

.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.200
Indexy: O...objednatel GD...generální dodavatel GP...generální projektant PM...projektový manažer J...jiný	Změna má vliv do následujících profesí:	D1_01_4h3-R93 - Elektrická požární signalizace - Revize R93 D1_01_4h3-D10 - Elektrická požární signalizace - Dotazy 2020_09_30		
	Změna má další vliv do následujících stavebních objektů (SO) nebo provozních souborů (PS)	Nemá vliv		
Název změny: Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D a doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas				
Položka, popis: Tento změnový obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> doplnění ovládání větrání CHÚC D – zařízení VZT č.32 dle revize projektové dokumentace R93 doplnění 1 ks datového rozvaděče pro evakuační rozhlas 				
Důvod změny: <ul style="list-style-type: none"> z důvodu dopřesnění projektové dokumentace – větrání CHÚC D z důvodu dopřesnění výkresové dokumentace a smluvního rozpočtu – rozvaděč ERO 				
Přílohy: 1. položkový rozpočet, 2. průvodní zpráva R93, 3. emailová korespondence – rozvaděč ERO				
Vliv na cenu: odhadnuté náklady: 38 266,- Kč bez DPH konečná cena: 38 266,- Kč bez DPH		Vliv na cenu stavební dodávky (dle příloženého rozpočtu): zvýšení ceny o: 38 266,- Kč bez DPH snížení ceny o:		Vyplní GD (nehodící se škrtněte)
Vyvolá změnu stavebního povolení před dokončením:			ANO / NE	Vyplní GP / PM
Dopady do HMG GD: 0 dní		celkový počet dnů: 0 dní		NE Vyplní GD / provádějící změnu
Vyjádření zástupce GD	SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME		Datum a podpis: [redacted]	
Vyjádření GP	SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME 1. Část ZL 200 (ovládání požárního ventilátoru) – je zpracovaný na základě předložené revize R93. K zeleně označeným položkám doplněným zhotovitelem se GP nevyjadřuje, to zda jsou oprávněné je v kompetenci TDS. 2. Část ZL 200 (doplnění rozvaděče ERO) – je zpracovaná dle metodiky ÚRS. 3. K cenám jednotlivých položek se GP nevyjadřuje, toto je v kompetenci TDS. 4. Vyjádření rozpočtáře v příloze.		Datum a podpis: [redacted] 28. 02. 2024	
Vyjádření zástupce Správce stavby	SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME Cena metodicky zpracováváno správně. Věcný rozsah položek doplněných GD odpovídá skutečnosti.		Datum a podpis: [redacted] 28. 02. 2024	



Project Management
Technický dozor investora
Construction Management
Koordinátor BOZP
Cost Management

Vyjádření zástupce Objednatele - PM	SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	Datum a podpis: 07. 07. 2022 [Redacted]
Vyjádření zástupce Objednatele	SCHVÁLIL / NESCHVÁLIL	Datum a podpis: 07. 07. 2022 [Redacted]
Důvod zamítnutí (vyplní O):		
Rozdělovník:	1.OBJEDNATEL, 2. MP, 3. GP (AD), 4. GD	

REKAPITULACE STAVBY - ZL Č.200 - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D a doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas

Kód: A-05-17-P_Rev
Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 02.01.2024

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] doplnění IMOS Brno a.s. [redacted]

IČ:
DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH **38 266,25**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!
DPH snížená	15,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH	v	CZK	46 302,16
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - ZL Č.200 - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D a doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas

Kód: A-05-17-P Rev

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Místo: Praha

Datum: 02.01.2024

Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

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

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

Zpracovatel: [redacted], doplnění IMOS
Brno a.s., [redacted]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		38 266,25	46 302,16
D1_01	Budova G1 a G2	38 266,25	46 302,16
D1_01_4h3-R93	Elektrická požární signalizace - Revize R93 - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D	21 981,35	21 981,35
D1_01_4h3-D10	Elektrická požární signalizace - Dotazy 2020_09_30 - Doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas	16 284,90	19 704,73

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h3-R93 - Elektrická požární signalizace - Revize R93

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 02.01.2024

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:

██████████ doplnění IMOS Brno, a.s., ██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 981,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

26 597,43

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize
 Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2
 Soupis:

D1_01_4h3-R93 - Elektrická požární signalizace - Revize R93

Místo	Praha	Datum	02.01.2024
Zadavatel:	Institut klinické a experimentální medicíny, Praha	Projektant:	Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava
Uchazeč:	IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno	Zpracovatel:	doplnění IMOS Brno, a.s.,
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací			21 981,35
D2 - Elektrická požární signalizace EPS			11 090,30

