

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 D2_01 D2_08 D2_15 D2_52	Registrační číslo Změnového listu (ZL): ZL Č.203
Indexy: O...objednatel GD...generální dodavatel GP...generální projektant PM...projektový manažer J...jiný	Změna má vliv do následujících profesí:	D1_01 Budova G1 a G2 D2_01 – Komunikace a chodníky D2_08 - Sadové úpravy D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba D2_52 – Vestavba čistých prostor	
	Změna má další vliv do následujících stavebních objektů (SO) nebo provozních souborů (PS)	Nemá vliv	
Název změny: Zakládání stavby, podhledy 2PP, zvednutí podhledu ve 3NP, preciosa čekárna 1NP, doplnění přívodu pro ovládání automatických dveří v 1NP, soklová lišta sloupů 1NP, napájení kamer DZ, povrchová úprava CHL, vypínače pro tepelná čerpadla, armatury k expanzní nádrži, vícepráce – konstrukce suché výstavby, doplnění únikového tlačítka ke dveřím E41, úprava ovládání dveří E60 v 1NP, připojení CETIN, úprava komunikace u sanitek - budova G, kovový obklad v angiosále a sadové úpravy			
Položka, popis: Změna obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> • Část zakládání stavby - bourání stávající energošachty v prostoru u milánské stěny, ubourání části milánské stěny a změnu provedení kotvy K14 záporového pažení, kterou se nepodařilo zaktivovat dle PD. Dále odečet záporového pažení a pilotové stěny z důvodu zanechání stávající milánské stěny, která tyto konstrukce nahrazuje. Součástí je také utěsnění prostupů kanálu dle revize R07. • Úprava podhledu na schodišti 2PP - doplnění SDK čela podhledu v m.č. U.0235 a záměnu svítidla v tomto podhledu dle revize projektové dokumentace R62. Dále je zde zahrnuto zvednutí podhledu v m.č. U.3019 • změnu typu podhledu ve 2.PP, kde místo rastru R4, R5, R7 a R8 bude realizován podhled Rockfon Tropic A24 tl. 15 mm s viditelným rastroem 600x600 mm – viz vzorkovací protokol VZR275. • preciosa - doplnění přívodu 230V pro budoucí osvětlení crystalové skulptury v čekárně U.1018. • dveře 1NP - doplnění přívodu SIL pro automatické dveře do místností U.1043 a U.1044. • záměnu teracového soklu za hliníkovou lištu u sloupů v 1NP. Jedná se o místnosti U.1017a a U.1018. V místnosti č. U.1017, kde je čistící rohož bude sloup proveden bez soklu. • doplnění 4 kusů silových zásuvek 230V pro napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient, umístění viz příloha č.2 emailová korespondence. • doplnění povrchová úprava na venkovních rozvodech CHL pomocí parotěsné fólie. Projektová dokumentace uvažovala izolaci potrubí z minerální vlny s AL polepem, což je ve venkovním prostoru na ochranu rozvodů nedostatečné • doplnění 2 ks vypínačů pro tepelná čerpadla • doplnění chybějících armatur pro montáž expanzní nádrže ZTI • Vícepráce – konstrukce suché výstavby: Doplnění SDK předstěny a revizních dvířek v m.č. U.0236 – opláštění stoupačky kanalizace Doplnění SDK čela v m.č.U.3025, kde je nutno snížit podhled a tím zakrýt rozvody potrubí pošty a VZT Doplnění SDK čela v m.č.U.3038, kde je nutno zvýšit podhled a tím udělat místo pro obsluhu pohonu posuvných dveří Doplnění SDK předstěny v m.č. U.1037 – opláštění vedení kabeláže k dohledovému pultu Doplnění SDK předstěny v m.č. U.2044 – opláštění vedení kabeláže ze shora do rozvaděče elektro Vyvěšení OSB desky nad podhled pro umístění svítidla pro crystal Úprava podhledu u nákladové rampy v 1PP. Podhled navržený v projektové dokumentaci je v kolizi s garážovými vraty a je nutno podhled upravit a vytvořit SDK čelo s dutinou, do kterého budou garážová vrata zajíždět. • doplnění únikového tlačítka ke dveřím E41 dle revize projektové dokumentace R94 • Úprava ovládání dveří E60 v 1NP – doplnění napájení pohonu a doplnění loketního spínače • připojení racku CETIN pro posílení signálu GSM • úpravu komunikace v místě nájezdu sanitek do budovy G • navýšení kovového obkladu o 80 mm v angiosále m.č. U.3024, kde vlivem revize projektové dokumentace R87 došlo ke změně výšky podhledu a tím vznikla mezera mezi obkladem a podhledem. Tato mezera bude vyplněna kovovými panely • doplnění položky v rozpočtu stavby na sázení stromů v oddílu náhradní výsadba 			

<ul style="list-style-type: none"> • přesazení 5-ti stromů náhradní výsadby 			
Důvod změny: <ul style="list-style-type: none"> • část zakládání stavby – dle postupu prací na stavbě a dopřesnění projektové dokumentace • úprava pohledu na schodišti 2PP a zvednutí pohledu ve 3NP – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • změna typu pohledu ve 2PP - z důvodu snadnější údržby instalací nad pohledem • preciosa – dle požadavku investora • dveře 1NP - z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • soklová lišta - dle estetického hlediska • napájení kamer – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • povrchová úprava CHL - z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • vypínače pro tepelné čerpadla - z důvodu možnosti vypnutí čerpadla při poruše, servisu a uvedení do souladu s ČSN EN 602204-1 ed.2, čl.5.3, a ČSN 332000-4-46 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí – Bezpečnost odpojování a spínání čl.4.64 • armatury k expanzní nádrži - z důvodu dopřesnění projektové dokumentace na základě požadavků výrobce expanzní nádrže • Vícepráce – konstrukce suché výstavby: m.č. U.0236 – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace m.č. U.3025 – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace m.č. U.3038 – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace m.č. U.1037 – z důvodu skutečnosti na stavbě v průběhu realizace, do stávající šachty v PD se kabeláž nevešla m.č. U.2044 – elektro rozvaděč není přes celou výšku místnosti a tak je potřeba viditelnou kabeláž opláštit Crystal - Dle požadavku investora • Úprava pohledu 1PP - z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • Únikové tlačítko E41- z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • Úprava ovládání dveří E60 v 1NP - z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • Připojení CETIN – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • Úprava komunikace – dle požadavku investora • kovový obklad – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • doplnění položky – z důvodu dopřesnění projektové dokumentace • přesazení stromů - na základě vyjádření odboru životního prostředí 			
Přílohy: 1.položkový rozpočet, 2. dokladová část			
Vliv na cenu: odhadnuté náklady: - 8 313,- Kč bez DPH konečná cena: - 8 313,- Kč bez DPH		Vliv na cenu stavební dodávky (dle přiloženého rozpočtu): zvýšení ceny o: snížení ceny o: - 8 313,- Kč bez DPH	
Vyvolá změnu stavebního povolení před dokončením:		ANO / NE	Vyplní GP / PM
Dopady do HMG GD: 0 dnů		celkový počet dnů: 0	NE
Dopady do HMG GD: 0 dnů		celkový počet dnů: 0	NE
Vyjádření zástupce GD		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	Datum a podpis: [redacted]
Vyjádření zástupce GP		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME Vyjádření GP viz příloha	Datum a podpis: 13.06.2024 [redacted]
Vyjádření zástupce Správce stavby		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	Datum a podpis: 13.06.2024 [redacted]
Vyjádření zástupce Objednatel - PM		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	Datum a podpis: [redacted]
Vyjádření zástupce Objednatel		SCHVÁLIL / NESCHVÁLIL	Datum a podpis: 14.06.2024 [redacted]
Důvod zamítnutí (vyplní O):			
Rozdělovník:		1.OBJEDNATEL, 2. MP, 3. GP (AD), 4. GD	

REKAPITULACE STAVBY - ZL č.203 - Zakládání stavby, podhledy 2PP, zvednutí podhledu ve 3PP, preciosa čekárna 1NP, doplnění přívodu pro ovládání automatických dveří v 1NP, soklová lišta sloupů 1NP, napájení kamer DZ, povrchová úprava CHL, vypínače pro tepelná čerpadla, armatury k expanzní nádrži, vícepráce - konstrukce suché výstavby, únikové tlačítko dveří E41, úprava ovládání dveří E60 v 1NP, připojení CETIN, úprava komunikace u sanitek - budova G, kovový obklad v angiosále a sadové úpravy

Kód: A05-17-P
Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

KSO:
 Místo: Praha

CC-CZ:
 Datum: 12.06.2024

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:
 IMOS Brno a.s., [redacted]

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **-8 312,79**

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

Cena s DPH **-10 058,47**

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.203 - Zakládání stavby, podhledy 2PP, zvednutí podhledu ve 3PP, preciosa čekárna 1NP, doplnění přívodu pro ovládání automatických dveří v 1NP, soklová lišta sloupů 1NP, napájení kamer DZ, povrchová úprava CHL, vypínače pro tepelná čerpadla, armatury k expanzní nádrži, vícepráce - konstrukce suché výstavby, únikové tlačítko dveří E41, úprava ovládání dveří E60 v 1NP, připojení CETIN, úprava komunikace u sanitek - budova G, kovový obklad v angiosále a sadové úpravy

Kód: A05-17-P

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Místo: Praha

Datum: 12.06.2024

Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,

Mrštitkova 12, Jihlava

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

Zpracovatel:

