

Stavba:	VŠCHT Spojovací můstky			ZL č.	06
Zhotovitel:	Metrostav a.s.				
Objednatel:	Vysoká škola chemicko - technologická v Praze				
Projektant:	ov architekti s.r.o.				
TDS:	Gleeds Česká republika a.s				
Charakter ZL : -VÍCEPRÁCE / MĚNĚPRÁCE-					
NÁZEV ZL: Provedení světlíků					
Odůvodnění ZL: Úprava rozsahu obnovy a provedení ubouraných světlíků. Rozsah ubourání odpovídá rozsahu zajištění stavební jámy.					
Nové řešení : Obnova světlíků v rozsahu					
Původní řešení v PD: Obnova světlíků neodpovídající rozsahu zajištění jámy.					
Kalkulace ZL ve smyslu SoD :					
	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
viz příložený položkový rozpočet o počtu 1 strany	kpl	1	34 685,30	34 685,30	
CELKEM Kč (bez DPH) :					34 685,30
Procentuální podíl prací ZL k celkové ceně stavby					0,07%
PŘÍLOHY ZL: Příloha č. 1 -Položkový rozpočet; Příloha č.2 - foto					
Obnova světlíků byla nutná ve větším rozsahu než bylo plánováno. Ubourání kvůli realizaci zajištění stavební jámy. Provedení ze ztraceného bednění kvůli zajištění dostatečné pevnosti konstrukce při realizaci zásypů.					
Dne2020		za dodavatele:		Podpis:	
Vyjádření TDS: Z technologických důvodů výkopů byl nutný vyšší rozsah bourání stávajících anglických dvorků. Proto došlo k navýšení výměry jejich zpětného obnovení.					
Dne2020		za TDS:		Podpis:	
Vyjádření GP: Z technologických důvodů výkopů byl nutný vyšší rozsah bourání stávajících anglických dvorků. Proto došlo k navýšení výměry jejich zpětného obnovení. Změnu vyzdění světlíků z prolévaných tvárnic schvalujeme, protože se jedná o					
Dne2020		za projektanta:		Podpis:	
Vyjádření objednatele: Objednatel souhlasí.					
Dne2020		za objednatele:		Podpis:	
Tento Změnový list stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí ZL jsou přílohy obsahující všechny doklady, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně ocenění změn.					

Změnový list č. 6

Objednatel

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
Technická 5, 166 28 Praha 6

Zhotovitel

Metrostav a.s. – divize 1
Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Stavba

VŠCHT Praha – Propojení budov A a B dvěma můstky

Obnova světlíků

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Navýšení rozsahu obnovy světlíků. ZD počítala s obnovou 39m ² (11,7m ³ /0,3m=39m ²). Vzhledem k zemním a bouracím pracím u objektu je nutné obnovit 47,5m ² . Rozdíl 8,5m ² . Provedeno z prolévacích tvárníc vyplněných betonem na základový pás. U objektu SO02B bylo původní okno do podzemního patra zazděno ze ztraceného bednění. Původní otvor nebyl využíván a okno bylo poškozené a nefunkční. V místě zazdění byla doplněna hydroizolace bránící zatečení do objektu.				
Odpočet						
42	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10 6,5*6 = 39m ² * 0,3 = 11,7m ³	m3	-11,700	4 800,00	-56 160,00
Připočty nová - viz ZL č.1						
	311112330RT3	Stěna z prolévacích tvárníc tl. 30cm vč. zálivky betonem - obnova světlíků SO02A a zazdění otvoru SO02B 8,5*5+5*0,5*2; 2*1	m2	49,500	1 207,00	59 746,50
38	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného 8,5*0,6*2	m2	10,200	450,00	4 590,00
39	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	10,200	150,00	1 530,00
40	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,008	40 600,00	324,80
37	274321611	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 8,5*0,6*0,5	m3	2,550	4 000,00	10 200,00
	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m (E25*0,3+E22)*1,8+E31*2,5	t	12,045	1 200,00	14 454,00
Celkem za						34 685



◀ BUDOVA A VŠCHT

