

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.115
Indexy: O...objednatel GD...generální dodavatel GP...generální projektant PM...projektový manažer J...jiný	Změna má vliv do následujících profesí:	D1_01_4a1-R41 - Vytápění, pára a kondenzát - Revize R41 D1_01_4b-R41 - Chlazení - Revize R41 D1_01_4c - R41 - Vzduchotechnika - Revize R41 D1_01_4e - R41 – Zdravotně technické instalace - Revize R41 D1_01_4g2-R41 - Silnoproudá elektrotechnika - PBZ - Revize R41 D1_01_4h1-R41 – Slaboproudá elektrotechnika – SK, STA, DT - Revize R41		
		Změna má další vliv do následujících stavebních objektů (SO) nebo provozních souborů (PS)	Nemá vliv	
Název změny: Koordinace 1NP				
Položka, popis: Tento změnový řeší úpravu koordinačních výkresů 1.NP a s tím spojené práce dle revize projektové dokumentace R41				
Důvod změny: Na základě kontroly PD bylo nutné upravit koordinační výkresy, aby bylo zajištěno plynulé a správné provedení výstavby.				
Přílohy: 1. položkový rozpočet				
Vliv na cenu: odhadnuté náklady: 118 308,- Kč bez DPH konečná cena: 118 308,- Kč bez DPH		Vliv na cenu stavební dodávky (dle příloženého rozpočtu): zvýšení ceny o: 118 308,- 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:		celkový počet dní:		NE Vyplní GD / projektant změnu
Vyjádření zástupce GD	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME		Datum a podpis: [redacted] 4. 01. 2023	
Vyjádření zástupce GP	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME Vyjádření rozpočtáře z 20.12.2022 v příloze.		Datum a podpis: [redacted] 7. 1. 2023	
Vyjádření zástupce Správce stavby	SOUHLASÍME / NE SOUHLASÍME S cenou ZL souhlasíme. Nesouhlasíme ale s celkovým dopadem do termínu. Případný dopad do termínu bude správcem stavby odsouhlasen, pokud to GD prokáže detailní aktualizací harmonogramu. 17.1.2023		Datum a podpis: [redacted] 7. 01. 2023	

	Na základě vyjádření GD z 5. 1. 2023, že změna nemá vliv na harmonogram, se ZL souhlasíme.	
Vyjádření zástupce Objednatele - PM	SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	Datum a podpis: 12. 23 [Redacted]
Vyjádření zástupce Objednatele	SCHVÁLIL / NESCHVÁLIL	Datum a podpis: 02. 02. 20 [Redacted]
Důvod zamítnutí (vyplní O):		
Rozdělovník:	1.OBJEDNATEL, 2. MP, 3. GP (AD), 4. GD	

REKAPITULACE STAVBY

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

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 08.12.2022

Zadavatel:
Institůt 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:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				118 307,70
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	#ODKAZ!		#ODKAZ!
snížená	15,00%	#ODKAZ!		#ODKAZ!
Cena s DPH	v	CZK		143 152,32

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

Kód: A-05-17-P Rev

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

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

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: 

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		118 307,70	143 152,32
D1_01	Budova G1 a G2	118 307,70	143 152,32
D1_01_4a1-R41	Vytápění, pára a kondenzát - Revize R41	14 702,43	17 789,94
D1_01_4b-R41	Chlazení - Revize R41	-39 519,00	-47 817,99
D1_01_4c-R41	Vzduchotechnika - Revize R41	8 646,88	10 462,72
D1_01_4e-R41	Zdravotně technické instalace - Revize R41	56 483,57	68 345,12

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4a1-R41 - Vytápění, pára a kondenzát - Revize R41

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.12.2022

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

14 702,43

	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

17 789,94

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_4a1-R41 - Vytápění, pára a kondenzát - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 702,43

