

Změnový list ZL 10_2019, PS 405-4 stavební úpravy

	SOD	změna	změna_LP	rozdíl	rozdíl_LP
PS 405-4 stroje a zařízení	261 233,08	378 421,59	268 845,43	117 188,51	86 566,84
Celkem	261 233,08	378 421,59	268 845,43	117 188,51	86 566,84

přípočty	odpočty	rozdíl
191 250,55	-74 062,04	117 188,51
191 250,55	-74 062,04	117 188,51

Změnový list ZL_10_2019, PS 405-4 stavební úpravy

PS 405 Technologie chemického hospodářství
PS 405_4 - PS 405_4 Technologie zahušťovací linky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	SOD		změna		rozdíl	
						J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]
<p>Práce a dodávky HSV</p> <p>Zakládání</p>											
1	K	278381135	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 0,25 m2 z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,110			0,110		0,000	
	VV		0,55*0,4*0,5		0,110						
<p>Svislé a kompletní konstrukce</p>											
2	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovými cihlami pálenými na MVC	m3	1,440			1,440		0,000	
3	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,078			0,078		0,000	
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zasední hlav č. 14 až 22		0,078						
	VV		14,4*2,5*2*0,00108		0,078						
<p>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</p>											
4	K	612325205	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000			1,000		0,000	
5	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000			1,000		0,000	
6	K	622525105	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 4,0m2 na stěnách	kus	1,000			1,000		0,000	
<p>Ostatní konstrukce a práce-bourání</p>											
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	10,000			24,100		14,100	
52	SO 309-2	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2				14,100		14,100	
	PP		10,5*1,2*0,8*0,5 - d.0,5*1,7*0,5							0,000	
53	SO 309-2	411354172	Odstránění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2				14,100		14,100	
nová	R-polozka		Rezáni stávající konstrukce - hrubé vyřiznutí otvoru pro bourání	m				11,420		11,420	
nová	R-polozka		Rezáni stávající konstrukce - jemné dořiznutí otvoru na stávající nosný systém	m				11,420		11,420	
16	SO 308-1	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl ples 100 mm pl pfe 4 m2	m3				1,360		1,360	
	PP		6,8m2*0,2								
nová	R-polozka		Přepojení rozvodu stačeného vzduchu a VZT	kpl				1,000		1,000	
nová	R-polozka		Rozebrání a zřízení trasy rozvodu elektro	kpl				1,000		1,000	
8	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakkoliv výšce podlaží	m2	228,480			228,480		0,000	
	VV		6,8*8,8*2-6,8*8,0*2		228,480						
9	K	964073221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 20 kg/m	t	0,078			0,078		0,000	
10	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,440			1,440		0,000	
	VV		1,8*2,0*0,4		1,440						
11	M	94100010R	Ostatní stavební úpravy objektu po montážích	kpl	1,000			1,000		0,000	
<p>Přesun sutě</p>											
12	K	997013111	Vnitrostlaňovní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,592			5,856		3,264	
	PP		2,592 - 11,36m3*2		2,592						
13	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,592			5,856		3,264	
14	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	36,288			81,984		45,696	
	VV		2,592*14 Přepočtené koeficientem množství		36,288						
15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,592			5,856		3,264	
	PP		998		2,592						
16	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,024			6,288		3,264	
	PP		3,024*3,264		3,024						
<p>Práce a dodávky PSV</p> <p>Konstrukce zámečnické</p>											
17	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	365,700			154,100		-211,600	
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg		365,700						
	VV		*schody k násypce fukulantu 211,6		211,600						
	VV		*výšpka zahušťovacího kalu 154,1		154,100						
	VV		Součet		365,700						
18	M	7679901R	2015schody k násypce fukulantu dodávka a výroba	kg	228,528			0,000		-228,528	
	PP		2015schody k násypce fukulantu dodávka a výroba výkres č.D.2.405.11.4		228,528						
	VV		211,6*1,08 Přepočtené koeficientem množství		228,528						
19	M	7679903R	Výšpka zahušťovacího kalu ocel 1.4301 dodávka a výroba	kg	166,428			166,428		0,000	
	PP		Výšpka zahušťovacího kalu ocel 1.4301 dodávka a výroba výkres č.D.2.405.11.2		166,428						
	VV		154,1*1,08 Přepočtené koeficientem množství		166,428						
URS 2018/II	R-polozka		Demontáž atypických zámečnických konstrukcí	kpl				1,000		1,000	
20	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	323,500			896,500		575,000	
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg		323,500						
	VV		Rám pod odstředivkou ocel 11373.0 dodávka a výroba	kg	349,380			970,380		621,000	
	PP		Rám pod odstředivkou ocel 11373.0 na výkres č.D.2.405.11.1		349,380						
	VV		323,5*1,08 Přepočtené koeficientem množství		349,380						
	VV		575*1,08 - úprava OCL kece nosný rám								
47	SO309-8	783221125	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 2x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2				11,000		11,000	
	PP		úprava OCL kece nosný rám								
4	SO310-4	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m				5,800		5,800	
5	SO310-4	76710001R	12310.04ú Otěrové dvoudřevkové zábradlí dodávka a výroba	kg				108,000		108,000	
22	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	978,696			978,696		0,000	
<p>Celkem 261 233,08 378 421,59 117 188,51</p>											

odpočty celkem -74 062,04
připočty celkem 191 250,55

