

**NÁZEV AKCE:** **Rekonstrukce operačních sálů 1, 2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OBJEDNATEL:** **Institut klinické a experimentální medicíny**

Sídlo: Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4 - Krč

**ZHOTOVITEL:** **Sdružení rekonstrukce OS 1, 2 IKEM; vedoucí společník BLOCK CRS a.s.**

Sídlo: U Kasáren 727 , 757 01 Valašské Meziříčí

**SMLOUVA / OBJ.:** **VZ IKEM:PZ-2021-0000063 , PZ-2021-0000071 , D\_599-21 , 10.6.2021**

**PŘEDCH. DODATKY:** **Dodatek č.1 , 10.6.2021**

**Seznam změnových listů:**

č.	schváleno	název	cena bez dph
1	<input type="checkbox"/>	ZL 1 - Acrovyn, těsné dveře a úprava nábytku	-14 677,78 Kč
2	<input type="checkbox"/>	ZL 2 - Vestavba nad podhledem, barva dveří na chodbě	-39 697,15 Kč
3	<input type="checkbox"/>	ZL 3 - Režim infekčního sálu pro OS 2	578 821,76 Kč
4	<input type="checkbox"/>	ZL 4 - Zdrojové sloupy a převodníky ve stativech	194 139,00 Kč
5	<input type="checkbox"/>	ZL 5 - Změna zobrazovací jednotky	-15 000,00 Kč
6	<input type="checkbox"/>	ZL 6 - Změna opláštění potrubní pošty	-3 065,10 Kč
7	<input type="checkbox"/>	ZL 7 - Signalizační tabule "INFEKČNÍ REŽIM"	15 429,52 Kč
8	<input type="checkbox"/>	ZL 8 - Úprava pracovních linek, vypuštění dávkovačů a zásobníků	-35 625,78 Kč
9	<input type="checkbox"/>	ZL 9 - Stavební část I	-149 584,94 Kč
10	<input type="checkbox"/>	ZL 10 - Úpravy PD slaboproudu	656 416,65 Kč
11	<input type="checkbox"/>	ZL 11 - úpravy PD silnoproudu	207 283,00 Kč
12	<input type="checkbox"/>	ZL 12 - Stmívání ve steril. skladu a odpočet WiFi AP	11 679,52 Kč
13	<input type="checkbox"/>	ZL 13 - Rozvaděče výtahů	44 036,00 Kč
14	<input type="checkbox"/>	ZL 14 - Náhrada tapet za obklady v zázemí	54 797,81 Kč
15	<input type="checkbox"/>	ZL 15 - Stavební část II	74 169,04 Kč

**CELKEM ZMĚNOVÉ LISTY**

**1 579 121,55 Kč 6,7%**

VÍCEPRÁCE 1 836 772,30 Kč **7,7%**  
 MĚNĚPRÁCE -257 650,75 Kč **-1,1%**

**CENA DLE SOD:** **26 458 205,00 Kč**

**VČ. PŘEDCH. DOD:** **23 726 634,03 Kč**

**CENA ZL:** **1 579 121,55 Kč**

**CENA VČ. ZL:** **25 305 755,58 Kč**

**CENA VČ. ZL (vč.DPH):** **30 619 964,25 Kč**



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1 ,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: D 1.NP

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: 1  
 Název: ZL 1

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

HPL nábytkové sestavy - zázemí operačních sálů, operační sál,  
 Vestavby - ochranné prvky,  
 Vestavby - automatické dveře,

**Popis změny:**

HPL sestavy:  
 sestava 432002 - zvětšení hloubky horních skříněk z 350 na 400 mm,  
 sestava 432005 - přidání skřínky s výklopem,  
 sestava 432001 - přidání skřínky s výklopem,  
 Vestavby - ochranné prvky: Vypuštěny v návaznosti na dohodu z KD ze dne 23.6.2021

**Zdůvodnění změny:**

HPL sestavy: Žádost uživatele [REDACTED]  
 Ochranné prvky: Nebudou osazeny na požární dveře, viz zápis z KD 23.6.21  
 Vestavby: Lepší funkčnost dveří použitých na OS 7 a 8

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |     |          |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|----------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ... |          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | ... | <b>1</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ... |          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | další doklady (příl. č.)   | ... | <b>2</b> |

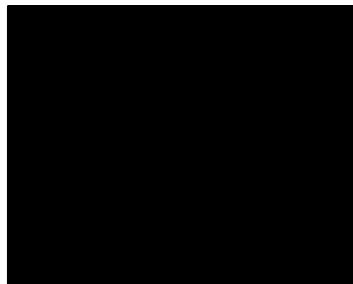
**Dopady:**

- |                                     |                            |                      |  |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | ...                  |  |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                  |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>-14 677,78 Kč</b> |  |

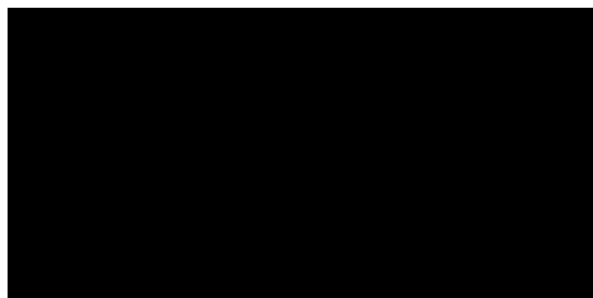
**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |            |
|-------------------------------------|------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel | [REDACTED] |
| <input type="checkbox"/>            | zhotovitel | [REDACTED] |
| <input type="checkbox"/>            | projektant | [REDACTED] |

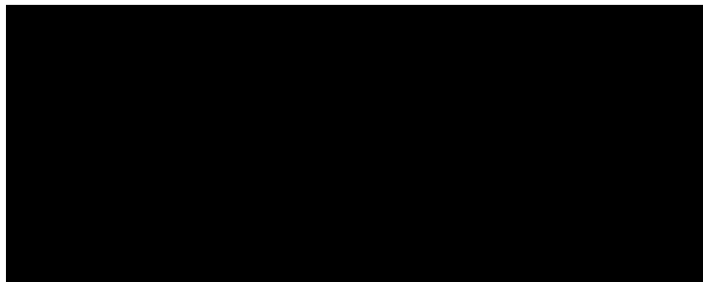
Vyjádření zhotovitele:



Vyjádření investičního oddělení:



Vyjádření objednatele:

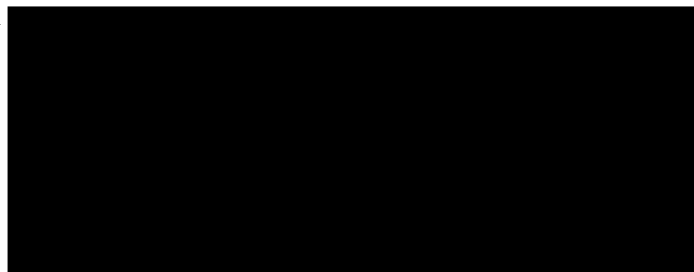


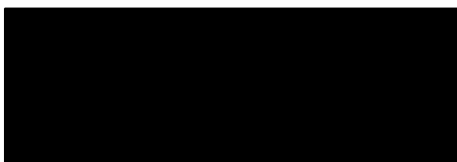
ZÁVĚR:

Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.

V Praze, dne:  
19.07.2021

  
.....  
Ing. Libor Jurča  
za předávajícího

  
za přejímajícího



Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
Část: Vestavby, Technologie

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 1**

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	TYP PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
		<b>Dodávky</b>						<b>24 553 Kč</b>
1		OCHRANNÉ A DESIGNOVÉ SYSTÉMY - Plát systému tl. 2 mm na posuvné dveře, v. střed 850 mm, š. 200 mm, výběr ze 30 barev	Acrovyn	-6	mb	nebudou realizovány	1 092,13 Kč	6 552,78 Kč
2		Záměna typu automatických posuvných dveří - položka Dveře automaticky posuvné - těsné 104.23 nahrazeny položkou Dveře automaticky posuvné - standardní 104.22. Soupis dveří ze souboru D.2 5-3 Vestavby: - položka 02-28 - 1 ks (1400x2010) - položka 03-02 - 1 ks (900x2010 mm) - položka 03-06 - 1 ks (1400x2010 mm)	BLOCK SURGICAL	-1	kpl	v návaznosti na funkčnost automatických dveří z OS 7, 8 zaměřujeme stejné řešení	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč
		<b>Připóčky</b>						<b>Kč</b>
4		Změna rozměru horních skříněk dle náčrtu (pohled č.1,2,3,4) Změna hloubky horních skříněk z 350mm na 400mm		1	kpl		4 875,00 Kč	4 875,00 Kč
		Změna výšky horních skříněk a vysokých skříní +50mm		1	kpl		5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
5		<b>Doplňení výklopné skřínky nad pracovní stoly dle náčrtu (2ks) – sestava 432001 a 432005 - INV NEAKCEPTUJE</b>						<b>Kč</b>
<b>CENA CELKEM KČ BEZ DPH</b>								<b>14 677,78 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1 ,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **2**  
 Název: **ZL 2**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Vestavby - prostory nad podhledem mezi OS a zázemím,  
 Vestavby - barevné řešení dveří

**Popis změny:**

Vestavby - vypuštění panelů nad podhledem - bude řešeno SDK panely, které jsou součástí arch-stav řešení.  
 Vestavby - na žádost uživatele zaměněno barevné řešení dveří z RAL na NCS S 0520-G90Y

**Zdůvodnění změny:**

Řešení akustiky nad podhledy je v PD zdvojeno - vypuštěny sendvičové panely z vestaveb. Zůstávají SDK panely v arch-stav řešení.  
 Barevné řešení dveří - požadavek uživatele

**Podklady k návrhu změny:**

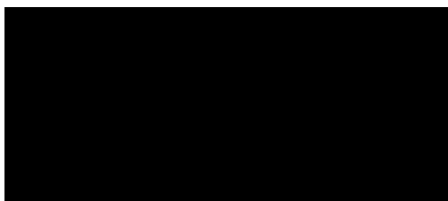
- |                                     |                            |     |                          |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|--------------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ... |                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | ... | <b>1</b>                 |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ... |                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | další doklady (příl. č.)   | ... | <b>2 Technické listy</b> |

**Dopady:**

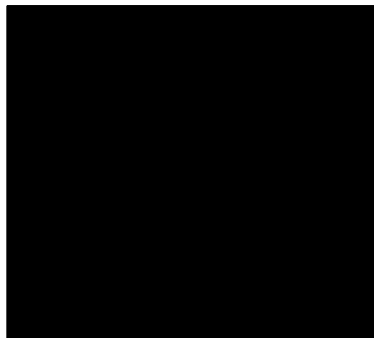
- |                                     |                            |                      |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | ...                  |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>-39 697,15 Kč</b> |

**Navrhovatel změny:**

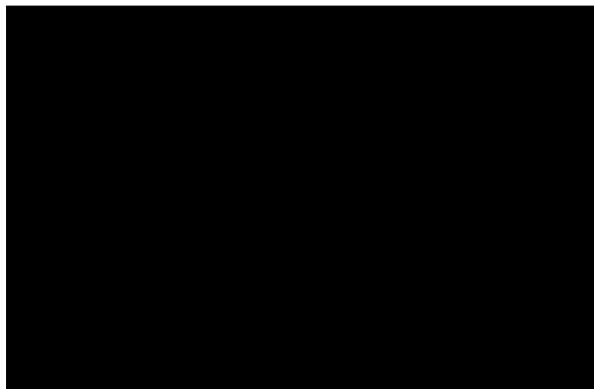
- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | zhotovitel |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |



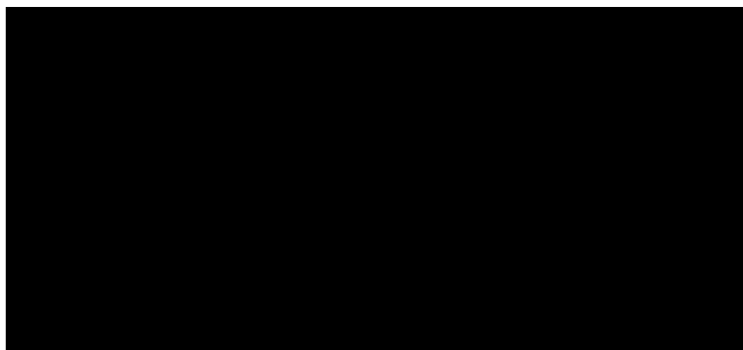
Vyjádření zhotovitele:



Vyjádření investičního oddělení:



Vyjádření objednatele:

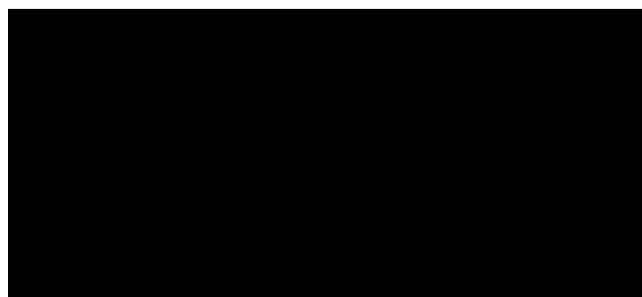


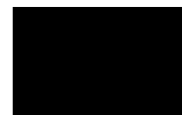
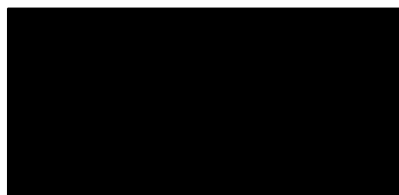
ZÁVĚR:

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
19.07.2021

  
Ing. Libor Jurča  
za předávajícího

  
za přejímajícího





Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: Vestavby, Technologie

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 2**

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	TYP PRODUKTU	VÝMĚRA	MU	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
1		<p><b>Odpočty</b></p> <p>KOVOVÁ SENDVIČOVÁ PŘÍČKA PANELOVÁ TL.60 mm            KOVOVÁ SENDVIČOVÁ PŘÍČKA PANELOVÁ TL.60 mm, URČENÁ DO ČISTÝCH PROSTOR, VÝŠKY 3,75m. Panely jsou tvořeny pláštěm z pozinkované plechu tl. min. 0,8 mm, z pohledové části lakovaného antibakteriální, práškovou barvou s vrstvou tloušťky 60 - 100 µm v barevné úpravě v odstínu RAL. Uchazeč doloží v rámci výběrového řízení technický list barvy prokazující provedené zkoušky na antimikrobiální účinnost s uvedením norem, dle kterých byly testovány. Panel s vnitřní výplní minerální vlnou. Panely jsou kotveny do stěny pomocí spodního vodícího profilu o výšce 50mm, v horní části do "U" profilu a pomocí upevňovacích prvků budou kotveny ke stávající stropní konstrukci. Pospojovány budou vzájemným nasunutím a vodivě propojené na uzemnění objektu. Panely budou vytaženy až po spodní hranu stropu a utěsněny. Utěsnění všech spár bude provedeno systemové tmelení dle požadavků na prostředí (desinfekce, sterilita).</p>	BLOCK FORMEDICAL	-18,85	kpl	vypuštění panelů nad podhledem - bude řešeno SDK panely, které jsou součástí arch-stav řešení	3 159 Kč	59 547 Kč
2		<p><b>Připóčty</b></p> <p>Změna barevného řešení kovových dveří oproti PD (záměna RAL odstínů za lakování, nákup NCS odstínu NCS S 0520-G90Y v množství 25 kg, dopravu</p>	NCS S 0520-G90Y	1	kpl	celkové 9 ks dveří (mimo požární z hlavní chodby do zázemí)	19 850 Kč	19 850 Kč
3								
<b>CENA CELKEM KČ BEZ DPH</b>								<b>39 697,15 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1 ,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **3**

Název: **ZL 3 - Režim infekčního sálu pro OS 2**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

VZDUCHOTECHNIKA - operační sál č. 2

**Popis změny:**

Řešení infekčního operačního sálu, resp. doplnění režimu podtlakového OS dle zápisu z KD ze dne 23.6.2021.

**Zdůvodnění změny:**

Na požadavek Investora doplněn podtlakový režim VZT na OS 2 spolu s HEPA filtry na odtahu ve VZT jednotce.

**Podklady k návrhu změny:**

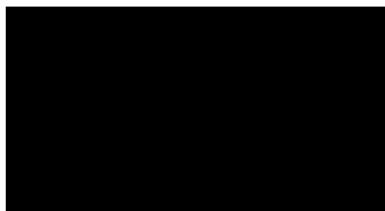
- projektová dok. (příl. č.) ...
- cenová nabídka (příl. č.) ...
- fotodokumentace (příl. č.) ...
- další doklady (příl. č.) ...

