

ZL04_ZÁKLADY PRO OHRADNÍ ZEĎ



Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.

vystupující pod názvem

„OHLA ŽS & PROFISTAV – smuteční síň ve Vysokém Mýtě“
generální dodavatel níže uvedené stavby

Stavba: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto

Místo stavby: Miličova 752, 566 01 Vysoké Mýto



Číslo:

Zakázka: Nová smuteční síň - Vysoké Mýto SO 01 Smuteční síň

Komentář:

FIRMY

Projektant: B K N , spol. s r.o.

Investor: Město Vysoké Mýto

REKAPITULACE ROZPOČTU

Celkem (bez DPH): 9 452,28 Kč

Kč

DPH:

Kč

Celkem včetně DPH:

Kč

Zhotovitel: Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.	Číslo změny:			ZL 04	Datum vystavení:	
	Číslo smlouvy:				20.09.2023	
Projekt: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto Důvod pro vytvoření změny:	Montážní skupina / Číslo výkresu:					
Změna specifikace <input type="checkbox"/>	Rozšíření rozsahu <input type="checkbox"/>				Jiné <input checked="" type="checkbox"/>	
Popis změny / Specifikace: Úprava způsobu provádění základu ohradní zdi						
Odkazy na dokumentaci / Komunikace / Clánky smlouvy: Dokumentace není zpracována						
Vliv na cenu: Přípočet + 9452,82,- Kč bez DPH						
Vliv na termíny dokončení Díla: Bez vlivu	Jiné vlivy: Nejsou					
Za Zhotovitele: _____ Ing. Aleš Fišer ředitel oblasti						
Rozhodnutí Objednatele:						
Odsouhlaseno <input type="checkbox"/>	Neodsouhlaseno <input type="checkbox"/>		Potřebné další informace <input type="checkbox"/>			
Za Objednatele: _____ Bc. Ondřej Halama – ved. ORM						_____ p. Bořivoj Pitra - TDS

SOS Vysoké Mýto - Změnový list 04 - Základy pro ohradní zeď

Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	POZNAMKA
ZL04_ZÁKLADY PRO OHRADNÍ ZEĎ					9 452,28 Kč		21%	1 985	11 437
						21	-	-	
odečty					- 342 322,52 Kč				
274321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,000	3 232,10	- Kč				
274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	-394,080	387,08	- 152 539,46 Kč				ODPOČET ZA BETON LITY DO RYHY V DÉLCE 164,20M
274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	-394,080	72,58	- 28 601,15 Kč				ODPOČET ZA BETON LITY DO RYHY V DÉLCE 164,20M
131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	-132,670	212,89	- 28 244,46 Kč				ODPOČET ZA HLOUBENÍ JAM ((2,2+1,3)/2x0,95-0,9x0,95)x164,2=132,67m3
162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9000 do 10000 m	m3	-132,670	220,63	- 29 270,98 Kč				ODPOČET ZA HLOUBENÍ JAM ((2,2+1,3)/2x0,95-0,9x0,95)x164,2=132,67m3
162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000m	m3	-1 990,050	14,52	- 28 895,53 Kč				
171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na reciklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-309,073	241,92	- 74 770,94 Kč				ODPOČET ZA HLOUBENÍ JAM 162,67m3x1,900t=309,073t
přípočty					351 774,80 Kč				
274321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	27,760	3 232,10	89 722,99 Kč				PŘÍPOČET ZA BETON DO RYHY ŠÍŘE 1050MM délky 164,20M
274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	30,000	387,08	11 612,32 Kč				LOKÁLNÍ BEDNĚNÍ + DILATAČE
274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	30,000	72,58	2 177,31 Kč				LOKÁLNÍ BEDNĚNÍ + DILATAČE
131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	40,000	212,89	8 515,70 Kč				PŘÍPOČET ZA HLOUBENÍ JAM OTEVŘENÉHO VÝKOPU - SKLÁDKA
162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9000 do 10000 m	m3	40,000	220,63	8 825,20 Kč				PŘÍPOČET ZA HLOUBENÍ JAM OTEVŘENÉHO VÝKOPU - SKLÁDKA
162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000m	m3	600,000	14,52	8 712,00 Kč				PŘÍPOČET ZA HLOUBENÍ JAM OTEVŘENÉHO VÝKOPU - SKLÁDKA 40,00x15=600m3
171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na reciklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	76,000	2287,00	173 812,00 Kč				PŘÍPOČET ZA HLOUBENÍ JAM OTEVŘENÉHO VÝKOPU - SKLÁDKA 40,00x1,9=76,00t
631311133	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 12/15	m3	8,960	5 401,48	48 397,27 Kč				PŘÍPOČET ZA CHYBĚJÍCÍ PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADEM OHRADNÍ ZDI V DÉLCE, KTERÁ SE BUDE BEDNIT 64,0M * 1,4 * 0,10 - chybějící položka v rozpočtu