IMOS Brno a.s.,

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-8 312,79	-10 058,47
D1_01	Budova G1 a G2	-121 184,11	-146 632,77
D1_01_1-D12	Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Zakládání stavby	-330 450,47	-399 845,07
D1_01_1-R62	Stavební - Revize R62 - Úprava podhledu a svítidla 2PP - U.0235, zvednutí podhledu ve 3NP	-2 827,80	-3 421,64
D1_01_4g1-R62	Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62 - Úprava podhledu a svítidla 2PP - U.0235	12 505,93	15 132,18
D1_01_1-D12	Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Záměna typu podhledu ve 2PP	0,00	0,00
D1_01_4g1	Silnoproudá elektrotechnika - Preciosa - doplnění přívodu SIL	11 893,20	14 390,77
D1_01_4g1	Silnoproudá elektrotechnika - Doplnění přívodu SIL pro automatické dveře v 1NP	3 130,00	3 787,30
D1_01_1-D12	Stavební - Dotazy 2020_11_04 - soklová lišta sloupů 1NP	6 092,40	7 371,80
D1_01_4g1	Silnoproudá elektrotechnika - doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení	7 836,80	9 482,53
D1_01_4b-D08	Chlazení - Dotazy 2020_08_20 - Povrchová úprava venkovních rozvodů CHL	71 521,06	86 540,48
D1_01_4g1	Silnoproudá elektrotechnika - Doplnění vypínače pro tepelná čerpadla	26 281,50	31 800,62
D1_01_4e-D11	Zdravotně technické instalace - Dotazy 2020_10_15 - Doplnění chybějících prvků pro montáž expanzní nádrže ZTI	5 725,90	6 928,34
D1_01_1-D12	Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Vícepráce - konstrukce suché výstavby	22 063,50	26 696,84
D1_01_4h2-R94	Slaboproudá elektrotechnika - PZTS, CCTV - Revize R94 - Únikové tlačítko dveří E41	21 396,92	25 890,27
D1_01_4g1	Silnoproudá elektrotechnika - Úprava ovládání dveří E60 v 1NP	6 396,95	7 740,31
D1_01_4h1	Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT - Připojení CETIN	17 250,00	17 250,00

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
D2_01-D02	Komunikace a chodníky - Dotazy 2020_07_27 - Úprava komunikace u sanitek - budova G	49 669,14	60 099,66
D2_52	Vestavba čistých prostor - Navýšení kovového obladu v anglosále U.3024	10 063,30	10 063,30
D2_15	Sadové úpravy - náhradní výsadba - Doplnění položky na sázení stromů	28 898,20	34 966,82
D2_15	Sadové úpravy - náhradní výsadba - Přesazení stromů náhradní výsadby	24 240,68	29 331,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Zakládání stavby

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:**D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04****KSO:**

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 14.10.2021

Zadavatel:

Institút 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:

IMOS Brno a.s., [REDACTED]

IČ:

DIČ

Poznámka:**Cena bez DPH****-330 450,47**

	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****-399 845,07****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Zakládání stavby

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

Místo:

Praha

Datum:

14.10.2021

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., [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací - Zakládání stavby

-330 450,47

Bourání energošachty, milánské stěny, odečet zápor a pilot

-452 179,49

HSV - Práce a dodávky HSV

-452 179,49

1 - Zemní práce

52 641,25

29 - Zakládání - pomocné konstrukce pro zakládání

-642 397,05

9 - Ostatní konstrukce a práce. bourání

137 576,31

96 - Bourání konstrukci

84 703,36

99 - Přesuny hmot a suti

52 872,95

Změna provedení kotvy K14 záporového pažení

99 705,04

HSV - Práce a dodávky HSV

99 705,04

29 - Zakládání - pomocné konstrukce pro zakládání

99 705,04

Utěsnění prostupů u milánské stěny dle revize R07

22 023,98

PSV - Práce a dodávky PSV

22 023,98

767 - Konstrukce zámečnické

325,48

767.e - ostatní

21 698,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

Místo:

Praha

Datum:

14.10.2021

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., [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Bourání energošachty, milánské stěny, odečet zápor a pilot							-452 179,49	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-452 179,49	
	D	1	Zemní práce				52 641,25	
22	K	131401104	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu přes 5000 m3	m3	57,500	403,30	23 189,75	CS ÚRS 2018 01
			Výkop za dočasnou pilotovou stěnou P1-P6 23*2,5		57,500			
37	K	162701153	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3	57,500	155,20	8 924,00	CS ÚRS 2018 01
			Výkop za dočasnou pilotovou stěnou P1-P6 23*2,5		57,500			
41	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	120,750	170,00	20 527,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		Výkop za dočasnou pilotovou stěnou P1-P6 23*2,5*2,1		120,750			
	D	29	Zakládání - pomocné konstrukce pro zakládání				-642 397,05	

99	K	226113213	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 1050 mm hl přes 5 m hor. III Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-30,750	1 398,40	-43 000,80	CS ÚRS 2018 01
			předpoklad: hornina tř III - 25%, tř. IV - 65%, tř. V - 10%					
			Pažení Z25-Z30 6*7,5*0,25		11,250			
			Dočasná pilotová stěna - P1-P6 6*13,0*0,25		19,500			
100	K	226113214	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 1050 mm hl přes 5 m hor. IV Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-79,950	1 398,40	-111 802,08	CS ÚRS 2018 01
			předpoklad: hornina tř III - 25%, tř. IV - 65%, tř. V - 10%					
			Pažení Z25-Z30 6*7,5*0,65		29,250			
			Dočasná pilotová stěna - P1-P6: 6*13,0*0,65		50,700			
101	K	226113215	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 1050 mm hl přes 5 m hor. V Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-12,300	1 398,40	-17 200,32	CS ÚRS 2018 01
			předpoklad: hornina tř III - 25%, tř. IV - 65%, tř. V - 10%					
			Pažení Z25-Z30 6*7,5*0,1		4,500			
			Dočasná pilotová stěna - P1-P6: 6*13,0*0,1		7,800			
103	K	225512114	Vrty maloprofilové jádrové D do 245 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. III a IV Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-66,000	1 356,00	-89 496,00	CS ÚRS 2018 01
			K14-K19 6*11,0		66,000			
104	K	231212213	Zřízení pilot svislých zapažených D do 1250 mm hl do 20 m s vytažením pažnic z betonu železového Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-78,000	296,60	-23 134,80	CS ÚRS 2018 01
			Dočasná pilotová stěna - piloty P1-P6: 6*13,0		78,000			
105	M	58932937	beton C 25/30 XF1XA1 kamenivo frakce 0/22 Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m ³	-67,353	1 991,60	-134 140,23	CS ÚRS 2018 01
			Dočasná pilotová stěna - piloty P1-P6: 6*13,0*3,14*0,5*0,5*1,1		67,353			
106	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505 Viz PD statika - výkres vyztuž pilot	t	-3,628	21 069,00	-76 437,49	CS ÚRS 2018 01
			0,046*13,0*6 "hrny" 0,5*15*6*0,808*0,001		3,588 0,040			
107	K	273362_R1	Distanční kroužky Viz PD statika - výkres pilot a Tech.zpr.	kus	-54,000	22,90	-1 236,60	vlastní
			54		54,000			
119	K	153821112	Osazení kotvy kabelové z pramenců nebo drátů pro nosnost do 0,31 MN Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-68,000	254,30	-16 783,80	CS ÚRS 2018 01
			Kotvení K14-K19 6*11,0		66,000			
121	M	31459101	řepa předpínací ocelové poplastované D 15,6 mm Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-15,840	42,40	-671,60	CS ÚRS 2018 01
			Kotvení K14-K19 6*11,0*2		13,200			
			13,2*1*2 *Přepočteno koeficientem množství		15,840			
123	K	153822112	Napnutí kabelových kotev při únosnosti kotvy do 0,31 MN Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	kus	-12,000	2 161,10	-25 933,20	CS ÚRS 2018 01
			Kotvení K14-K19 6*2		12,000			
125	K	153111_R2	Vysokotlaká injektáž kořene kotvy do průměru 150 mm, D+M Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr. Viz PD statika - výkres pažení	m	-24,000	423,80	-10 171,20	vlastní