**Dopady:**

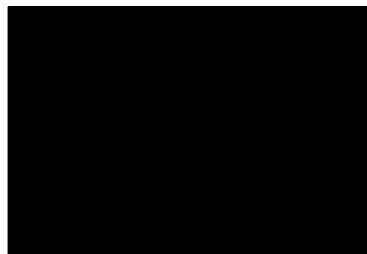
- do projektové dokumentace: ...
- do časového plánu: ...
- do ceny: **578 821,76 Kč**

**Navrhovatel změny:**

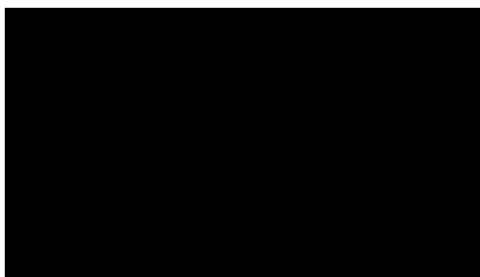
- objednatel
- zhotovitel
- projektant



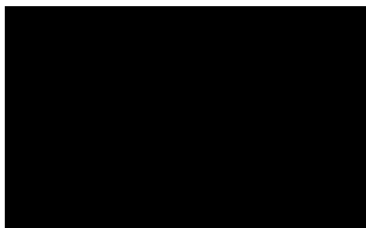
**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**



**Vyjádření objednatele:**



**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
02.09.2021

Jan Izák, M.A., Ing. Libor Jurča  
za předávajícího

za přejímajícího

Akce: IKEM - Operační sály 1, 2 - Rekonstrukce		Ver: I 01				
Část: Měření a regulace (MaR)		Datum: 06/2019				
Obsah: Specifikace přístrojů VZT51 (OS2)		Code: 19011				
Pol.	Popis	množství	IO	Typově odpovídající	Jednotková cena Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
			AI AO BI BO			

# D01

<b>51,05</b>	<b>R</b>	<b>Servopohon</b>	<b>NOVÝ</b>	<b>M</b>	<b>-1 ks</b>	<b>1</b>	<b>SM24A-SR</b>	<b>7 606,82 Kč</b>	<b>-7 606,82 Kč</b>
<b>51,03</b>		Krouticí moment: 20 Nm (4 m2) Napájení: AC/DC 24V Ovládání: 0 .. 10 VDC	<b>51,05 - Zrušeno</b>						
<b>51,11</b>		<b>Snímač tlakové difference</b>	<b>D01</b>	<b>DM</b>	<b>4 ks</b>	<b>4</b>	<b>QBM 2030-1U</b>	<b>7 482,00 Kč</b>	<b>29 928,00 Kč</b>
<b>51,12</b>		Rozsah: -50 .. 50 Pa (-100 .. 100 Pa)							
<b>51,13</b>		Výstupní signál: 0 .. 10 VDC							
<b>51,14</b>		Napájení: 24 VDC Charakteristika: Lineární							
<b>51,69</b>		<b>Snímač tlakové difference</b>	<b>D01</b>	<b>DM</b>	<b>1 ks</b>	<b>1</b>	<b>604.91</b>	<b>1 310,00 Kč</b>	<b>1 310,00 Kč</b>
		Rozsah: 50 - 500 Pa Výstup: Přepínací kontakt, pozlacený Pozn.: H13 Koncová mez: 400 Pa							
<b>51,7,6</b>		<b>Regulátor a snímač rychlosti proudění</b>	<b>D01</b>	<b>P</b>	<b>5 ks</b>	<b>5</b>			
<b>51,7,7</b>		Regulátor množství vzduchu							
<b>51,7,8</b>		Měření množství vzduchu							
<b>51,7,9</b>		Měřicí rozsah: 0 .. 100 %							
<b>51,7,10</b>		Požadované množství: Urční VZT Výstupní signál: 0 .. 10 VDC Vstupní signál: 0 .. 10 VDC Pouze připojení MaR							
<b>51,73</b>		<b>Servopohon</b>	<b>NOVÝ</b>	<b>DM</b>	<b>-1 ks</b>	<b>0</b>	<b>SM24A-SR</b>	<b>7 606,82 Kč</b>	<b>-7 606,82 Kč</b>
		Krouticí moment: 20 Nm (4 m2) Napájení: AC/DC 24V Ovládání: 0 .. 10 VDC	<b>51,73 - Zrušeno</b>						

Akce: IKEM - Operační sály 1, 2 - Rekonstrukce		Ver: I 01							
Část: Měření a regulace (MaR)		Datum: 06/2019							
Obsah: Specifikace přístrojů VZT51 (OS2)		Code: 19011							
Pol.	Popis	množství	AI	AO	BI	BO	Typově odpovídající	Jednotková cena Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH

# D01

Poznámka: Regulační VZT klapka na odtahu

<b>51,91</b> <b>51,92</b>	<b>Frekvenční měnič IP54</b> Frekvenční měnič Napájecí napětí: 380/480 VAC Včetně EMC filtru Krytí: IP 54 Dodávka VZT Silové připojení: Elektro-silnoproud Ovládání: MaR	<b>P</b>	<b>-1 ks</b>	0	0	0		<b>1,00 Kč</b>	<b>-1,00 Kč</b>
<b>51,91</b>	<b>Frekvenční měnič IP54</b> Frekvenční měnič Napájecí napětí: 380/480 VAC Včetně ovládacího panelu a krytu Krytí: IP 54 Jmenovitý výkon: 7,5 kW Silové připojení: Elektro-silnoproud Ovládání: MaR	<b>DM</b>	<b>1 ks</b>	1	2	1		<b>pouze ovládání</b>	
<b>51,92</b>	<b>Frekvenční měnič IP54</b> Frekvenční měnič Napájecí napětí: 380/480 VAC Včetně ovládacího panelu a krytu Krytí: IP 54 Jmenovitý výkon: 5,5 kW Silové připojení: Elektro-silnoproud Ovládání: MaR	<b>DM</b>	<b>1 ks</b>	1	2	1		<b>pouze ovládání</b>	
<b>51.107</b>	<b>SAIA PCD2.C1000 4 I/O</b> Pozn.: pro RIO v 1.N.P.	<b>R</b>	<b>1 s</b>					<b>11 497,85 Kč</b>	<b>11 497,85 Kč</b>

Akce: IKEM - Operační sály 1, 2 - Rekonstrukce		Ver: I 01			
Část: Měření a regulace (MaR)		Datum: 06/2019			
Obsah: Specifikace přístrojů VZT51 (OS2)		Code: 19011			
Pol.	Popis	množství	IO AI AO BI BO	Typově odpovídající	Celkem Kč bez DPH
	<b>D01</b>				

<b>51.110</b>	<b>SAIA PCD2.K010</b> Pozn.: pro RIO v 1.N.P.	<b>D01</b>	<b>R</b>	<b>1 s</b>	<b>2 247,70 Kč</b>	<b>2 247,70 Kč</b>
<b>51.108</b>	<b>SAIA PCD2.W400</b> Pozn.: pro RIO v 1.N.P.	<b>D01</b>	<b>R</b>	<b>2 ks</b>	<b>10 260,95 Kč</b>	<b>20 521,90 Kč</b>
<b>51.109</b>	<b>SAIA PCD2.W200</b> Pozn.: pro RIO v 1.N.P.	<b>D01</b>	<b>R</b>	<b>2 ks</b>	<b>11 238,50 Kč</b>	<b>22 477,00 Kč</b>
<b>51.112</b>	<b>SAIA PCD7.D450WTPF</b> Doplnění pro VZT 51 a 53	<b>D01</b>	<b>R</b>	<b>1 s</b>	<b>38 164,00 Kč</b>	<b>38 164,00 Kč</b>
<b>51.111</b>	<b>Kabeláž D01</b> Demontáž a montáž, včetně doplnění podle kabelového seznamu specifikace datových bodů	<b>D01</b>	<b>D</b>	<b>1 s</b>	<b>40 874,00 Kč</b>	<b>40 874,00 Kč</b>
<b>51.106</b>	<b>Ostatní výkony</b> Montážní práce kabelových tras	<b>D01</b>	<b>DM</b>	<b>1 s</b> 16 hod	<b>1 409,61 Kč</b>	<b>22 553,76 Kč</b>





Výstavba operačních sálů OS1 a OS2

	VZT změna infekční sál	m.j.	vyrobce	jed.cena	množství	jed.cena	celkem
51 1 1	VZT JEDNOTKA typ KLMOD 09 HI neinfekční			kpl	1,000	-390 893	-390 893
			JANKA				
51 1 1	VZT JEDNOTKA typ KLMOD 09 HI infekční s integrovaným HEPA			kpl	1,000	578 500	578 500
51 1 1	VZT JEDNOTKA Běžná informace v příloze. Klimatizační jednotky. Sířana obsluhy Levá, včetně nožiček. Příslušenství: SIFON z polypropylénu PP-HT 40, průsvitný pro vodní chladič, ΔP sifonu = 1850 Pa H = 185 mm, 1ks, SIFON z polypropylénu PP-HT 40, průsvitný, pro deskový rekuperátor, ΔP sifonu = 1000 Pa H = 100 mm, 1ks, Běžná informace v příloze. Sifony	ALMOD 09 HI	JANKA		1		
51A 7 6	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: 600x300 mm. (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL)	TVR/400x300.Easy	TROX	ks	1	-1 180	-1 180
51A 7 6	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: ø315 mm (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL/Podtlak)	TVR/315.Easy	TROX	ks	1	7 675	7 675
51A 7 7	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: 400x300 mm (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL)	TV/400x300.Easy	TROX	ks	1	9 941	9 941
51A 7 8	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: ø250 mm (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL/Podtlak)	TVE/250	TROX	ks	1	8 022	8 022
51A 7 9	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: ø200 mm (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL/Podtlak)	TVE/200	TROX	ks	1	7 833	7 833
51A 7 10	REGULÁTOR PRŮTOKU ELEKTRONICKÝ. Rozměr: ø200 mm (řada těsností "B" dle EN12 237, řídicí napětí: 0-10V PLTL/Podtlak)	TVE/200	TROX	ks	1	7 833	7 833
51A 10 4	TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ. Rozměr: ø200 mm (řada těsností "B" dle EN12 237 Běžná informace v příloze. Tlumiče hluku)			ks	1	2 958	2 958
51A 10 5	TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ. Rozměr: ø315 mm (řada těsností "B" dle EN12 237 Běžná informace v příloze. Tlumiče hluku)			ks	1	5 690	5 690
51A 10 6	KULISOVÝ TLUMIČ HLUKU ČTYŘHRANNE. Rozměr: 500x350 mm (řada těsností "B" dle EN12 237 Běžná informace v příloze. Tlumiče hluku)			ks	1	3 559	3 559
51A 10 7	TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ. Rozměr: ø250 mm (řada těsností "B" dle EN12 237 Běžná informace v příloze. Tlumiče hluku)			ks	1	3 461	3 461
Polz	OCELOVÉ POZINKOVANÉ POTRUBÍ ČTYŘHRANNE, skupiny I, tř. těsnosti "B" dle EN12 237			m <sup>2</sup>	17,190	709	12 188
	4 hr potrubí tvarovky			m <sup>2</sup>			
	Asymetrický přechod	400x200-250x315/400 150			0,45		
	Obložek	700x400/R50 90°			0,28		
	Obložek	400x200/R100 90°			0,57		
	Obložek	450x315/R150 90°			0,9		
	Odbočka 5	400x315-315x315-450x315/750,R150			1,07		
	Odbočka 6 s přechodem	600x400-700x400-400x200/R60			1,25		
	Odbočka 9 s přechodem	450x315-450x315-300x200/R150			0,92		
	Přímá trouba	400x300/1149			1,81		
	Přímá trouba	450x315			4,32		
	Přímá trouba	500x350/1548			2,83		
	Symetrický přechod	400x300-450x315/300			0,46		
	Symetrický přechod	400x300-500x350/300			0,51		
	Symetrický přechod	400x315-450x315/300			0,46		
	Symetrický přechod	450x315-500x350/300			0,51		
	Symetrický přechod na spiro	250x200-ø315/300			0,65		
	Symetrický přechod na spiro	300x200-ø250/300			0,6		
	VNITŘNÍ TĚPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ izolace z minerální vlny. Tloušťka 40mm. Objemová hmotnost 40kg/m <sup>3</sup>			m <sup>2</sup>	17,190	469	8 082
	ZAREGULOVÁNÍ SYSTÉMU VZT - infekční sál			soub	1,000	35 000	35 000
	Změna výroby dokumentace VZT			soub	1,000	28 000	28 000
	Elektroinstalace napojení VZT jednotky, úprava PD			soub	1,000	28 350	28 350
	Technické zadání změny			soub	1,000	25 600	25 600
	<b>Hledáky celkem bez DPH</b>						<b>380 499</b>

Způsob napojení VZT elektro pro VZT 51 1 1

Napojení bude provedeno ze stávajícího rozvaděče odkud byla napojena původní VZT jednotka

V rozvaděči bude instalován odpojovač pro přívodní a odvodní ventilátor FM pro ventilátory budou instalovány na nově instalovanou VZT jednotku (prostor ZZT)

Na jednotce VZT bude rovněž instalován pro každý ventilátor servisní vypínač sloužící k bezpečnému vypnutí ventilátoru

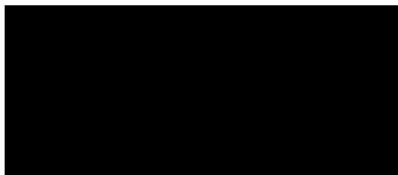
Zpracoval

28.7.2021



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: D 1.NP



**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: 4

Název: ZL 4 - Zdrojové sloupy a převodníky ve stativech

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Medioplyny

**Popis změny:**

Přidány zdrojové sloupy a doplnění boxů pro převodníky

**Zdůvodnění změny:**

Chybí ve výkazu výměr PD.

**Podklady k návrhu změny:**

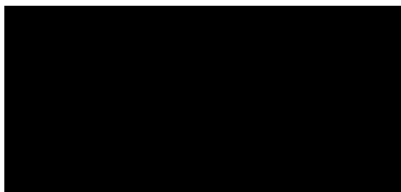
- |                                     |                            |                             |
|-------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ...                         |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | CN k ZL č. 4                |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                         |
| <input checked="" type="checkbox"/> | další doklady (příl. č.)   | Technický list k vzorkování |

**Dopady:**

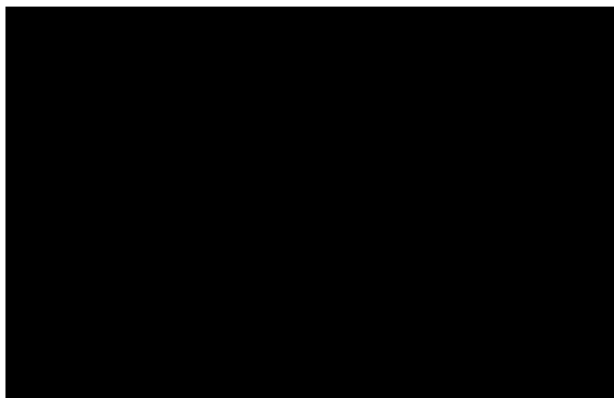
- |                                     |                            |               |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------|
| <input type="checkbox"/>            | do projektové dokumentace: | ...           |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...           |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | 194 139,00 Kč |

**Navrhovatel změny:**

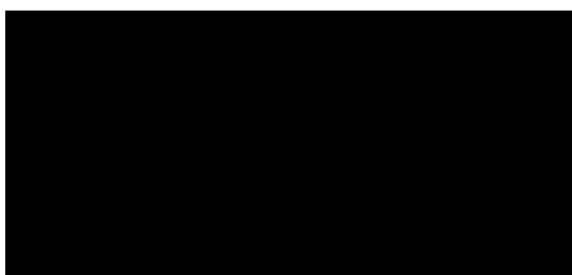
- objednatel
- zhotovitel
- projektant



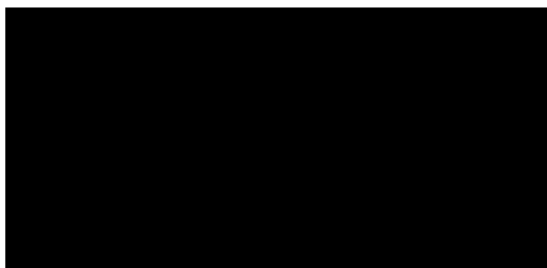
**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**



**Vyjádření objednatele:**



**ZÁVĚR:**

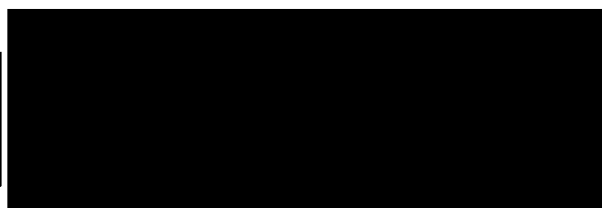
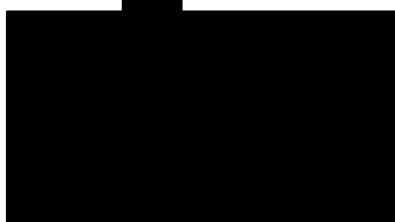
**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
13.08.2021

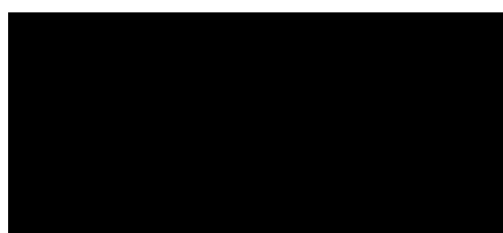


Jan Izák, M.A., Ing. Libor Jurča

za předávajícího



za přejímajícího



Objekt: Rekonstrukce US 1, z. I. K. M.  
 Část: vestavby, torzhologe

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 4**

P.Č.	DZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	TYP PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
		<b>Odbočky</b>						Kč
		bez odbočky						Kč
		<b>Připočky</b>						<b>194 189 Kč</b>
1		Nástěnný zdrojový sloup, výška 1500mm, výbava : 2x O2, 1x AIR04, 1x VAC, 4x zářivka ZIS-LED, 2x zdička ochr. pospojení, 2x datová zásuvka RJ45, 2x prázdné víčko, 1x příprava dorozumívání sestry/pacient, 1x středová tyč, 1x police na tyč		2	kus		50 742 Kč	101 484 Kč
2		umístava stojanových stavebních jednotek pro instalaci blesků pro převodník		1	kus		4 150 Kč	25 850 Kč
3		box pro převodník		3	kus		22 335 Kč	67 005 Kč
<b>CENA CELKEM Kč BEZ DPH</b>								<b>194 139,00 Kč</b>



**NÁZEV AKCE:**                    **Rekonstrukce operačních sálů 1 ,2 a zázemí v objektu D**

Objekt:                    **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo:                    **5**  
 Název:                    **ZL 5 - Změna zobrazovací jednotky**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Zobrazovací monitor EIZO LX550W - již se nevyrábí.

