

6.11.1. ZMĚNOVÝ LIST – IKEM Praha – Výstavba budov G1 a G2 (U) k rozšíření kapacit

Navrhovatel změny IMOS Brno, a.s., Olomoucká 704/174, 627 00 Brno		Index navrhovatele:	Číslo SO nebo PS: D1_01	Registrační číslo Změnového listu (ZL): ZL Č.190
Indexy: O...objednatel GD...generální dodavatel GP...generální projektant PM...projektový manažer J...jiný	Změna má vliv do následujících profesí:	D1_01_4h3_R85 – Elektrická požární signalizace – Revize R85		
	Změna má další vliv do následujících stavebních objektů (SO) nebo provozních souborů (PS)	Nemá vliv		
Název změny: Doplnění hlásičů EPS				
Položka, popis: Změna obsahuje doplnění hlásičů EPS do 2 instalačních šachet dle revize projektové dokumentace R85.				
Důvod změny: Dle požadavku investora				
Přílohy: 1. položkový rozpočet, 2. technická zpráva revize R85				
Vliv na cenu: odhadnuté náklady: 19 645,- Kč bez DPH konečná cena: 19 645,- Kč bez DPH		Vliv na cenu stavební dodávky (dle přiloženého rozpočtu): zvýšení ceny o: 19 645,- Kč bez DPH snižování ceny o:		Vyplni GD (nehodící se škrtněte)
Vyvolá změnu stavebního povolení před dokončením:			ANO / NE	Vyplni GP
Dopady do HMG GD: 0 dní		celkový počet dnů: 0 dní		NE Vyplni GD
Vyjádření zástupce GD	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME	Datum a podpis: 28. 11. 2023		
Vyjádření zástupce GP	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME Vyjádření GP (27.11.2023): 1. ZL190 je zpracován dle revize R85. 2. K cenám jednotlivých položek se GP nevyjadřuje, toto je v kompetenci TDS. 3. Vyjádření rozpočtáře v příloze.	Datum a podpis: 30. 11. 2023		
Vyjádření zástupce Správce stavby	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME TDI s vyjadřuje pouze k cenám doplněným od GD. Ostatní je v kompetenci GP.	Datum a podpis: 28. 11. 2023		
Vyjádření zástupce Objednatele - PM	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME	Datum a podpis: 01. 12. 2023		
Vyjádření zástupce Objednatele	SCHVÁLIL / NE SCHVÁLIL	Datum a podpis: -5. 12. 2023		
Důvod zamítnutí (vyplni O):				
Rozdělovník: 1.OBJEDNATEL, 2. MP, 3. GP (AD), 4. GD				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h3-R85 - Elektrická požární signalizace - Revize R85

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 30.10.2023

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

IČ:

DIČ

Uchazeč:

IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno

IČ:

25322257

DIČ:

CZ25322257

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ

Poznámka

Cena bez DPH

19 644,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 644,55	21,00%	4 125,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

23 769,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h3-R85 - Elektrická požární signalizace - Revize R85

Místo:

Praha

Datum:

30.10.2023

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

Projektant:

Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12,

Uchazeč:

IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 644,55

D2 - Elektrická požární signalizace EPS

19 644,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h3-R85 - Elektrická požární signalizace - Revize R85

Místo:

Praha

Datum:

30.10.2023

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

Projektant:

Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12,

Uchazeč:

IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 644,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D2 Elektrická požární signalizace EPS							19 644,55	
107	K	Pol439	Montáž automatického bodového hlásiče	ks	3,000	91,50	274,50	vlastní
108	K	Pol440	802373 - Multisenzorový hlásič	ks	3,000	1 365,30	4 095,90	vlastní
	WV		Viz výkres číslo D1 01 4h2-02-10, D1 01 4h2-13					
	WV		Multisenzorový hlásič s integrovaným optickým a teplotním hlásičem, s časovou analýzou signálu, korelačním vyhodnocením dat obou propojených funkcí					
	WV		detekci doutnajících požárů a požárů s vývinem vysoké teploty. Procesně analogový hlásič s decentralizovanou inteligencí, vlastní kontrolou funkce,					
	WV		nouzových situacích, automatickým přizpůsobením okolnímu prostředí, paměti poplachů a provozních dat. Oddělovač vedení je integrován do hlásiče					
	WV		3		3,000			
111	K	Pol443	Montáž patice hlásiče	ks	3,000	286,00	858,00	vlastní
112	K	Pol444	805590 - Standardní patice hlásiče	ks	3,000	118,70	356,10	vlastní
113	K	Pol445	805576 - Popisovací pole pro patice hlásičů (balení 10ks)	ks	1,000	192,00	192,00	vlastní
125	K	Pol457	Vizualizace a parametrizace symbolu v grafické nadstavbě	ks	3,000	305,10	915,30	vlastní
130	K	Pol607	Montáž plechu nad požární hlásič	ks	2,000	975,00	1 950,00	vlastní
130	K	Pol608	Plech průměru 0,5m, materiál hliník nebo pozink, tloušťka 0,6mm, vč. montážního materiálu	ks	2,000	2 187,50	4 375,00	vlastní
147	K	Pol74	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	30,000	17,20	516,00	vlastní
148	K	Pol477	JXFE-R 2x2x0,8 - stíněný kabel 2x2x0,8 bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	30,000	14,20	426,00	vlastní
	WV		Viz výkres číslo D1 01 4h2-02-10					
	WV		30		30,000			
152	K	Pol481	Montáž přichytky samonosné, vč. šroubu a hmoždinky nebo šroubu do betonu	ks	60,000	9,20	552,00	vlastní
153	K	Pol482	Přichytka jednostranná pro kabely průměru 8mm, kovová, bez funkčnosti při požáru	ks	60,000	4,20	252,00	vlastní
159	K	Pol81	Montáž elektroinstalační plastové tuhé trubky uložené na přichytkách	m	9,000	40,10	360,90	vlastní

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	K	Pol146	Elektroinstalační pevná trubka 25mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, vč. přichytek a tvarovek	m	9,000	11,60	104,40	vlastní
173	K	Pol489	Oživení systému (na jeden detektor)	ks	3,000	165,30	495,90	vlastní
175	K	Pol491	Výchozí revize systému EPS (na jeden detektor)	ks	3,000	88,10	264,30	vlastní
179	K	Pol494	Ostatní montážní materiál	ks	1,000	812,50	812,50	vlastní
	W		zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásy, sádra epod)					
	W		1		1,000			
	W							
180	K	Pol495	Stavební přípomoci	ks	1,000	1 125,00	1 125,00	vlastní
	W		Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavební činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti nutné pro instalaci systému a jeho vedení					
	W		1		1,000			
	W		Součet					
181	K	Pol496	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	1 718,75	1 718,75	vlastní

Akce: IKEM
Výstavba nových budov G1, G2
Dokumentace pro provádění stavby

Investor: Institut klinické a experimentální medicíny
Václavská 1958/9
140 21 Praha 4

Zak. číslo: A 05 – 17 – P

D1.01 Budova G1 a G2

TECHNICKÁ ZPRÁVA

R85 – DOPLNĚNÍ HLÁSIČŮ EPS DO 2 INSTALAČNÍCH ŠACHET

Popis úprav

Do 2 šachet budou doplněny hlásiče EPS. Nižší šachta bude na svém vrcholu U.2077 vybavena jedním novým hlásičem. Druhá vyšší šachta procházející od 2.PP až do 5.NP bude vybavena novými hlásiči v úrovni 1.NP a 3.NP. Nad hlásiče musí být umístěn plech z hliníku nebo pozinku o průměru nejméně 0,5m, který bude připevněn k roštu. Kably od hlásičů budou zapojeny do kruhové linky u nejbližšího hlásiče.



