

ZMĚNOVÝ LIST - Titulní stránka

Stavba	Rekonstrukce depozitáře SVK PK - realizace (název dle Smlouvy o dílo)		
Smlouva			číslo ZL:
Objednatel	SVK PK		ZL 09
Zhotovitel	BERGER BOHEMIA a.s.		
Místo	Plzeň - Bory, Budova č. 16		
Číslo revize ZL	2	Datum revize ZL	25.8.2020
Stručný název ZL:	Přípojení budovy č. 17		
Předmět změny:	Jedná se o silové a optické napojení sousedního objektu č. 17, které bylo během demoličních prací zrušeno a které je nutné obnovit pro zachování funkce objektu č. 17.		
Odůvodnění změny:	Požadavek investora		
Změna závazků ze smlouvy na veřejnou zakázku podle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:	odst. 4 - De minimis - Stavební práce - Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky a její hodnota je a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a b) nižší než 1. 10 % původní hodnoty závazku nebo 2. 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí		
Zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:	Uvedené není možné řešit odděleně. Jedná se o napojení stávající nerekonstruované budovy č. 17, a musí být vybudováno tak, aby byl zachován požadavek na funkčnost obou objektů. Objekt č. 17 byl napájen kabelovým vedením z pojistkové skříňné umístěné ve fasádě objektu č. 16, tato skříň byla demontována při provádění bouracích prací (jednalo se o bouraný štít).		
Vliv na cenu díla:	ano	rozpočet:	v příloze ZL
Změna velikosti	cena:	164 854,07	Kč bez DPH
Odpočty	cena:	0,00	Kč bez DPH
Přípočty	cena:	164 854,07	Kč bez DPH
Rozdíl - Přípočet	cena:	164 854,07	Kč bez DPH
Hodnota změny	cena:	164 854,07	Kč bez DPH
Vliv na termín dokončení :	Ne	Vliv na postupné termíny dle HMG	Ne
Jiné vlivy (např. vliv na změnu projektové dokumentace atd.):	Ano <i>Projektová dokumentace skutečného provedení</i>		
Přílohy :	Položkový rozpočet změn		
Za zhotovitele předložil:	Firma:	BERGER BOHEMIA a.s.	
Jméno / Funkce / Podpis :	Ing. Václav Pícka / vedoucí projektu		Datum 25.08.2020
Stanovisko projektanta :	Firma:	AS Projekt	
Souhlasím			
Jméno / Funkce / Podpis :	Ing. arch. Daniel Němeček / Jednatel		Datum 01.09.2020
Vyjádření TDS :	Firma:	D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	
Souhlasím			
Jméno / Funkce / Podpis :	Ing. Josef Malý / TDS		Datum 01.09.2020
Vyjádření objednatele :	Firma:	SVK PK, p.o.	
Souhlasím			
Jméno / Funkce / Podpis :	Mgr. Daniel Bechný / ředitel		Datum 01.09.2020
Odsouhlasil za zhotovitele :	Firma:	BERGER BOHEMIA a.s.	
Souhlasím			
Jméno / Funkce / Podpis :	Jiří Voska / ředitel divize		Datum 01.09.2020
Odsouhlasil za objednatele :	Firma:	SVK PK, p.o.	
Souhlasím			
Jméno / Funkce / Podpis :	Mgr. Daniel Bechný / ředitel		Datum 01.09.2020