PSV - Práce a dodávky PSV

14 702,43

713 - Izolace tepelné

1 401,94

733 - Rozvodné potrubí

9 874,49

SOUPIS PRACÍ

Slavba

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4a1-R41 - Vytápění, pára a kondenzát - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							14 702,43	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				14 702,43	
D		713	Izolace tepelné				1 401,94	
14	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 7a, 7b, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 4	m	4,000	71,20	284,80	CS ÚRS 2018 01
	vv							
	vv				4,000			
21	M	631545740R	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s AL fólií, d54:40 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 7a, 7b, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 4	m	4,000	60,20	240,80	vlastní
	vv							
	vv				4,000			
22	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 7a, 7b, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 4	m	4,000	101,70	406,80	CS ÚRS 2018 01
	vv							
	vv				4,000			
23	M	631546050R	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s AL fólií, d64:50 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 7a, 7b, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 4	m	4,000	111,00	444,00	vlastní
	vv							
	vv				4,000			
31	M	631545730A	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s povrchovou úpravou Al fólií, 32:40 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 4c, 05a, 05b, 5c, 6a, 6b, 6c, 7a, 7b, 7c, 8a, 8b, 8c, 9a, 9b, 9c, 10a, 10b, 10c, 11a, 11b, 11c, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 -2	m	-2,000	52,50	-105,00	vlastní
	vv							
	vv				-2,000			
32	M	631545740A	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny, s povrchovou úpravou Al fólií, 40:40 mm D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 2	m	2,000	55,10	110,20	vlastní
	vv							
	vv				2,000			
47	K	998713104	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 36 m	t	0,010	2 034,00	20,34	CS ÚRS 2018 01
	D	733	Rozvodné potrubí				9 874,49	
59	K	733111126	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 32 D1.01.4a1 -04a, 04b, 05a, 05b, 6a, 6b, 7a, 7b, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 -2	m	-2,000	341,50	-683,00	CS ÚRS 2018 01
	vv							
	vv				-2,000			

60	K	733111127	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 40 D1.01 4a1 -04a, 04b,05a,05b,6a,6b, 7a,7b,8a,8b,9a,9b,10a,10b,11a,11b,12,13,14,15,16,17,18,19, 20 2	m	2,000	445,80	891,60	CS ÚRS 2018 01
		vv						
		vv			2,000			
77	K	733223108	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 54x2 D1.01 4a1 -04a, 04b,05a,05b,6a,6b, 7a,7b,8a,8b,9a,9b,10a,10b,11a,11b,12,13,14,15,16,17,18,19, 20 2	m	4,000	1 118,70	4 474,80	CS ÚRS 2018 01
		vv						
		vv			4,000			
78	K	733223109	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 64x2 D1.01 4a1 -04a, 04b,05a,05b,6a,6b, 7a,7b,8a,8b,9a,9b,10a,10b,11a,11b,12,13,14,15,16,17,18,19, 20 2	m	4,000	1 264,50	5 058,00	CS ÚRS 2018 01
		vv						
		vv			4,000			
85	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2 4+4	m	8,000	8,50	68,00	CS ÚRS 2018 01
		vv			8,000			
95	K	998733104	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 36 m	t	0,032	2 034,00	65,09	CS ÚRS 2018 01

zpráva o výsledku vyhodnocení stavu potrubí v objektech v do 36 m

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize
Objekt:
D1_01 - Budova G1 a G2
Soupis:
D1_01_4b-R41 - Chlazení - Revize R41

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

CC-CZ:
Datum: 08.12.2022
IČ:
DIČ:
IČ: 25322257
DIČ: CZ25322257
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				-39 519,00
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00		21,00%	0,00
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		-47 817,99

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_4b-R41 - Chlazení - Revize R41

Místo: Praha
Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

Datum: 08.12.2022
Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12,

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

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-39 519,00

713 - Izolace tepelné	-20 935,67
733 - Rozvod potrubí	-11 330,45
767 - Konstrukce zámečnické	-9 550,38
783 - Nátěry	-1 128,50