SOUPIS PRACÍ - Ovládání požárního ventilátoru CHÚC D

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize
 Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2
 Soupis:

D1_01_4h3-R93 - Elektrická požární signalizace - Revize R93

Místo	Praha	Datum	02.01.2024
Zadavatel:	Institut klinické a experimentální medicíny, Praha	Projektant:	Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava
Uchazeč:	IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno	Zpracovatel:	doplnění IMOS Brno, a.s.,

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

Náklady soupisu celkem

21 981,35

D	D2	Elektrická požární signalizace EPS					11 090,30	
147	K	Pol74	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil JXFE-R 2x2x0,8 - stíněný kabel 2x2x0,8 bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	85,000	17,20	1 462,00	vlastní
			Viz výkres číslo D1 01 4h3-04-07					
			30		30,000		426,00	vlastní
			Součet		30,000			
150	K	Pol479	1-CHKE-V 2x1,5 - silový kabel P60-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1). D+M	m	55,000	16,80	924,00	vlastní
			Viz výkres číslo D1 01 4h3-03-04					
			55		55,000			
			Součet		55,000			
152	K	Pol481	Montáž přichytky samonosné, vč. šroubu a hmoždinky nebo šroubu do betonu	ks	90,000	9,20	828,00	vlastní
153	K	Pol482	Přichytka jednostranná pro kabely průměru 8mm, kovová, bez funkčnosti při požáru	ks	90,000	4,20	378,00	vlastní
154	K	Pol401	Montáž ohniodolné přichytky samonosné, vč. šroubu a hmoždinky nebo šroubu do betonu	ks	166,000	9,20	1 527,20	vlastní
156	K	Pol484	Přichytka pro jednotlivý kabel průměru 12mm, P60-R (pro kabel 1-CHKE-V 2x1,5)	ks	166,000	4,70	780,20	vlastní

Náklady soupisu celkem

21 981,35

158	K	Pol405	Šroub 7,5x52, pro přímou instalaci do betonu, určeno pro požárně odolné trasy, vyhovuje předpisu ZP-27/2008	ks	166,000	1,40	232,40	vlastní
161	K	Pol79	Montáž elektroinstalační plastové ohebné trubky uložené pod omítkou vč. zasekání	m	5,000	108,70	543,50	vlastní
163	K	Pol301	Elektroinstalační ohebná trubka 29mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost	m	5,000	6,20	31,00	vlastní
167	K	Pol140	AY 2,5 - protahovací drát	m	5,000	1,40	7,00	vlastní
168	K	Pol83	Aplikace požárně těsnícího materiálu	ks	2,000	514,90	1 029,80	vlastní
169	K	Pol84	Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádkartón, přetíratelný, 325ml	ks	2,000	385,60	771,20	vlastní
179	K	Pol494	Ostatní montážní materiál	ks	1,000	575,00	575,00	vlastní

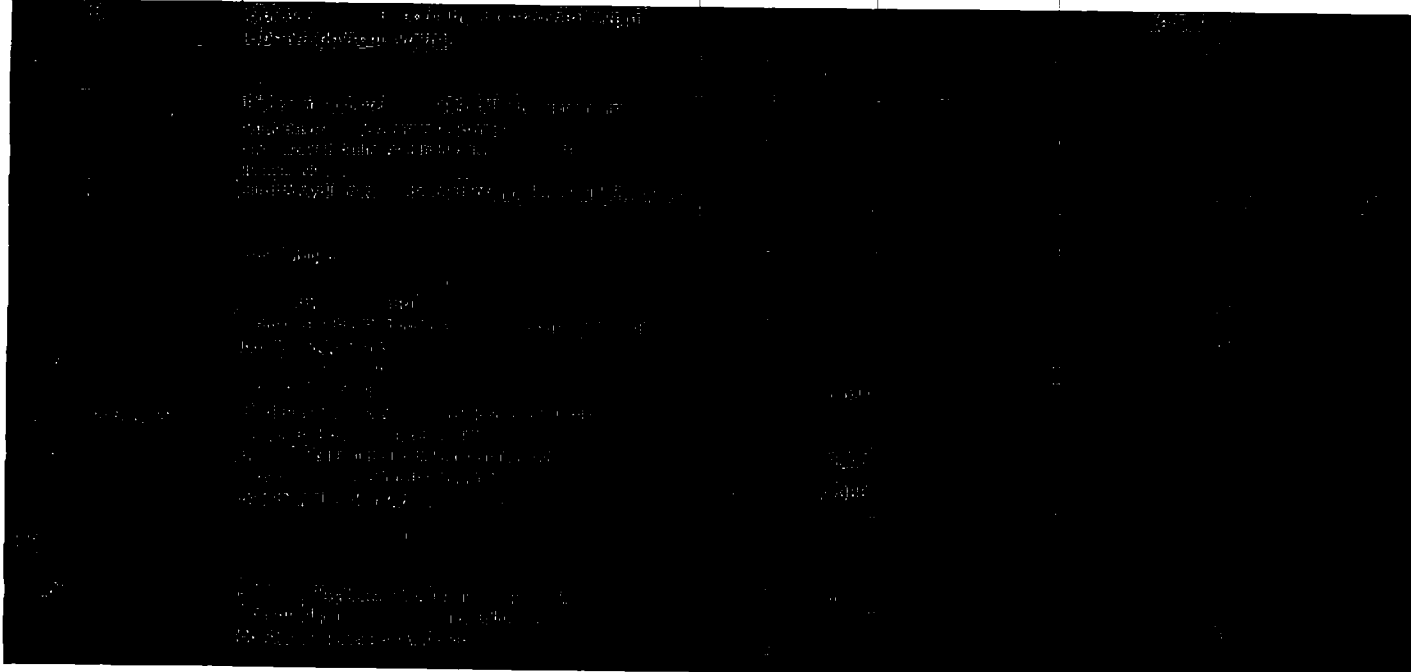
zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem

uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásy, sádra apod.)

180	K	Pol495	Stavební připomoci	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	vlastní
-----	---	--------	--------------------	----	-------	----------	----------	---------

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

181	K	Pol496	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	525,00	525,00	vlastní
-----	---	--------	---	----	-------	--------	--------	---------



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h3-D10 - Elektrická požární signalizace - Dotazy 2020_09_30

KSO:

Místo:

Praha

CC-CZ:

Datum:

27.02.2024

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

IC:

DIČ

Uchazeč:

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

IC:

25322257

DIČ

CZ25322257

Projektant:

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

IC:

DIČ

Zpracovatel:

IMOS Brno, a.s., 

IC:

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

16 284,90

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

19 704,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2
Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2
Soupis:

D1_01_4h3-D10 - Elektrická požární signalizace - Dotazy 2020_09_30

Místo: Praha Datum: 27.02.2024
Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha Projektant: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava
Uchazeč: IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno Zpracovatel: IMOS Brno, a.s.,
Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 16 284,90
D1 - Evakuační rozhlas 16 284,90

SOUPIS PRACÍ - Doplnění rozvaděče pro evakuační rozhlas

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2
Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2
Soupis:

D1_01_4h3-D10 - Elektrická požární signalizace - Dotazy 2020_09_30

Místo: Praha Datum: 27.02.2024
Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha Projektant: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava
Uchazeč: IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno Zpracovatel: IMOS Brno, a.s.,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							16 284,90	
D	D1		Evakuační rozhlas				16 284,90	
34	K	Pol378	Montáž stojanového rozvaděče	ks	1,000	1 373,00	1 373,00	vlastní
35	K	Pol379	19" stojanový rozvaděč	ks	1,000	10 113,00	10 113,00	vlastní
36	K	Pol380	Montáž ventilační jednotky do 19" rozvaděče	ks	1,000	286,00	286,00	vlastní
37	K	Pol381	Ventilační jednotka	ks	1,000	3 243,80	3 243,80	vlastní
			ventilační jednotka - 4 x ventilátor s termostatem, instal. do střechy/dna rozvaděče hloubky 600, 800 a 1200 mm		1,000			
			1		1,000			
			Součet		1,000			
38	K	Pol382	Montáž zemnicí lišty do 19" rozvaděče	ks	1,000	103,00	103,00	vlastní
39	K	Pol156	Zemnicí lišta pro rozvaděč 42U	ks	1,000	1 166,10	1 166,10	vlastní

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

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

Zak. číslo: A 05 – 17 – P

D1.01 Budova G1 a G2

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

R93 – DOPLNĚNÍ OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍHO VENTILÁTORU CHÚC D

Popis úprav

Ovládání větrání CHUC D (VZT zařízení 32), s jehož ovládáním bylo v DPS předběžně počítáno z koppleru v 1.NP s adresou 644.9300-15, bude ovládáno z koppleru 644.9300-17 umístěného v rozvodně slaboproudu U.0136 v 1.PP, který obsahuje rezervu. V době projektování DPS nebylo známo umístění rozvaděče, ze kterého se mělo zařízení 32 napájet. Kabel pro spouštění větrání bude zatažen z rozvodny slaboproudu do rozvodny D0233 ve 2.PP objektu D.

Dále jsou v půdorysech 2.PP – 3.NP zakresleny stávající hlásiče zapojené v lince objektu D s popisem, co se má s daným hlásičem provést (ponechat, posunout, demontovat).