					cenová kalkulace		
Pozice č.	Zdroj	Kód položky	Popis	Jednotka	Množství	Jedn. Cena	Cena
Zařízení silnoproudé elektrotechniky							
Úložný materiál							
1	URS	741110312	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm Pozn. pro kabel AYKY 4x50	m	45,00	46,30 Kč	2 083,50 Kč
2	URS	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE	m	45,00	39,60 Kč	1 782,00 Kč
3	nová	nová	Jednoplášťová trubka pro ochranu kabelů s optickými vlákny, zatížení 750N, rozsah použití od -5°C až +50°C, montáž, pro kabel EPS, optický kabel a rezervy	m	75,00	36,96 Kč	2 772,00 Kč
4	nová	nová	Jednoplášťová trubka pro ochranu kabelů s optickými vlákny, zatížení 750N, rozsah použití od -5°C až +50°C, materiál, min. prodej 100 m	m	100,00	33,04 Kč	3 304,00 Kč
5	URS	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně Pozn. kompletní včetně příchytek, spojek, pro optický kabel provozovatele v obj. 16 a 17	m	100,00	33,30 Kč	3 330,00 Kč
6	URS	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3 m	m	100,00	20,60 Kč	2 060,00 Kč
7	SoD	Pol18	Elektroinstalační trubka plastová pevná P25, nízká mechanická odolnost 320N, kompletní včetně příchytek, spojek (D+M) Pozn. pro kabel EPS v objektu 17	m	30,00	45,00 Kč	1 350,00 Kč
8	URS	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně Pozn. kompletní včetně příchytek, spojek	m	10,00	33,30 Kč	333,00 Kč
9	URS	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3 m	m	10,00	20,60 Kč	206,00 Kč
10	SoD	Pol24	Elektroinstalační trubka plastová ohebná P25, nízká mechanická odolnost 320N, kompletní včetně příchytek, spojek (D+M)	m	5,00	36,00 Kč	180,00 Kč
Zemní práce							
11	nová	nová	Kabelová rýha 40/120cm v zemině tř. 5, včetně zřízení pískového lože, obetonování chrániček, záhozu, zhutnění a úpravy povrchu	m	40,00	1 220,80 Kč	48 832,00 Kč
12	nová	nová	Kabelová rýha 40/80cm v zemině tř. 5, včetně zřízení pískového lože, záhozu, zhutnění a úpravy povrchu	m	10,00	884,80 Kč	8 848,00 Kč
13	nová	nová	Kabelová rýha 40/60cm v zemině tř. 5, včetně zřízení pískového lože, obetonování chrániček, záhozu, zhutnění a úpravy povrchu	m	5,00	728,00 Kč	3 640,00 Kč
Rozvaděče							
14	nová	nová	Dozbrojení rozvaděče RH dle výkresu č. D.1.4.5.09a, montáž	kpl	1,00	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
15	nová	nová	Dozbrojení rozvaděče RH dle výkresu č. D.1.4.5.09a, materiál	kpl	1,00	5 483,52 Kč	5 483,52 Kč
Kabely							
16	URS	741123313	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x35 až 50 mm ² uložený pevně (AYKY)	m	55,00	52,60 Kč	2 893,00 Kč
17	URS	PKB.712230	1 - AYKY - J 4x50 RE	km	0,06	1 24 680,00 Kč	6 857,40 Kč
18	SoD	Pol191	Kabel 2x1,5 PRAFlaDur-O RE P60-R (D+M)	m	60,00	44,69 Kč	2 681,40 Kč
Ostatní							
19	nová	Pol116R	Protipožární přepážky a ucpávky - dle potřeby pro celou kabeláž (D+M)	kpl	1,00	6 944,00 Kč	6 944,00 Kč
20	nová	Pol121R	Prostupy stěnou včetně začištění - dle potřeby pro celou kabeláž	kpl	1,00	11 200,00 Kč	11 200,00 Kč
21	nová	Pol122R	Prostupy stropem včetně začištění - dle potřeby pro celou kabeláž	kpl	1,00	4 928,00 Kč	4 928,00 Kč
22	nová	Pol124R	Ukončení kabelů - dle potřeby pro veškeré kabely	kpl	1,00	4 312,00 Kč	4 312,00 Kč
23	nová	Pol126R	Zatažení kabelů do trubek - dle potřeby pro veškerou kabeláž	kpl	1,00	6 720,00 Kč	6 720,00 Kč
24	nová	Pol127R	Měření kabeláže - dle potřeby pro veškerou kabeláž	kpl	1,00	2 800,00 Kč	2 800,00 Kč
25	nová	012203001R	Vytýčení stáv.inž.sítí	kpl	1,00	9 750,00 Kč	9 750,00 Kč
26	nová	Pol132R	Uvedení do provozu	kus	1,00	1 680,00 Kč	1 680,00 Kč
27	nová	Pol134R	Dokumentace skutečného stavu - dle zadávacích podmínek	kus	1,00	3 920,00 Kč	3 920,00 Kč
28	nová	Pol135R	Výchozí revize	kus	1,00	2 016,00 Kč	2 016,00 Kč
29	nová	Pol137R	Drobný úložný a montážní materiál - dle potřeby pro celou dodávku (D+M)	kus	1,00	2 688,00 Kč	2 688,00 Kč
30	SoD	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	13,00	173,21 Kč	2 251,73 Kč
31	SoD	596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m ²	m ²	13,00	406,04 Kč	5 278,52 Kč
32	SoD	Pol198	Páska FeZn 30/4	kg	50,00	37,00 Kč	1 850,00 Kč
33	SoD	Pol184	Svorky hromosv. nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR, SP....)	ks	8,00	60,00 Kč	480,00 Kč
CELKEM							164 854,07 Kč
Cena bez DPH							164 854,07 Kč

Datum :

25.08.2020

Zpracoval :

Ing. Lenka Tauchenová
BERGER BOHEMIA a.s.

Odsouhlasil :

TDS - Ing. Josef Malý
D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.