	VV		Kotvení						
	VV		K14-K19						
	VV		6*4,0		24,000				
126	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m do předem zhotovených vrtů, s obetonováním konce zápor, s příp. nutným obsypem zápor pískem	m	-90,000	296,60		-26 694,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr.						
	VV		Viz PD statika - výkres pažení						
	VV		Pažení						
	VV		Z25-Z30						
	VV		6*27,4		90,000				
131	K	153111_R1	Příčné řezání ocelových profilů	kus	-12,000	423,80		-5 085,60	vlastní
	VV		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr.						
	VV		Viz PD statika - výkres pažení						
	VV		Pažení						
	VV		Z25-Z30						
	VV		6*2		12,000				
134	K	278311025	Zálivka kotevnicích otvorů z betonu tř. C 8/10 objemu nad 1,00 m3	m3	-11,216	2 542,50		-28 517,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr.						
	VV		Viz PD statika - výkres pažení						
	VV		Pažení						
	VV		Z25-Z30						
	VV		3,14*0,45*0,45*2,94*6		11,216				
135	K	151721112	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 10 m s jeho následným odstraněním	m2	-32,928	974,60		-32 091,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP_základy a Tech.zpr.						
	VV		Viz PD statika - výkres pažení						
	VV		Pažení - pažiny						
	VV		(1,5*5+2,3)*28*0,12		32,928				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					137 576,31	
	D	96	Bourání konstrukcí					84 703,36	
433	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	11,200	3 556,30		39 830,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		Bourání milánské stěny						
	VV		4*1,4*2		11,200				
434	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	14,814	2 743,00		40 634,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		Bourání energošachty						
	VV		"strop + deska:" 1,4*2,1*0,3*2		1,764				
	VV		stěny 1,4*0,3*7,5*2+1,5*0,3*7,5*2		13,050				
131	K	153111_R1	Příčné řezání ocelových profilů	kus	10,000	423,80		4 238,00	vlastní
	VV		Rezáni stávajících zápor v milánské stěně		10,000				
	VV		20m, 10 ks, IPE 200						
	D	997	Přesun sutě					52 872,95	
20	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	62,882	391,50		24 618,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		milánská stěna: 4*1,4*2*2,4		26,880				
	VV		energošachta:		35,554				
	VV		1,4*2,1*0,3*2*2,4+1,4*0,3*7,5*2*2,4+1,5*0,3*7,5*2*2,4		0,448				
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	62,882	139,10		8 746,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		milánská stěna: 4*1,4*2*2,4		26,880				
	VV		energošachta:		35,554				
	VV		1,4*2,1*0,3*2*2,4+1,4*0,3*7,5*2*2,4+1,5*0,3*7,5*2*2,4		0,448				
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	691,702	6,10		4 219,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		62 882*11 *Přepočtené koeficientem množství		691,702				
29	K	988001-R1	Prodej materiálu do zběrných surovin	t	0,448	-1 271,30		-569,54	vlastní
	VV		stávající zápor v milánské stěně IPE 200 20*0,0224		0,448				
32	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	62,434	254,00		15 858,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		milánska stěna 4*1,4*2*2,4		26,880				
	VV		energošachta:		35,554				
	VV		1,4*2,1*0,3*2*2,4+1,4*0,3*7,5*2*2,4+1,5*0,3*7,5*2*2,4						

SOUPIS PRACÍ

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04**

Místo: Viz. PD statika - výkres pilot a Tech.zpr.

Datum: 14.10.2021

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., [redacted]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Změna provedení kotvy K14 záporového pažení							99 705,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				99 705,04	
D	29		Zakládání - pomocné konstrukce pro zakládání				99 705,04	
116	K	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	9,600	2 712,00	26 035,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		převázka místo kotvy K14 - 2x IPE 330					
	VV		4,8*2		9,600			
	K		Odbourání podzemní milánské stěny - kapsa pro převázku a vyklínování, mobilizace strojů a pracovníků	kpl	1,000	11 200,00	11 200,00	vlastní
125	K	153111_R2	Vysokotlaká injektláž kořene kotvy do průměru 150 mm, D+M	m	126,667	423,80	53 681,33	vlastní
	VV		převázka místo kotvy K14 - 2x IPE 330					
	VV		Viz PD statika - výkres pažení					
	VV		Kotvení					
	VV		K14 - provedená injektláž - ztracená závlivka - 9,5m3=9500l, spotřeba 300 l na kotvu					
	VV		9500/300*4m		126,667			
44	M	13010762	ocel profilová IPE 330 jakost I 1 375	t	0,471	18 645,00	8 788,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		převázka místo kotvy K14 - 2x IPE 330					
	VV		4,8*2,0*0,0491		0,471			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_1-R07 - Stavební - Revize R07**

Místo: Praha

Datum: 14.10.2021

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., [redacted]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Utěsnění prostupů u milánské stěny dle revize R07							22 023,98	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 023,98	
D	767		Konstrukce zámečnické				325,48	
780	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	216,985	1,50	325,48	CS ÚRS 2018 01
	D	767.e	ostatní				21 698,50	
1574	K	76711-R201	Ozn.O106a - Utěsnění kanalizační prostupů DN150 s těsnicí vložkou DN 110 - svislou konstrukcí, D+M	kus	3,000	4 339,70	13 019,10	vlastní
	VV		Viz PD stavební část - výrobky PSV (ostatní), výkresy půdorysu 2 PP, 1 PP, 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP, 5 NP, 6 NP a Tech.zpr.					
	VV		- včetně příslušenství					
	VV		3		3,000			
1575	K	76711-R202	Ozn.O106b - Utěsnění kanalizační prostupů DN200 s těsnicí vložkou DN 160 - svislou konstrukcí, D+M	kus	2,000	4 339,70	8 679,40	vlastní
	VV		Viz PD stavební část - výrobky PSV (ostatní), výkresy půdorysu 2 PP, 1 PP, 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP, 5 NP, 6 NP a Tech.zpr.					
	VV		- včetně příslušenství					
	VV		2		2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235, zvednutí pohledu ve 3NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-R62 - Stavební - Revize R62

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 9. 2. 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

-2 827,80

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

-3 421,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235, zvednutí pohledu ve 3NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-R62 - Stavební - Revize R62

Místo:

Praha

Datum:

9. 2. 2024

Zadavatel:

Institút 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

-2 827,80

PSV - Práce a dodávky PSV

-2 827,80

763 - Konstrukce suché výstavby

2 537,81

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

-5 365,61

SOUPIS PRACÍ - Úprava podhledu a svítidla 2PP - U.0235, zvednutí podhledu ve 3NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-R62 - Stavební - Revize R62

Místo: Praha

Datum: 9. 2. 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]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-2 827,80	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-2 827,80	
D	763		Konstrukce suché výstavby				2 537,81	
1	K	763121411	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez Tl EI 15 Čelo podhledu - 2PP	m2	2,406	427,10	1 027,60	
	vv		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP, 2 PP, 1 PP, 1.NP, 2.NP, 3.NP, 4.NP, 5.NP, 6.NP a Tech.zpr.					
	vv		Viz PD stavební část - seznam podhledů					
	vv		Schodiště					
	vv		-1,7*1,375+3,45*1,375		2,406			
2	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	2,406	17,00	40,90	
3	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	25,003	1,50	37,50	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-5 365,61	
4	K	78421-R07	Nátěr N2 - Malba disperzní omyvatelná, vysoce kryjící, ze směsí za mokra výborně odtěruvzdorných, třída otěru 3, povrch matný, 1x penetrační nátěr, 2x vrchní nátěr neředěný, D+M Čelo podhledu - 2PP	m2			116,21	
	vv		Schodiště					
	vv		-1,7*1,375+3,45*1,375		2,406			
5	K	78422-R02	Pohledová stěrka imitující strukturu pohledového betonu - tmavá, Podrobný popis viz PD interiéru, D+M	m2	-3,459	1 584,80	-5 481,82	
	vv		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 3 PP, 2 PP, 1 PP, 1 NP, 2.NP, 3.NP, 4.NP, 5.NP, 6 NP a Tech.zpr.					
	vv		Viz PD interiéru - výkresy půdorysu 2 PP, 1 PP, 1 NP, 2 NP, 3.NP, 4.NP, 5.NP, 6.NP a Tech.zpr.					
	vv		Skladba N7					
	vv		2.PP					
	vv		"m č U0235" -3,45*1,7-1,7*1,375+3,45*1,375		-3,459			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1-R62 - Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 9. 2. 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]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 505,93

	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

15 132,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1-R62 - Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

Místo:

Praha

Datum:

9. 2. 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:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

12 505,93

D1.01.4g1-R62 - Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

12 505,93

OSV - Svítidla a světelné zdroje

12 505,93

SOUPIS PRACÍ - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1-R62 - Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

Místo:

Praha

Datum:

9. 2. 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:

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

Náklady soupisu celkem

12 505,93

D D1.01.4g1-R6 Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

12 505,93

D OSV Svítidla a světelné zdroje

12 505,93

1	K	741372111r	Montáž svítidlo LED bytové vestavné pohledové liniové	m	3,450	305,40	1 053,63	
2	M	H1k-730	Svítidlo H1k-730, specifikace viz Technické podmínky	ks	-1,000	31 014,30	-31 014,30	
	VV		"2PP"-1		-1,000			
3	M	H1k-1075	Svítidlo H1k-1075, specifikace viz Technické podmínky	ks	1,000	46 075,20	46 075,20	
	VV		"2PP" 1		1,000			
4	K	741372022	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0.36 m2	kus	-1,000	401,20	-401,20	
5	M	M1k	Svítidlo M1k, specifikace viz Technické podmínky	ks	-1,000	3 207,40	-3 207,40	
	VV		"2PP"-1		-1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Záměna typu podhledu ve 2PP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 15.01.2024

Zadavatel:

Institút 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:

IMOS Brno a.s., XXXXXXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	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

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Záměna typu pohledu ve 2PP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

Místo: Praha

Datum: 15.01.2024

Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

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

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

Zpracovatel: IMOS Brno a.s. [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

SOUPIS PRACÍ - Záměna typu pohledu ve 2PP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

