

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.2 - Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 4:

01a - Rozvody silnoroudu

Místo: Olomouc Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem

-12 546,54

D PSV Práce a dodávky PSV -12 546,54

D 741 Elektroinstalace - silnoproud -12 546,54

1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	-110,000	67,87	-7 465,70
---	---	-----------	---	---	----------	-------	-----------

PP Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem

2	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15	m	-110,000	45,32	-4 985,20
---	---	----------	--	---	----------	-------	-----------

PP lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15

34	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	-0,025	3 825,57	-95,64
----	---	-----------	--	---	--------	----------	--------

PP Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.2 - Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 4:

01b - Rozvody silnoproudu

Místo: Olomouc Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem -12 725,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				-12 725,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				-12 725,00
1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	-110,000	67,60	-7 436,00
	PP		Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem				
2	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15	m	-110,000	47,40	-5 214,00
	PP		lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15				
36	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	-0,025	3 000,00	-75,00
	PP		Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis:

D.1.2 - Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky

Úroveň 4:

01c - Rozvody silnoproudu

Místo: Olomouc

Datum: 23. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem

-12 486,00

D PSV Práce a dodávky PSV -12 486,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud -12 486,00

1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	-110,000	67,60	-7 436,00
---	---	-----------	---	---	----------	-------	-----------

PP Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem

2	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15	m	-110,000	45,00	-4 950,00
---	---	----------	--	---	----------	-------	-----------

PP lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15

34	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	-0,025	4 000,00	-100,00
----	---	-----------	--	---	--------	----------	---------

PP Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.2 - Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky
Úroveň 4:

01d - Rozvody silnoproudu

Místo: Olomouc Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem

-12 312,65

D PSV Práce a dodávky PSV -12 312,65

D 741 Elektroinstalace - silnoproud -12 312,65

1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	-110,000	69,04	-7 594,40
---	---	-----------	---	---	----------	-------	-----------

PP Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem

2	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15	m	-110,000	42,00	-4 620,00
---	---	----------	--	---	----------	-------	-----------

PP lišta elektroinstalační vkladací 40 x 15

34	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	-0,025	3 930,17	-98,25
----	---	-----------	--	---	--------	----------	--------

PP Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: **D.1.5 - Vytápění**

Místo: Olomouc

Datum: 23. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem

7 304,40

D		734	Ústřední vytápění - armatury					7 304,40
2	K	734222812R	Termostatický radiátorový ventil s automatickým omezením průtoku DN15, provedení přímé	kus	22,000	331,76	7 298,72	
PP			Termostatický radiátorový ventil s automatickým omezením průtoku, DN15, provedení přímé					
3	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,006	947,00	5,68	
PP			Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: **D.1.3 - Zdravotechnika**

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -22 028,43

D PSV Práce a dodávky PSV -22 028,43

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace -6 297,45

1	K	721290990r	Protipožární ucpávka kanalizačního potrubí včetně dotvarování prostupu	kpl	3,000	-2 099,15	-6 297,45
---	---	------------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Protipožární ucpávka kanalizačního potrubí včetně dotvarování prostupu

VV 3 3,000

VV Součet 3,000

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod -11 924,55

3	K	722290290R	Protipožární ucpávka vodovodního potrubí, včetně dotvarování prostupu	kpl	6,000	-1 987,33	-11 923,98
---	---	------------	---	-----	-------	-----------	------------

PP Protipožární ucpávka vodovodního potrubí, včetně dotvarování prostupu

VV 6 6,000

VV Součet 6,000

4	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,001	-565,45	-0,57
---	---	-----------	---	---	-------	---------	-------

PP Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana -3 806,43

5	K	727121103	Protipožární manžeta D 50 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	3,000	-1 268,81	-3 806,43
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Protipožární manžeta D 50 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90

VV 3 3,000

VV Součet 3,000

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:
01b - Učebna fyziky - stavební úpravy méněpráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -7 863,53

D PSV Práce a dodávky PSV -7 863,53

D 776 Podlahy povlakové -7 863,53

1	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	36,200	-156,17	-5 653,35
---	---	-----------	---	---	--------	---------	-----------

PP			Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm				
VV			50-1,0-0,9-5,0-1,9		41,200		
VV			Součet		41,200		
VV			"5m sokl na učitelském stupni výkres D.1.1.7				
VV			41,200 - 5		36,200		
VV			Součet		36,200		