ZL05_ÚPRAVA HYDROIZOLACE ZÁKLADOVÉ DESKY

Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.



generální dodavatel níže uvedené stavby

vystupující pod názvem
„OHLA ŽS & PROFISTAV – smuteční síň ve Vysokém Mýtě“

Stavba: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto

Místo stavby: Milíčova 752, 566 01 Vysoké Mýto



Číslo:

Zakázka: Nová smuteční síň - Vysoké Mýto SO 01 Smuteční síň

Komentář:

FIRMY

Projektant: B K N , spol. s r.o.

Investor: Město Vysoké Mýto

REKAPITULACE ROZPOČTU

Celkem (bez DPH): -

90 333,15 Kč

Kč

DPH:

Kč

Celkem včetně DPH:

Kč

Zhotovitel: Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.	Číslo změny:			ZL 05	Datum vystavení:
	Číslo smlouvy:				20.09.2023
Projekt: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto	Montážní skupina / Číslo výkresu:				
Důvod pro vytvoření změny:					
Změna specifikace <input type="checkbox"/>	Rozšíření rozsahu <input type="checkbox"/>		Jiné <input checked="" type="checkbox"/>		
Popis změny / Specifikace:					
Odkazy na dokumentaci / Komunikace / Články smlouvy:					
Dokumentace není zpracována					
Vliv na cenu:					
Odpočet -90 333,15					
Vliv na termíny dokončení Díla: Bez vlivu	jiné vlivy: Nejsou				
Za Zhotovitele: Ing. Aleš Fišer ředitel oblasti					
Rozhodnutí Objednatele:					
Odsouhlaseno <input type="checkbox"/>	Neodsouhlaseno <input type="checkbox"/>		Potřebné další informace <input type="checkbox"/>		
Za Objednatele: Bc. Ondřej Halama – ved. ORM p. Bořivoj Pitra - TDS					

SOS Vysoké Mýto - Návrh na změnový list - hydroizolace ZD (pracovní verze)

Původní rozpočet				CENA			
PČ	Typ	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC	CC
234	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	601,000	16,45	9 886,92 Kč
235	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	22,000	18,39	404,50 Kč
236	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,200	85 060,26	17 012,05 Kč
237	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	1 277,000	145,15	185 361,69 Kč
238	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	44,000	164,51	7 238,35 Kč
239	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	718,000	174,18	125 064,71 Kč
240	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	804,000	137,03	110 168,42 Kč
241	K	711199091X01	Příplatek k montáži izolace proti zemní vlhkosti nátěrem a pásy NAIP montáž a dodání všech systémových doplňkových prvků, lišt a příslušenství opracovní průstupů	m2	623,000	82,25	51 244,21 Kč
242	K	711747588Z19	Plynotěsnící průchodky instalaci hydroizolací základové desky DN 50 mm až DN 300 mm včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.1.11 ozn. Z19	kus	40,000	3 503,05	140 122,02 Kč
							646 502,87 Kč

