

ZMĚNOVÝ LIST: <i>Hromosvod a chodníček</i>		číslo ZL: ZL29
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:	26.4.2023	
<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> Projekt řešil hromosvod v rozsahu pro původní rozmístění fotovoltaické elektrárny.</p> <p><u>Nové řešení:</u> Nově zrušena prostřední jímací tyč a jímací tyč u výlezu na střechu, a to včetně vedení k těmto tyčím. Původní tyče v rozích budovy zvětšeny z důvodu norem pro navrhování hromosvodu. Chodníček na střeše zrušen.</p> <p><u>Zdůvodnění změny:</u> Nové rozložení fotovoltaiky nedovolí provedení hromosvodu v projektem navržené variantě. Došlo ke zrušení prostřední jímací tyče a jímací tyče u výlezu. V souvislosti s touto změnou bylo nutné zvětšit rohové jímací tyče. Chodníček zrušen z důvodu chybějícího prostoru.</p> <p><u>Vazba na zákon č. 134/2016 Zákon o zadávání veřejných zakázek</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Odstavec 4, § 222 - Jedná se o změnu vyvolanou změnou projektu. 		
Výsledná cena změny bez DPH:	Požadavek na změnu lhůty dokončení díla:	
-24 843,87 Kč	NE	
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: 25.4.2023		Datum: 25.4.2023
..... (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: 25.4.2023		Datum: 25.4.2023
..... (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: **ZL29 Hromosvod a chodníček**

Rozpočet: **ZL29 Hromosvod a chodníček**

Objednatel: **Jihomoravský kraj** IČO: **70888337**
Žerotínovo náměstí 449/3 DIČ: **CZ70888337**
60200 Brno-Veveří

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

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-8 668,77
PSV	-11 692,10
MON	-4 483,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-24 843,87

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-24 843,87 CZK
Zaokrouhlení		-0,13 CZK

Cena celkem bez DPH **-24 844,00 CZK**

v BRNĚ

dne 26.4.2023



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
07	Uzemnění a bleskosvod	HSV			-820,52	3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			-6 886,00	28
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-962,25	4
712	Povlakové krytiny	PSV			-11 692,10	47
M21	Elektromontáže	MON			-4 483,00	18
Cena celkem					-24 843,87	100

Položkový rozpočet

S:	22/375-ZL	Výjezdová základna ZZS JMK ve Slavkově u Brna
O:	ZL29	Hromosvod a chodníček
R:	ZL29	Hromosvod a chodníček

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genová úroveň
Díl: 07 Uzemnění a bleskosvod						-820,52	
1	2713	SVORKA K JÍMACÍ TYČI	KS	-2,00000	26,00	-52,00	SOD
		odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1		-1,00000			
		odstranění jímací tyče u výlezu : -1		-1,00000			
2	38999608	PODSTAVEC BETON 19KG	KS	-2,00000	239,00	-478,00	SOD
		odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1		-1,00000			
		odstranění jímací tyče u výlezu : -1		-1,00000			
3	38999609	PODLOŽKA PODSTAVCE BETON PRYŽOVÁ	KS	-2,00000	50,00	-100,00	SOD
		odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1		-1,00000			
		odstranění jímací tyče u výlezu : -1		-1,00000			
4	43993695	PODPĚRA VEDENÍ PV21 D NA PLOCHÉ STŘECHY BETON-PLAST	KS	-11,00000	30,00	-330,00	SOD
		vedení k odstraněným jímacím tyčím : -(18+15)/3		-11,00000			
5	70999751	TYČ JÍMACÍ 5,0 ALMGSI	KS	-1,00000	659,00	-659,00	SOD
		odstranění jímací tyče u výlezu : -1		-1,00000			
6	80963464X	TYČ JÍMACÍ JR 3,0 ALMGSI	KS	4,00000	960,00	3 840,00	Indiv
		nové jímací tyče v rozích budovy : 4		4,00000			
7	80963464	TYČ JÍMACÍ JR1,5 ALMGSI	KS	-5,00000	480,00	-2 400,00	SOD
		změna jímacích tyčí v rohu budovy : -4		-4,00000			
		odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1		-1,00000			
8	81286659	DRÁT ZEMNICÍ 8 ALMGSI POLOTVRDÝ (0,135KG/M)	KG	-4,45500	144,00	-641,52	SOD
		vedení k odstraněným jímacím tyčím : -(18+15)*0,135		-4,45500			
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						-6 886,00	
9	953921115R00	Dlaždice betonové volně na střechu, 50 x 50 x 5 cm	kus	-44,00000	156,50	-6 886,00	SOD
		odstranění dlažby na vytvoření pochozí vrstvy na střeše :					
		střecha S1 : -33		-33,00000			
		střecha S2 : -11		-11,00000			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-962,25	
10	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	-1,46238	658,00	-962,25	SOD
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :					
		9 :					
		Součet: : -1,46238		-1,46238			
Díl: 712 Povlakové krytiny						-11 692,10	
11	283220013R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m ² ; PVC-P, PES výztuž; μ = 15 000,0	m ²	-28,41650	251,00	-7 132,54	SOD
		fólie pod odstranění dlažby na vytvoření pochozí vrstvy na střeše :					
		střecha S1 : -(0,7*17,5+0,7*5,9+0,7*2,3)		-17,99000			
		střecha S2 : -(0,7*9,6)		-6,72000			
		Koeficient prořez a přeložení: 0,15		-3,70650			
12	712371801R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií PVC, položenou volně	m ²	-24,71000	181,50	-4 484,87	SOD
		fólie pod odstranění dlažby na vytvoření pochozí vrstvy na střeše :					
		střecha S1 : -(0,7*17,5+0,7*5,9+0,7*2,3)		-17,99000			
		střecha S2 : -(0,7*9,6)		-6,72000			
13	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,06340	1 178,00	-74,69	SOD

Položkový rozpočet

S:	22/375-ZL	Výjezdová základna ZZS JMK ve Slavkově u Brna
O:	ZL29	Hromosvod a chodníček
R:	ZL29	Hromosvod a chodníček

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12 :

Součet: : -0,06340

-0,06340

Díl: M21	Elektromontáže					-4 483,00	
-----------------	-----------------------	--	--	--	--	------------------	--

14	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	-33,00000	113,00	-3 729,00	SOD
----	-----------	---	---	-----------	--------	-----------	-----

vedení k odstraněným jímacím tyčím : -(18+15)

-33,00000

15	650111913	Montáž jímací tyče do 3 m, na stojan	kus	-1,00000	167,00	-167,00	SOD
----	-----------	--------------------------------------	-----	----------	--------	---------	-----

změna jímacích tyčí v rohu budovy : -4

-4,00000

odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1

-1,00000

nové jímací tyče v rozích budovy : 4

4,00000

16	650111915	Montáž jímací tyče do 3 m, na konstrukci	kus	-1,00000	155,00	-155,00	SOD
----	-----------	--	-----	----------	--------	---------	-----

odstranění jímací tyče u výlezu : -1

-1,00000

17	Pol_0184	Podpěra vedení pro ploché střechy - montáž	ks	-11,00000	36,00	-396,00	SOD
----	----------	--	----	-----------	-------	---------	-----

vedení k odstraněným jímacím tyčím : -(18+15)/3

-11,00000

18	Pol_0198	Podstavec betonový pro jímací tyče 19kg včetně podložky montáž	ks	-2,00000	18,00	-36,00	SOD
----	----------	---	----	----------	-------	--------	-----

odstranění jímací tyče uprostřed budovy : -1

-1,00000

odstranění jímací tyče u výlezu : -1

-1,00000