2	M	28411012.1	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	4,288	-514,10	-2 204,46
---	---	------------	--	----	-------	---------	-----------

PP			PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1				
VV			4,12*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		4,738		
VV			Mezisoučet		4,738		
VV			"0,09*5 sokl na učitelském stupni				
VV			-0,45		-0,450		
VV			Součet		4,288		

3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,013	-440,38	-5,72
---	---	-----------	---	---	-------	---------	-------

PP			Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m				
----	--	--	---	--	--	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4: **01b. - Učebna fyziky - stavební úpravy méněpráce (vanová dvířka)**

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -288,09

D PSV Práce a dodávky PSV -288,09

D 781 Dokončovací práce - obklady -288,09

1	K	781493611	Montáž vanových plastových dvířek s rámem lepených	kus	1,000	-165,87	-165,87
---	---	-----------	--	-----	-------	---------	---------

PP Montáž vanových plastových dvířek s rámem lepených

VV ""výkres D.1.1.4 a D.1.1.5""

VV "poznámka č. 7"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

2	M	56245721	dvířka vanová bílá 300x300mm	kus	1,000	-122,22	-122,22
---	---	----------	------------------------------	-----	-------	---------	---------

PP dvířka vanová bílá 300x300mm

P Poznámka k položce:

P Dvířka s možností uzamčení

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova 193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:
01b - Učebna fyziky - stavební úpravy vícepráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem 5 651,60

D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 651,60
D	776		Podlahy povlakové				5 651,60
1	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	36,200	132,00	4 778,40
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm				
2	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	36,200	24,00	868,80
	PP		lišta soklová PVC 15x50mm				
	VV		35,4901960784314*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		36,200		
3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,010	440,38	4,40
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
	PSC						

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4: **01b. - Učebna fyziky - stavební úpravy vícepráce (revizní dvířka)**

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem **3 627,00**

D HZS **Hodinové zúčtovací sazby** **3 627,00**

1	K	HZS2172	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	9,000	403,00	3 627,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář odborný				
	VV		"vytvoření spec.revizních otvorů				
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

01b.. - Učebna fyziky - stavební úpravy vícepráce (úprava paty sloupů)

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

3 234,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					3 234,00
1	K	HZS2332	Hodinová zúčtovací sazba podlahář odborný	hod	7,000	462,00	3 234,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy podlahář odborný				
	VV		"úprava soklů u sloupů 2 ks				
	VV		"výplň				
	VV		"betonáž				
	VV		"lepení pvc				
	VV		2*3,5		7,000		
	VV		Součet		7,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

02a - Učebna chemie - bourací práce

Místo:

Datum: 23. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant:

SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel:

WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel:

WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

-989,54

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-962,17
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-493,11
1	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,818	-271,24	-493,11
PP			Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2				
VV			""výkres D.1.1.8""				
VV			"demontáž stávajících zárubní"				
VV			0,9*2,02		1,818		
VV			Součet		1,818		
D	997		Přesun sutě				-469,06
2	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,162	-1 398,00	-226,48
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně				
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,162	-231,81	-37,55
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,268	-11,05	-25,06
PP			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,162	-1 110,94	-179,97
PP			Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-27,37
D	766		Konstrukce truhlářské				-27,37
6	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	-27,37	-27,37
PP			Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2				
VV			""výkres D.1.1.8""				
VV			"vyvěšení stávajících dveří"				
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:

02b - Učebna chemie - stavební úpravy méněpráce (zárubeň)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -1 205,81

D HSV Práce a dodávky HSV -1 205,81

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -1 198,00

1	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m ² na MC	kus	1,000	-265,00	-265,00
---	---	-----------	---	-----	-------	---------	---------

PP Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m² na MC

VV ""výkres D.1.1.10 a D.1.1.26""

VV "ocelové zárubně pro dveře 1/T"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

2	M	55331119	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 levá,pravá	kus	1,000	-933,00	-933,00
---	---	----------	---	-----	-------	---------	---------

PP zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 levá,pravá

P Poznámka k položce:
pro dveřní křídlo pravé otevíravé ven

D 998 Přesun hmot -7,81

3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,028	-279,00	-7,81
---	---	-----------	--	---	-------	---------	-------