Návrh ZL				odbyt			
PČ	Typ	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC	CC
234	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	601,000	16,45	9 886,92 Kč
235	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	22,000	18,39	404,50 Kč
236	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,200	85 060,26	17 012,05 Kč
237	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	638,500	145,15	92 680,84 Kč
238	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	22,000	164,51	3 619,17 Kč
239	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	718,000	0,00	- Kč
240	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou pro použití místo 2 vrstev</i>	m2	804,000	300,00	241 200,00 Kč
241	K	711199091X01	Příplatek k montáži izolace proti zemní vlhkosti nátěrem a pásy NAIP montáž a dodání všech systémových doplňkových prvků, lišt a příslušenství opracovní průstupů	m2	623,000	82,25	51 244,21 Kč
242	K	711747588Z19	Plynotěsnící průchodky instalaci hydroizolací základové desky DN 50 mm až DN 300 mm včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.1.11 ozn. Z19	kus	40,000	3 503,05	140 122,02 Kč
							556 169,72 Kč

úspora investor	90 333,15 Kč
------------------------	---------------------

ZL06_ZMĚNA KLAPEK VZT



Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.

vystupující pod názvem

„OHLA ŽS & PROFISTAV – smuteční síň ve Vysokém Mýtě“

generální dodavatel níže uvedené stavby

Stavba: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto

Místo stavby: Miličova 752, 566 01 Vysoké Mýto



Číslo:

Zakázka: Nová smuteční síň - Vysoké Mýto SO 01 Smuteční síň

Komentář:

FIRMY

Projektant: B K N , spol. s r.o.

Investor: Město Vysoké Mýto

REKAPITULACE ROZPOČTU

Celkem (bez DPH): - 2 189,94 Kč

Kč

DPH:

Kč

Celkem včetně DPH:

Kč

Zhotovitel: Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.	Číslo změny:		ZL 06	Datum vystavení:
	Číslo smlouvy:			20.09.2023
Projekt: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto	Montážní skupina / Číslo výkresu:			
Důvod pro vytvoření změny:				
Změna specifikace <input type="checkbox"/>	Rozšíření rozsahu <input type="checkbox"/>	Jiné <input checked="" type="checkbox"/>		
Popis změny / Specifikace:				
Odkazy na dokumentaci / Komunikace / Články smlouvy:				
Dokumentace není zpracována				
Vliv na cenu:				
Odpočet -2189,94 Kč				
Vliv na termíny dokončení Díla: Bez vlivu	Jiné vlivy: Nejsou			
Za Zhotovitele:				
_____ Ing. Aleš Fišer ředitel oblasti				
Rozhodnutí Objednatele:				
Odsouhlaseno <input type="checkbox"/>	Neodsouhlaseno <input type="checkbox"/>		Potřebné další informace <input type="checkbox"/>	
Za Objednatele:				
_____ Bc. Ondřej Halama – ved. ORM		_____ p. Bořivoj Pitra - TDS		

SOS VM - ZL 06 změna těsnících klapek

ODPOČTY

10	429.R.005	Regulační klapka těsná 500x500mm ovl. SM funkcí, včetně dodatečného přetěsnění uzavíracího listu klapky po jeho celém obvodu a to tak, aby byla zajištěna těsnost obálky objektu při zkoušce provzdušnosti (při zkušebním přetlaku 50Hz) 6*1 Poz.č.1.05	vč. servopohonu 230V s havarijní	ks	-6	2 729,54	-16 377,26	
12	429.R.006	Regulační klapka těsná průměr 315mm ovl. SM havarijní funkció, včetně dodatečného přetěsnění uzavíracího listu klapky po jeho celém obvodu a to tak, aby byla zajištěna těsnost obálky objektu při zkoušce provzdušnosti (při zkušebním přetlaku 50Hz) 10*1 Poz.č.1.06	vč. servopohonu 230V s	ks	-10	1 022,89	-10 228,91	
		MEZISOUČET					-26 606,17	
PŘÍPOČTY								
10	429.R.005	Regulační klapka těsná 500x500mm ovl. SM funkcí, 6*1 Poz.č.1.05	vč. servopohonu 230V s havarijní	ks	6	2 487,54	14 925,26	
12	429.R.006	Regulační klapka těsná průměr 315mm ovl. SM havarijní funkció, 10*1 Poz.č.1.06	vč. servopohonu 230V s	ks	10	949,10	9 490,96	
		MEZISOUČET					24 416,23	
		CELKEM					-2 189,94	