**Popis změny:**

Nový monitor NEC s odd. trafem s EN60601-1 certifikací - dle specifikací připojení a schválení od p. 

**Zdůvodnění změny:**

Referenční monitor již není ve výrobním portfoliu výrobce.

**Podklady k návrhu změny:**

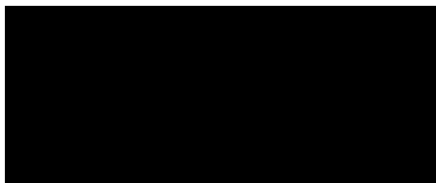
- projektová dok. (příl. č.)                    ...
- cenová nabídka (příl. č.)                    **CN k ZL č. 5**
- fotodokumentace (příl. č.)                    ...
- další doklady (příl. č.)                    **Změnový list ke vzorkování**

**Dopady:**

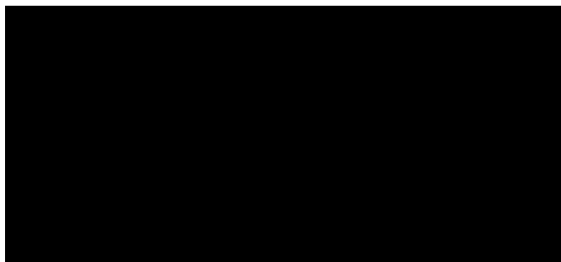
- do projektové dokumentace:                    ...
- do časového plánu:                    ...
- do ceny:                    **- 15 000,00 Kč**

**Navrhovatel změny:**

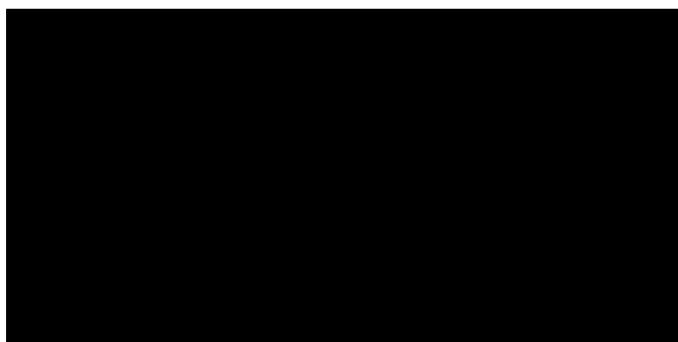
- objednatel
- zhotovitel
- projektant



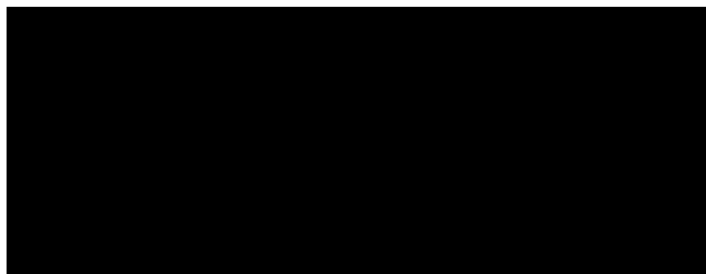
**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**



**Vyjádření objednatele:**

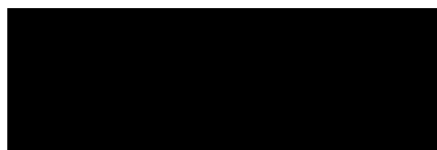


**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

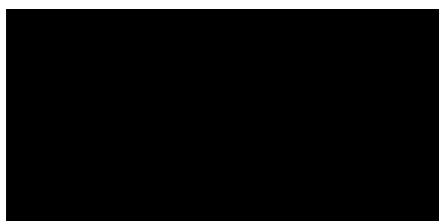
V Praze, dne:  
10.08.2021

2 5. 08. 2021

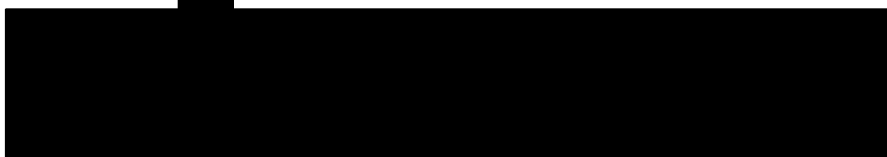


Ján Izák, M.A., Ing. Libor Jurča

za předávajícího



za přejímajícího





Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: Vestavby, Technologie

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 5**

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	TYP PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
		<b>Odpovědi</b>						
1		Zobrazovací jednotka Zobrazovací jednotka, velikost - 55". Dodává a montáž do speciální skříňky pro vestavné monitory do vestav. Color TFT LCD panel (IPS pro), Backlight: LED, velikost úhlopříčky: 138,8 cm / 55"; Rozlišení (native Resolution) 3840 x 2160 (16:9 aspect ratio); velikost viditelného sbrazu: 1209,6 x 680,4 mm; rozteč píklů 0,315 x 0,315 mm; Barvy displeje: 10-bit colors; 1,07 billion colors; Úhel pohledu: 178° / 178°; Jas (typický): 700 cd/m2; Doporučený jas pro kalibraci: 400 cd/m2; Kontrastní poměr (typický): 1450:1; doba odezvy: 10ms (černá/bílá); 9ms (bílá/černá) např.: EIZO LX550W		-1	Kus		139 690,74 Kč 139 690,74 Kč	139 690,74 Kč 139 690,74 Kč
		<b>Připůtky</b>						15 000,00 Kč
2		Zobrazovací jednotka NEC P555 + s odd. trafo s EN60601-1 certifikací MultiSync P555 55" P-Series Large Format Display, UHD WCG, 700cd/m2 E-LED backlight, 24/7 prof. SDM Slot, CM-Slot Příspěvek na likvidaci elektroodpadu - Monitory nad 25" a do 55" všechny technologie určene pro počítačové i jiné užiti s úhlopříčkou nad 25" a do 55" Lékařský oddělovací transformátor Příspěvek na likvidaci elektroodpadu - Lékařské přístroje nad 15 kg všechny druhy přístroje využívaných pro lékařské účely - v hardwaru i v diagnostice monitorovací lékařské přístroje nastroje určene k analýzám v nukleární medicíně, radiofarmaci apod. INDUSSENSOR 3 Stejná jako display calibration instrument. Note: Calibration sensors are consumables. Replacement is advised after maximum two years of normal use. Příspěvek na likvidaci elektroodpadu - Komponenty a příslušenství realizace na mechanickém pohybu Audiacece kalibranty. Kde mechanické část není, prováděným poklem funkce (mám grafické karty, moderny, síťové nad 16 gramů, apod.) a		1	Kus	124 690,74 Kč	124 690,74 Kč	124 690,74 Kč
<b>CENA CELKEM KČ BEZ DPH</b>								<b>15 000,00 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: D 1.NP

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: 6  
 Název: ZL 6 - Změna opláštění potrubní pošty

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Opláštění potrubní pošty ve vestavbách ČP.

**Popis změny:**

Odpočet opláštění potrubní pošty vestavbami. Přípočet HPL opláštění.

**Zdůvodnění změny:**

Opláštění potrubní pošty navazuje na pracovní linku z HPL. Z hlediska designu a návaznosti je lepší jednoduše provedení z HPL. Změna nemá vliv na cenu.

**Podklady k návrhu změny:**

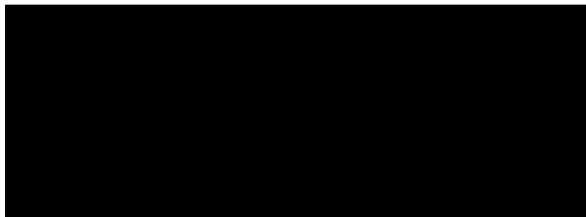
- |                                     |                            |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ...                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 6</b>        |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | další doklady (příl. č.)   | <b>vizualizace nábytku</b> |

**Dopady:**

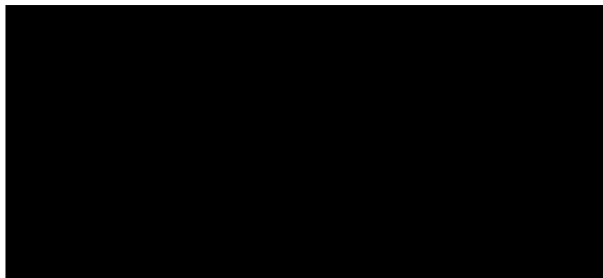
- |                          |                            |                     |
|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | ...                 |
| <input type="checkbox"/> | do časového plánu:         | ...                 |
| <input type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>-3 065,10 Kč</b> |

**Navrhovatel změny:**

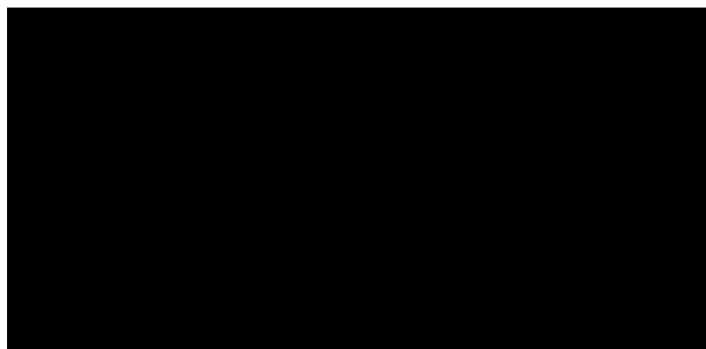
- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/>            | objednatel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | zhotovitel |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |



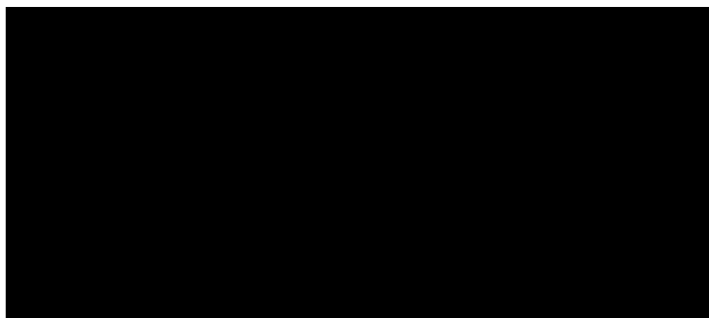
**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**



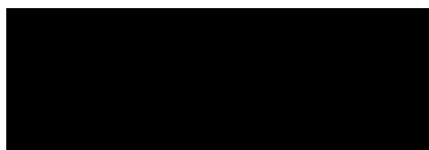
**Vyjádření objednatele:**



**ZÁVĚR:**

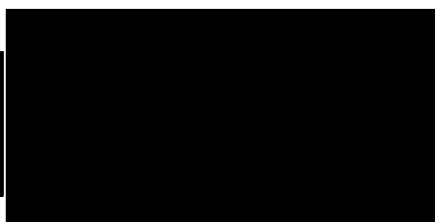
**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
10.08.2021



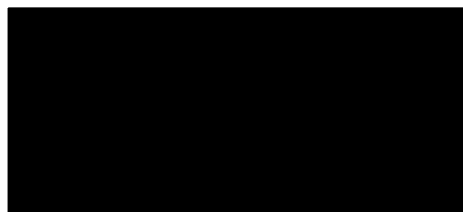
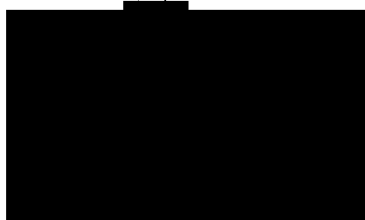
Ján Izák, M.A., Ing. Libor Jurča

za předávajícího



za přejímajícího

25.08.2021



Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: Vestavby, Technologie

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 6**

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	TVP PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
		<b>Odpočty</b>						<b>24 415,10 Kč</b>
1		Opláštění potrubní pošty vestavbami		8,1	m2		3 014,21 Kč	24 415,10 Kč
		<b>Připočty</b>						<b>21 350,00 Kč</b>
2		HPL opláštění v dekoru dle dodávané pracovní linky		1	ks/í		21 350,00 Kč	21 350,00 Kč
<b>CENA CELKEM Kč BEZ DPH</b>								<b>-3 065,10 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **7**

Název: **ZL 7 - Signalizační tabule "INFEKČNÍ REŽIM"**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

- 1) Odpočet nepoužitých ochranných plátů na dveře.
- 2) Týká se nového požadavku na infekční režim OS 2 - nově požadovány i cedule s výstrahou.

**Popis změny:**

- 1) Původně odečten Acrovyn - vypuštěno (odečteno již v ZL1)
- 2) Dodávka a montáž nových cedulí "INFEKČNÍ REŽIM", a to nad vstup do přípravný z čisté chodby (D1010) a nad vstup na OS2 ze špinavé chodby (D1023)  
 . Cedule ve stejném provedení jako stávající cedule v SoD "Nevstupovat".

**Zdůvodnění změny:**

- 1) dtto
- 2) Přidány cedule nad stávající cedule "Nevstupovat" kvůli zamezení nežádoucího vstupu při zapnutí "infekčního režimu".

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |                     |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ...                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 7</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                 |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                 |

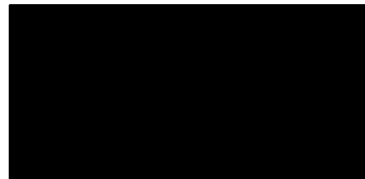
**Dopady:**

- |                                     |                            |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | Napojení slaboproud a MaR. |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>15 429,52 Kč</b>        |

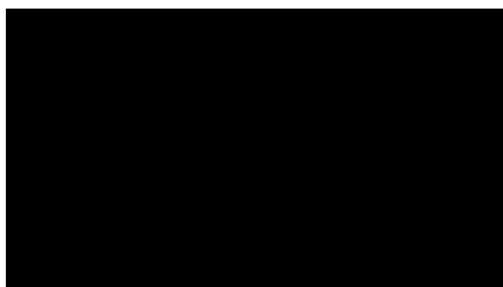
**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |  |
|-------------------------------------|------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |  |
| <input type="checkbox"/>            | zhotovitel |  |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |  |

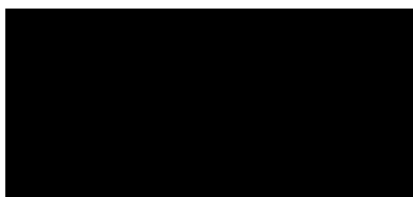
**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**



**Vyjádření objednatele:**



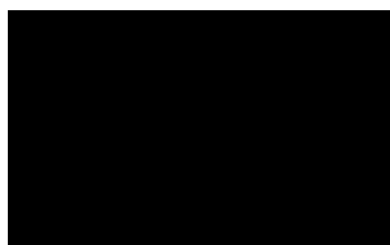
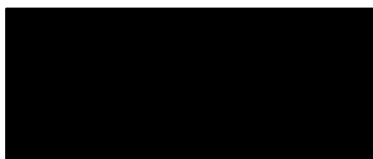
**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
16.09.2021



Ing.Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího





Důležité: Rekonstrukce DS 1, 2 - IKEM  
 Část: Vytváření technologií

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 7**

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRAČENÝ POPIS	TYP PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena se dodávkou a montáží	Celková cena D+M
1		<b>Odpočty</b> vypuštěno						Kč
2		<b>Přípočty</b> ZABUDOVANÉ SIGNALIZAČNÍ CEDURE "INFEKČNÍ REŽIM" Přiměření a položení ZABUDOVANÉ SIGNALIZAČNÍ CEDURE "INFEKČNÍ REŽIM", ověřované plus MLF panel v operačním sítě, zapnutí při spuštění režimu VZT plus MLF panel		2	ks		7 724,76 Kč	15 429,52 Kč
<b>CENA CELKEM Kč BEZ DPH</b>								<b>15 429,52 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **8**

Název: **ZL 8 - Úprava pracovních linek, vypuštění dávkovačů a zásobníků**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Pracovní linky 432006, 432002 a 432004

Stěna za pracovní linkou 432006

Dávkovače a zásobníky

**Popis změny:**

K pracovní lince 432006 se přidá krytování HPL (zadní strana do výšky 2 metry po hloubku 600 mm + záda zbytku sestavy do výšky 900 mm). Na celou stěnu za pracovní linku bude osazen pozinkovaný lakovaný plech. Odečtena je keramika na stěně dle původní PD.