PP Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:

02b. - Učebna chemie - stavební úpravy méněpráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -8 200,11

D PSV Práce a dodávky PSV -8 200,11

D 776 Podlahy povlakové -8 200,11

1	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	36,510	-161,00	-5 878,11
---	---	-----------	---	---	--------	---------	-----------

PP	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm						
VV	34,5+9,8-1,0				43,300		
VV	Mezisoučet				43,300		
VV	"6,79m sokl na učitelském stupni výkres D.1.1.13						
VV	- 6,79				-6,790		
VV	Součet				36,510		

2	M	28411012.1	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	4,370	-530,00	-2 316,10
---	---	------------	--	----	-------	---------	-----------

PP	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1						
VV	4,33*1,15 "Přepočtené koeficientem množství				4,980		
VV	Mezisoučet				4,980		
VV	"0,09*6,79 sokl na učitelském stupni						
VV	-0,61				-0,610		
VV	Součet				4,370		

3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,013	-454,00	-5,90
---	---	-----------	---	---	-------	---------	-------

PP	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m						
----	---	--	--	--	--	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4: **02b - Učebna chemie - stavební úpravy vícepráce (sokl)**

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem 5 700,55

D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 700,55
D	776		Podlahy povlakové				5 700,55
1	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	36,510	132,00	4 819,32
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm				
2	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	36,510	24,00	876,24
	PP		lišta soklová PVC 15x50mm				
	VV		35,7941176470588*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		36,510		
3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,011	454,00	4,99
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
	PSC						

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4: **02b. - Učebna chemie - stavební úpravy vícepráce (revizní dvířka)**

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem **3 627,00**

D HZS **Hodinové zúčtovací sazby** **3 627,00**

1	K	HZS2172	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	9,000	403,00	3 627,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář odborný				
	VV		"vytvoření spec.revizních otvorů				
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova 193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4: **03b. - Multifunkční učebna - stavební úpravy méněpráce (sokl)**

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -12 194,47

D PSV Práce a dodávky PSV -12 194,47

D 776 Podlahy povlakové -12 194,47

1	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	53,340	-171,22	-9 132,87
---	---	-----------	---	---	--------	---------	-----------

PP Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm
VV ""výkres D.1.1.16, D.1.1.17 a D.1.1.19""
VV "4,94m sokl na učitelském stupni výkres D.1.1.19
VV 58,28*4,94 53,340
VV Součet 53,340

2	M	28411012.1	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	6,262	-487,46	-3 052,47
---	---	------------	--	----	-------	---------	-----------

PP PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1
VV 5,828*1,15 "Přepočtené koeficientem množství 6,702
VV "0,09*4,94 sokl na učitelském stupni
VV -0,44 -0,440
VV Součet 6,262

3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,019	-480,31	-9,13
---	---	-----------	---	---	-------	---------	-------

PP Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:

03b - Multifunkční učebna - stavební úpravy vícepráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem 8 328,24

D PSV Práce a dodávky PSV 8 328,24

D 776 Podlahy povlakové 8 328,24

1	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	53,340	132,00	7 040,88
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

PP Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm

2	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	53,340	24,00	1 280,16
---	---	----------	---------------------------	---	--------	-------	----------

PP lišta soklová PVC 15x50mm
VV 52,2941176470588*1,02 'Přepočtené koeficientem množství 53,340

3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,015	480,31	7,20
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------

PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m
Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

03b. - Multifunkční učebna - stavební úpravy vícepráce (revizní dvířka)

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

3 627,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					3 627,00	
1	K	HZS2172	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	9,000	403,00	3 627,00	
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář odborný					
	VV		"vytvoření spec.revizních otvorů					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova 193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 3:
04a - Učebna přírodopisu - bourací práce

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -1 150,45

D HSV Práce a dodávky HSV -1 077,58

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -488,68

1	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,818	-268,80	-488,68
---	---	-----------	--	----	-------	---------	---------

PP Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2

VV ""výkres D.1.1.20""

VV "demontáž stávajících zárubní"

VV 0,9*2,02 1,818

VV Součet 1,818

D 997 Přesun sutě -588,90

2	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,210	-1 344,00	-282,24
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	---------

PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně

3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,210	-227,52	-47,78
---	---	-----------	---	---	-------	---------	--------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením

4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,938	-9,89	-29,06
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

PP Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km

5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,210	-1 094,40	-229,82
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	---------

PP Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904

D PSV Práce a dodávky PSV -72,87

D 766 Konstrukce truhlářské -72,87

6	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	3,000	-24,29	-72,87
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

PP Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2

VV ""výkres D.1.1.20""

VV "vyvěšení stávajících dveří"

VV 3 3,000

VV Součet 3,000

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

04b - Učebna přírodopisu - stavební úpravy méněpráce (zárubeň)

Místo:

Datum:

23. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant:

SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel:

WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel:

WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

-1 139,78

D HSV Práce a dodávky HSV -1 139,78

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -1 131,17

1	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	-261,39	-261,39
---	---	-----------	---	-----	-------	---------	---------

PP Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC

VV ""výkres D.1.1.22 a D.1.1.23""

VV "ocelové zárubně pro dveře 1/T"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

2	M	55331119	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 levá,pravá	kus	1,000	-869,78	-869,78
---	---	----------	---	-----	-------	---------	---------

PP zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 levá,pravá

P Poznámka k položce:
prodvevní křídlo pravé otevíravé ven

D 998 Přesun hmot -8,61

3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,028	-307,56	-8,61
---	---	-----------	--	---	-------	---------	-------

PP Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:

04b. - Učebna přírodopisu - stavební úpravy méněpráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -7 145,26

D PSV Práce a dodávky PSV -7 145,26

D 776 Podlahy povlakové -7 145,26

1	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	32,370	-151,21	-4 894,67
---	---	-----------	---	---	--------	---------	-----------

PP	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm						
VV	45,81-1,0-0,9-0,9-5,0-1,9-1,9				34,210		
VV	0,4*4*2				3,200		
VV	Mezisoučet				37,410		
VV	"5,04m sokl na učitelském stupni výkres D.1.1.25						
VV	- 5,04				-5,040		
VV	Součet				32,370		

2	M	28411012.1	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	3,852	-582,97	-2 245,60
---	---	------------	--	----	-------	---------	-----------

PP	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1						
VV	3,741*1,15 "Přepočtené koeficientem množství				4,302		
VV	Mezisoučet				4,302		
VV	"0,09*5,04 sokl na učitelském stupni						
VV	-0,45				-0,450		
VV	Součet				3,852		

3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,012	-416,24	-4,99
---	---	-----------	---	---	-------	---------	-------

PP	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m						
----	---	--	--	--	--	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:
04b - Učebna přírodopisu - stavební úpravy vícepráce (sokl)

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem 5 053,47

D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 053,47
D	776		Podlahy povlakové				5 053,47
1	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	32,370	132,00	4 272,84
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm				
2	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	32,370	24,00	776,88
	PP		lišta soklová PVC 15x50mm				
	VV		31,7352941176471*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,370		
3	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,009	416,24	3,75
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
	PSC						

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt: D1 - ZŠ Holečkova - odborné učebny

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

04b. - Učebna přírodopisu - stavební úpravy vícepráce (revizní dvířka)

Místo:		Datum:	23. 6. 2019
Zadavatel:	Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911	Projektant:	SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel:	WEISSTAW s.r.o	Zpracovatel:	WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

3 627,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						3 627,00
1	K	HZS2172	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	9,000	403,00	3 627,00	
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář odborný					
	VV		"vytvoření spec.revizních otvorů					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D2 - Přístavba výtahu
Soupis: **D.2.5 - Výtah a výtahová šachta**

Místo: Olomouc Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem 118 750,00

D	M		Práce a dodávky M				118 750,00
D	33-M		Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				118 750,00
2	K	330030099R	Montáž a dodávka ocelové kce výtahové šachty vč.ukotvení a nátěru	kg	475,000	250,00	118 750,00