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4b-R41 - Chlazení - Revize R41**

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-39 519,00	
D		713	Izolace tepelné				-20 935,67	
2	K	Pol761	Kaučuková izolace s parotěsnou zábranou (15,5 x 28 mm) Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -94+70	m	-24,000	15,30	-367,20	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
4	K	Pol763	Kaučuková izolace s parotěsnou zábranou (16,5 x 42 mm) Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -20+14	m	-6,000	40,70	-244,20	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
5	K	Pol764	Kaučuková izolace s parotěsnou zábranou (16,5 x 48 mm) Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -29+19	m	-10,000	50,90	-509,00	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
6	K	Pol765	Kaučuková izolace s parotěsnou zábranou (17 x 60 mm) Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 3	m	3,000	61,90	185,70	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
15	K	Pol771	Montáž kaučukové izolace s parotěsnou zábranou Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -143+106	m	-37,000	88,10	-3 259,70	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
16	K	Pol1208	Tvarovky a ohyby kaučukové izolace potrubí	%	-9,347	1,00	-9,35	vlastní
20	K	Pol773	Lepidlo na izolaci, 2,5 kg Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -3+1	kus	-2,000	825,50	-1 651,00	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
23	K	Pol776	Montáž izolace potrubí z minerální vlny Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, -143+106	m	-37,000	152,60	-5 646,20	vlastní
	vv							
	vv							
	vv							
	vv		Součet		-37,000		-37,000	

24	K	Pol777	Kaširovaná potrubní izolační pouzdra z minerální vlny a hliníkovou fólií na povrchu, 60 x 60 mm	m	-24,000	235,60	-5 654,40	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-94+70		-24,000			
	vv							
26	K	Pol779	Kaširovaná potrubní izolační pouzdra z minerální vlny a hliníkovou fólií na povrchu, 76 x 60 mm	m	-6,000	247,50	-1 485,00	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-20+14		-6,000			
	vv							
27	K	Pol780	Kaširovaná potrubní izolační pouzdra z minerální vlny a hliníkovou fólií na povrchu, 89 x 60 mm	m	-10,000	247,50	-2 475,00	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-29+19		-10,000			
	vv							
28	K	Pol1209	Tvarovky a ohyby izolace z minerální vlny a hliníkovou fólií na povrchu	%	-94,924	1,00	-94,92	vlastní
29	K	Pol782	Skruzovatelná rohož z minerální vlny s povrchovou úpravou ALS tl. 60 mm	m ²	1,000	122,00	122,00	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		1		1,000			
	vv							
31	K	Pol784	Montáž deskové izolace	m ²	1,000	254,30	254,30	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		1		1,000			
	vv							
32	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	-0,010	10 170,00	-101,70	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-0,03+0,02		-0,010			
	vv		Součet		-0,010			
	D	733	Rozvod potrubí				-11 330,45	
74	K	733111104	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	-24,000	268,70	-6 448,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-94+70		-24,000			
	vv		Součet					
76	K	733111106	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	-6,000	341,50	-2 049,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-20+14		-6,000			
	vv		Součet					
77	K	733111106.1	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 40	m	-10,000	445,80	-4 458,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-29+19		-10,000			
	vv		Součet					
78	K	733111106.2	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké 57/2,9	m	3,000	661,10	1 983,30	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		3		3,000			
	vv							
87	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	-40,000	5,90	-236,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14					
	vv		-143+103		-40,000			
	vv		Součet					
255	K	733190219	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 51x2,6 do D 60,3x2,9	m	3,000	10,20	30,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		3		3,000			
110	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	-0,100	1 525,50	-152,55	CS ÚRS 2018 01
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22					
	vv		-0,38+0,28		-0,100			
	vv							
	D	767	Konstrukce zámečnické				-9 550,38	
227	K	CHL-J01_20	Jednoduchý závěs na potrubí chlazení do stropní konstrukce tvořený: upevňovacím šroubem HUS3-I 6 s vnitřním závětem závitovou tyčí AM10, maticí M10 a potrubní objímkou MRP-RPC 26.	kus	-23,000	183,10	-4 211,30	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21					
	vv		-75+52		-23,000			
	vv		Součet					
229	K	CHL-J01_32	Jednoduchý závěs na potrubí chlazení do stropní konstrukce tvořený: upevňovacím šroubem HUS3-I 6 s vnitřním závětem závitovou tyčí AM10, maticí M10 a potrubní objímkou MRP-RPC 42.	kus	-2,000	213,60	-427,20	vlastní
	vv		Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21					
	vv		-14+12		-2,000			
	vv				-2,000			

