

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „OZ“)


Smluvní strany:


objednatel: **Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna, Žulová, Komenského 154,**

Se sídlem: Komenského 154, 790 65 Žulová


Jednající: Mgr. Dagmar Bakešová

IČO: 64988287

Telefon, mobil: 

E-mail: 

Datová schránka: yzafcqv

Bankovní spojení: ČNB, 

(dále jen „objednatel“)

a


zhotovitel: **RAIN STAVBY s.r.o.**


Se sídlem: Studený Zejf 22, 790 82 Písečná


Jednající: Petr Slovák

IČO: 27361560

DIČ: CZ27361560

Bankovní spojení: ČS a.s., 

Telefon, mobil: 

E-mail: 

(dále jen „zhotovitel“)

(dále společně označovány)

PREAMBULE

Tento dodatek se uzavírá po vzájemné dohodě smluvních stran, a to vzhledem k nutnosti provést změnu data ukončení stavby- prodloužení termínu ukončení stavby do 31. 8. 2024.

Prodloužení termínu díla je nutné vzhledem k nepředpokládanému 60 dennímu přerušení prací- viz. příloha: Vyjádření technického dozoru k prodloužení termínu díla.

Druhou změnou je snížení celkové ceny za dílo o 2 692,65 bez DPH, ke kterému došlo na základě změn v projektové dokumentaci, které bylo nutné provést po odkrytí konstrukce v začátku realizace stavby- viz. příloha: Změnový list č.1- Změny v projektové dokumentaci.

Odstavec č.1 čl. III. Cena za dílo a platební podmínky se nahrazuje následujícím zněním:

Čl. III. Cena za dílo a platební podmínky

1.1 Původní cena díla

Cena bez DPH: 1 416 804,89 Kč

15 % DPH: 212 520,73 Kč

Celková cena s DPH 1 629 325,62 Kč

1.2 Cena díla po 1. Dodatku ke smlouvě o dílo

Cena bez DPH:1 416 804,89 Kč

12% DPH:170 016,59 Kč

Celková cena s DPH: 1 586 821,48 Kč

1.3 Nová cena díla

Cena bez DPH:1 414 112,24 Kč

12% DPH:169 693,47 Kč

Celková cena s DPH:1 583 805,71 Kč

Celková cena za dílo je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací díla.

Odstavec č.1 čl. II. Termín a místo plnění se nahrazuje následujícím zněním:

Zhotovitel prohlašuje, že je vlastníkem předmětu díla- dílem se rozumí vytvoření venkovního požárního schodiště a dvou schodišť do prostoru budoucí multifunkční místnosti, včetně jedné schodišťové plošiny, dle zadání VZMR a příslušné projektové dokumentace (vlastníkem celého objektu- má příslušnost hospodařit s objektem- je VÚ, SŠ a ŠJ Žulová, Komenského 154). Nebezpečí škody přechází ze zhotovitele na objednatele převzetím předmětu díla objednatelem. Zhotovitel se zavazuje odevzdat předmět díla objednateli **nejpozději dne 31. 8. 2024**. Datum a čas odevzdání předmětu díla oznámí zhotovitel objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem.

Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy se nemění.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel

obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel také jedno vyhotovení.

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 - Vyjádření technického dozoru k prodloužení termínu díla.

Příloha č. 2 - Změnový list č.1- Změny v projektové dokumentaci.

Příloha č. 3 – Položkový rozpočet ke změnovému listu č.1.

V Žulové dne:

V dne:

**Mgr.
Dagmar
Bakešová**
Digitálně
podepsal Mgr.
Dagmar Bakešová
Datum:
2024.06.28
11:10:06 +02'00'

**Petr
Slovák**
Digitálně podepsal Petr Slovák
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-27361560,
o=RAIN STAVBY s.r.o., ou=1,
cn=Petr Slovák, sn=Slovák,
givenName=Petr,
serialNumber=P183756
Datum: 2024.06.28 10:59:24
+02'00'

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Mgr. Dagmar Bakešová

Vyjádření technického dozoru k prodloužení termínu díla

Stavba:

„VÚ, SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost- I. etapa“

Za objednatele: **Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna, Žulová, Komenského 154**
Komenského 154
790 65 Žulová
IČO: 64988287
Mgr. Dagmar Bakešová (ve věcech technických a smluvních, ředitelka)

Za zhotovitele: **RAIN STAVBY s.r.o**
Studený Zejf 22
790 82 Písečná
IČO: 27361560
Petr Slovák (ve věcech technických a smluvních, jednatel)

Další účastníci: **Martin Kuna** – koordinátor BOZP
Petr Malý - TDI

Po odkrytí konstrukce bylo nutné provést změnu projektové dokumentace včetně vyjádření dotčených orgánů ze stavebního povolení. Tato změna trvala 60 dní a na tuto dobu byly i přerušené stavební práce a nemohly se provádět jiné.