PP Montáž a dodávka ocelové kce výtahové šachty vč.ukotvení a nátěru

Poznámka k položce:
Návrh výtahové šachty podrobně řešen ve výkrese D.1.2.2

Specifikace ocelové konstrukce:
typ nosných profilů: jáklový (umožňující přenos sil od výtahu),
ocel S 235
rozměr JA 120x6, celková délka
85,054 m
rozměry jednotlivých prvků řešeny
v tabulce materiálu výkresu D.1.2.2
členění půdorysné: pravoúhlé (pravidelný obdélník)
členění svislé: pravoúhlé
svislá vzdálenost vodor. profilů: 1250 mm
kotvicí body: prohlubeň, průběžně do nosné stěny
objektu
typ kotvení: dilatační ATA
kotvení antivibrační: NE (zhotovitel předpokládá s antivibračním
kotvením pohonu výtahu)
montážní nosníky nebo oka: ANO
příprava pro kotvení tech. výtahu: ANO bodovými závitovými prvky
nástupní můstky: ANO (příprava ocelové vany pro
vylití betonu a položení dlažby (beton + dlažba
objednatel)
podchozí OCK: NE
požární odolnost nosné konstrukce: NE

Povrchová úprava ocelové konstrukce ATA:
příprava povrchů profilů: chemicky čišťeno
základní lak: antikorozní syntetický základ 2x
vrchní lak: syntetický ČSN EN ISO 12944 - 2
odstín vrchního laku: dle vzorníku RAL (metalické laky dle individuální
kalkulace)
systém aplikace laku: válečkem
tryskání OCK: NE
požární odolnost OCK: NE
žárové zinkování OCK: NE
PODROBNĚJI V PD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D2 - Přístavba výtahu
Soupis: D.2.1 - Architektoniko stavební řešení
Úroveň 3: **D.2.1.b - Stavební úpravy vícepráce**

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem 12 353,91

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 688,01
D	2		Zakládání				8 688,01
5	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	3,136	1 450,00	4 547,20
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhutněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.				
	VV		2,8*2,8*0,4		3,136		
	VV		Součet		3,136		
6	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,979	1 390,00	4 140,81
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhutněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.				
	VV		2,8*2,8*0,38		2,979		
	VV		Součet		2,979		
D	M		Práce a dodávky M				3 665,90
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				3 665,90
1	K	460470011	Provizorní zajištění kabelu ve výkopech při jejich křížení	kus	2,000	98,20	196,40
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení <i>Poznámka k souboru cen:</i>				
	PSC		1. Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech se provádí pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod.				
2	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	3,000	48,30	144,90
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých,vnitřního průměru přes 90 do 110 mm				
3	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	3,000	351,00	1 053,00
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE				
8	K	460520166	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 172 mm uložených do rýhy	m	3,000	64,20	192,60
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých,vnitřního průměru přes 133 do 172 mm				
4	M	34571099	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 138/160mm, HDPE	m	3,000	693,00	2 079,00
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 138/160mm, HDPE				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce
Objekt: D2 - Přístavba výtahu
Soupis: D.2.1 - Architektoniko stavební řešení
Úroveň 3: **D.2.1.b. - Stavební úpravy méněpráce**

Místo: Datum: 23. 6. 2019
Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911 Projektant: SAFETY PRO s.r.o, Přerovská 60, Olomouc 779
Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem -4 962,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-4 962,13
D	2		Zakládání				-4 527,79
1	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,020	-41 360,95	-827,22
	PP		Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)				
4	K	279323112	Základová zeď ze ŽB pro konstrukce bílých vaní. C 30/37	m3	0,642	-3 296,15	-2 116,13
	PP		Základová zeď ze ŽB pro konstrukce bílých vaní. C 30/37 Poznámka k položce: vodostavební beton beton C30/37 XC2, CI 0,40 D _{max} 16 -S3, min. mn. cementu 320 kg/m3, max. mn. cementu 400 kg/m3, max w/c = 0,45, max. prusak 50 mm				
2	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,040	-39 611,02	-1 584,44
	PP		Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505				
D	998		Přesun hmot				-434,34
3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,652	-262,92	-434,34
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