Prodloužení nerezové pracovní desky u pozice 432002 o cca 320 mm.

Prodloužení spodních a horních skříněk u pozice 432002 o cca 320 mm.

Demontovatelné horní zákryty kvůli přístupu k rackům u 432004.

Vypuštěny všechny dávkovače mýdla/dezinfekce a zásobníky ručníků.

**Zdůvodnění změny:**

Původní linka v dekontaminace se upraví dle požadavků investora + bude přidáno obložení stěny lakovaným plechem kvůli ostríku.

Požadavek investora na prodloužení linky tak, aby linka byla až po okraj místnosti, která se rozšířila díky zjištění skutečného stavu po bouracích pracích.

Požadavek investora na přístup k rackům.

Dávkovače a zásobníky vypuštěny - dodávku zajistí Objednatel.

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |                     |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ...                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 8</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                 |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                 |

**Dopady:**

- |                                     |                            |                      |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/>            | do projektové dokumentace: | ...                  |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>-35 625,78 Kč</b> |

**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |
| <input type="checkbox"/>            | zhotovitel |



projektant

**Vyjádření zhotovitele:**

**Vyjádření investičního oddělení:**

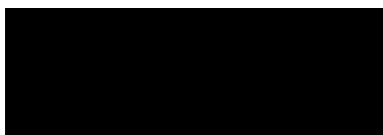
**Vyjádření objednatele:**



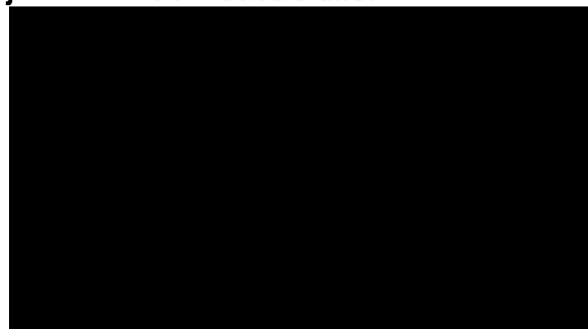
**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
02.09.2021



Jan Izák, M.A., Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího

Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: Vrstvyby Technolog

CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 8

P.Č.	OZN.	NÁZEV, ZKRÁCENÝ POPIS	Typ PRODUKTU	VÝMĚRA	MJ	Poznámka	Jednotková cena za dodávku a montáž	Celková cena D+M
		<b>Děpořky</b>						<b>69 820,78 Kč</b>
1		MONTÁŽ ODHĚSADYČE vnitřních keramických pravouhlych lesaných flexibilním lepidlem		15,17	m2		638,00 Kč	9 678,46 Kč
2		Dodávka vnitřních obkladů keramických - speciálka BiePila 17		15,93	m2		455,00 Kč	7 247,55 Kč
3		DÁVKOVAČ MYDLA - pakový (objem 1000ml)	04-13	7	ks		2 519,84 Kč	17 778,85 Kč
4		DÁVKOVAČ MYDLA - pakový (objem 500ml)	04-17	6	ks		1 904,88 Kč	11 429,28 Kč
5		ZATVORNÁ PÁPŘOVÝČKA RUCŮ KÚ	04-17	5	ks		1 142,93 Kč	5 714,65 Kč
6		DÁVKOVAČ DEZINFIKACE - pakový (objem 1000ml)	04-19	3	ks		2 535,84 Kč	7 607,52 Kč
7		DÁVKOVAČ DEZINFIKACE - pakový (objem 500ml)	04-21	11	ks		1 904,88 Kč	20 953,68 Kč
		<b>Přípořky</b>						<b>90 193,00 Kč</b>
8		Boční HPL stěna proti ostřihu hloubky 600 mm, výška 1500 mm + rozšíření do tvaru L upravené sestavy (krytování zad sestavy) dle schéma č. 13 cca 900x780 mm		1	kpl		7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
9		Průhledová skleně skříň zakrytá kovovou sítí - 1. nástupní + 1. skříň		1	kpl		1 850,00 Kč	1 850,00 Kč
10		Průhledová nerezová pracovní deska u pozice 492002 o cca 320mm + spodní a horní skříňka		1	kpl		4 300,00 Kč	4 300,00 Kč
11		Obkladový lakovaný plech v rozměru 1000x3000 mm, plech o tl. 0,8 mm, v odstínu RAL 9016 komaxit, v místnosti dekontaminace D1024 - na stěně za mycím stolem		5	ks	dodávka + montáž	2 980,00 Kč	14 900,00 Kč
12		Obkladový lakovaný plech v rozměru 1000x930 mm, plech o tl. 0,8 mm, v odstínu RAL 9016 komaxit, v místnosti dekontaminace D1024 - na stěně za mycím stolem		1	ks	dodávka + montáž	1 645,00 Kč	1 645,00 Kč
		<b>CENA CELKEM KČ BEZ DPH</b>						<b>35 625,78 Kč</b>



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **9**  
 Název: **ZL 9 - Stavební část I**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

**Popis změny:**

**Zdůvodnění změny:**

**Podklady k návrhu změny:**

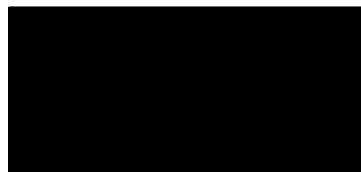
- |                                     |                            |     |                    |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|--------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ... |                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | ... | <b>-149 584,94</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ... |                    |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ... |                    |

**Dopady:**

- |                                     |                            |     |                       |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|-----------------------|
| <input type="checkbox"/>            | do projektové dokumentace: | ... |                       |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ... |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   |     | <b>-149 584,94 Kč</b> |

**Navrhovatel změny:**

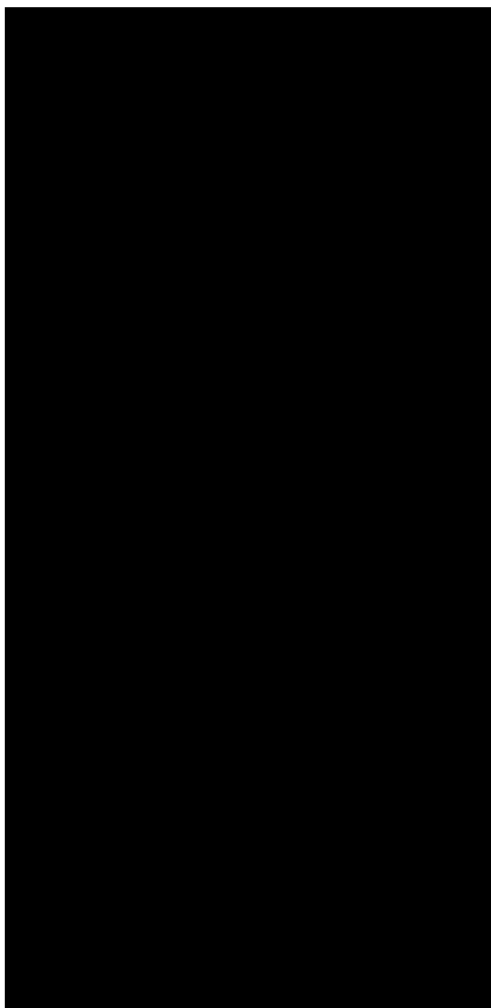
- |                                     |            |  |
|-------------------------------------|------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | zhotovitel |  |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |  |



**Vyjádření zhotovitele:**

**Vyjádření investičního oddělení:**

**Vyjádření objednatele:**



**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
21.09.2021



Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího









**NÁZEV AKCE:** **Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **10**

Název: **ZL 10 - úpravy PD slaboproudu**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Kompletní dokumentace slaboproudu

**Popis změny:**

Oceněn rozdílový výkaz výměr zpracovaný GP (projektantem slaboproudu) na základě připomínek zhotovitele a investora k chybovosti původní PD.

**Zdůvodnění změny:**

Dokumentace v původním stavu nebyla realizovatelná či neodpovídala požadavkům investora.

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |                           |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | projektová dok. (příl. č.) | <b>rozdílový VV od GP</b> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 10</b>      |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                       |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                       |

**Dopady:**

- |                                     |                            |                         |
|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | <b>aktualizovaná PD</b> |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>656 416,65 Kč</b>    |

**Navrhovatel změny:**

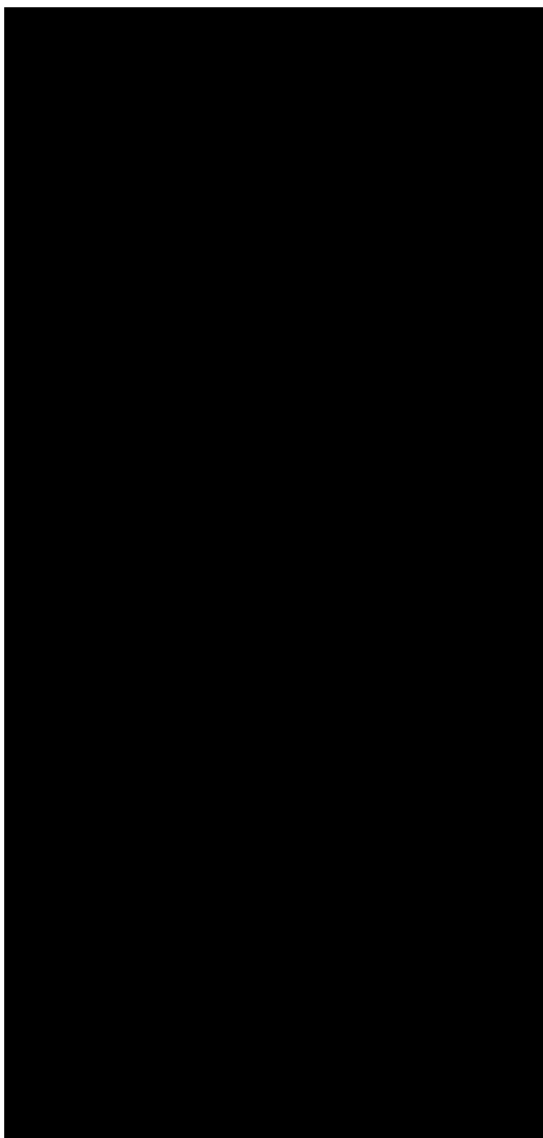
- objednatel  
 zhotovitel  
 projektant

**Vyjádření zhotovitele:**



**Vyjádření investičního oddělení:**

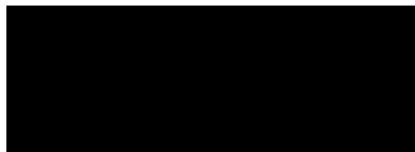
**Vyjádření objednatele:**



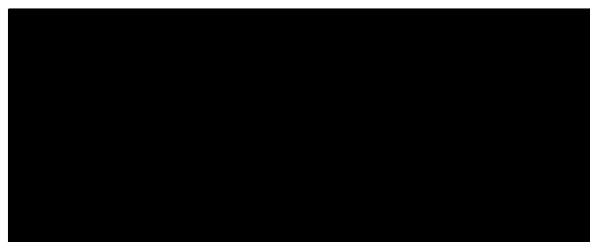
**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

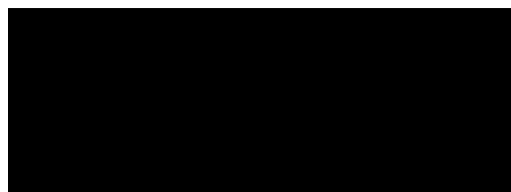
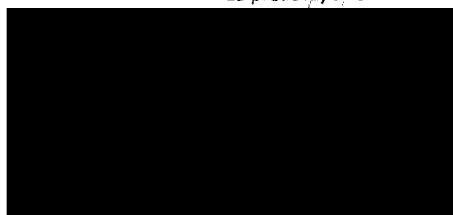
V Praze, dne:  
13.08.2021



(Jan Izák, M.A., Ing. Libor Jurča)  
za předávajícího



za přejímajícího



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**OPERAČNÍ SÁLY Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE**

Místo:

Vídeňská 1958/9

Zadavatel:

Datum: 01.08.2021

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

**656 416,65**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

138 963,54

M - Práce a dodávky M

138 963,54

21-M - Elektromontáže

432 753,11

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

110 705,36

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

322 047,75

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 568,00

VRN1 - Projektové práce

44 132,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

44 132,00

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: **OPERAČNÍ SÁLÝ Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE**

KSO: Víděnská 1958/9  
Místo:

CC-CZ: 01 08 2021  
Datum:

Zadavatel

IČ:

Zhotovitel:

DIČ

Projektant:

IČ:

Zpracovatel:

DIČ

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

**656 416,65**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
656 416,65  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
137 847,50  
0,00

Cena s DPH

**V**

**CZK**

**794 264,15**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev 1	Množství rozdíl	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena za kus
23	M	10.127.234	ZB54A54 Ovládací hlavice stiskací, zapuší	KS	1,000	1,000	0,000	95,25	0,00	0,00
24	M	10.070.146	Hlavice ovl. ZB54A6 stiskací modrá	KS	1,000	1,000	0,000	109,22	0,00	0,00
25	M	10.069.582	Hlavice ovl. ZB54A1 stiskací B	KS	1,000	1,000	0,000	109,22	0,00	0,00
26	K	741313061	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení pohyblivých 48 V, 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	3,000	3,000	0,000	120,65	0,00	0,00
27	M	1208476	VIDLICE VZOR K BILA 5538N-C01705 B	kus	3,000	3,000	0,000	116,84	0,00	0,00
28	K	741313072	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 48V, 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE	kus	3,000	3,000	0,000	120,65	0,00	0,00
29	M	1144495	ZASUVKA IPS4 POPIS POLE 5515N-C05525 B	kus	3,000	3,000	0,000	223,51	0,00	0,00
101			Kabelová trasa společná se silnoprouděm pol.č. 13 až 18 a 28. Kabelový žlab 110x300x1s přepážkou							
102			Kabelový žlab drátěný, 300x60 mm, vč. spojek, vč. kotvení, spojovacího a upevňovacího materiálu, vč. montáže	m	0,000	60,000	60,000	751,245	45 074,700	
103			TRUBKA TUHA 1525HF FA CERNA /3M/, včetně montáže	m	0,000	50,000	50,000	159,456	7 972,800	
104			Příchytka trubky pr. 25mm, bezhalogenová, vč. hmoždinky a šroubu, vč. montáže	m	0,000	100,000	100,000	18,436	1 843,600	
105			TRUBKA TUHA 1540HF FA CERNA /3M/, včetně montáže	m	0,000	25,000	25,000	265,782	6 644,550	
106			Příchytka trubky pr. 40mm, bezhalogenová, vč. hmoždinky a šroubu, vč. montáže	m	0,000	50,000	50,000	24,585	1 229,250	
107			Trubka ohebná APAFS16 pr.15,8 350N PA6 č., včetně montáže	m	0,000	100,000	100,000	125,862	12 586,200	
108			Trubka ohebná APAFS28 pr.28,5 350N PA6 č., včetně montáže	m	0,000	50,000	50,000	227,205	11 360,250	
109			Trubka ohebná APAFS42 pr.42,5 350N PA6 č., včetně montáže	m	0,000	100,000	100,000	387,420	38 742,000	
110			držák srovnávací 89x55x20 mm, včetně montáže a montážního materiálu SB 6.3x35	ks	0,000	50,000	50,000	100,210	5 010,500	
D	M		Práce a dodávky M					432 753,11		
D	21-M		Elektromontáže					110 705,36		
30	K	210020814R	Montáž a zhotovení ohnivzdorných konstrukcí pro elektrozařízení ucpávek ve stropním průchodu kabelů	ks	5,000	5,000	0,000	584,17	0,000	0,000
31	M	HLT.435859	Akrylátový protipožární tmel CFS-S ACR C	kus	5,000	5,000	0,000	419,08	0,000	0,000
32	M	HLT.3488604	PROTIPOŽÁRNÍ STÍTEK	kus	10,000	10,000	0,000	31,75	0,000	0,000
33	K	210160901R	Montáž přístrojů, převodníků	kus	10,000	10,000	0,000	187,95	0,000	0,000
34	M	1345782R	modul DSP - převodník DVI po jednom optickém vlákně, sada vysílač + přijímač + medicínský napájecí adaptér, certifikace pro použití ve zdravotnictví dle ČSN EN 60601-1.	kus	10,000	10,000	0,000	3 619,27	0,000	0,000
			Poznámka k položce: Konektor (vysílač): DVI-D (zástrčka), SC konektor (zásuvka) • Konektor (přijímač): DVI-D (zástrčka), konektor SC (zásuvka) • Optické vlákno: 1k / multimóde (50 / 125µm) • Pixel Clock: 165MHz (single link) • Podpora rozlišení a vzdálenosti - WUXGA (1920 x 1200) @ 60 Hz / 500M (1650 stop) - SXGA (1280 x 1024) @ 60 Hz / 1 000 M (3 300 stop) • Spotřeba energie (vysílač): 0,8 W (max) • Spotřeba energie (přijímač): 0,6 W (max) • Napájení (vysílač): 100 - 240V DC 5V, 2A • Napájení (přijímač): 100 - 240V DC 5V, 2A • Rozměry: 40W x 67D x 15H (mm) • Rozsah provozních teplot: 0 °C - 50 °C • Rozsah teplot skladování: -20 °C - 70 °C							
34a			Externí napáječ pro DSP, 230V/DC 5V/2A, ČSN EN 60601-1, vč. montáže	kus	0,000	3,000	3,000	1 720,00	5 160,000	
35	M	1345789R	Převodník CVBXW-DVI, DVI-OPT/1CH, typ montáž do panelu (wall plate), certifikace pro použití ve zdravotnictví dle ČSN EN 60601-1, vč. montáže a zapojení	kus	0,000	1,000	1,000	31 350,00	31 350,000	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## OPERAČNÍ SÁLY Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE

Místo: Vídeňská 1958/9

Datum: 01.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství Rev. 0	Množství Rev. 1	Množství rozdíl	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena va soust
<b>Náklady soupisu celkem</b>									
D	PSV							<b>656 416,65</b>	
D	741							138 963,54	
1	K	741110402	m	0,000	50,000	50,000	82,50	4 125,00	
2	M	34571351	m	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	
2a	M		m	0,000	50,000	50,000	67,28	3 364,00	
3	K	741112102	kus	5,000	12,000	7,000	48,26	337,82	
4	M	10.030.495	KS	3,000	10,000	7,000	41,91	293,37	
5	M	8500071100	kus	2,000	2,000	0,000	66,04	0,00	
6	K	741112103	kus	3,000	3,000	0,000	81,28	0,00	
7	M	1185058	kus	3,000	3,000	0,000	223,51	0,00	
8	M	ABB.2CKA001715 A0275	kus	3,000	3,000	0,000	217,16	0,00	
9	M	ABB.2CKA001754 A2155	kus	3,000	3,000	0,000	121,92	0,00	
10	M	ABB.2CKA001761 A1301	kus	3,000	3,000	0,000	12,70	0,00	
11	K	741120521R	m	230,000	260,000	30,000	21,59	647,70	
12	M	1149387	m	10,000	0,000	-10,000	71,12	-711,20	
13	M	1203536	m	100,000	0,000	-100,000	43,18	-4 318,00	
13a			m	0,000	100,000	100,000	30,53	3 052,50	
14	M	1212601	m	10,000	0,000	-10,000	86,36	-863,60	
15	M	1188952	m	10,000	0,000	-10,000	104,14	-1 041,40	
15a			m	0,000	60,000	60,000	60,23	3 613,50	
16	M	AM0265058	M	100,000	100,000	0,000	64,77	0,00	
P									
17	K	741310031	kus	3,000	3,000	0,000	158,74	0,00	
18	M	1225731	kus	3,000	3,000	0,000	2 260,46	0,00	
19	K	741310111	kus	10,000	10,000	0,000	180,33	0,00	
20	M	1350168	kus	1,000	1,000	0,000	457,18	0,00	
21	M	1188954	kus	3,000	3,000	0,000	101,60	0,00	
22	M	1188955	kus	3,000	3,000	0,000	101,60	0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev. 1	Množství rozdíl	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena va smlou
35e			Montáž napájecích zdrojů, včetně připojení síťové a malonapěťové	kus	0,000	3,000	3,000	1 072,50	3 217,500	
35f			Externí napájecí zdroj MPS-100-5, ČSN EN 60601-1	kus	0,000	2,000	2,000	1 561,65	3 123,300	
35g			Externí napájecí zdroj MPS-100-12, ČSN EN 60601-1	kus	0,000	1,000	1,000	2 039,79	2 039,790	
36	K	210203711	Montáž speciálních svítidel se zapojením vodičů výstražného majáčku válcového s podstavcem	kus	5,000	0,000	0,000	330,18	0,000	
37	M	10.652.753	XVSV2BMBN Elektronický Alarm,1224V AC,9	KS	1,000	1,000	0,000	2 692,23	0,000	
38	M	11.135.079	XVUC45 Světelný modul XVU, přerušovaná s	KS	1,000	1,000	0,000	1 295,32	0,000	
39	M	11.135.080	XVUC46 Světelný modul XVU, přerušovaná s	KS	1,000	1,000	0,000	1 244,53	0,000	
40	M	11.135.082	XVUC48 Světelný modul XVU, přerušovaná s	KS	1,000	1,000	0,000	1 295,32	0,000	
41	M	11.135.085	Konzola XVUZ100T pro svislou montáž	KS	1,000	1,000	0,000	862,60	0,000	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						322 047,75	
42	K	220182042R	Položení optického kabelu do žlabu	m	300,000	280,000	-20,000	22,86	-457,200	
42a		220182042R 2	Instalace 12 vl. optického kabelu do žlabu - stativy	m	0,000	160,000	160,000	99,00	15 840,000	
42b		220182042R 1	Instalace 4 vl. optického kabelu do žlabu - stativy	m	0,000	80,000	80,000	99,00	7 920,000	
43	M	SOLARIX7029404	Univerzální kabel CLT 4vl 50/125 LSOH Eca OM4 černý SXKO-CLT-4-OM4-LSOH	m	200,000	0,000	-200,000	34,29	-6 858,000	
43a	OPT.KABEL 1		Optický kabel, PDC - těsná ochrana, 4x50um OM4, univerzální, LSHF Eca, 4 vl	m	0,000	80,000	80,000	53,00	4 240,000	
43b	OPT.KABEL 2		Optický kabel, PDC - těsná ochrana, 4x50um OM4, univerzální, LSHF Dca, 4 vl	m	0,000	280,000	280,000	60,04	16 811,200	
44	M	SOLARIX7029412	Univerzální kabel CLT 12vl 50/125 LSOH Eca OM4 černý SXKO-CLT-12-OM4-LSOH	m	100,000	0,000	-100,000	78,74	-7 874,000	
44a	OPT.KABEL 3		Optický kabel, PDC - těsná ochrana, 12x50um OM4, univerzální, LSHF Eca, 12 vl	m	0,000	160,000	160,000	115,00	18 400,000	
45	M	SOLARIX7023411	Patch kabel 50/125 SCupc/SCupc-MM OM4 1m duplex SXPC-SC/SC-UPC-OM4-1M-D	kus	20,000	0,000	-20,000	226,05	-4 521,000	
46	M	11.226.381R	SC-SC multimodové OM4 duplexní optický propojovací kabel, FOPC-F2-O4 DX-SCU-SCU-150 fialová, 15 m, s opletením a punčoškou pro zatážení	kus	2,000	0,000	-2,000	0,00	0,000	
			<i>Poznámka k položce:</i> Typ vláknMultimodové 50 um OM4 Počet vlákenDuplex KonektorTSC / PC Konektor2SC / PC TypZipcord 3mm BarvaNáchový Min Poloměr ohybu kabelu30 mm Rozsah provozních teplot-30 ° C až 80 ° C KvalitníLSZH (bez halogenů) Hmotnostzávěš na délce, ca. 35 - 750 g opánek pouze na jedné straně LC nebo SC Simplexní nebo duplexní verze na vyzáření							
47	K	220182091R	Montáž optického zakončení pro dvě vlákna s vnitřním osazením	kus	16,000	0,000	-16,000	1 066,74	-17 067,840	
47a			Montáž optického zakončení s vnitřním osazením	kus	0,000	8,000	8,000	412,50	3 300,000	
48	M	SOLARIX7940010	Optická zásuvka pro 2 vlákna SXOZ-SC-SX-2	KS	8,000	0,000	-8,000	33,02	-264,160	
			<i>Poznámka k položce:</i> Optická nástěnná zásuvka slouží k ukončení optických kabelů ve vlničích instalaci. Umožňuje ukončit 2 vlákna v kombinaci adaptérů 2xSC simplex nebo 2xLC duplex, popřípadě 2xEZ000. Součástí balení jsou i zásepyky pro neosazené porty. Na zadní straně se nachází prostup pro optický kabel. Maximální vlnodná délka ochrann svěru je 45mm							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev 1	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena va soust
			<p><b>Poznámka k položce:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Převádí signál DVI na optický signál pro přenos vysokého rozlišení obrazového signálu do vzdáleného místa</li> <li>- Přenáší obrazový signál až do multimodního vlákna</li> <li>- Délkou 500 m po 1 s. - Spolupracuje s modelem přijímače DSL</li> <li>- Dvoubarevný indikátor napájení LED poskytuje napájení signalizaci přítomnosti signálu</li> <li>- Ideální řešení pro čisté a profesionální uspořádání a ukončení kabelů</li> </ul> <p><b>Input</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formát: DVI (single link)</li> <li>- Supporting Resolution: 1920 x 1200 / 1080P @ 60Hz</li> <li>- Connector: 1 x DVI-I</li> </ul> <p><b>Output</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formát: DVI (single link)</li> <li>- Support Resolution: 1920 x 1200 / 1080P @ 60Hz</li> <li>- Optické vlákno: 1 x SC</li> <li>- Použití typu vlákna</li> <li>- Multimóde 50/125 nebo 62,5 / 125 μm optické vlákno - Přenosová vzdálenost: Max 1650 stop (500 metrů)</li> <li>- Obecné</li> <li>- Rozměr: 115 W x 70 D x 90 H (mm)</li> <li>- Spotřeba energie: 1,9W</li> <li>- Napájení: 100 - 240V s DC 12V, 1.5A</li> <li>- Typ pouzdra: AL, stříbrný</li> </ul>							
35a			<p><b>Převodník CVBXW-SDI-OPT/1CH.</b> Převádí signál SD-HD-3G/SDI na DVI po optickém vlákne, pro přenos vysokého rozlišení obrazového signálu do vzdáleného místa, přenáší obrazový signál až do multimodního vlákna s délkou 500 m po 1 v. spolupracuje s modelem přijímače DSL, dvoubarevný indikátor napájení LED poskytuje napájení signalizaci přítomnosti signálu, ideální řešení pro čisté a profesionální uspořádání a ukončení kabelů, typ montáž do panelu (wall plate). Certifikace pro použití ve zdravotnictví dle ČSN EN 60601-1 vč. montáže a zapojení</p>	kus	0,000	1,000	1,000	34 083,72	34 083,720	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vstup</li> <li>- Formát: SD / HD / 3G - SDI</li> <li>- Podpora rozlišení: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SMPTE 292M (1,485, 1,485 / 1,001 Gbps)</li> <li>- SMPTE 259M-C (270Mbps) - SMPTE 424M (2,95Gbps)</li> </ul> </li> <li>- Konektor: 1 x BNC</li> <li>- Výstup</li> <li>- Formát: DVI (jedem odkaz)</li> <li>- Podporující rozlišení: 1080P @ 60Hz</li> <li>- Optické vlákno: 1 x SC</li> <li>- Použití typu vlákna</li> <li>- Multimóde optické vlákno: 50/125 nebo 62,5 / 125 μm - Přenosová vzdálenost: Max 1650 stop (500 metrů)</li> <li>- Obecné</li> <li>- Rozměry: 115 W x 70 D x 90 H (mm)</li> <li>- Spotřeba energie: 2,6 W</li> <li>- Napájení: DC 12V, 1,5 A, 3. Společná rozteč svorek (Phoenix Contact)</li> <li>- Typ krytu: AL, stříbrný</li> </ul>							
35b			<p><b>Externí napájecí zdroj pro převodníky CVBXW, DC 12V/1,5A, připojení na svorky, dle ČSN EN 60601-1, vč. montáže a zapojení</b></p>	kus	0,000	2,000	2,000	2 315,00	4 630,000	
35c			<p><b>Převodník DSL-RX-OPT/1, vč. montáže a zapojení</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Konektor (vysílací): DVI-D (zásrčka), SC konektor (zásrčka)</li> <li>- Optické vlákno: 1 kanál / více režimů (50/125 μm)</li> <li>- Pixel Pixel: 165MHz (single link)</li> <li>- Podpora rozlišení a vzdálenosti</li> <li>- WUXGA (1920 x 1200) @ 60Hz / 500M (1,650P)</li> <li>- SXGA (1280 x 1024) @ 60Hz / 1,000M (3,300P)</li> <li>- Spotřeba energie (vysílací): 0,8 W (max.)</li> <li>- Napájení (vysílací): Vnitřní</li> <li>- Napájení (přijímač): 100 - 240 V DC 5 V, 2 A</li> <li>- Rozměry: 40 W x 67 D x 15 H (mm)</li> <li>- Rozsah provozních teplot: 0 ° C - 50 ° C</li> <li>- Rozsah teplot skladování: -20 ° C - 70 ° C</li> </ul>	kus	0,000	2,000	2,000	11 580,53	23 161,050	
35d			<p><b>Externí napájecí zdroj pro převodníky DSL, DC 5V/2A, ČSN EN 60601-1 vč. montáže a zapojení</b></p>	kus	0,000	2,000	2,000	1 970,00	3 940,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev 1	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena vá soust
67	K	220450002	Montáž switche datového	kus	2,000	2,000	0,000	520,67	0,000	0,000
68	M	1202655R	SWITCH 1U, 48 Port PoE 2x10G Uplink, IP Base	kus	2,000	2,000	0,000	60 956,09	0,000	0,000
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Typ přepínače Managed, Přepínač vstevL3, GoSAno, Podpora pro multicastAno, Správa prostřednictvím webového rozhraníAno, Počet přepínacích ethernetových portů RJ-45x8, Typy přepínacích ethernetových portů RJ-45Gigabit Ethernet (10/100/1000), Počet slotů modulu SFP+4, Slotové standardyIEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1x, IEEE 802.1y, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z.  Přís duplicitní režimAno, Agregace spojeníAno, Mezií poměrAno, Třasa IPAno  iGMP pozorováníAno, Auto MID/MDI-xAno, Protokol většího se stromu (STP)Ano  Podpora 10GAno, Podpora VLANAno, Kapacita přepínání The data transfer capacity of the switch per second 176 Gbit/s, Tabulka MAC adres32000 pol., Počet VLANs-094, Podpora pro Jumbo FramesAno, Access Control List (ACL)Ano, SSH/SSL, podporaAno</p>							
69	M	1202675R	AccessPointy	kus	2,000	2,000	0,000	4 063,74	0,000	0,000
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  Indoor Wireless Universal AP - Dvoudílné rádio (802.11 a/b/g/n a 802.11 a/b/g/n / ac Wave 2, 4x4 MU-MIMO), interní antény, 2 x 10/100/1000 RJ45 port, Soudržší dobavky je sada pro montáž na strop nebo na zeď. Pro objemnější napájení: Po injektor 802.3af PoE GPI-115 (omezené funkce) nebo PoE injektor 802.3af PoE GPI-130 nebo AC adaptér SP-FAP-900-PA. Kod regionu A</p>							
70a			Montáž a sestavení optické vany doplnění konektorů SM, MM, SNMP, záslepty	kus	0,000	4,000	4,000	990,00	3 960,000	
70	K	220450004	Montáž karty do chassis optického konvertoru SM, MM, SNMP	kus	1,000	0,000	-1,000	292,09	-292,090	
71a			Optická vana s výsuvnou polici 1U	kus	0,000	4,000	4,000	1 210,83	4 843,300	
71	M	SOLARIX8601030	Optická vana s výsuvnou polici 2U RAL 7035 bez čela FOS-2U-G	kus	1,000	0,000	-1,000	876,25	-876,250	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  bez čílného panelu</p>							
72a			Čelo optické vany 1U ALU pro 24 SC duple	kus	0,000	4,000	4,000	0,00	0,000	
72	M	SOLARIX8019017	Čelo optické vany 2U pro 48p SC duplex BK, FP-2U-48SCD-B	kus	1,000	0,000	-1,000	99,06	-99,060	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  bez spojlek</p>							
72b			Optická kazeta pro 24 svánů SXOK-24	kus	0,000	6,000	6,000	270,84	1 625,050	
72c			Ochrana sváru 2.2 x 45mm SXOS-45	kus	0,000	190,000	190,000	13,79	2 620,860	
73	M	SOLARIX7021212	Adaptér SC MM OM4 duplex SXAD-SC-PC-OM4-D	kus	48,000	48,000	0,000	43,18	0,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  40 optických portů  optických portů</p>							
73b			Svar optického vlákna	kus	0,000	190,000	190,000	333,00	63 270,000	
74	K	220450007	Montáž datové skříňové rack	kus	2,000	2,000	0,000	2 311,26	0,00	
75	M	1314975R	ROZVADEC DATOVÝ 19" 9U H=600	kus	1,000	0,000	-1,000	12 534,10	-12 534,10	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  19" rozváděč 9U, H=600, dveře prosklené s klíčem  Kryt (IP), IP30  Typ povrchu: práškový nástřik  Šířka: 600 mm  Výška: 500 mm  Hloubka: 400 mm  Jakost materiálu: ostatní  Materiál: ocel  S montáží deskoune  Montáž na stěnu: ano  Počet zámků: 1  Počet dveří: 1  Venkovní montáž: ne  Podlahová montáž: ano  Číslo RAL: 7035</p>							