Místo: Praha

Datum: 15.01.2024

Zadavatel: Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

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

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

Zpracovatel: IMOS Brno a.s. [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	763		Konstrukce suché výstavby				0,00	
662	M	59038-R04	<i>Rastr R4 - panel akustický ze skelných vláken, Záměna za pohled Rockfon Tropic - viz VZR 275</i>	m2	-386,400	754,30	-291 461,52	vlastní
	VV		2.PP					
	VV		"m.č.U0204:" 14,0			14,000		
	VV		"m.č.U0205:" 13,2			13,200		
	VV		"m.č.U0221:" 67,8			67,800		
	VV		"m.č.U0222:" 14,6			14,600		
	VV		"m.č.U0223:" 35,8			35,800		
	VV		"m.č.U0224:" 14,6			14,600		
	VV		"m.č.U0225:" 37,1			37,100		
	VV		"m.č.U0226:" 66,6			66,600		
	VV		"m.č.U0227:" 35,8			35,800		
	VV		"m.č.U0240:" 14,6			14,600		
	VV		"m.č.U0241:" 35,8			35,800		
	VV		"m.č.U0243:" 36,7			36,700		
666	M	59038-R05	<i>Rastr R5 - panel akustický ze skelných vláken, 1200x300x20mm. Podrobný popis viz PD</i>	m2	-16,200	1 634,80	-26 483,76	vlastní
	VV		Alternativa rozměrů 300x600 mm					
	VV		Záměna za pohled Rockfon Tropic - viz VZR 275					
	VV		2.PP					
	VV		"m.č.U0219:" 3,6			3,600		
	VV		"m.č.U0219a:" 2,0			2,000		
	VV		"m.č.U0220:" 6,1			6,100		
	VV		"m.č.U0222a:" 1,5			1,500		
	VV		"m.č.U0224a:" 1,5			1,500		
	VV		"m.č.U0240a:" 1,5			1,500		
667	M	59038-R07	<i>Rastr R7 - panel akustický ze skelných vláken, 1200x300x20mm, Podrobný popis viz PD</i>	m2	-222,100	1 634,80	-363 089,08	vlastní
	VV		Alternativa rozměrů 600x600, 600x1200, 300x600, 150x600 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Záměna za podhled Rockfon Tropic - viz VZR 275					
	VV		Viz PD stavební část - seznam podhledů					
	VV		2.PP					
	VV		"m č.U0201a:" 16,3		16,300			
	VV		"m č.U0201b:" 30,6		30,600			
	VV		"m č.U0203a:" 159,7		159,700			
	VV		"m č.U0203c:" 15,5		15,500			
668	M	59038-R08	Rastr R8 - panel akustický ze skelných vláken, 1200x300x20mm, Podrobný popis viz PD	m2	-89,500	1 634,80	-146 314,60	vlastní
	VV		Alternativa rozměrů:					
	VV		600x600, 600x1200, 300x600, 150x600 mm					
	VV		Záměna za podhled Rockfon Tropic - viz VZR 275					
	VV		2.PP					
	VV		"m č.U0208:" 41,5		41,500			
	VV		"m č.U0236:" 48,0		48,000			
	M		Podhled Rockfon Tropic A24 tl. 15 mm s viditelným rastroem 600x600 mm	m2	714,200	1 158,43	827 348,96	vlastní
	VV		Záměna za podhled Rockfon Tropic - viz VZR 275					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Preciosa - doplnění přívodu SIL

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 12.03.2024

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:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

IČ:

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

11 893,20

	Zák ad 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

14 390,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Preciosa - doplnění přívodu SIL

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Praha

Datum:

12.03.2024

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. [REDACTED]

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 893,20

D1.01.4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

11 893,20

Doplnění přívodu pro osvětlení crystalové skulptury

11 893,20

SOUPIS PRACÍ - Preciosa - doplnění přívodu SIL

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Praha

Datum:

12.03.2024

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. [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 893,20	
D		D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika				11 893,20	
D			Doplnění přívodu pro osvětlení crystalové skulptury				11 893,20	
2495	M	K01DG20000150 3B	NOPOVIC 1-CXKH-R 3X1,5 RE B2s1d0 M	m	32,000	13,00	416,00	vlastní
2366	K	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	32,000	27,40	876,80	CS ÚRS 2018 01
345	M	O0233892	Jistič, In 10 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika C, 1-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	56,30	56,30	vlastní
347	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	840,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
	K		Roční spínací hodiny 230V/16A, D+M	kus	1,000	9 574,80	9 574,80	vlastní
2347	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	19,80	118,80	CS ÚRS 2018 01
25	K	1042-405	6 A Řadová svomice, D+M	ks	1,000	10,50	10,50	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění přívodu SIL pro automatické dveře v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 22.03.2024

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:

IMOS Brno, a.s., [REDACTED]

IČ:

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

3 130,00

	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

3 787,30

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 přívodu SIL pro automatické dveře v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Praha

Datum:

22.03.2024

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., [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 130,00

D1.01.4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

3 130,00

Doplnění přívodu pro automatické dveře v 1NP

3 130,00

SOUPIS PRACÍ - Doplnění přívodu SIL pro automatické dveře v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Praha

Datum:

22.03.2024

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., [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 130,00	
D		D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika				3 130,00	
D			Doplnění přívodu pro automatické dveře v 1NP				3 130,00	
2494	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	24,000	27,70	664,80	CS ÚRS 2018 01
2496	M	K01DG20000250 3B	NOPOVIC 1-CXKH-R 3X2,5 RE B2s1d0 M	m	24,000	18,20	436,80	vlastní
347	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříní	kus	2,000	840,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
346	M	O0233894	Jistič, In 16 A, Ue 230 V a c., 60 V d.c., charakteristika C, 1-pól. Icn 10 kA	ks	2,000	55,70	111,40	vlastní
64	M	E01A131111-r	Řadová svornice RS 4mm2 - (bílá)	ks	2,000	8,70	17,40	vlastní
65	K	741231002	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6 mm2 se zapojením vodičů	kus	2,000	109,80	219,60	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Záměna teracového soklu za hliníkovou lištu u sloupů v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 10.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 092,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	#ODKAZ!	21,00%	#ODKAZ!
snížená	#ODKAZ!	15,00%	#ODKAZ!
zákl přenesená	#ODKAZ!	21,00%	0,00
sníž přenesená	#ODKAZ!	15,00%	0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Záměna teracového soklu za hliníkovou lištu u sloupů v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Místo: Praha

Datum: 10.04.2024

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., [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 092,40

PSV - Práce a dodávky PSV

6 092,40

776 - Podlahy povlakové

6 092,40

SOUPIS PRACÍ - Záměna teracového soklu za hliníkovou lištu u sloupů v 1NP

Stavba

Výstavba nových budov G1, G2

Objekt

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

Místo: Praha

Datum: 10.04.2024

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., [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava			
Náklady soupisu							6 092,40				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				6 092,40				
D		773	Podlahy z litého teraca				6 092,40				
1476	K	773412 R2	Soklíky z přírodního litého teraca rovné tl 10 mm výšky	m	-6,594	466,10	-3 073,46	vlastní			
			Odpočet soklu z teraca								
			Podlaha T10V								
			1 NP								
			"m č U1017" 2*3,14*0,35		2,198						
			"m č U1017a" 2*3,14*0,35		2,198						
			"m č U1018" 2*3,14*0,35		2,198						
1482	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	-0,659	50,90	-33,56	CS ÚRS 2018 01			
			Odpočet soklu z teraca								
			6,594*0,1		0,659						
1483	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,594	42,40	-279,59	CS ÚRS 2018 01			
			Odpočet soklu z teraca								
			spára mezi soklíkem a podlahou:								
			1484	K	624631211	Tmelení akrylátovým tmelem spár prefabrikovaných dílců š do 15 mm včetně penetrace	m	-6,594	72,00	-474,77	CS ÚRS 2018 01
			Odpočet soklu z teraca								
			spára mezi soklíkem a omítkou:								
			6,594		6,594						
1485	K	998773204	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité v objektech v do 36 m	%	-38,614	1,50	-57,92	CS ÚRS 2018 01			
			Hliníkové soklové lišta výšky 60 mm	kus	2,000	1 062,60	2 125,20	vlastní			
			přípočet hliníkové lišty - 2 ks sloupů ø 700 mm, m č U 1017a a U 1018								
			lišta CAE 60, CONSTRUCT eloxovaný hliník, včetně kotvícího materiálu								
			Pronájem nástroje pro ohýbání plechů (lišty)	den	2,000	440,00	880,00	vlastní			
			Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	13,500	519,00	7 006,50	CS ÚRS 2024/1			
			ohýbání a montáž hliníkové lišty								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Sílnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 08.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s.

IČ

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

7 836,80

	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

9 482,53

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 napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Praha Datum: 08.04.2024

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., [REDACTED]

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	7 836,80
D1.01.4g1 - Silnoproudá elektrotechnika	7 836,80
Doplnění přívodu pro automatické dveře v 1NP	7 836,80

SOUPIS PRACÍ - Doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Praha Datum: 08.04.2024

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., [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 836,80	
D		D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika				7 836,80	
D			Doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient				7 836,80	
2494	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	108,000	27,70	2 991,60	CS ÚRS 2018 01
2496	M	K01DG20000250 3B	NOPOVIC 1-CXKH-R 3X2,5 RE B2s1d0 M	m	108,000	18,20	1 965,60	vlastní
2599	K	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré	kus	4,000	141,10	564,40	CS ÚRS 2018 01
2600	M	A025518-2929 B	Zásuvka jednonásobná s víčkem IP44 barva bílá	ks	4 000	58,00	232,00	vlastní
2469	K	741112112	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 6mm2	kus	4,000	256,50	1 026,00	CS ÚRS 2018 01
2470	M	H031606505r	Krabíčka šedá k instalaci do vnitřních prostor IP 55/65 S předlisy a se svorkami 119x139x70	ks	4,000	145,50	582,00	vlastní
2347	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	24,000	19,80	475,20	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Povrchová úprava venkovních rozvodů CHL

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4b-D08 - Chlazení - Dotazy 2020_08_20

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 12.04.2024

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

IČ:

DIČ

Uchazeč:

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

IČ:

25322257

DIČ:

CZ25322257

Projektant:

Ateller Perla v.o.s., Mrštlíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ

Zpracovatel:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				71 521,06
	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	88 540,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Povrchová úprava venkovních rozvodů CHL

