm, ekvivalent <i>Wawin Ekoplastik</i>	METR	8,000	46,83	374,65
67	230120041	Čištění potrubí, profuk nebo proplach do DN 32	METR	40,000	20,07	802,82
68	230120042	Čištění potrubí, profuk nebo proplach do DN 40	METR	15,000	22,30	334,51
69	230120072	Značení potrubí štítkem	KUS	20,000	39,03	780,52
70		Uložení potrubí PP-RCT, sestávající z objímky, upevňovacích šroubů, hmoždinek kombi šroubů a podpěrných žlábků pro potrubí D25-D50, ekvivalent <i>Hilti</i>	KUS	40,000	62,44	2 497,68
Celkem za 721 STLAČENÝ VZDUCH						28 546,79

ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE - DOPLNĚNÍ PĚNOVACÍCH ZAŘÍZENÍ 282 583,50

Díl: 724	PSV STROJNÍ VYBAVENÍ					
56	45330000-9	MONTÁŽ ČÁSTÍ TECHNOLOGIE ÚPRAVEN VODY + instalace servisním technikem	KUS	6,00	7 140,00	42 840,00
57	28815210-3	PĚNOVACÍ ZAŘÍZENÍ SU 0110 TWP Light -Doprava+instalace servisním technikem ,dr žák na hadice	KUS	6,00	34 957,25	209 743,50
59	KS	Komplexní 5letý servis	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
Celkem za 724 PSV STROJNÍ VYBAVENÍ						282 583,50

CENA CELKEM 521 449,36

Protokol o změně díla

TLZ č./verze:	6		
Datum předložení	09.10.2018		
Smlouva o dílo (SC)	2018000503		
Ze dne:	09.10.2018		
Projekt registrační	CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002324		
Stavba:	RIFT - Rozvoj infrastruktury Fakulty technologické		
Objekt:			
Název změny:	Doplnění přípojných míst do senzorických kójí		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, nám. T.G.Masaryka 5555, 760 01 Zlín		
Zhotovitel:	VW Wachal a.s., Tylova 220/17, 767 01 Kroměříž		
TDS:	výrská činnost ve stavebnictví, Pod Zahrádkami 664, 665 01 Rosice		
Projektant:	Atelier 2002 a.s., Zachova 634/6, 602 00 Brno		
Důvod změny a identifikace původce změny:			
Doplnění přípojných míst pro osazení PC techniky do senzorických kójí.			
Popis změny:			
<ul style="list-style-type: none"> • SLP - doplnění přípojných míst do senzorických kójí • NN – doplnění přípojných míst do senzorických kójí 			
Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):			
V průběhu stavby požádal uživatel o doplnění přípojných míst pro napájení NN a datovou síť do stolových desek v senzorických			
Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):			
SLP, NN.			
údaje o změně	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	-
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	-
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	-
		§ 222 odst. 6	-
		§ 222 odst. 7	-
	Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	zápis do SD (deníku změn)	-
		dodatek k PD	x
		dokumentace skut.provedení	-
jiné		x	
údaje o složení	Hodnota přípočtů (víceprací):	188 486,99	
	Celkem v Kč bez DPH:		
	Hodnota odpočtů (méněprací):		
	Celkem v Kč bez DPH:		
údaje o ceně změny	Ocenění změny předložil:		
	Náklady na změnu v Kč bez DPH:	188 486,99	
	Výše DPH sazba:	21%	39 582,27
	Náklady na změnu vč. DPH:	228 069,26	
	Údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.		
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla: (zatrhnout)	bez dopadu	x
		s dopadem	-
Časový dopad oproti původnímu řešení:	-		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	jméno a příjmení	datum
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		9.11.2018
	Zhotovitel (statutární zástupce):		9.11.2018
	TDI:		14.11.2018
	Projektant:		14.11.2018
přílohy	Objednatel (osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních):		14/11/2018
	Přílohy: 1 - Detailní oceněný výkaz výměr		

Položkový rozpočet

Stavba :	ZL č.	Rozpočet:
Objekt :	UTB RIFT - doplnění přípojných míst do senzorických kójí	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE						149 289,36
Díl:	1	A. DODÁVKY, C. MONTÁŽ				
	1	Zásuvkový výšuvný sloupek do nabytku pro NN a SLP, průměr 80mm, 3moduly 45x45mm, (2x pro NN 230V - součást projektu NN). Kompletní osazení do nabytku provedou stolaři, (dodavatel nabytku)	ks	12,00	5926,70	71120,40
	2	Modul 45x45mm, keystone RJ45, (typ dle standardu uživatele - Systimax), UTP, cat.6A, komplet sestava, montáž do sloupku	ks	12,00	946,79	11361,48
	1	Patchpanel, (typ dle standardu uživatele - Systimax), Cat.6a, UTP, 24xRJ45, 2U, kabelový organizér, 12x ukončení kabelu na RJ	ks	1,00	21945,40	21945,40
	2	Měření metalického segmentu, včetně vyhotovení měřicího protokolu	ks	12,0	115,96	1391,52
		Patchcord UTP, Cat6A, 4páry, délka 7ft - rozvaděč (typ dle standardu uživatele - Systimax)	ks	12,0	284,19	3410,28
		Patchcord UTP, Cat6A, 4páry, délka 3ft - zásuvka (typ dle standardu uživatele - Systimax)	ks	12,0	238,95	2867,40
	Celkem za	1 A. DODÁVKY, C. MONTÁŽ				112 096,48
Díl:	11	E. MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ, C. MONTÁŽ				
		Kabel UTP, Cat 6A, 4 pair count (typ dle standardu uživatele - Systimax), tř. reakce na oheň Dca	m	745,00	40,39	30090,55
		Trubka ohebná průměr 32mm, do stavební konstrukce, vč. zasekání, fezání a hrubé zapravení	m	14,00	101,79	1425,06
	3	Lišta LHD 40x20, do nabytku	m	12,00	151,45	1817,40
	Celkem za	11 E. MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ, C. MONTÁŽ				33 333,01
Díl:	13	F. MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ, C. MONTÁŽ				
		Prostupy, průrazy, vrtání do 30cm	ks	2,00	203,93	407,86
		Přichytky, binder pásy, hmoždinky - rozteč 0,3m	ks	30,00	26,00	780,00
		Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00	1190,00	1190,00
	4	45252124-3 Požární ucpávka do 10x5cm, tl. do 30cm	ks	1,00	1092,00	1092,00
	Celkem za	13 F. MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ, C. MONTÁŽ				3 469,86
Díl:	16	V. VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - SK				
	5	45252124-3 Dokumentace skutečného provedení	kompl	1,00	130,00	130,00
	6	45252124-3 Předávací dokumentace, předání díla	kompl	1,00	260,00	260,00
	Celkem za	16 V. VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - SK				390,00
SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE						39 197,64
Díl:	17	Materiál nosný kusový + montáž				
	10	45252124-3 Krabice R IP54	ks	10,00	107,95	1079,50
	11	45252124-3 Zásuvka vestavná	ks	120,00	242,40	29087,76
	Celkem za	17 Materiál nosný kusový + montáž				30 167,26
Díl:	17	Materiál nosný délkový + montáž				
	14	45252124-3 Trubka plastová tuhá 1520	m	14,00	72,14	1009,96
	15	45252124-3 Kabel 3x2,5 B2caS1d0	m	72,00	69,37	4994,64
	16	45252124-3 Lišta vkladací LV 18/13	m	24,00	126,07	3025,78
	Celkem za	17 Materiál nosný délkový + montáž				9 030,38