75a	M	1314975R	ROZVADEC DATOVÝ 19" 9U H=600	kus	0,000	1,000	1,000	6 392,71	6 392,71	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev. 1	Množství rozdíl	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena vá skupst.
48a		ABB.2CKA001724 A1663	1758-214, Kryt zásuvky komunikační, s popisovým polem, bílá, antibakteriální provedení	KS	0,000	8,000	8,000	314,30	2 514,420	
48b		ABB.2CKA001764 A0182	1867 EB, maska nosná	KS	0,000	8,000	8,000	106,98	855,800	
48c		ABB.2CKA001725 A0928	2511-214, rámeček bílý, antibakteriální provedení	KS	0,000	8,000	8,000	61,84	494,740	
48d			SC Simplex Optická spojka MM OM4	KS	0,000	8,000	8,000	26,55	212,430	
48e			Organizer svazů 1x4vl., délka ochrany 40mm, míni provedení do instalační krabice	KS	0,000	8,000	8,000	116,83	934,650	
48f			Keystone redukce pro SC, LC Duplex a E2000 adaptéry, neosazená	KS	0,000	8,000	8,000	18,80	150,390	
49	M	SOLARIX7022215 4	Pigtail 50/125 SCupc MM OM4 1,5m SXPL-SC-UPC-OM4-1,5M	kus	200,000	190,000	-10,000	67,31	-673,100	
50	K	220182101	Měření útlumu optického kabelu s 4 vlákny	kus	8,000	11,000	3,000	304,79	914,370	
51	K	220182102	Měření útlumu optického kabelu s 12 vlákny	kus	5,000	4,000	-1,000	304,79	-304,790	
51a	K		Měření útlumu optického kabelu oboustranně s 6 vlákny	kus	0,000	1,000	1,000	1 782,00	1 782,000	
52	K	220280206	Montáž kabelu uloženého v trubkách nebo v lištách včetně odvinutí kabelu z bubnu, natáhnutí, odříznutí, zaizolování a zatažení do trubek nebo lišt, pročištění trubky, prozvonění a označení kabelu SEKU, SYKY do vnějšího průměru 7,0 mm	m	3 000,000	7 320,000	4 320,000	22,86	98 755,200	
53	M	1506503	KABEL BELDEN 10GXE01.07500 F/FTP CAT. 6A	m	3 000,000	0,000	-3 000,000	18,04	-54 120,000	
53a			6A-STP-LSOHFR-B2ca kabel U/FTP, kat 6A, LSOHFR B2ca s1 d1 a1, oranžový, civka 500m	m	0,000	7 320,000	7 320,000	21,12	154 598,400	
54	M	10.695.461	Šňůra HDMI v 2.0 do 20m	KS	6,000	0,000	-6,000	1 460,41	-8 762,460	
55	K	220280206-D	Demontáž kabelu uloženého v trubkách nebo v lištách včetně odvinutí kabelu z bubnu, natáhnutí, odříznutí, zaizolování a zatažení do trubek nebo lišt, pročištění trubky, prozvonění a označení kabelu SEKU, SYKY do vnějšího průměru 7,0 mm	m	500,000	500,000	0,000	15,24	0,000	
56	K	220301202-D	Demontáž zásuvky včetně přípravných a pomocných prací a zapojení vodičů čtyřpólové na povrchu	kus	20,000	20,000	0,000	146,05	0,000	
57	K	220320032	Montáž hodin včetně montáže na připravené úchytné body, připojení přívodů, přezkoušení hodin a signalizace, seřízení na jednotný čas podružných jednostranných	kus	2,000	2,000	0,000	406,38	0,000	
	P		Poznámka k položce: dodávka vestavby, napájení PoE							
58	K	220320033	Montáž digitálních hodin včetně montáže na připravené úchytné body, připojení přívodů, přezkoušení hodin a signalizace, seřízení na jednotný čas podružných jednostranných	kus	2,000	2,000	0,000	406,38	0,000	
	P		Poznámka k položce: dodávka vestavby, napájení PoE							
59	K	220370422	Montáž zesilovače jednotky včetně upevnění jednotky do krabice, nastavení elektrických hodnot a odzkoušení funkce 100 W	kus	4,000	4,000	0,000	939,74	0,000	
60	M	1003225	ZESILOVAC 2X10W 8208 /8200-0-0107/	kus	2,000	0,000	-2,000	5 981,32	-11 962,640	
61	M	1168715	PREDZESILOVAC PRO AUDIO/SIGNAL 8210 U	kus	2,000	0,000	-2,000	3 428,79	-6 857,580	
62	K	220370456	Montáž reproduktorového systému včetně upevnění systému na ozvučnou desku s elektrickou výhybkou a drátovou formou, upevnění ozvučnice do připravené skříně nebo otvoru, připojení systému k rozvodnému vedení, nastavení optimální hlasitosti, směřování a odzkoušení ozvučení kruhového i eliptického	kus	4,000	6,000	2,000	647,66	1 295,320	
63	M	ABB.2CKA008200 A0109	Reproduktor vestavný do vlnkého prostředí (AudioWorld)	kus	4,000	0,000	-4,000	1 346,12	-5 384,480	
64	M	ABB.2CKA008200 A0110	Mřížka reproduktoru, do vlnkého prostředí (AudioWorld)	kus	4,000	0,000	-4,000	507,97	-2 031,880	
65	M	ABB.2CKA008200 A0015	Krabice pro reproduktor (AudioWorld)	kus	4,000	0,000	-4,000	149,86	-599,440	
66	M	ABB.2CKA008200 A0016	Kroužek pro upevnění reproduktoru (AudioWorld)	kus	4,000	0,000	-4,000	311,14	-1 244,560	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev. 1	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena vá snižet
82c	M	ABB.ZCKA001799 A0295	Krabice instalační přístrojová, na povrch, REFLEX Si, alpská bílá	kus	0,000	2,000	2,000	258,03	516,05	
83	M	ABB.ZCKA001724 A1663	Kryt zásuvky komunikační, s popisovým polem (pro nosnou masku)	kus	42,000	51,000	9,000	361,93	3 257,37	
84	M	ABB.ZCKA001764 A0174	Maska nosná - 1x komunikační zásuvka	kus	10,000	15,000	5,000	105,41	527,05	
85	M	ABB.ZCKA001764 A0182	Maska nosná - 2x komunikační zásuvka	kus	32,000	36,000	4,000	106,68	426,72	
86	M	ABB.RJ45C6AS	Přístroj zásuvky datové síťové Modular Jack RJ 45-8 Cat. 6AS	kus	74,000	103,000	29,000	262,88	7 623,52	
			Poznámka k položce: zakončení v zásuvkách 2xRJ45, 1x RJ45 - levnice, hodiny a zásuvky ve stělicích							
87	M	ABB.ZCKA001754 A2171	Rámeček s popisovým polem, dvojnásobný, alpská bílá	kus	3,000	13,000	10,000	228,59	2 285,90	
87a	M	ABB.ZCKA001754 A2155	Rámeček s popisovým polem, jednoduchý, alpská bílá	kus	0,000	34,000	34,000	123,98	4 215,35	
D	HZS		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>40 568,00</b>	
88	K	HZS4211	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik	hod	25 000	25 000	0 000	622,27	0 000	
			Poznámka k položce: vyrábění vypořádky revize a revizní opravy							
88a			Hodinové zúčtovací sazby - provedení měření a srovnatelnosti na nově umístěných reproduktorech NZS	hod	0 000	24 000	24 000	825,00	19 800,00	
88b			Hodinové zúčtovací sazby - práce při pokládce optických vedení	hod	0 000	24 000	24 000	649,00	15 576,00	
88c			Hodinové zúčtovací sazby - práce spojené s opětovným zapojením optického kabelu 6 vláken z místnosti videokonference	hod	0 000	8 000	8 000	649,00	5 192,00	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>44 132,00</b>	
D	VRN1		Projektové práce						0,00	
89	K	013254001	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	hod	25 000	25 000	0 000	622,27	0 000	
D	VRN9		Ostatní náklady						44 132,00	
90	K	090001000R	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady, kotvící materiál, propojovací, přípojovací, spojovací a izolační materiál	ks	100 000	100 000	0 000	1,00	0,00	
91	K	091003050	demontáž stávající technologie Audio a Video	soubor	1,000	1,000	0,000	871 164,12	0,00	
			Poznámka k položce demontáž stávající technologie Audio a Video, propojení mezi sálem OS2 a přípravnou, odpojení zobrazovacích technologií, snímacích technologií, převodníků, konektorů, kabelových tras							
92	K	091003053	materiál nutný pro zpětnou montáž Audio a Video technologie	soubor	1,000	1,000	0,000	1,00	0,00	
			Poznámka k položce kabely ole stávajícího zapojení DVI, SDI, HDMI, koaxiální, materiál pro rozložení optických spojení							
93	K	091003055	montáž stávající technologie Audio a Video	soubor	1,000	1,000	0,000	1,00	0,00	
			Poznámka k položce: zpréna montáž stávající technologie Audio a Video, propojení mezi sálem OS2 a přípravnou D1018b, odpojení zobrazovacích technologií, snímacích technologií, převodníků, konektorů, instalace demontovaných a nových kabelových tras							
94	K	091003100	výměna stávající technologie datového rozváděče	hod	48 000	48 000	0 000	1,00	0,00	
			Poznámka k položce: demontáž vybavení datového rozváděče v místnosti C 1019 a instalace do nového stájanu							
94a			mapování stávajícího zapojení rozváděče, provizorní opatření pro zajištění funkce, ostatní demontáže a montáže potřebné k reinstalaci	hod	0 000	68 000	68 000	649,00	44 132,00	
			Poznámka k položce							
95	K	091003101	nutný materiál pro výměnu stávající technologie datového rozváděče	ks	1 000	1 000	0 000	1,00	0 000	
			Poznámka k položce materiál a práce spojené s výměnou datového rozváděče 48U 800/1000							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev 1	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena snížit
	P		<p><b>Poznámka k položce:</b>  19 rozváděč 9U, hl. 600 dveře prosklené s klíčem  Odrátovací uzamykací klíč - 1 pár  Přídavné zadní stojiny 19" - 1 pár  Kryt (IP), IP30  Typ povrchu: práškový nástrfik  Šířka: 600 mm  Výška: 500 mm  Hloubka: 600 mm  Jakost materiálu: ocel  Materiál: ocel  S montážní deskou: ne  Montáž na stěnu: ano  Počet zámků: 1  Počet dveří: 1  Venkovní montáž: ne  Podlahová montáž: ano  Číslo RAL: 7035</p>							
76	M	1349077R	Datový rozváděč, výška 48U (2245mm), šířka 600mm, hloubka 1000mm, L- typ 19" lišt; Přední dveře perforované, míra perforace 86%, výklopná klíka s vyměnitelnou vložkou, univerzální klíč EK333	kus	1,000	1,000	0,000	26 737,71	0,00	0,00
	P		<p><b>Poznámka k položce:</b>  Typ: RDF, výška 48U (2245mm), šířka 600mm, hloubka 1000mm, L- typ 19" lišt; Přední dveře perforované, míra perforace 86%, výklopná klíka s vyměnitelnou vložkou, univerzální klíč EK333, vícebodový; Zadní zadní panel, 1ks (bez kabelového vstupů), zámek pro zadní panel, univerzální klíč; 2 bodnice, celoplošové, univerzální klíč; Kryt, IP20; Kryty: standard; Horní kryt - 1 design (jednolínový), dolní kryt - segmentový (800x1000; CHC); Nosnost 800 kg; Barva RAL 7035 (světlé šedé). Součástí jsou výškové stavební nožičky, zemnicí sada a 28 ks montážních sad.</p> <p>DP-PR-LB0 - Podstavec pod rozváděč S 800 mm; přední a zadní panely s rohy podstavce, výška 100 mm, včetně montážní sady  DP-P-S100 - Sada bočních panelů pro podstavec DP-PR-L, hloubka rozváděče 1000 mm, výška 100 mm  DP-P-F - Sestava mřížek s filtry pro boční panely podstavce DP-P-Sxx, 2ks  DP-KP-KAR4 - Kabelová průchodka s dvouvrstevným kerámkem pro rozváděče RDF (otvor 300x100 mm)</p>							
77	M	SOLARIX8059300	Napájecí panel ACAR A-504, 3 m, 5 pozic, s přepětovou ochranou včetně vany ACAR-A-504-V	KS	2,000	2,000	0,000	817,83	0,00	0,00
78	K	220450014	Montáž patch panelu metalické kabeláže	kus	4,000	5,000	1,000	152,40	152,40	152,40
79	M	1000173	PATCH PANEL 24XRJ45 C6A EA STP 1U TL, osazený 24 porty RJ45 a dvojitou IDC svorkovnicí 110/Krone	kus	4,000	5,000	1,000	4 127,24	4 127,24	4 127,24
79a			PATCH PANEL 24 portů STP neosazený, umístění v R.DATA 1016, vč. montáže	kus	0,000	1,000	1,000	1 251,26	1 251,26	1 251,26
79b			Datový modul RJ45 Cat 6A, stíněný, do patchpanelu, vč. osazení a zapojení	kus	0,000	4,000	4,000	268,28	1 073,12	1 073,12
79c			DIN lišta do racku 19," vč. montáže	kus	0,000	1,000	1,000	772,21	772,21	772,21
79d			Zásuvka datová pro 1 port RJ45, provedení na DIN lištu, vč. montáže	kus	0,000	1,000	1,000	255,20	255,20	255,20
79e			Výzvací panel horizontální 1U, oka 40x80mm, vč. montáže	kus	0,000	5,000	5,000	403,08	2 015,42	2 015,42
80	K	220490846	Měření strukturované kabeláže jednoho portu	kus	78,000	105,000	27,000	132,08	3 566,16	3 566,16
	P		<p><b>Poznámka k položce:</b>  LAN, hodiny - PoE napájení, chladičky - stav</p>							
81	K	220490847	Montáž příslušenství pro telefonní přístroje zásuvky pro 1 datový port	kus	74,000	103,000	29,000	187,95	5 450,55	5 450,55
82a			HDMI spojka panelová na stěně, 2 kusy vestavěné v zásuvce na stěně, vč. montáže a zapojení	kus	0,000	2,000	2,000	4 917,45	9 834,90	9 834,90
82b	K	741112102	Montáž krabic elektroinstalčních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových pro sádrokartonové příčky s montáží svorkovnic	kus	0,000	65,000	65,000	82,50	5 362,50	5 362,50
82	M	8500071605	Krabice přístrojová do sádrokartonu, KPL 64-45LD NA	kus	46,000	63,000	17,000	22,86	388,62	388,62

**NÁZEV AKCE:**                    **Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt:                    **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo:                    **11**  
 Název:                    **ZL 11 - Úpravy PD silnoproudu**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Kompletní dokumentace silnoproudé elektroinstalace

**Popis změny:**

Oceněn rozdílový výkaz výměr zpracovaný GP (projektantem silnoproudu) na základě připomínek zhotovitele a investora k chybovosti původní PD.

**Zdůvodnění změny:**

Dokumentace v původním stavu nebyla realizovatelná či neodpovídala požadavkům investora.