230	K	CHL-J01_40	Jednoduchý závěs na potrubí chlazení do stropní konstrukce tvořený: upevňovacím šroubem HUS3-I 6 s vnitřním závitem závitovou tyčí AM10, matiči M10 a potrubní objímkou MRP-RPC 48. Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 -24+16	kus	-8,000	228,80	-1 830,40	vlastní
	VV							
	VV							
	VV				-8,000			
231	K	CHL-J01_57	Jednoduchý závěs na potrubí chlazení do stropní konstrukce tvořený: upevňovacím šroubem HUS3-I 6 s vnitřním závitem závitovou tyčí AM10, matiči M10 a potrubní objímkou MRP-RPC 57. Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 1	kus	1,000	249,20	249,20	vlastní
	VV							
	VV							
	VV				1,000			
240	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 -113+81	kg	-32,000	101,70	-3 254,40	CS ÚRS 2018 01
	VV							
	VV							
	VV				-32,000			
243	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 -0,11+0,08	t	-0,030	2 542,50	-76,28	CS ÚRS 2018 01
	VV							
	VV							
	VV				-0,030			
	D	783	Nátěry				-1 128,50	
246	K	783624551	Základní jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm Viz výkres D1.01.4b-02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 -143+106	m	-37,000	30,50	-1 128,50	CS ÚRS 2018 01
	VV							
	VV							
	VV				-37,000			

Zpracováno v rámci projektu: "..."

...

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4c-R41 - Vzduchotechnika - Revize R41

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.12.2022

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

8 646,88

	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

10 462,72

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_4c-R41 - Vzduchotechnika - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

8 646,88

D9 - Zařízení č. 9 - Klimatizace kardio emergency příjmová lůžka v 1.NP

5 220,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1 01 4c-R41 - Vzduchotechnika - Revize R41

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

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]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							8 646,88	
D	D9		Zařízení č. 9 - Klimatizace kardio emergency příjmová lůžka v 1.NP				5 220,88	
444	K	9.05	Regulační klapka těsná 900x710, ovl. ruční, D+M	ks	-1,000	2 578,10	-2 578,10	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c					
	vv		-1		-1,000			
165	K	9.05a	Regulační klapka těsná 1000x630, ovl. ruční, D+M	ks	-1,000	-8 153,88	8 153,88	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		-1		-1,000			
471	K	9.32	Pružná manžeta 1120/710 včetně těsného oblepení hliníkovou páskou, D+M	ks	-2,000	1 045,80	-2 091,60	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		-2		-2,000			
165	K	9.32a	Pružná manžeta 1120/500 včetně těsného oblepení hliníkovou páskou, D+M	ks	2,000	2 456,55	4 913,10	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		2		2,000			
472	K	9.33	Pružná manžeta 355/315 včetně těsného oblepení hliníkovou páskou, D+M	ks	-2,000	540,70	-1 081,40	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		-2		-2,000			
477	K	9.37	Pružná manžeta 560/400 včetně těsného oblepení hliníkovou páskou, D+M	ks	-2,000	611,90	-1 223,80	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		-2		-2,000			
478	K	9.38	Pružná manžeta d=250 včetně těsného oblepení	ks	-2,000	435,60	-871,20	vlastní
	vv		Viz výkres číslo: D1 01 4c-07a-c,					
	vv		-2		-2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4e-R41 - Zdravotně technické instalace - Revize R41