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2
 Objekt: D1 01 - Budova G1 a G2
 Soupis: D1_01_4b-D08 - Chlazení - Dotazy 2020_08_20

Místo: Praha Datum: 12.04.2024

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 71 521,06
 733 - Rozvod potrubí 71 521,06

SOUPIS PRACÍ - Povrchová úprava venkovních rozvodů CHL

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2
 Objekt: D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis: D1_01_4b-D08 - Chlazení - Dotazy 2020_08_20

Místo: Praha Datum: 12.04.2024

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.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							71 521,06	
D		733	Rozvod potrubí				71 521,06	
K		713491211	Montáž tepelné izolace oplechování pevné potrubí vnějšího obvodu přes 500 mm <i>Pozn.: položka platí i pro povrchovou úpravu potrubí pomocí fólie FOSTER Vapor Fas 62-05</i>	m2	35,000	233,00	8 155,00	CS ÚRS 2024/1
K		713491212	Montáž tepelné izolace oplechování pevné ohybů vnějšího obvodu přes 500 mm <i>Pozn.: položka platí i pro povrchovou úpravu potrubí pomocí fólie FOSTER Vapor Fas 62-05</i>	m2	26,000	823,00	21 398,00	CS ÚRS 2024/1
K		713491214	Montáž tepelné izolace oplechování pevné přírub vnějšího obvodu přes 500 mm <i>Pozn.: položka platí i pro povrchovou úpravu potrubí pomocí fólie FOSTER Vapor Fas 62-06</i>	m2	2,000	392,00	784,00	CS ÚRS 2024/1
K		713491215	Montáž tepelné izolace oplechování pevné amatur vnějšího obvodu přes 500 mm <i>Pozn.: položka platí i pro povrchovou úpravu potrubí pomocí fólie FOSTER Vapor Fas 62-05</i>	m2	11,000	564,00	6 204,00	CS ÚRS 2024/1
K			Flexibilní parotěsná fólie tl 0,12 mm - typ FOSTER Vapor Fas 62-05 <i>potřeba 74 m2 x 1,3 (prořez) = 96,2 m2</i>	m2	96,200	284,52	27 370,82	vlastní
496	K	9.202	Dopravné (% z ceny materiálu)	%	3,600	273,71	985,35	vlastní
81	K	1.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	1,200	365,41	438,49	vlastní
395	K	952901111	<i>ruční přesun plechů vč. montážního materiálu</i> Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>úklid dopravních tras - 26 m*3m</i>	m2	78,000	79,30	6 185,40	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění vypínače pro tepelná čerpadla

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 11.04.2024

Zadavatel:

Institút 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:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

26 281,50

	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

31 800,62

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 vypínače pro tepelná čerpadla

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Praha

Datum: 11.04.2024

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

26 281,50

D1.01.4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

26 281,50

Doplnění přívodu pro automatické dveře v 1NP

26 281,50

SOUPIS PRACÍ - Doplnění vypínače pro tepelná čerpadla

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Praha

Datum: 11.04.2024

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							26 281,50	
	D	D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika				26 281,50	
	D		Doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient				26 281,50	
2351	K	741130007	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	67,70	677,00	CS ÚRS 2018 01
2396	K	741120303	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 25-35 mm2 pevné	m	16,000	32,00	512,00	CS ÚRS 2018 01
	M		kabel H07RN-F 5x25	m	16,000	701,25	11 220,00	vlastní
	K		Montáž vypínač na povrch 80A	kus	2,000	437,50	875,00	vlastní
	M		Vypínač na povrch, 3x80A, 400VAC, IP65	ks	2,000	5 318,75	10 637,50	vlastní
	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	4,000	590,00	2 360,00	CS ÚRS 2024 01
			práce projektanta - skutečný stav					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění chybějících prvků pro montáž expanzní nádrže ZTI

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4e-D11 - Zdravotně technické instalace - Dotazy 2020_10_15

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 17.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s., [REDACTED]

IČ:

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

5 725,90

	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

6 928,34

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 chybějících prvků pro montáž expanzní nádrže ZTI

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4e-D11 - Zdravotně technické instalace - Dotazy 2020_10_15

Místo: Praha

Datum: 17.04.2024

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. [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 725,90

PSV - Práce a dodávky PSV

5 725,90

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

5 725,90

SOUPIS PRACÍ - Doplnění chybějících prvků pro montáž expanzní nádrže ZTI

Stavba

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4e-D11 - Zdravotně technické instalace - Dotazy 2020_10_15

Místo: Praha

Datum: 17.04.2024

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. [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 725,90	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 725,90	
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				5 725,90	
93	K	722222130p	Manometr pr 100 mm, rozsah 0-10 b, vč. montáže	kus	1,000	1 893,30	1 893,30	vlastní
106	K	722230106	Ventil přímý G 2 se dvěma závit	kus	1,000	752,60	752,60	CS ÚRS 2018 01
	K	722230116	Ventil přímý G 2 s odvodněním a dvěma závit	kus	1,000	3 080,00	3 080,00	CS ÚRS 2024/1
<i>Ventil přímý G 2 se dvěma závit s vypouštěním pro expanzní nádrže</i>								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Vícepráce - konstrukce suché výstavby

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

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:

IMOS Brno a.s., [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

22 063,50

	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

26 696,84

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Vícepráce - konstrukce suché výstavby

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04**

Místo: Praha

Datum: 24.04.2024

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

22 063,50

PSV - Práce a dodávky PSV

22 063,50

763 - Konstrukce suché výstavby

22 063,50

SOUPIS PRACÍ - Vícepráce - konstrukce suché výstavby

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_1-D12 - Stavební - Dotazy 2020_11_04**

Místo: Praha

Datum: 24.04.2024

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							22 063,50	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 063,50	
D	763		Konstrukce suché výstavby - celkem				22 063,50	
D			SDK předstěna v m.č. U.0236				2 233,39	
646	K	763121_R1	SDK stěna představená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xDF 12,5 + 1xGF-I-W2 12,5 + TI 40 mm, D+M	m2	2,600	673,80	1 751,88	vlastní
			Doplnění SDK předstěny pro zakrytí stoupačky kanalizace					
647	K	763121714	SDK stěna představená základní penetrační nátěr	m2	2,600	17,00	44,20	CS ÚRS 2018 01
1155	K	76711-R127d	Ozn.O134D - Ocelová revizní dvířka 200 x 200 mm do zděné stěny, D+M	kus	1,000	404,30	404,30	vlastní
			Doplnění revizních dvířek ke stoupačce kanalizace					
3	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	22,004	1,50	33,01	CS ÚRS 2018 01
D			SDK čelo v m.č. U.3025				3 446,05	
1	K	763121411	SDK stěna představená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	0,870	427,10	371,58	CS ÚRS 2018 01
			Doplnění SDK čela - kolize pohledu s VZT a potrubní poštou					
2	K	763121714	SDK stěna představená základní penetrační nátěr	m2	0,870	17,00	14,79	CS ÚRS 2018 01

		SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	7,250	415,00	3 008,75	CS ÚRS 2024/01
		zakončení čela podhledu pomocí F lišty					
4	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	33,951	1,50	50,93 CS ÚRS 2018 01
			SDK čelo v m.č. U.3038 nad posuvnými dveřmi			2 731,94	
	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	2,043	427,10	872,35 CS ÚRS 2018 01
			Doplnění SDK čela - kolize podhledu pohonem dveří				
	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	2,043	17,00	34,72 CS ÚRS 2018 01
	K	763131732	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	4,300	415,00	1 784,50 CS ÚRS 2024/01
			zakončení čela podhledu pomocí F lišty				
3	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	26,916	1,50	40,37 CS ÚRS 2018 01
	D		SDK předstěna v m.č. U.1037			1 456,53	
1	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	3,231	427,10	1 380,07 CS ÚRS 2018 01
			Doplnění SDK předstěny pro vedení kabeláže k dohledovému pultu				
647	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	3,231	17,00	54,93 CS ÚRS 2018 01
3	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	14,350	1,50	21,53 CS ÚRS 2018 01
	D		SDK předstěna v m.č. U.2044 nad rozvaděčem			317,34	
1	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	0,704	427,10	300,68 CS ÚRS 2018 01
			Doplnění SDK předstěny nad rozvaděčem elektro				
2	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	0,704	17,00	11,97 CS ÚRS 2018 01
3	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	3,127	1,50	4,69 CS ÚRS 2018 01
	D		Preciosa čekárna 1NP			4 025,00	
	K		Vyvěšení OSB desky nad podhled pro umístění svítidla pro crystal	kus	1,000	4 025,00	4 025,00 vlastní
	D		Úprava podhledu u nákladové rampy - 1.PP			7 853,25	
	K		Pomocná nosná konstrukce rastrů podhledů doplnění výztuh pro zavěšení podhledu, rozklad ceny viz ZL Č 196	m2	21,000	238,50	5 008,50 vlastní
122	K	763231821	Demontáž sádrovláknitého podhledu s nosnou konstrukcí z ocelových profilů opíštění jednoduše demontáž SDK čela podhledu	m2	5,300	56,20	297,86 CS ÚRS 2018 01
			SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	5,300	427,10	2 263,63 CS ÚRS 2018 01
			nové čelo podhledu včetně vytvoření otvoru pro zajištění vrat olemovaného PVC lištou				
	K	283420010	lišta ukončovací z PVC 8 mm	m	5,500	30,40	167,20 CS ÚRS 2024/1
			lemování otvoru pomocí PVC lišty				
678	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	77,372	1,50	116,06 CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Únikové tlačítko dveří E41