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |                           |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | projektová dok. (příl. č.) | <b>rozdílový VV od GP</b> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 11</b>      |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                       |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                       |

**Dopady:**

- |                                     |                            |                         |
|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | <b>aktualizovaná PD</b> |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>207 283,00 Kč</b>    |

**Navrhovatel změny:**

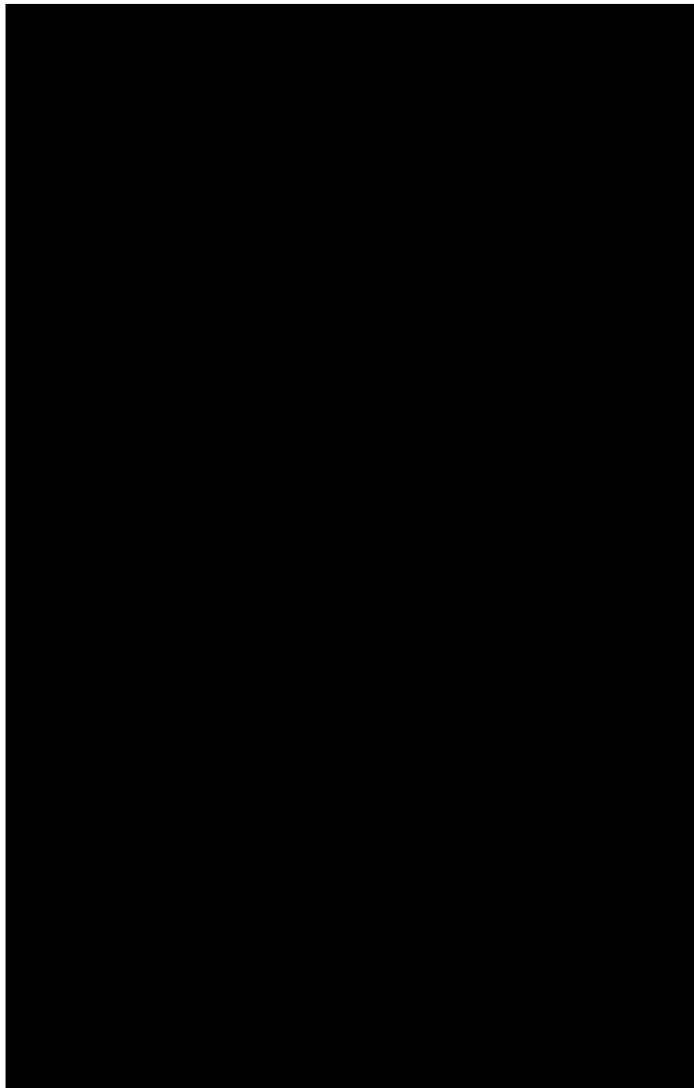
- objednatel
- zhotovitel
- projektant



Vyjádření zhotovitele:

Vyjádření investičního oddělení:

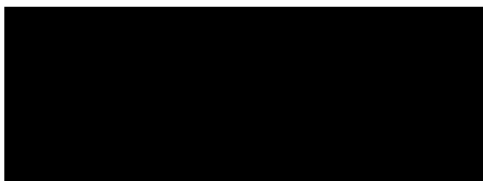
Vyjádření objednatele:



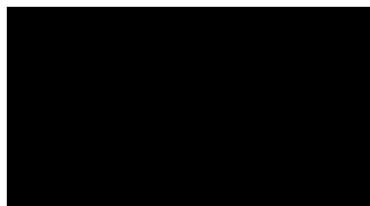
ZÁVĚR:

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

V Praze, dne:  
21.09.2021



Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího





## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

**IKEM OS 1 a OS 2**

KSO

Místo

Praha

13 8 2021

Zadavatel

Uchazeč

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant

Zpracovatel

Poznámka

Materiál

Montáž

**Cena bez DPH**

**207 283,00**

**Cena s DPH**

**v CZK**

**244 987,50**

Projektant

Zpracovatel

Objednatel

Uchazeč

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**IKEM OS 1 a OS 2**

Praha

13 8 2021

Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**207 283,00**

**0,00**

**207 283,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

76 278,00

0,00

76 278,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

76 278,00

0,00

76 278,00

M - Práce a dodávky M

7 921,00

0,00

7 921,00

21-M - Elektromontáže

2 540,00

0,00

2 540,00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

5 381,00

0,00

5 381,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

95 251,00

0,00

95 251,00

VRNO - Ostatní náklady

95 251,00

0,00

95 251,00

Ostatní VCP

-2 500,00

0,00

-2 500,00

Zachování celistvosti SV okruhu na chodbě před OS 3,4

2 056,00

2 056,00

Nouzová svídlida  
Doplňní zásuvek v chodbě D1023

20 676,00  
5 101,00

20 676,00  
5 101,00

**SOUPIS PRACÍ**

**IKEM OS 1 a OS 2**

Praha

13 8 2021

Vyplní údaj

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J materiál [CZK]	J montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>207 283,00</b>	
0	PSV		Práce a dodávky PSV					76 278,00	
		741	Elektronstaniace - nitroproudy					76 278,00	
1	K	741210101R	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg - POZ-01 1 1021-1 NP	kus	1,000	6 010,00		6 010,00	
	M	1658249R1		kus	1,000	2 413,00		2 413,00	
	M	1658555R	Průvoda JH-12VPG16-IG12205	kus				480,00	
4	M	1658556R	Celková přichytka nástěnná pro WST do výšky 800 mm, 4 vs. WSTW004	kus	1,000			121,00	
	M	1286192R	JISTIC SCHRACK 6A/1 10kA/AM018106/	kus	2,000	121,00		242,00	
	M	1286193R	J5TPC SCHRACK 2A/1 10kA/AM018102/	kus	5,000			805,00	
	M	1682696	Instalační reže 1-pólová, 24-240 VAC/DC /BZ651000/	kus		678,00		3 390,00	
8	K	741210101R1	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg - R SIG	kus	1,000	10 450,00		10 450,00	
	M	1658249			1,000			1 695,00	
	M	1658557R	Průvoda JH-12VPG16-IG12205	kus	1,000	480,00		480,00	
11	M	1658556R	Celková přichytka nástěnná pro WST do výšky 800 mm, 4 vs. WSTW004	kus	1,000	121,00		121,00	
	M	1502396R	VYPINAC 2P/40A BM900012	kus	1,000	488,00		488,00	
	M	1286194R	JISTIC SCHRACK 6A/1 10kA/AM018106/	kus	1,000	121,00		121,00	
14	M	1512018R	SPINANY ZDROJ MSP-100-24 vestavný zdroj, uzavřený 108W	kus	1,000	1 521,00		1 521,00	
	M	1161503R	INSTALACNI RELE 12-240VACDC 2NO+2NC /BZ652000/	kus	3,000	986,00		2 988,00	
	M	1046019R	CASOVE RELE 12-240VACDC 1P/ZRSMF011/	kus	6,000	865,00		3 990,00	
17	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	400,000	21,00		8 400,00	
	M	01070000143	PRAFI Safe X-J 3x2,5 RE	m	400,000	31,00		12 400,00	
19	K	741313041	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	-58,000	101,00		-5 858,00	
	M	1395040	ZASUVKA SE SIGNALKOU 5589B-A02357 Z	kus	-35,000	596,00		-20 860,00	
	M	1395036	ZASUVKA SE SIGNALKOU 5589B-A02357 P	kus	-23,000	611,00		-14 053,00	
22	K	741313041R	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	81,000	101,00		8 181,00	
	M	1395040R	ZASUVKA SE SIGNALKOU 5589B-A02357 Z	kus	36,000	596,00		21 456,00	
	M	1395036R	ZASUVKA SE SIGNALKOU 5589B-A02357 P	kus	45,000	611,00		27 495,00	
25	K	741313042	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojit zapojení pro průběžnou montáž	kus	-73,000	101,00		-7 373,00	
	M	1162375	ZASUVKA S CLONKAMI 5519B-A02357 Z	kus	-26,000	199,00		-5 174,00	
	M	1161670	ZASUVKA S CLONKAMI 5519B-A02357 P	kus	-47,000	199,00		-9 353,00	
28	K	741313042R	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojit zapojení pro průběžnou montáž	kus	92,000	101,00		9 292,00	
	M	1162375R	ZASUVKA S CLONKAMI 5519B-A02357 Z	kus	24,000	199,00		4 776,00	
30	M	1161670R	ZASUVKA S CLONKAMI 5519B-A02357 P	kus	68,000	199,00		13 532,00	
31	M	4BB2CKA001754 42155	Rámeček s popisovým polem, jednonásobný, bílý	kus	-67,000	99,00		-6 633,00	
32	M	4BB2CKA001754 42155R	Rámeček s popisovým polem, jednonásobný, bílý	kus	49,000	99,00		4 851,00	
33	M	4BB2CKA001754 42171	Rámeček s popisovým polem, dvojnásobný, vodotěrný, bílý	kus	-19,000	185,00		-3 515,00	
34	M	4BB2CKA001754 42171R	Rámeček s popisovým polem, dvojnásobný, vodotěrný, bílý	kus	29,000			5 365,00	
35	M	4BB2CKA001754 43732	Rámeček s popisovým polem, trojnásobný, vodotěrný, bílý	kus	-3,000	283,00		-849,00	
36	M	4BB2CKA001754 43732R	Rámeček s popisovým polem, trojnásobný, vodotěrný, bílý	kus	1,000	283,00		283,00	
37	M	4BB2CKA001725 40944	Rámeček trojnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž (1725-0-0944) bílý	kus	-2,000	126,00		-252,00	
38	M	4BB2CKA001754 44101	Rámeček s popisovým polem, čtyřnásobný, vodotěrný	kus	-7,000			-3 052,00	
39	M	4BB2CKA001754 44101R	Rámeček s popisovým polem, čtyřnásobný, vodotěrný	kus	3,000	436,00		1 308,00	
40	M	4BB1754041021	Rámeček s popisovým polem, pátinásobný, vodotěrný	kus		574,00		-1 148,00	
41	M	4BB1754041021R	Rámeček s popisovým polem, pátinásobný, vodotěrný	kus	2,000	574,00		1 148,00	
42	M	4BB172500928Y	Rámeček trojnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž, žlutý	kus	-2,000	84,00		-128,00	
43	M	4BB172500928YR	Rámeček trojnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž, žlutý	kus	6,000	84,00		384,00	
44	M	4BB172500936Y	Rámeček dvojnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž, žlutý	kus	-20,000	106,00		-2 120,00	
45	M	4BB172500936YR	Rámeček dvojnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž, žlutý	kus	33,000	106,00		3 498,00	
46	M	4BB172500951Y	Rámeček čtyřnásobný, pro vodotěrnou i svistou montáž, žlutý	kus	-4,000	292,00		-1 168,00	

47	M	4BB ZCKA001799 40295	Krabice instalační nástěnná, jednonásobná	kus	2,000	201,00		402,00
48	M	4BB ZCKA001799 40345	Krabice instalační nástěnná, dvojnásobná	kus	6,000			2 328,00
49	K	741313072	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prosředí normální, provedení 2P + PE	kus	-10,000	105,00		-1 050,00
50	M	8501507928	Práce a dodávky M	kus		146,00		
<b>D M Práce a dodávky M</b>								<b>7 921,00</b>
<b>21 M Elektromontáže</b>								<b>2 540,00</b>
51	K	210020814R	Montáž a zhotovení ohnivzdorných konstrukcí pro elektrozařízení - úpávek ve stropním průchodu kabelů	ks	3,000	500,00		1 500,00
	M	HLT 436859		kus	1,000	710,00		710,00
	M	HLT 348804		kus	6,000			330,00
<b>22 M Montáž technologií a zařízení pro doptavní stavby</b>								<b>5 381,00</b>
54	K	220280200	Montáž kabelů uloženo v trubkách nebo v lištách včetně odvětvování kabelů z bubnu, nářimů, odřiznutí, izolování a zatažení do trubek nebo lišt, prodloužení trubky, prozvonění a označení kabelů SEKU, SYKY do vnějšího průměru 7,0 mm	m	50,000	21,00		1 050,00
	M	1506503R	TRUBKA SYKOPR 82,0 x 7,0 mm E11, kat. B4, LS*VH P, tloušťka stěny 1,0 mm, délka 5000m	m	50,000	17,00		850,00
56	K	220495846	Měření strukturované kabeláže jednoho portu	kus	2,000	185,00		370,00
57	K	220496847R	Montáž zásuvek s 2x galovým portem	kus	1,000	368,00		368,00
	M	1731515R	zásuvka Modulo 50 2xR/45 cat 6A EA STP 80x80mm bílá 4kbit/s dvířky - osazená dvěma keystone moduly KEJ-CE4-S-10G	kus	1,000	884,00		884,00
59	M	1600598	KEYSTONE MODUL 1xR/45 Cat 6A EA STP TI	kus	2,000	142,00		284,00
60	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	45,000	14,00		630,00
	M	122630E	LIŠTA HRANATA 2M LHD 20X20HF HD	m	45,000	21,00		945,00
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>95 251,00</b>
<b>VRN9 Ostatní náklady</b>								<b>95 251,00</b>
62	K	091003025	oprava stávajícího rozváděče RD-1 1 20	soubor	-1,000	2 500,00		-2 500,00
63	K	091003026	oprava stávajícího rozváděče UPS304	soubor	-1,000	4 500,00		-4 500,00
64	K	741360002	Připojení kabelů nebo vodičů spojky - venkovní teplem směřovací katodu celostřílných - počet a průřez 2x 4x25 až 25 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	600,00		1 200,00
	M	120802E	Kabelová spojka SMH5 16-25/ E90	kus	2,000	15 769,00		31 538,00
66	M	120803E	Kabelová spojka SMH5 16-25/ E90	kus	10,000	25,00		250,00
	M	881 081	1-CXKH-V4J 5x16 P60-R B2s100	m	20,000	430,00		8 680,00
68	K	091003035	oprava stávajícího rozváděče VZT v 2 PP	soubor	-1,000	4 500,00		-4 500,00
69	K	741310401	Montáž spínačů 1f1 nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů pro prosředí normální do 16 A	kus	3,000	0,00		0,00
	M	1608520	16A x 16A - SPINAC 4POL 16A IGW70403P	kus	3,000	0,00		0,00
	K	741360033R	Montáž frekvenčních měničů	kus	2,000	7 640,00		15 280,00
	M	1324660R	MEČNÍK 16A x 16A 7,5 kW - ACS580-01-016A-4-00000000000000	kus	1,000	23 121,00		23 121,00
	M	1324666R	MEČNÍK 16A x 16A 3 kW - ACS580-01-07A3-4-00000000000000	kus	1,000	14 520,00		14 520,00
74	K	741360034R	Připojení stávajícího FM na novou VZT	kus	1,000	8 362,00		8 362,00
75	K	741122232	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plyných kulatých (CYKY) počtu a průřezu 2x 5x4 až 6 mm <sup>2</sup>	m	20,000	23,00		460,00
	M	1395959		m	20,000	168,00		3 360,00
<b>Zachování celistvosti SV okruhu na chodbě před OS 3 4</b>								<b>2 056,00</b>
77			Kabel CYKY 3x1,5	m	2,000	15,00		30,00
78			Krabice OBO 46	kus	1,000			676,000
79			Montáž	kus	1,000	1 800,00		1 800,00
80			Drobný montážní materiál	kus	1,000	200,00		200,00
<b>Nouzová svítidla</b>								<b>20 676,00</b>
								<b>20 676,00</b>

01	Modul EXIT 2W LED 250 lm STANDARD IP85 3h , stálo		12,000			15 088,00
	Orbový montážní materiál		1,000			200,00
	Technická zajištění					1 600,00
53	Montáž svítidel + doprava	kus	1,000	3 749,00		3 760,00
<b>Doplňné zásuvky v chodbě D1023</b>						<b>5 101,00</b>
		kus	6,000			5 101,00
	Svolrámaček Raflex	kus	3,000			255,00
	ČYKY 3x2 5		40,000			1 000,00
	Montáž + doprava	kus	1,000	3 000,00		3 000,00

**NÁZEV AKCE:**                    **Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt:                    **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo:                    **12**

Název:                    **ZL 12 - Stmívání ve steril. skladu a odpočet WiFi AP**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Slaboproud a Silnoproud

**Popis změny:**

Vypuštění AccessPointů ale připočítání montáží. Přidání stmívání světel ve sterilním skladu 1017.

**Zdůvodnění změny:**

Cisco Catalyst 9200L Stack Module - požadavek p. ██████████ (email 20.7.2021 na Techniserv)  
 AccessPointy - investor zajistí vlastní, zhotovitel zajistí montáž  
 Sterilní sklad, stmívání - požadavek uživatele

**Podklady k návrhu změny:**

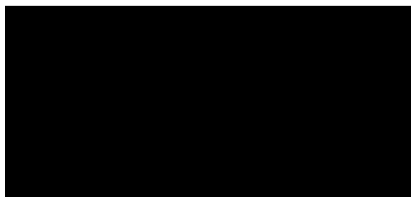
- |                                     |                            |                      |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) |                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 12</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                  |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                  |

**Dopady:**

- |                                     |                            |                         |
|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | <b>aktualizovaná PD</b> |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>11 679,52 Kč</b>     |

**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |
| <input type="checkbox"/>            | zhotovitel |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |



Vyjádření zhotovitele:

Vyjádření investičního oddělení:

Vyjádření objednatele:

ZÁVĚR:

Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.