SP - Společné prostory - malby

Místo: Olomouc

Datum: 23. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

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

Náklady soupisu celkem

140 783,35

D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					140 783,35
15	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 203,730	33,90	40 806,45
	PP	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
14	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 203,730	29,80	35 871,15
	PP	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
	VV	"výměry maleb na společné chodbě a schodišti"					
	VV	1203,730			1 203,730		
	VV	Součet			1 203,730		
16	K	784161101	Bandážování spar a prasklin v místnostech výšky do 3,80 m	m	690,000	40,70	28 083,00
	PP	Bandážování (materiál ve specifikaci) spar a prasklin v místnostech výšky do 3,80 m					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku bandážních pásek, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.					
	VV	"bandážování pro přípravu malby společné prostory					
	VV	690			690,000		
	VV	Součet			690,000		
17	M	59030680	páska ze skelných vláken pro SDK	m	724,500	0,86	623,07
	PP	páska ze skelných vláken pro SDK					
	VV	690*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			724,500		
18	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	149,000	149,00	22 201,00
	PP	Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV	"Uniflot Finish					
	VV	149			149,000		
	VV	Součet			149,000		
19	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	54,540	242,00	13 198,68
	PP	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm svislých konstrukcí stěn					
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV	"vyspravení pro malby společné prostory					
	VV	54,540			54,540		
	VV	Součet			54,540		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holečkova193/10, Povel, Olomouc 9 - vícepráce a méněpráce

Objekt:

SP. - Společné prostory - elektro

Místo: Olomouc

Datum: 23. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77911

Projektant: SAFETY PRO
s.r.o, Přerovská
60, Olomouc 779

Zhotovitel: WEISSTAW s.r.o

Zpracovatel: WEISSTAW s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

118 528,86

D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					987,45
6	K	949111112	Montáž lešení tenkého kozového trubkového v do 1,9 m	sada	3,000	140,00	420,00
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m				
	VV		"lešení pro montáž žlabů a nosníků "				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet			3,000	
7	K	949111812	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m	sada	3,000	189,15	567,45
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet			3,000	
D 763		Konstrukce suché výstavby					59 628,36
8	K	763164512	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 15	m	115,600	427,00	49 361,20
	PP		SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 15				
	VV		"ZÁKRYT KABELOVÝCH ROZVODŮ NA CHODBÁCH"				
	VV		"1NP"				
	VV		32,8		32,800		
	VV		"2NP"				
	VV		2,95+34,05+10,05+2,95		50,000		
	VV		"3NP"				
	VV		32,8		32,800		
	VV		Součet		115,600		
9	K	763164612	SDK obklad kci tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 15	m	14,050	674,00	9 469,70
	PP		SDK obklad kci tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 15				
	VV		"ZÁKRYT KABELOVÝCH ROZVODŮ NA CHODBÁCH"				
	VV		"1NP-svislý rozvod k rozvaděči"				
	VV		1,25		1,250		
	VV		"2NP"				
	VV		"vodorovný rozvod u schodiště"				
	VV		7,3		7,300		
	VV		"svislý rozvod k rozvaděči"				
	VV		2,75		2,750		
	VV		"3NP-svislý rozvod k rozvaděči"				
	VV		2,75		2,750		
	VV		Součet		14,050		
10	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	0,806	989,40	797,46
	PP		Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m				
D PSV		Práce a dodávky PSV					30 347,85
D 742		Elektroinstalace - slaboproud					30 347,85
1	K	742110122	Montáž nosníku s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 125 mm	kus	65,000	115,00	7 475,00
	PP		Montáž nosníku s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 125 mm				
	VV		"SDK obklad tvaru L"				
	VV		115,6/2		57,800		
	VV		"SDK obklad tvaru U"				
	VV		14,05/2		7,025		
	VV		Součet		64,825		
	VV		"Zaokrouhleno"65,0		65,000		
2	M	34575492	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X125	m	130,000	161,00	20 930,00
	PP		žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X125				
3	K	998742102	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m	t	0,455	4 270,00	1 942,85
	PP		Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m				
D HZS		Hodinové zúčtovací sazby					27 565,20
11	K	HZS2172	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	23,400	403,00	9 430,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář odborný				
	VV		"montáž protipožárních revizních dvířek 18 kusů RFS 225x225x15 GKF US EI 30				
	VV		1,3*18		23,400		
	VV		Součet		23,400		
5	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	45,000	403,00	18 135,00
	PP		Hodinová zúčtovací sazba elektrikář				
	VV		"montáž přepážky do žlabu				
	VV		28		28,000		
	VV		"montáž žlabu na nosníky				
	VV		17		17,000		
	VV		Součet		45,000		