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1 01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h2-R94 - Slaboproudá elektrotechnika - PZTS, CCTV - Revize R94

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 16.04.2024

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

21 396,92

	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

25 890,27

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Únikové tlačítko dveří E41

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h2-R94 - Slaboproudá elektrotechnika - PZTS, CCTV - Revize R94

Místo: Praha

Datum: 16.04.2024

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. doplnění

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 396,92

D1 - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS

6 918,90

D3 - Systém kontroly vstupu EKV

6 782,40

SOUPIS PRACÍ - Únikové tlačítko dveří E41

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2 - Revize

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h2-R94 - Slaboproudá elektrotechnika - PZTS, CCTV - Revize R94

Místo: Praha

Datum: 16.04.2024

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. doplnění

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							21 396,92	
D	D1		Poplachový zabezpečovací a tísňový systém PZTS				6 918,90	
38	K	Pol74	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	40,000	17,20	688,00	vlastní
41	K	Pol341	U/UTP 4x2x0,5 CAT.6, B2cas1d1 - kabel komunikační	m	40,000	11,10	444,00	vlastní
42	K	Pol77	Montáž svazkového držáku pro 15 kabelů	ks	10,000	34,30	343,00	vlastní
43	K	Pol78	Svazkový držák pro 15x kabel 3x1,5	ks	10,000	18,10	181,00	vlastní
50	K	Pol81	Montáž elektroinstalační plastové tuhé trubky uložene na příchvtkách	m	15,000	40,10	601,50	vlastní
51	K	Pol146	Elektroinstalační pevná trubka 25mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, vč. přichytek a tvarovek	m	15,000	11,60	174,00	vlastní
44	K	Pol79	Montáž elektroinstalační plastové ohebné trubky uložene pod omítkou vč. zasekání	m	5,000	108,70	543,50	vlastní
47	K	Pol80	Elektroinstalační ohebná trubka 23mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost	m	5,000	4,20	21,00	vlastní

49	K	Pol140	AY 2,5 - protahovací drát	m	5,000	1,40	7,00	vlastní
57	K	Pol303	Programování systému PZTS (cena za detektor)	ks	1,000	165,30	165,30	vlastní
58	K	Pol304	Oživení systému PZTS (cena za detektor)	ks	1,000	55,10	55,10	vlastní
52	K	Pol83	Aplikace požárně těsnícího materiálu	ks	1,000	514,90	514,90	vlastní
53	K	Pol84	Protipožární pěna pro zdívo, beton a sádrokarton, přetřítelný, 325ml	ks	1,000	385,60	385,60	vlastní
61	K	Pol306	Ostatní montážní materiál	ks	1,000	325,00	325,00	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 pásky, sádra apod.)					
			1		1,000			
			Součet:		1,000			
62	K	Pol307	Stavební připomoci	ks	1,000	2 015,00	2 015,00	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					
			1		1,000			
			Součet:		1,000			
63	K	Pol308	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	455,00	455,00	vlastní
	D	D3	Systém kontroly vstupu EKV				6 782,40	
94	K	Pol629	Montáž zeleného tlačítka	ks	1,000	903,50	903,50	vlastní
95	K	Pol630	Zelené tlačítko, dvojitý NC/NO výstup, povrchová montáž, prolamovací plast (KAC M4A-G000SF-K013-13)	ks	1,000	1 498,90	1 498,90	vlastní
			Viz výkres číslo D1.01 4h2-04 Zelený tlačítkový detektor pro povrchovou montáž se symbolem běžícího muže. Dvojitý přepínací kontakt rozšiřuje možnosti použití. Aktivačním prvkem výstup 2x NO/NC kontakt, krytí IP24					
			1		1,000			
			Součet:		1,000			
101	K	Pol74	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	10,000	17,20	172,00	vlastní
102	K	Pol341	U/UTP 4x2x0,5 CAT.6, B2cas1d1 - kabel komunikační	m	10,000	11,10	111,00	vlastní
105	K	Pol77	Montáž svazkového držáku pro 15 kabelů	ks	10,000	34,30	343,00	vlastní
106	K	Pol78	Svazkový držák pro 15x kabel 3x1,5	ks	10,000	18,10	181,00	vlastní
107	K	Pol79	Montáž elektroinstalační plastové ohebné trubky uložené pod omítkou vč. zasekání	m	5,000	108,70	543,50	vlastní
108	K	Pol80	Elektroinstalační ohebná trubka 23mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost	m	5,000	4,20	21,00	vlastní
112	K	Pol140	AY 2,5 - protahovací drát	m	5,000	1,40	7,00	vlastní
115	K	Pol85	Montáž elektroinstalační krabice s víčkem, kruhové	ks	1,000	85,90	85,90	vlastní
116	K	Pol86	KU68 - krabice rozvodná univerzální pod omítku	ks	1,000	8,10	8,10	vlastní
120	K	Pol346	Ostatní montážní materiál	ks	1,000	437,50	437,50	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 pásky, sádra apod.)					
			1		1,000			
			Součet:		1,000			
121	K	Pol347	Stavební připomoci	ks	1,000	2 015,00	2 015,00	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					
			1		1,000			
			Součet:		1,000			
122	K	Pol348	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	455,00	455,00	vlastní

[REDACTED]

[REDACTED]

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Úprava ovládání dveří E60 v 1NP

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 30.04.2024

Zadavatel:

Institút 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:

IMOS Brno, a.s., [redacted]

IČ:

DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH

6 396,95

	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

7 740,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Úprava ovládání dveří E60 v 1NP

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Praha Datum: 30.04.2024

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 6 396,95

D1.01.4g1 - Silnoproudá elektrotechnika 6 396,95

Úprava ovládání dveří E60 v 1NP 6 396,95

SOUPIS PRACÍ - Úprava ovládání dveří E60 v 1NP

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Praha Datum: 30.04.2024

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							6 396,95	
D	D	D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika				6 396,95	
			Úprava ovládání dveří E60 v 1NP				6 396,95	
2494	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	38,000	27,70	1 052,60	CS ÚRS 2018 01
2496	M	K01DG20000250 3B	NOPOVIC 1-CXKH-R 3X2,5 RE B2s1d0 M	m	32,000	18,20	582,40	vlastní
2495	M	K01DG20000150 3B	NOPOVIC 1-CXKH-R 3X1,5 RE B2s1d0 M	m	6,000	13,00	78,00	vlastní
2463	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	1,000	27,70	27,70	CS ÚRS 2018 01
2464	M	34571512	krabice přístrojová instalační 500 V, 71x71x42mm	kus	1,000	17,50	17,50	CS URS 2018 01

2566	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostřední normální	kus	1,000	177,80	177,80	CS ÚRS 2018 01
2567	M	LS	Loketní spínač A-8001940, ovladač el dveří, 90x125mm	ks	1,000	1 539,80	1 539,80	vlastní
347	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	840,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
346	M	O0233894	Jistič, In 16 A, Ue 230 V a c, 60 V d.c., charakteristika C, 1-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	55,70	55,70	vlastní
64	M	E01A131111-r	Řadová svornice RS 4mm2 - (bílá)	ks	1,000	8,70	8,70	vlastní
65	K	741231002	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6 mm2 se zapojením vodičů	kus	1,000	109,80	109,80	CS ÚRS 2018 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 858,10	
D	61		Úprava povrchů vnitřní				1 858,10	
470	K	974031134	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	1,500	87,00	130,50	CS ÚRS 2018 01
92	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým plelivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty styk různých druhů materiálů-zdivo cihelné ŽB kce, rýhy po instalacích atd.	m2	1,000	161,00	161,00	CS ÚRS 2018 01
91	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	1,000	276,60	276,60	CS ÚRS 2018 01
	K	612315121	Vápenná štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	1,000	1 290,00	1 290,00	CS ÚRS 2023 01
D	9		Nová omítka				48,85	
D	99		Ostatní konstrukce a práce, bourání				48,85	
492	K	997013217	Přesuny hmot a sutí					
	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	0,004	1 800,00	7,78	CS ÚRS 2018 01
495	K	997013509	Drážky po profesích (1,5*0,04*0,04)*1,8	t	0,004			
494	K	997013501	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,028	6,10	0,17	CS ÚRS 2018 01
498	K	997013803	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,004	139,10	0,60	CS ÚRS 2018 01
501	K	998012104	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0,003	280,00	0,90	CS ÚRS 2018 01
	K	998012104	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 36 m malta, omítka	t	0,200	197,00	39,40	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Připojení CETIN

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis:

D1_01_4h1 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 30.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s., [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

17 250,00

	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

20 872,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Připojení CETIN

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4h1 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT**

Místo: Praha

Datum: 30.04.2024

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., [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

17 250,00

D3 - Posílení signálu GSM

17 250,00

SOUPIS PRACÍ - Připojení CETIN

Stavba: IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt: D1_01 - Budova G1 a G2

Soupis: **D1_01_4h1 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT**

Místo: Praha

Datum: 30.04.2024

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., [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							17 250,00	
D	D3		Posílení signálu GSM				17 250,00	
K			Připojení racku CETIN pro posílení signálu GSM Úpravy rozvaděče - jistění 3x20A, podružné měření, kabelová přípojka CYKY 5x4, připojení silnoproudé části v racku CETIN	kpl	1.000	17 250,00	17 250,00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Úprava komunikace u sanítek - budova G

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_01-D02 - Komunikace a chodníky - Dotazy 2020_07_27

KSO:

CC-CZ:

Místo: Praha

Datum: 19.04.2024

Zadavatel:
IMOS Brno a.s.