V Praze, dne:  
17.09.2021

Ing.Libor Jurča  
za předávajícího

za přejímajícího

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: OPERAČNÍ SÁLY Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE

KSO: Víděňská 1958/9

CC-CZ: 01.08.2021  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

11 679,52

DPH základní  
snižena

Základ daně  
42,52  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
8,93  
0,00

Cena s DPH

v

CZK

11 688,45

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

OPERAČNÍ SÁLY Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE

Místo:

Vídeňská 1958/9

Datum 01.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

11 679,52

PSV - Práce a dodávky PSV

13 887,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

13 887,00

M - Práce a dodávky M

-2 207,48

21-M - Elektromontáže

0,00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

-2 207,48

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Projektové práce

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## OPERAČNÍ SÁLY Č. 1, 2 - REKONSTRUKCE

Místo: Vídeňská 1958/9

Datum: 01.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství Rev 0	Množství Rev. 1	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena va smlou
<b>Náklady soupisu celkem</b>										
D	PSV		Práce a dodávky PSV						11 679,52	
D	741		Elektroinstalace - stímvání sterimního skladu D1017	ks	0,000	3,000	3,000	1 675,000	13 887,00	
			Driver s DALI řízením E20040327	ks	0,000	3,000	3,000	330,00	990,00	
			Montáž Driver s DALI a napojení na LED svítidlo	ks	0,000	1,000	1,000	3 012,00	3 012,00	
			Přístroj stímváče pro centrální stímvání s napájením	ks	0,000	1,000	1,000	1 160,00	1 160,00	
			Přístroj stímváče pro centrální stímvání	kpl	0,000	1,000	1,000	1 200,00	1 200,00	
			Kabeláž	kpl	0,000	1,000	1,000	250,00	250,00	
			Doprava	kpl	0,000	1,000	1,000	2 250,00	2 250,00	
			Montáž	kpl	0,000	1,000	1,000	2 250,00	2 250,00	

## D M Práce a dodávky M

D	21-M		Elektromontáže				0,000	0,00	0,000	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	kus	2,000	0,000	-2,000	4 063,74	-2 207,48	
69	M	1202675R	AccessPointy						-8 127,480	

Poznámka k položce:  
Indoor Wireless Universal AP - Duální rádio (802.11 a / b / g / n s 802.11 a / b / g / n / ac Wave 2, 4x4, MU-MIMO), interní antény, 2 x 10/100/1000 RJ45 port, Součástí dodávky je sada pro montáž na strop nebo na zeď. Pro objednávku napájení: Po injektor 802.3af PoE GPI-115 (omezené funkce) nebo PoE injektor 802.3af PoE GPI-130 nebo AC adaptér SP-FA-P400-PA. Kód regionu A

69a	M	1202675R	Montáž AccessPointu	kus	0 000	4,000	4,000	1 480,00	5 920,000	
-----	---	----------	---------------------	-----	-------	-------	-------	----------	-----------	--

P Přípočet montáže AP na OS a přípravných

## D HZS Hodinové zúčtovací sazby

D	HZS						0,000	0,00	0,00	
---	-----	--	--	--	--	--	-------	------	------	--

## D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D	VRN1		Projektové práce				0,000	0,00	0,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				0,000	0,00	0,00	



**NÁZEV AKCE:**                    **Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt:                    **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo:                    **13**

Název:                    **ZL 13 - Rozvaděče výtahů**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Požadavek investora na záměnu skříní

**Popis změny:**

Oceněna dodávka nových skříní vč. přehození vyzbrojení.

**Zdůvodnění změny:**

Požadavek investora na vylepšení stavu.

**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |                      |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) |                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | <b>CN k ZL č. 13</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ...                  |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ...                  |

**Dopady:**

- |                                     |                            |                         |
|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | do projektové dokumentace: | <b>aktualizovaná PD</b> |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ...                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   | <b>44 036,00 Kč</b>     |

**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/>            | objednatel |
| <input type="checkbox"/>            | zhotovitel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | projektant |



Vyjádření zhotovitele:

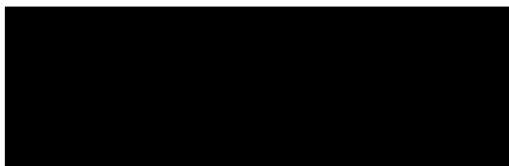
Vyjádření investičního oddělení:

Vyjádření objednatele:

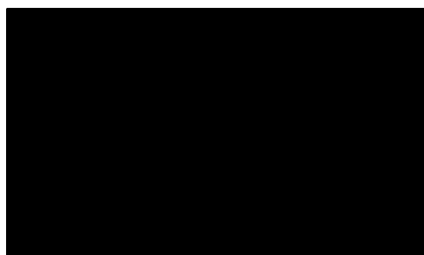
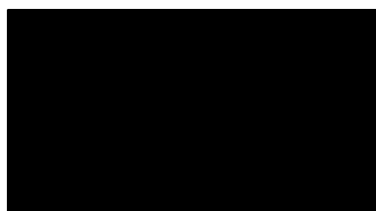
**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

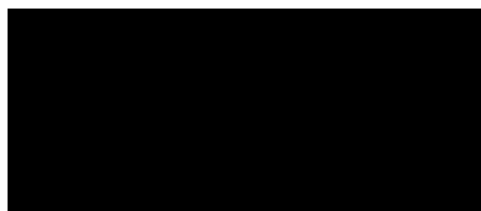
V Praze, dne:  
21.09.2021



Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího



**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**IKEM OS 1 a OS 2**

KSO:

Místo **Praha****13. 8. 2021**

Zadávatel:

Uchazeč:

**Vyplň údaj**

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Material

Montáž

**Cena bez DPH****44 036,00****Cena s DPH****v CZK****44 036,00**

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Uchazeč

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ****IKEM OS 1 a OS 2**

Praha

**13. 8. 2021**

Vyplň údaj

Kód dílu Popis

Material [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací****44 036,00**

Náklady na vypracování a vyřízení výzvy

44 036,00

44 036,00

**SOUPIS PRACÍ****IKEM OS 1 a OS 2**

Praha

**13. 8. 2021**

Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J materiál [CZK]	J montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>44 036,00</b>	
Nové rozváděčové skříně vylahu								44 036,00	
			rozváděč skříně KCM 20	kus	2 000	10 438,00		20 876,00	
			Montáž	kus	1 000	23 160,00		23 160,00	

**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: D 1.NP

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: 14

Název: ZL 14 - Náhrada tapet za obklady v zázemí

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

Dodávka a montáž vinylových tapet v zázemí nahrazeno dodávkou a montáží obkladu.

**Popis změny:**

Dodávka a montáž vinylových tapet v zázemí nahrazeno dodávkou a montáží obkladu.

**Zdůvodnění změny:**

Požadavek investora / uživatele.

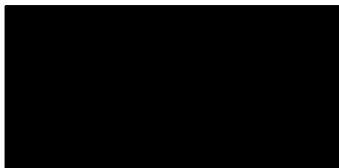
**Podklady k návrhu změny:**

- |                                     |                            |     |                  |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ... |                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | ... | <b>54 797,81</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ... |                  |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ... |                  |

**Dopady:**

- |                                     |                            |     |                     |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|---------------------|
| <input type="checkbox"/>            | do projektové dokumentace: | ... |                     |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ... |                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   |     | <b>54 797,81 Kč</b> |

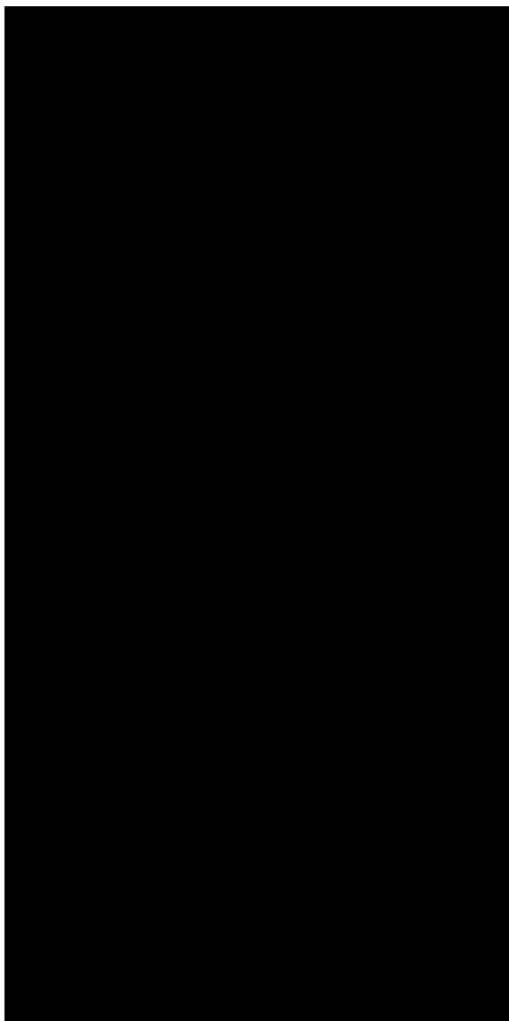
**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |  |
|-------------------------------------|------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | zhotovitel |  |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |  |

**Vyjádření zhotovitele:**

**Vyjádření investičního oddělení:**

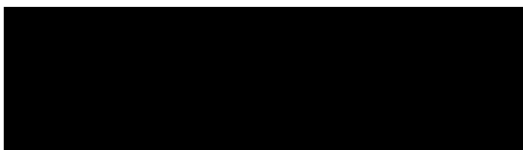
**Vyjádření objednatele:**



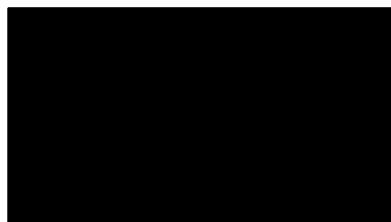
**ZÁVĚR:**

**Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.**

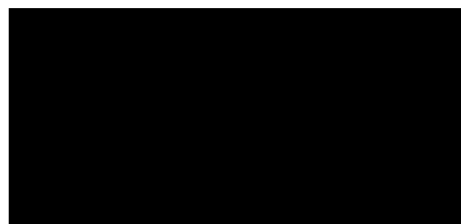
V Praze, dne:  
21.09.2021



Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího





Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: D 1 1-2 - Architektonicko stavební a stavebně konstrukční řešení

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 14**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
Rekapitulace soupisu celkem							54 797,81
			Zázemí - náhrada tapet za obklady				
51	H	59781001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ka/m <sup>2</sup> - tvoří dlažbu v TZ (formát 600/300)	m <sup>2</sup>	42,858	720,00	30 713,47
52	SP	781474154	Montáž obkladu vnějším keramických velkoformátových hladkých do 6 ka/m <sup>2</sup> lepených flexibilním lepidlem	m <sup>2</sup>	35,548	1 094,00	38 690,11
53	SP	998781201	Přísuv, hmot práce pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	884,000	4,00	2 656,00
58	II	82488003	tapeta vinylová hladká	m <sup>2</sup>	-37,325	124,00	-4 628,36
59	SP	784511021	oprava vinylových hladkých tapet na stěny výšky do 3,00 m	m <sup>2</sup>	-35,548	271,00	-9 633,51



**NÁZEV AKCE: Rekonstrukce operačních sálů 1,2 a zázemí v objektu D**

Objekt: **D 1.NP**

**OZNAČENÍ ZMĚNOVÉHO LISTU:**

Číslo: **15**

Název: **ZL 15 - Stavební část II**

**Původní řešení dle sml.dokumentace s identifikací plnění a prostor, které má být změnou dotčeno:**

**Popis změny:**

**Zdůvodnění změny:**

**Podklady k návrhu změny:**

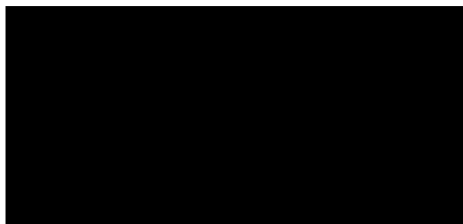
- |                                     |                            |     |                  |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|------------------|
| <input type="checkbox"/>            | projektová dok. (příl. č.) | ... |                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | cenová nabídka (příl. č.)  | ... | <b>74 169,04</b> |
| <input type="checkbox"/>            | fotodokumentace (příl. č.) | ... |                  |
| <input type="checkbox"/>            | další doklady (příl. č.)   | ... |                  |

**Dopady:**

- |                                     |                            |     |                     |
|-------------------------------------|----------------------------|-----|---------------------|
| <input type="checkbox"/>            | do projektové dokumentace: | ... |                     |
| <input type="checkbox"/>            | do časového plánu:         | ... |                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | do ceny:                   |     | <b>74 169,04 Kč</b> |

**Navrhovatel změny:**

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | objednatel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | zhotovitel |
| <input type="checkbox"/>            | projektant |



Vyjádření zhotovitele:

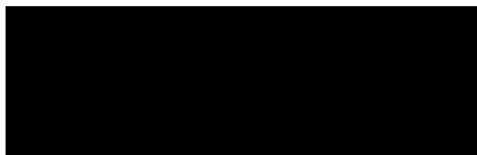
Vyjádření investičního oddělení:

Vyjádření objednatele:

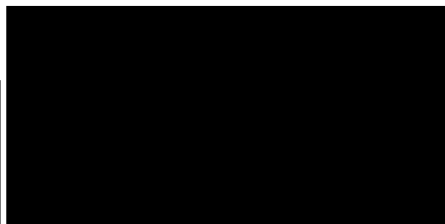
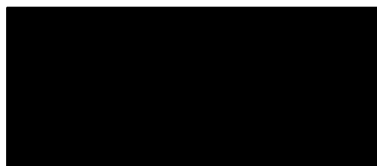
ZÁVĚR:

Změnový list nabývá účinnosti schválením oprávněných osob zhotovitele a objednatele.  
Na základě změnového listu bude vypracován dodatek k již uzavřené smlouvě o dílo.

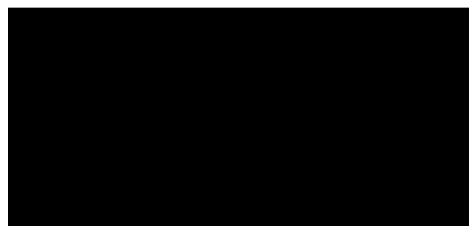
V Praze, dne:  
22.09.2021



Ing. Libor Jurča  
za předávajícího



za přejímajícího



Objekt: Rekonstrukce OS 1, 2 - IKEM  
 Část: D.1.1.2 Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení

**CENOVÁ NABÍDKA - ZMĚNOVÝ LIST Č. 15**

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Rekapitulace soupisu celkem</b>							<b>74 169,04</b>
			Vybourání, transport a likvidace nerez akříni a dalších prvků ponechaného vybavení (zasobníky, mydelny apod.) vč odvozu a likvidace	soub	1,000	9 850,00	9 850,00
50	K	783111771	Příplatek k SDK příloze za rovinnost kvalitě Q3	m2	-134,086	237,00	-31 780,75
74	K	781414112	Montáž obkladaček vnitřních keramických pravouhlych izobehých flexibilních obkladů	m2	33,056	636,00	21 069,96
75	M	597810R22	dodávka vnitřních obkladaček keramických - specifikace dle PD a TZ	m2	36,362	495,00	17 999,21
76	K	781468196	Příplatek k montáži obkladu vnitřních za suterý lineární	m2	33,056	4,00	1 553,65
77	K	781494R15	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovačích, rohových a koutových profilů	m2	33,056	205,00	6 778,56
78	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů kokonem	m	45,930	45,00	2 066,85
79	K	598781261	Přesunutí hmot procentní pro obklady keramické	%	494,860	4,00	1 979,44
			Vyrovnání "zubů" v m 8 D1028a - desky SDK + perlinka Hapido, štukování vč. zachování (prospěšní) objektové dilatace	m2	3,200	1 852,00	5 286,40
			Opětštění SDK a požární odolnosti pro rozváděč MeR vč. dodávky a montáže dveří a PO EI 30 v rozměru 850*1250mm	soub	1,000	28 950,00	28 950,00
			Demontáž parapetu vč. odvozu a likvidace	ks	3,000	590,00	1 770,00
			výrobní podkladu parapetu pro obklad	m2	1,935	495,00	957,83
			Dodávka a montáž obkladu parapetu vč. ukončovačích lišt	m2	1,935	1 050,00	2 031,75
SP		778411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	-36,740	36,00	-1 322,64
**		28411010	Nahrazení soklové lišcovky faborem	m	36,740	185,00	6 798,90
			oboustranná větrací mřížka do dveří mezi D1006a a D1006d	ks	1,000	568,00	568,00