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.12.2022

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

56 483,57

	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

68 345,12

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_4e-R41 - Zdravotně technické instalace - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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: IMOS Brno, a.s. doplnění

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

56 483,57

PSV - Práce a dodávky PSV

56 483,57

713 - Izolace tepelné

6 743,95

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

46 313,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1 01 4e-R41 - Zdravotně technické instalace - Revize R41

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

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. doplnění

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							56 483,57	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				56 483,57	
D		713	Izolace tepelné				6 743,95	
1	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm	m	34,000	101,70	3 457,80	CS ÚRS 2018 01
12	K	713652381p	Potrubní pouzdro kamenná vlna s polepem z hliníkovou fólií 76x30	m	12,000	108,50	1 302,00	vlastní
15	K	713652385p	Potrubní pouzdro kamenná vlna s polepem z hliníkovou fólií 54x20	m	22,000	89,00	1 958,00	vlastní
18	K	998713103	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,009	2 906,10	26,15	CS ÚRS 2018 01
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				46 313,62	
37	K	721185041r	Potrubí kanalizační nerezové DN 50	m	22,000	1 108,50	24 387,00	vlastní
38	K	721185042r	Potrubí kanalizační nerezové DN 70	m	12,000	1 602,60	19 231,20	vlastní
40	K	721160146r	Potrubí vodovodní měděné tvrdé spojované měkkým pálením D 18x1 mm pro odvod kondenzátu	m	5,000	229,70	1 148,50	vlastní
52	K	721226514r	Zápachová uzávěrka podomítková pro klimatizaci s přídatnou mechanickou uzávěrou DN 40/50	kus	1,000	856,80	856,80	vlastní
61	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	34,000	14,40	489,60	CS ÚRS 2018 01
62	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,069	2 906,10	200,52	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g2-R41 - Silnoproudá elektrotechnika - PBZ - Revize R41

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.12.2022

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

58 726,92

	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

71 059,57

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_4g2-R41 - Silnoproudá elektrotechnika - PBZ - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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: IMOS Brno, a.s. doplnění

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

58 726,92

D0 - Silnoproudá elektrotechnika - PBZ

26 593,92

D2 - Elektrická požární signalizace EPS

28 570,00

D4 - Strukturovaná kabeláž

137,00

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1 01 4g2-R41 - Silnoproudá elektrotechnika - PBZ - Revize R41**

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

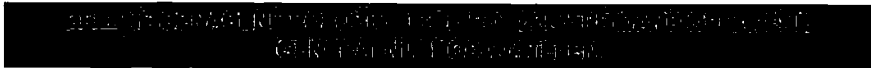
Projektant: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12,