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:
IMOS Brno, a.s., [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

49 669,14

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Úprava komunikace u sanitek - budova G

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_01-D02 - Komunikace a chodníky - Dotazy 2020_07_27

Místo: Praha

Datum: 19.04.2024

Zadavatel: IMOS Brno a.s.

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

49 669,14

HSV - Práce a dodávky HSV

49 669,14

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

8 291,14

5 - Komunikace

8 019,00

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

33 359,00

SOUPIS PRACÍ - Úprava komunikace u sanitek - budova G

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_01-D02 - Komunikace a chodníky - Dotazy 2020_07_27

Místo: Praha

Datum: 19.04.2024

Zadavatel: IMOS Brno a.s.

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							49 669,14	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				49 669,14	
D		11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				8 291,14	
1	K	113154123	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase Úprava komunikace u sanitek - budova G	m2	30,000	61,60	1 848,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm odříznutí bourané či frézované vozovky:	m	25,000	123,70	3 092,50	CS ÚRS 2018 01
3	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km pol. 113154123	t	6,900	36,60	252,54	CS ÚRS 2018 01
4	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	48,300	6,00	289,80	CS ÚRS 2018 01
5	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302 pol. 113154123. k recyklaci	t	6,900	407,00	2 808,30	CS ÚRS 2018 01
D		5	Komunikace				8 019,00	
6	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	30,000	10,50	315,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	573200-R01	Očištění odřezaného povrchu před postřikem	m2	30,000	10,20	306,00	vlastní

101	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	30,000	246,60	7 398,00	CS ÚRS 2018 01
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				33 359,00	
150	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	203,10	2 031,00	CS ÚRS 2018 01
	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250 mm	m	10,000	227,00	2 270,00	CS ÚRS 2024/1
9	K	91973-R16	Výplň spár v živičném krytu bitumenovou hmotou	m	25,000	113,60	2 840,00	vlastní
10	K		nájezd techniky	soubor	1,000	26 218,00	26 218,00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Navýšení kovového obladu v angiosále U.3024

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_52 - Vestavba čistých prostor

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 11.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 063,30

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Navýšení kovového obkladu v angiosále U.3024

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_52 - Vestavba čistých prostor

Místo: Praha

Datum: 11.04.2024

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

10 063,30

1.0 - Sténové panely

10 063,30

SOUPIS PRACÍ - Navýšení kovového obkladu v angiosále U.3024

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_52 - Vestavba čistých prostor

Místo: Praha

Datum: 11.04.2024

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							10 063,30	
D	1.0		Sténové panely				10 063,30	
K			Obkladový systém MAG-SL, jednostranný plech s povrchovou úpravou RAL 9010 (RAL 9016), celková tl. kce 80 mm (15 mm kompenzace nerovnosti stěn, 65 mm kce + magnetický panel), D+M	m2	2,332	4 315,31	10 063,30	vlastní
			navýšení kovového obkladu o 80 mm v m ě U 3024, j.c. dle ZL Č 080 (6,75*2+7,825*2)*0,08		2,332			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Doplnění položky na sázení stromů

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 04.04.2024

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:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

28 898,20

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

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 položky na sázení stromů

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

Místo: Praha

Datum: 04.04.2024

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

28 898,20

SOUPIS PRACÍ - Doplnění položky na sázení stromů

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

Místo: Praha

Datum: 04.04.2024

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							28 898,20	
65	K	Pol554	Výsadba dřevin s bařem do předem vyhloubené jámy se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2 mm přes 800 mm do 1000 mm	kus	62,000	466,1	28 898,20	vlastní
vv			Doplnění položky na výsadbu stromů					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - Přesazení stromů náhradní výsadby

KEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:
D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 08.04.2024

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:
IMOS Brno, a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **24 240,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - Přesazení stromů náhradní výsadby

Stavba:

IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

Místo:

Praha

Datum:

08.04.2024

Zadavatel:

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

Projektant:

Ateller Penta v.o.s.,
Mrštkova 12, Jihlava

Uchazeč:

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

Zpracovatel:

IMOS Brno, a.s. [REDACTED]

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 240,68

SOUPIS PRACÍ - Přesazení stromů náhradní výsadby

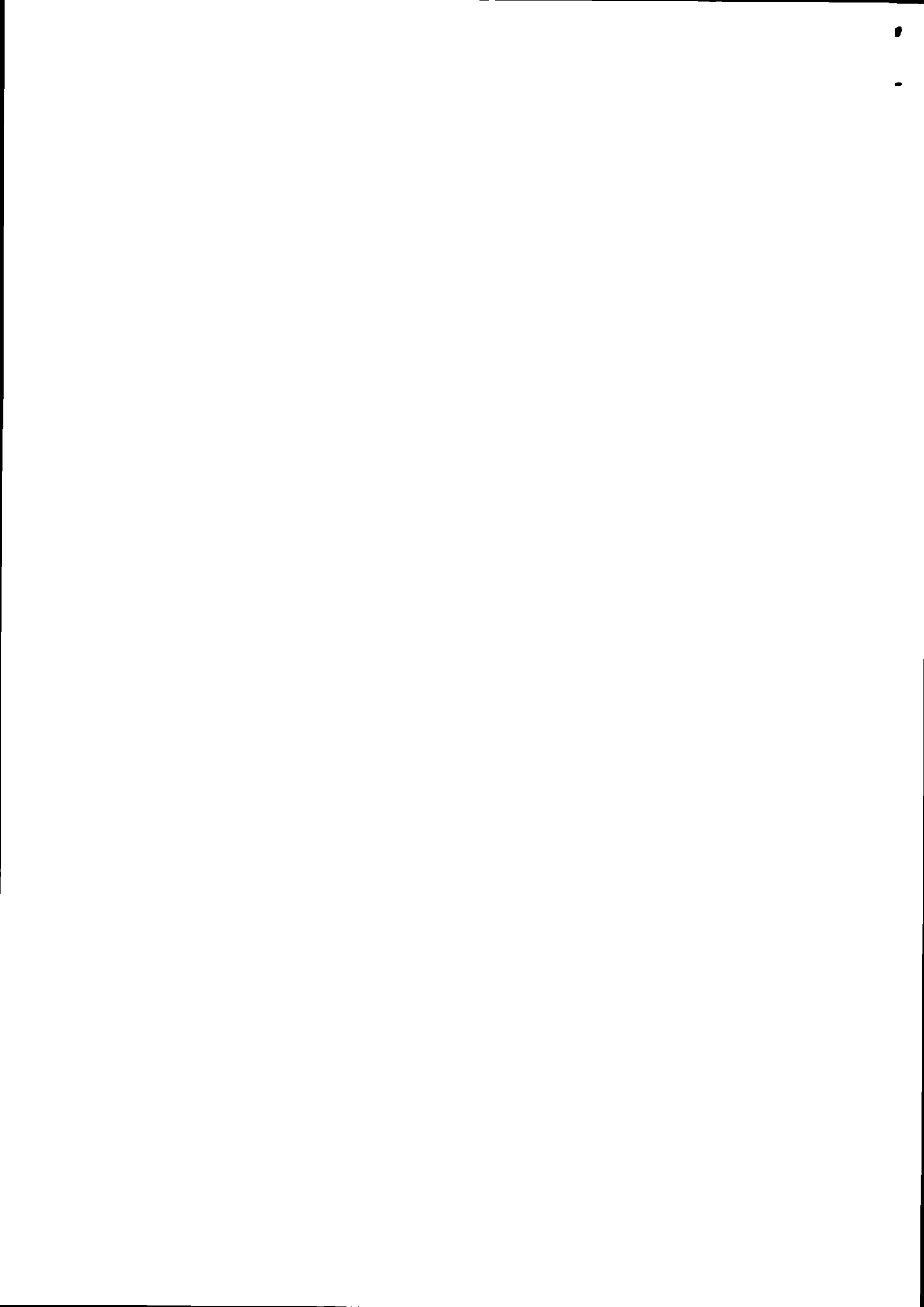
IKEM - Výstavba nových budov G1, G2

Objekt:

D2_15 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

Místo: **Praha** Datum: **08.04.2024**
 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							24 240,68	
	K	183117412	plošné sejmutí zeminy v kořenové zóně stromu ručně hl přes 150 do 300 mm v rovině nebo svahu do 1:5	m2	5,000	2 540,00	12 700,00	CS ÚRS 2024/1
			odstranění kůry a závlahové mísy přesazovaných stromů					
	K	184512113	vyzvednutí stromů k přesazení průměru kmene do 0,1 m bez balu v rovině a svahu do 1:5	kus	5,000	782,00	3 910,00	CS ÚRS 2024/1
			vyzvednutí přesazovaných stromů					
	K	174211101	zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění ručně	m3	5,000	112,00	560,00	CS ÚRS 2024/1
			zásyp jam po přesazovaných stromech					
	K	119005151	vytyčení výsadeb s rozmístěním solitérních rostlin do 10 kusů	kus	5,000	146,00	730,00	CS ÚRS 2024/1
			vytyčení přesazovaných stromů					
22	K	Pol543	Úvazek 1,8 m á 1 strom	bm	9,000	7,80	68,40	vlastní
23	K	Pol544	Bambusová rohož 0,25 m á 1 strom 4 ks listnatých stromů	m	1,000	55,10	55,10	vlastní
			4 ks listnatých stromů		1,000			
24	K	Pol546	Tabletové hnojivo ke dřevinám 4 ks ks tablet strom, 5 ks stromů	kg	0,226	169,50	38,31	vlastní
			0,226		0,226			
22	K	Pol575	Hloubení jamek pro vysazování rostlin bez výměny půdy přes 800 do 1000 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	4,000	550,90	2 203,60	vlastní
			listnaté stromy 4		4,000			
23	K	Pol576	Hloubení jamek pro vysazování rostlin bez výměny půdy přes 500 do 600 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	1,000	296,60	296,60	vlastní
			jehličnaté stromy 1		1,000			
65	K	Pol554	Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jámy se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2 mm přes 800 mm do 1000 mm	kus	5,000	466,10	2 330,50	vlastní
			5		5,000			
24	K	184215113	Ukotvení kmene dřevin jedním kulem D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	72,00	72,00	CS ÚRS 2018 01
			jehličnaté stromy 1		1,000			
25	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kulemi D do 0,1 m délky do 3 m	kus	4,000	216,10	864,40	CS ÚRS 2018 01
			4		4,000			
68	K	Pol555	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	5,000	21,20	106,00	vlastní
			Stromy v trávníku 5		5,000			
69	K	184501142	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože ve svahu do 1:2	m2	5,000	38,10	190,50	CS ÚRS 2018 01
			5		5,000			
73	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,250	67,80	16,95	CS ÚRS 2018 01
			50 l stromy 0,25		0,250			
74	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,250	237,30	59,33	CS ÚRS 2018 01
			50 l stromy 0,25		0,250			
77	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	l	0,00023	169 500,00	38,99	CS ÚRS 2018 01
			4 ks ks tablet strom 5 ks stromů 0,00023		0,00023			



