

Rekapitulace změn stavby

(v Kč vč. DPH)

Název stavby: OS Opava - bezbariérový přístup a WC
 Objednavatel: Česká republika – Okresní soud v Opavě
 Zhotovitel: DUO STAV s.r.o.
 Technický dozor investora: Ing. Jiří Ausficír

Cena dle SoD: 1 795 987,83 Kč
Cena dle Sod+Dod.1 1 795 987,83 Kč

č.	Popis prací	Důvod změny	Výsledek provedení prací	Cena MP	Cena VP	Celková cena MP+VP	Celková cena s DPH
1	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 29/10 149x29x9	Degradovaná a staticky narušená nosná část stropní desky terasy. Zjištěno po odkrytí podlahy a opadání omítky podhledu.	Obnovení statiky a zajištění bezpečného pohybu vozíčkářů při vstupu do objektu.		37 310,00	37 310,00	45 145,10 Kč
2	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB				15 676,40	15 676,40	18 968,44 Kč
3	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m				5 760,00	5 760,00	6 969,60 Kč
4	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 5km				2 212,60	2 212,60	2 677,25 Kč
5	Poplatek za skládku sutí a vybouraných hmot				4 810,00	4 810,00	5 820,10 Kč
6	OP03 přejezdový můstek	Menší výškový rozdíl přechodu z terasy do budovy.	Nahrazuje původní (pol. č.8).		5 900,00	5 900,00	7 139,00 Kč
7	Chodník z dlažby zámkové	V rámci realizace došlo k úspoře 2,57 m2 z původních 10,125 m2.	Nemá vliv na výsledek díla.	-6 669,00		-6 669,00	-8 069,49 Kč
8	OP02 skládací přenosný můstek	Původní můstek byl plánovaný na větší výškový rozdíl podlah přístupu z terasy do objektu.	Nahrazen pol. č.6.	-35 000,00		-35 000,00	-42 350,00 Kč
9	Demontáž a úschova a zpětná montáž zastřešení ,	Položka se nerealizovala, zastřešení se nedemontovalo.	Nemá vliv na výsledek díla.	-10 000,00		-10 000,00	-12 100,00 Kč
10	okno plastové jednokřídlové typové pl.do 1,5 m2	Položky se nerealizovaly, prostup nade dveřmi WC a místnosti s výlevkou zůstal z důvodu ventilace WC bez výplně.	Nemá vliv na výsledek díla.	-15 000,00		-15 000,00	-18 150,00 Kč
11	okno platové jednodílné 80*40			-5 000,00		-5 000,00	-6 050,00 Kč
CELKEM - Dodatek č. 1				-71 669,00	71 669,00	0,00	0,00 Kč