

Přehled Změnových listů

číslo:

suma - 02

k dodatku č. 2 SoD č. TO/2022/01

STAVBA		kategorie stavby: Občanská vybavenost	
Název stavby: Výměna vnějších výplní otvorů pavilonů č. 4, 9, 12, 13, 18 a 20			
Název objektu: Pavilon č. 4, 6, 9, 12, 13, 18 a 20			
Místo stavby: Psychiatrická nemocnice v Opavě, Olomoucká 305/88, 746 01, Opava			
Číslo smlouvy: TO/2022/01			
OBJEDNATEL		IČO	.00844004
Psychiatrická nemocnice v Opavě			
Olomoucká 305/88			
746 01 Opava			
ZHOTOVITEL		IČO	60724862
RI OKNA a.s.			
Úkolky 1055			
696 81 Bzenec			
Požadováno kým: RI OKNA a.s.			

Změny budou provedeny dle § 222 odst.4) ZZVZ

Změnový list	Pavilon	cena dle SOD	Méněpráce		Vícepráce		Změny celkem	
			číslo	číslo	Kč bez DPH	%	Kč bez DPH	%
P4-01	4	1 807 208,76			38 845,01	2,15%	77 690,02	4,30%
P9-01	9	1 915 994,42			24 225,41	1,26%	72 086,61	3,76%
P12-01	12	3 735 387,76			88 221,89	2,36%	179 747,78	4,81%
P13-01	13	1 292 221,40			37 259,64	2,88%	138 535,61	10,72%
P18-01	18	5 665 166,22			212 837,28	3,76%	467 514,81	8,25%
P20-01	20	4 349 680,76			144 317,41	3,32%	401 381,31	9,23%
P06-01	6	18 765 659,32			1 374 942,65	7,33%	1 374 942,65	7,33%
celkem		18 765 659,32			1 920 649,29	10,23%	2 711 898,79	14,45%

Změny budou provedeny dle § 222 odst.5) ZZVZ

Změnový list	Pavilon	cena dle SOD	Méněpráce		Vícepráce		Změny celkem	
			číslo	číslo	Kč bez DPH	%	Kč bez DPH	%
P12-02	12	3 735 387,76			451 008,93	12,07%	731 238,48	19,58%
celkem		18 765 659,32			451 008,93	2,40%	731 238,48	3,89%

Cena díla celkem po změně (SOD-MPC+VCP) bez DPH: 20 065 838,49 DPH 21% 4 213 826,08 Vč. DPH 24 279 664,57

Ostatní ujednání:

Schválil : Jméno a příjmení: Petr Ingr Podpis: Datum: 09.08.2022
(zhotovitel) Předseda představenstva RI OKNA a.s.

Schválil : Jméno a příjmení: Ing. arch. Martin Matušek Podpis: Datum: 09.08.2022
Autorský dozor, projektant

Schválil : Jméno a příjmení: René Matýsek Podpis: Datum: 09.08.2022
Technický dozor stavebníka

Schválil : Jméno a příjmení: Ing. Adam Jaškovský Podpis: Datum: 09.08.2022
Zástupce objednatele - náměstek ředitele pro HTS