Odbor životního prostředí Úřadu městské části Praha 4

K rukám: [REDAKCE]

Pověřený vedením odboru

Antala Staška 2059/80b

140 00 Praha 4

Praha, dne 31. března 2024

Věc: Stížnost na výsadbu zeleně v nedostatečné vzdálenosti od bytového domu a žádost o okamžité přesunutí vysazených stromů

Vážený pane Zárubo,

jménem vlastníků pozemků 813/2 a 815/3 a bytového domu čp. 1367 v katastrálním území Kunratice, Praha 4, se na Vás obracíme se stížností proti výsadbě stromů na sousedícím pozemku 813/1 (pozemek ČR – v hospodaření má IKEM). Ačkoli výsadbu zeleně obecně vítáme, některé stromy byly vysazeny v nedostatečné vzdálenosti od našich pozemků a obytného domu (viz. Příloha 1 – Foto 1 a Foto 2).

Výsadba stromů probíhala v období 20. až 28. března 2024 a jak je patrné z přiložených fotografií, některé vysazené stromy se nacházejí v takové blízkosti našeho bytového domu, která je nežádoucí, a to zejména z následujících důvodů:

- požární hlediska (přístup požární techniky);
- běžné údržby vyšších pater a střechy bytového domu, kdy je nutno použít vysokozdviznou techniku;
- bezpečnostního rizika, jelikož kořenový systém stromů může prorůst až k aktivnímu hromosvodu, který je do této části pozemku sveden, v důsledku čehož může dojít k poškození celého systému hromosvodu a ohrožení osob při bouřce; a
- zastínění oken bytů minimálně v prvním nadzemním podlaží a zastínění samotného domu v jehož důsledku bude docházet ke zvýšenému výskytu plísní a spór – již nyní mají totiž vysazené listnaté stromy výšku přesahující 3 metry.

Již 20. března 2024 jsme emailovou komunikací žádali IKEM, aby výsadba byla provedena v dostatečné vzdálenosti od bytového domu a byl zajištěn dostatečný odstup minimálně 10 metrů pro nástup vysokozdvizné techniky. Začátkem dubna budou zahájeny opravy na terasách obytného domu. Odezva z IKEM nebyla žádná.

20. března 2024 jsme též kontaktovali paní [REDAKCE] místně příslušnou referentku stavebního odboru Úřadu Městské části Praha 4 („Úřadu MČ P4“), která nám sdělila, že má jít o výsadbu podle schváleného plánu jako náhradní výsadba související se stavbou nového pavilónu IKEM. Upozorňujeme, že jako vlastníci sousedního pozemku jsme neměli možnost se k tomu plánu výsadby jakkoli vyjádřit.

Jak vidíte z fotografií v Příloze 1, není zřejmé, proč byly stromy vysazeny v blízkosti našeho obytného domu, když na vzdálenější straně pozemku IKEM č. 813/1 je dostatečný volný prostor (Příloha 1 - Foto 3 a Foto 4).

Ani po písemné urgenci dne 28. března 2024, kdy došlo k dalšímu sázení stromů, jsme nedostali od IKEM žádnou písemnou odpověď. Kontaktovali jsme proto telefonicky úsek Investic a investiční výstavby IKEM, a byli jsme informováni, že sázení probíhá podle plánu schváleného odborem životního prostředí ÚMČ P4 a bez schválení změn tímto odborem se nemohou od tohoto plánu odchýlit.

Z výše uvedených důvodů se obracíme na Vás a Vámi řízený odbor, který je věcně příslušný v dané věci, s žádostí o nařízení okamžitého přesazení 5 (pěti) stromů zasazených v blízkosti našeho obytného domu (označeny modře viz. Příloha 1 – Foto 1) a to minimálně 10 metrů od hranice našeho pozemku.

Věříme, že naší žádosti bezodkladně vyhovíte.

Se srdečným pozdravem,

Za Výbor SVJ domu čp. 1367,
k.ú. Kunratice v Praze 4
[redacted]
předseda výboru

Příloha 1 – Foto dokumentace

Na vědomí:
Institut klinické a experimentální medicíny
Odbor stavební ÚMČ Praha 4

11. D1_01_4e-D11 - Zdravotně technické instalace - Dotazy 2020_10_15 - Doplnění chybějících prvků pro montáž expanzní nádrže ZTI

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě odpovědi zaslané projektantem ZTI. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

12. Část „D1_01_1-D12 – Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Vícepráce - konstrukce suché výstavby“

Rozpočet vytvořený zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. K položkám pro výrobek Preciosa se GP nedokáže vyjádřit, protože se jedná o nový výrobek dle požadavku IKEM.

13. D1_01_4h2-R94 - Slaboproudá elektrotechnika - PZTS, CCTV - Revize R94

Rozpočet je zpracovaný dle revize PD R94. Zeleně označené položky byly doplněny zhotovitelem – tyto položky jsou zpracované dle metodiky ÚRS, rozsah skutečného provedení těchto nových položek je v kompetenci TDS.

14. D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika- Úprava ovládání dveří E60 v 1NP

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě podkladu zasláního projektantem elektro. Navíc byly zhotovitelem doplněny položky pro úpravy povrchů. Rozsah skutečného provedení položek oddílu Úpravy povrchů jsou v kompetenci TDS. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

15. D1_01_4h1 - Slaboproudá elektrotechnika - SK, STA, DT- Připojení CETIN

K položce připojení racku CETIN pro posílení signálu GSM v rozvodně slaboproudu v 1.PP se GP nedokáže vyjádřit, protože nebyla GP řešena v zadávací PD ani v revizi PD. Nutno zajistit vyjádření IKEM (zadavatele) a TDS.

16. Část „D2_01-D02 – Komunikace a chodníky - Dotazy 2020_07_27 - Úprava komunikace u sanitek - budova G“

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Rozsah skutečného provedení a ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

17. Část „D2_52 - Vestavba čistých prostor“

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

18. Část „D2-15 – Sadové úpravy - náhradní výsadba - Doplnění položky na sázení stromů“

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

19. Část „D2-15 – Sadové úpravy - náhradní výsadba - Přesazení stromů náhradní výsadby“

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Rozsah skutečného provedení a ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

Kompletní vyjádření GP (12.6.2024):

1. D1_01_1-D12 – Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Zakládání stavby

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Rozsah skutečného provedení a ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

2. D1_01_1-R62 – Revize R62 - Úprava pohledu a svítidla 2PP - U.0235, zvednutí pohledu ve 3NP

Rozpočet je zpracovaný dle revize PD R62. Zeleně označené položky byly doplněny zhotovitelem – tyto položky jsou zpracované dle metodiky ÚRS, rozsah skutečného provedení těchto nových položek je v kompetenci TDS.

3. D1_01_4g1-R62 - Silnoproudá elektrotechnika - Revize R62

Rozpočet je zpracovaný dle revize PD R62. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

4. D1_01_1-D12 – Stavební - Dotazy 2020_11_04 - Záměna typu pohledu ve 2PP

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

5. D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě podkladu zasláního projektantem elektro. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

6. D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika - Doplnění přívodu SIL pro automatické dveře v 1NP

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě podkladu zasláního projektantem elektro. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

7. D1_01_1-D12 – Stavební - Dotazy 2020_11_04 - soklová lišta sloupů 1NP

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem byl opravený na základě připomínek GP k předchozí verzi z 21.5.2024. Rozsah skutečného provedení a ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

8. D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika - Doplnění napájení kamer dorozumivacího zařízení sestra-pacient

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě podkladu zasláního projektantem elektro. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

9. D1_01_4b-D08 - Chlazení - Dotazy 2020_08_20

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem byl opravený na základě připomínek projektanta CHL Ing. Kelnara k předchozí verzi z 21.5.2024. Rozsah skutečného provedení a ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.

10. D1_01_4g1 - Silnoproudá elektrotechnika - Doplnění vypínače pro tepelná čerpadla

Rozpočet zpracovaný zhotovitelem je zpracovaný dle metodiky ÚRS a na základě podkladu zasláního projektantem elektro. Ceny jednotlivých položek jsou v kompetenci TDS.