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

Zpracovatel: IMOS Brno, a.s. doplnění

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							58 726,92	
D		D0	Silnoproudá elektrotechnika - PBZ				26 593,92	
111	K	1123-8935	5225 D_ZNCR PŘÍCHYTKA TYP DOBRMAN 25, D	ks	72,000	160,26	11 538,72	vlastní
	VV		Nová položka					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		72		72,000			
112	K	1123-8628	ISD 2_S_DRŽÁK KABELŮ SKUPINOVÝ, D	ks	123,000	122,40	15 055,20	vlastní
	VV		Nová položka					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		123		123,000			
D		D2	Elektrická požární signalizace EPS				28 570,00	
154	K	Pol401	Montáž ohniodolné přichytky samonosné, vč. šroubu a hmoždinky nebo šroubu do betonu	ks	1 528,000	9,20	14 057,60	vlastní
	VV		Použitá pol č 154 z rozpočtu D1_01_4h3					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		1333+72+123		1 528,000			
157	K	Pol485	Přichytka pro jednotlivý kabel průměru 14mm, P60-R	ks	1 333,000	4,40	5 865,20	vlastní
	VV		Použitá pol č 157 z rozpočtu D1_01_4h3					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		1333		1 333,000			
158	K	Pol405	Šroub 7,5x52, pro přímou instalaci do betonu, určeno pro požárně odolné trasy, vyhovuje předpisu ZP-27/2008	ks	1 528,000	1,40	2 139,20	vlastní
	VV		Použitá pol č 158 z rozpočtu D1_01_4h3					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		1333+72+123		1 528,000			
164	K	Pol232	Montáž kabelové lávky vč. příslušenství a montážního materiálu	m	10,000	251,70	2 517,00	vlastní
	VV		Použitá pol č 164 z rozpočtu D1_01_4h3					
	VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33					
	VV		10		10,000			
165	K	Pol486	Kabelová lávka, bočnice minimálně 45mm, šíře 300mm, délka 3m, pozinkováno, trasa s funkční odolností 60 minut (stoupačky), vč. nutného instalačního materiálu a příslušenství	m	10,000	399,10	3 991,00	vlastní
	VV		Použitá pol č 165 z rozpočtu D1_01_4h3					
	VV		Kompletní dodávka vč. nutného instalačního materiálu, kotev, úchytů, spojek apod.					

VV		viz výkres číslo D1 01 4g2-02+03/R33				
VV		10			10,000	
D	D4	Strukturovaná kabeláž				137,00
243	K	Pol253	Vyvozování kabeláže ve žlabech	m	10,000	13,70
			Použita pol.č 243 z rozpočtu D1_01_4h1			137,00 vlastní
VV		viz výkres číslo D1.01.4g2-02+03/R33				
VV		10			10,000	



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h1-R41 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT - Revize R41

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.12.2022

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

19 266,90

	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

23 312,95

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_4h1-R41 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT - Revize R41

Místo:

Praha

Datum:

08.12.2022

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: doplnění IMOS Brno,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 266,90

D4 - Strukturovaná kabeláž

15 840,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1 01 4h1-R41 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT - Revize R41

Místo: Praha

Datum: 08.12.2022

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.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							19 266,90	
D	D4		Strukturovaná kabeláž				15 840,90	
229	K	Pol239	Montáž kabelového žlabu neperforovaného 60/100 vč příslušenství a montážního materiálu	m	21,000	171,60	3 603,60	vlastní
230	K	Pol240	Kabelový žlab neperforovaný 60/100, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek, tvarovek apod.	m	21,000	91,40	1 919,40	vlastní
231	K	Pol241	Montáž kabelového žlabu neperforovaného 60/200 vč příslušenství a montážního materiálu	m	9,000	183,10	1 647,90	vlastní
232	K	Pol242	Kabelový žlab neperforovaný 60/200, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek, tvarovek apod.	m	9,000	116,40	1 047,60	vlastní
233	K	Pol243	Montáž kabelového žlabu neperforovaného 60/300 vč příslušenství a montážního materiálu	m	9,000	217,40	1 956,60	vlastní
234	K	Pol244	Kabelový žlab neperforovaný 60/300, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek, tvarovek apod.	m	9,000	142,20	1 279,80	vlastní
235	K	Pol245	Montáž kabelového žlabu neperforovaného 110/300 vč příslušenství a montážního materiálu	m	-3,000	263,10	-789,30	vlastní
236	K	Pol246	Kabelový žlab neperforovaný 110/300, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek, tvarovek apod.	m	-3,000	216,80	-650,40	vlastní
237	K	Pol247	Montáž kabelového žlabu neperforovaného 110/400 vč příslušenství a montážního materiálu	m	9,000	286,00	2 574,00	vlastní
238	K	Pol248	Kabelový žlab neperforovaný 110/400, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek, tvarovek apod.	m	9,000	292,80	2 635,20	vlastní
243	K	Pol253	Vývazování kabeláže ve žlabech	m	45,000	13,70	616,50	vlastní