ZL07_LIKVIDACE ODPADU



Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.

vystupující pod názvem

„OHLA ŽS & PROFISTAV – smuteční síň ve Vysokém Mýtě“

generální dodavatel níže uvedené stavby

Stavba: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto

Místo stavby: Miličova 752, 566 01 Vysoké Mýto



Číslo:
Zakázka: Nová smuteční síň - Vysoké Mýto SO 01 Smuteční síň
Komentář:

FIRMY

Projektant: B K N , spol. s r.o.
Investor: Město Vysoké Mýto

REKAPITULACE ROZPOČTU

Celkem (bez DPH): 2 469 977,55 Kč Kč
DPH: Kč
Celkem včetně DPH: Kč

Zhotovitel: Společnost firem OHLA ŽS, a.s. a PROFISTAV Litomyšl, a.s.	Číslo změny:			ZL 07	Datum vystavení: 20.09.2023
Projekt: Smuteční obřadní síň Vysoké Mýto	Číslo smlouvy:				
Důvod pro vstavení změny:	Montážní skupina / Číslo výkresu:				
Změna specifikace <input type="checkbox"/>	Rozšíření rozsahu <input type="checkbox"/>	Jiné <input checked="" type="checkbox"/>			
Popis změny / Specifikace:					
Odkazy na dokumentaci / Komunikace / Clánky smlouvy: Dokumentace není zpracována					
Vliv na cenu: Připčet + 2469 977,- Kč bez DPH (bude dle skutečnosti)					
Vliv na termíny dokončení Díla: Bez vlivu	Jiné vlivy: Nejsou				
Za Zhotovitele: Ing. Aleš Fišer ředitel oblasti					
Rozhodnutí Obědnavatele: Odsouhlaseno <input type="checkbox"/> Neodsouhlaseno <input type="checkbox"/> Potřebné další informace <input type="checkbox"/>					
Za Objednavatele: Bc. Ondřej Halama – ved. ORM p. Bořivoj Pitra - TDS					

**Nová smuteční síň - Vysoké Mýto SO 01 Smuteční síň
Likvidace odpadu ZL 07**

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	poznámka
Změnový list							2 469 977,55	
Skupina objektů							662 204,37	
Objekt							662 204,37	
Podobjekt							662 204,37	
D 1							662 204,37	
			IO 04 - Komunikace a zpevněné plochy					
			IO 04.2 - Zpevněné plochy předprostoru smuteční síně - ohradní zeď'					
			Zemní práce					
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-267,360	241,92	-64 680,63	
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod komunálním odpadem (20 03 01)	t	267,360	2 718,75	726 885,00	otevřený výkop v části delší stěny a půlce kratší stěny v dolní části stavby (24,3+87,1)*2,4
Skupina objektů							1 807 773,18	
Objekt							1 807 773,18	
Podobjekt							1 807 773,18	
D 1							1 807 773,18	
			IO 04 - Komunikace a zpevněné plochy					
			IO 04.2 - Zpevněné plochy předprostoru smuteční síně - kořenovody					
			Zemní práce					
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-765,700	241,92	-185 240,73	
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod komunálním odpadem (17 09 04)	t	765,700	2 287,00	1 751 155,90	403m3 *1,9 (položka z rozpočtu)
		122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	403,000	222,57	89 695,51	předpoklad +403m3 při výkopech kořenovodu kvůli nesoudržnosti výkopů (jednou tak velké množství)
		<u>10321100-11</u>	<u>substrát pro výsadbu strukturální - bude vzorkováno a odsouhlaseno architektem</u>	<u>m3</u>	<u>0,000</u>	<u>1 499,00</u>	<u>0,00</u>	předpoklad +478m3 (jednou tak velké množství - kvůli kořenovodům) - bude řešeno následně
		997006005	Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného	t	1 850,000	82,25	152 162,50	drcení o 1800t více než v rozpočtu, bude použito na zásyp místo materiálu ze skládky