



ZMĚNOVÝ LIST: IRC pro fancoil		číslo ZL: ZL17
Název akce:	„Výjezdová základna ZZS JMK ve Slavkově u Brna“	
Objednatel:	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno	
Zhotovitel:	SKR stav, s.r.o., Nováčkova 18, 614 00 Brno	
Změnový list vystavil:	Zástupce GD	
Datum:	5.12.2022	
<p>Tento změnový list popisuje uvažovanou změnu rozsahu díla a je podkladem pro sjednání změny díla formou Dodatku smlouvy o dílo, který podléhá schválení volenými orgány Jihomoravského kraje. Zhotovitel tyto práce provedl v souladu s ustanovením smlouvy o dílo č. zhotovitele 22-375, dle odst. VI.</p> <p><u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u> Klimatizační jednotka fancoil v rozvodně NN nebyla napojena na elektřinu a na systém MaR.</p> <p><u>Nové řešení:</u> Doplnění napájení a připojení na MaR.</p> <p><u>Zdůvodnění změny:</u> Pro funkčnost nutné doplnění napájení fancoil jednotky a napojení na systém MaR.</p> <p><u>Vazba na zákon č. 134/2016 Zákon o zadávání veřejných zakázek</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Odstavec 5, § 222 - Jedná se o změnu nutnou ke zdárnému dokončení díla. 		
Výsledná cena změny bez DPH:		Požadavek na změnu lhůty dokončení díla:
45 928,39 Kč		<u>NE</u>
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Vyjádření zhotovitele:		Vyjádření technického dozoru investora (TDI):
Souhlasím: Ing. Petr Durčák		Souhlasím: Hana Pastyříková
Datum:		Datum:
.....
(jméno, příjmení, podpis)		(jméno, příjmení, podpis)
Vyjádření projektanta:		Vyjádření objednatele:
Souhlasím: Ing. Vít Ševčík (MENHIR projekt, s.r.o.)		Souhlasím: Ing. Roman Hamerský (Krajský úřadu Jihomoravského kraje)
Datum:		Datum:
.....
(jméno, příjmení, podpis)		(jméno, příjmení, podpis)
Přílohy:		
1. Rozpočet Změnového listu		

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22/375-ZL Výjezdová základna ZZS JMK ve Slavkově u Brna**

Objekt: **ZL17 IRC pro fancoil**

Rozpočet: **ZL17 IRC pro fancoil**

Objednatel: **Jihomoravský kraj** IČO: **70888337**
Žerotínovo náměstí 449/3 DIČ: **CZ70888337**
60182 Brno

Zhotovitel: **SKR stav, s. r. o.** IČO: **26961474**
Nováčkova 233/18 DIČ: **CZ26961474**
61400 Brno

Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	45 928,39
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	45 928,39

Rekapitulace daní


Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	45 928,39 CZK
Zaokrouhlení		CZK

Cena celkem bez DPH **45 928,39 CZK**

v _____ dne _____



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01-50	Systém technologie	HSV			10 228,00	22
01-51	Periferie vstupní	HSV			3 117,00	7
01-53	Rozvaděč	HSV			5 480,00	12
01-54	Montážní materiál	HSV			1 165,00	3
18-80	Ostatní služby	HSV			2 430,19	5
19-51	Elektromontážní práce	HSV			3 051,20	7
19-52	Uvedení do provozu	HSV			4 405,00	10
19-53	Software DDC - práce	HSV			7 830,00	17
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	HSV			2 349,00	5
19-55	Inženýring	HSV			3 230,00	7
19-57	Projekční práce	HSV			2 643,00	6
Cena celkem					45 928,39	100

Položkový rozpočet

S:	22/375-ZL	Výjezdová základna ZZS JMK ve Slavkově u Brna
O:	ZL17	IRC pro fancoil
R:	ZL17	IRC pro fancoil

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Díl: 01-50						10 228,00	
Systém technologie							
1	CLMERS4NT	Kompaktní regulátor CL Merlin s BACnet MSTP komunikací, volně programovatelný, 4 UI, 4 AO, 4x relé, 2x triac, SYLK, napájení 230VAC, krátká verze	ks	1,00000	10 228,00	10 228,00	Indiv
Díl: 01-51						3 117,00	
Periferie vstupní							
2	CLCMTR40T	Sylk Wall Module with Temperature, No Display	ks	1,00000	3 117,00	3 117,00	Indiv
Díl: 01-53						5 480,00	
Rozvaděč							
3	IRC rozvaděč	IRC rozvaděč plastový, kompletně vybavený vč. jištění, svorek apod.	ks	1,00000	5 480,00	5 480,00	Indiv
Díl: 01-54						1 165,00	
Montážní materiál							
4	99031	KV JYTY-O 2 X 1 (D)	M	2,00000	11,00	22,00	SOD
5	17018	KV CYKY-J 3 X 1,5 (C)	M	40,00000	15,00	600,00	SOD
6	ELKASD0704334T	J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8 rudá	M	40,00000	11,96	478,40	Indiv
7	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	2,00000	32,30	64,60	RTS 22/ II
Díl: 18-80						2 430,19	
Ostatní služby							
8	HZS90662	Přesun materiálu v místě stavby	hod	1,00000	343,00	343,00	SOD
9	HZS90660	Zabezpečení pracoviště	hod	1,00000	587,00	587,00	SOD
10	HZS90661	Doprava	kmpl.	0,06131	24 469,00	1 500,19	SOD
Díl: 19-51						3 051,20	
Elektromontážní práce							
11	MTZ_RS_001	Montáž regulátor MaR	ks	1,00000	489,00	489,00	SOD
12	210860201	Kabel speciální JYTY s Al 2 x 1 mm volně uložený	m	2,00000	25,00	50,00	SOD
13	210810005	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	40,00000	27,00	1 080,00	SOD
14	MTZ_RS_005T00	Montáž nástěnný ovladač IRC	ks	1,00000	257,00	257,00	Indiv
15	MTZ_ROZV_001T00	Montáž rozvodnice pro IRC nástěnná	ks	1,00000	590,00	590,00	Indiv
16	222280103T00	JYSTY kabel volně uložený	m	40,00000	13,28	531,20	Indiv
17	210810015R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uložený	m	2,00000	27,00	54,00	RTS 22/ II
Díl: 19-52						4 405,00	
Uvedení do provozu							
18	HZS97011	Oživení systému MaR	hod	4,00000	881,00	3 524,00	SOD
19	HZS97029	Zaučení obsluhy	hod	1,00000	881,00	881,00	SOD
Díl: 19-53						7 830,00	
Software DDC - práce							
20	MTZ_SW_001	Uživatelský software pro DDC, (100-249)	d.b.	10,00000	538,00	5 380,00	SOD
21	MTZ_SW_011	Test zařízení 1:1	d.b.	10,00000	245,00	2 450,00	SOD
Díl: 19-54						2 349,00	
Revize, zkoušky, odborné prohlídky							
22	HZS90550	Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00000	587,00	587,00	SOD
23	HZS90553	Revizní práce	hod	2,00000	881,00	1 762,00	SOD
Díl: 19-55						3 230,00	
Inženýring							
24	HZS98010	Inženýrská činnost	hod	1,00000	1 468,00	1 468,00	SOD
25	HZS98013	Vedoucí zakázky	hod	2,00000	881,00	1 762,00	SOD
Díl: 19-57						2 643,00	
Projekční práce							
26	HZS92038	Projekční práce-výrobní dokumentace	hod	3,00000	881,00	2 643,00	SOD