

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY 1NP PŮVODNÍ ŠKOLNÍ BUDOVY NA HRÁZI

Objekt:

1 - Dodatek č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

5. 8. 2022

Zadavatel:

Střední škola škola, Frýdek-Místek p.o.

IČ:

00844691

DIČ:

CZ00844691

Zhotovitel:

STAVOSERVIS AB,s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-7 221,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-7 221,10	21,00%	-1 516,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-8 737,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY 1NP PŮVODNÍ ŠKOLNÍ BUDOVY NA HRÁZI

Objekt: **1 - Dodatek č.1**

Místo:
Zadavatel: Střední škola škola, Frýdek-Místek p.o.
Zhotovitel: STAVOSERVIS AB,s.r.o.

Datum: 5. 8. 2022

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-7 221,10

HSV - Práce a dodávky HSV	-134 708,98
01 - Příprava - bourací práce	-9 000,00
2 - Obnova povrchů a zapravení, kompletace	-125 708,98
PSV - Práce a dodávky PSV	127 487,88
763 - Konstrukce suché výstavby	71 160,84
776 - Podlahy povlakové	56 327,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY 1NP PŮVODNÍ ŠKOLNÍ BUDOVY NA HRÁZI

Objekt: 1 - Dodatek č.1

Místo: Datum: 5. 8. 2022

Zadavatel: Střední škola škola, Frýdek-Místek p.o.

Projektant:

Zhotovitel: STAVOSERVIS AB,s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-7 221,10

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-134 708,98
D	01		Příprava - bourací práce				-9 000,00
5	K	Pol5	Komplet vybourání dveřního otvoru (okna) v obvodové zdi, zachování vnějšího systému ETICS vč. omítky po obvodu dveří, provedení dle SKR	kpl	-1,000	9 000,00	-9 000,00
D	2		Obnova povrchů a zapravení, kompletace				-125 708,98
7	K	DM.4	NAPOJENÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO ŠATEN DO SYSTÉMU "VSTUP NA KARTU"	kpl	-1,000	63 000,98	-63 000,98
1	K	MD	Komplet osazení okenního otvoru - okno plastové, trojsklo, U=1,1; 1,2x2,1m, vč zapravení a pásku, vnější parapet plech bílý (barva dle stávajících parapetních plechů), vnitřní parapet tvoří podlaha	ks	-1,000	26 000,00	-26 000,00
2	K	MD.10	Komplet osazení nové nášlapné vrstvy podlah - keramická dlažba vč. lepidla a osazení soklů, kompletní pokládka mimo dodávku keramického materiálu dlažby a soklu	m2	-37,800	120,00	-4 536,00
3	M	D	<i>Keramická dlažba prostskluzová R11, 20% navíc</i>	m2	-45,360	650,00	-29 484,00
4	M	D.1	<i>Keramická dlažba - sokl, 20% navíc</i>	m	-25,860	480,00	-12 412,80
19	K	MD.3	Komplet osazení kompletu nosného rámu pro otvor v nosné zdi, provedení dle PBR vč.omítky, dodávka+montáž komplet	ks	-2,000	25 000,00	-50 000,00
vv			-2			-2,000	
22	K	MD.3R	Osazení překladu se zařezání a podložení stropní konstrukce v nenosných zdech	ks	4,000	1 500,00	6 000,00
vv			4			4,000	
6	K	MD.7	Povrchová úprava povrchu zdiva - část výmalba - kompletní provedení vč. ostění, sloupů apod.	m2	-68,500	200,00	-13 700,00
20	K	MD.8	Penetrace povrchu podlah	m2	31,100	168,00	5 224,80
vv			68,9-37,8			31,100	
21	K	MD.9	Komplet srovnávací podkladní vrstvy cementové - vyrovnání podkladu podlahy v tl. prům.10mm - NADMĚRNÉ MNOŽSTVÍ	m2	31,100	2 000,00	62 200,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				127 487,88
D	763		Konstrukce suché výstavby				71 160,84
8	K	763135101R	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci včetně výřezů pro šatnové kóje	m2	68,500	482,00	33 017,00
9	M	59030570R	<i>podhled kazetový 600x600 vč. příslušenství</i>	m2	68,500	550,00	37 675,00
10	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	330,170	1,42	468,84
D	776		Podlahy povlakové				56 327,04
11	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	68,500	166,00	11 371,00
12	M	28411000	<i>PVC heterogenní zátěžová antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1</i>	m2	75,350	357,00	26 899,95
vv			68,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			75,350	
13	K	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	22,000	79,50	1 749,00
14	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	47,000	192,00	9 024,00
15	M	28411010	<i>lišta soklová PVC 20x100mm</i>	m	47,940	149,00	7 143,06
vv			47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			47,940	
16	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,256	547,00	140,03