Žádost o prodloužení termínu zhotovitelem je oprávněná.

V Jeseníku 27.6.2024

Petr Malý

Horská 1210/

790 01 Jeseník

IČ: 48435911

Technický dozor stavebníka

Petr Malý
autorizovaný stavitel
ČKAIT 1201864
IČ: 48435911
Horská 1210
790 01 Jeseník

IDDs: gitpřa

Změnový list č.1 – Změny v projektové dokumentaci

STAVBA: „VÚ, SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost- I. etapa“

Změny předkládá: zhotovitel – RAIN STAVBY s.r.o

Popis navrhovaných změn stavby:

01- Odpočet

- zazdění vnějšího okna včetně zapravení
- požární dveře
- bourání příčky a dlažby v 2.np
- podepření stropu ocelovými profily

02- Přípočet

- zdění příčky v 3.np a 2.np
- točité typ schodišťové plošiny
- bourání zdiva, věnce a úprava krovu

Přílohou změnového listu je položkový rozpočet ke změnovému listu č. 1. Celkové došlo ke snížení ceny o 2 692,65 Kč bez DPH

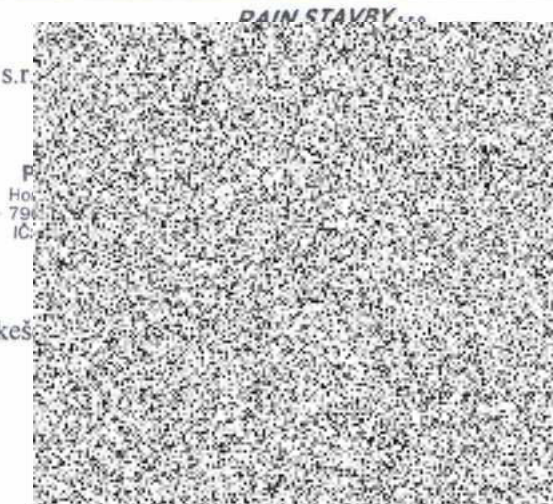
Odsouhlasení změn:

1. Stanovisko zhotovitele, RAIN STAVBY s.r.o

3. Stanovisko TDS, Petr Malý:

4. Stanovisko objednatele, Mgr. Dagmar Bakes

V Žulové 27.6.2024



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/02aZ1
Stavba: VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

KSO:
Místo: Žulová

CC-CZ:
Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel:
Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

IC: 64988287
DIČ:

Zhotovitel:
RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

IC: 27361560
DIČ: CZ27361560

Projektant:
Ing. Vratislav Zapalač

IC: 730 26 832
DIČ:

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			-2 692,65
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	-2 692,65	-323,12
Cena s DPH v CZK			-3 015,77

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/02aZ1

Stavba: VÚ, SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I. etapa

Místo: **Zulová**

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel: Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

Projektant: Ing. Vratislav Zapalač

Zhotovitel: RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-2 692,65	-3 015,77	
01a	Stavební část - odpočet	-139 469,26	-156 205,57	STA
01b	Stavební část - přípočet	136 776,61	153 189,80	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01a - Stavební část - odpočet

KSO:

Místo: Žulová

CC-CZ:

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel:

Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

IČ:

64988287

DIČ:

Zhotovitel:

RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

IČ:

27361560

DIČ:

CZ27361560

Projektant:

Ing. Vratislav Zapalač

IČ:

730 26 832

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-139 469,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	-139 469,26	12,00%	-16 736,31

Cena s DPH

v CZK

-156 205,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01a - Stavební část - odpočet

Místo:

Žulová

Datum:

27. 11. 2023

Zadavatel:

Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

Projektant:

ing. Vladislav
Zancler

Zhotovitel:

RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-139 469,26

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

771 - Podlahy z dlaždic

777 - Podlahy lité

783 - Dokončovací práce - nátěry

OST - Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01a - Stavební část - odpočet

Místo: Žulová

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel: Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

Projektant: Ing. Vladislav Zámečal

Zhotovitel: RAIN STAVBY s.r.o., Studený Žejf 22, 790 82 Písečná

Zpracovatel:

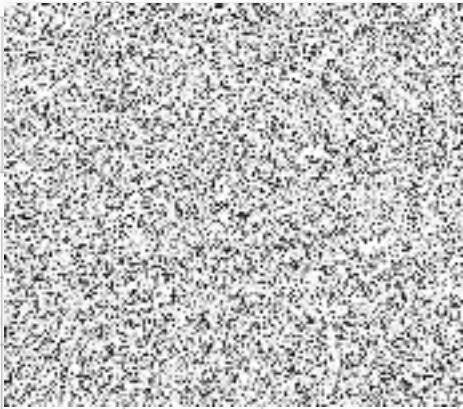
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-139 469,26

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	310278842	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnice plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3				SOD
	W		otvor					
	W		-2*(1,2*2,5*0,5					
	W		Součet					
2	K	317121251	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm	kus				SOD
3	M	59321072	překlad železobetonový RZP vylehčený 1790x140x140mm	kus				SOD
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
4	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2				SOD
	W		zazdívka					
	W		-2*(1,2*2,5)					
	W		Součet					
5	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus				SOD
6	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus				SOD
7	M	54879443	šroub kotevní nerezový pro chemickou kotvu M12x160mm	kus				SOD
D		96	Bourání konstrukcí					
8	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2				SOD
	W		2.np					
	W		-2,6*3,5					
	W		Součet					
9	K	963051213	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy	m3				SOD
	W		stávající strop					
	W		-14,36*0,1					
	W		Součet					
10	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2				SOD
	W		2.np					
	W		-3,53					
	W		Součet					
11	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m				SOD
12	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2				SOD
D		997	Přesun sutě					
13	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t				SOD
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t				SOD
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				SOD
	W		-5,187*19 *Přepočtené koeficientem množství					
16	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t				SOD
D		998	Přesun hmot					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t				SOD
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 766			Konstrukce truhlářské					
18	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus				SOD
19	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus				SOD
20	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus				SOD
21	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus				SOD
22	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus				SOD
23	M	54924010	zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm	kus				SOD
24	M	54964102	vložka cylindrická 29+40	kus				SOD
25	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítu s klikou	kus				SOD
26	M	54914131	kování bezpečnostní klika/klika RC3	kus				SOD
27	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus				SOD
28	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus				SOD
29	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t				SOD
30	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t				SOD
D 771			Podlahy z dlaždic					
31	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2				SOD
32	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2				SOD
33	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m				SOD
34	M	59761271	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x72mm	kus				SOD
W			-3,53*2,475 'Přepočtené koeficientem množství					
35	K	771574154	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 4 do 6 ks/m2	m2				SOD
36	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2				SOD
37	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m				SOD
38	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t				SOD
39	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t				SOD
D 777			Podlahy lité					
40	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2				SOD
W			2.np					
W			-3,53					
W			Součet					
41	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2				SOD
42	K	771151013	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2				SOD
43	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t				SOD
44	K	998777181	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t				SOD
D 783			Dokončovací práce - nátěry					
45	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením zárubeň	m2				SOD
W			zárubeň					
W			-(1*(0,8+2*2,0))*0,2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
W		Součet							
46	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem fedidlovým	m2				SOD	
47	K	783315103	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2				SOD	
48	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2				SOD	
D		OST							
		Ostatní							
49	K	OST00	D+M Zapravení venkovní omítky po zazdění otvoru včetně fasádníh nátěru a zvedací plošiny (lešení)	soub					SOD
50	K	OST03	D+M podestový nosník ocelový 2xC140, kotvení (provařením) k obnažené ocelové výztuži stávajícího stropu	soub				SOD	
51	K	OST06	D+M podepření bouraného stropu HEB 200 (dl. 2,75+5,75+3,45m)+certifikovaný sádkartonový obklad s požární odolností R45 DP1)	soub				SOD	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01b - Stavební část - přípočet

KSO:

Místo: Žulová

CC-CZ:

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel:

Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

IČ:

64988287

DIČ:

Zhotovitel:

RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

IČ:

27361560

DIČ:

CZ27361560

Projektant:

Ing. Vratislav Zapalač

IČ:

730 26 832

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

136 776,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	136 776,61	12,00%	16 413,19

Cena s DPH

v CZK

153 189,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01b - Stavební část - připočet

Místo: Žulová

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel: Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

Projektant: Ing. Vladislav

Zhotovitel: RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejf 22, 790 82 Písečná

Zpracovatel: Zenoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

136 776,61

3 - Svislé a kompletní konstrukce

43 - Schodišťové konstrukce a rampy

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VÚ,SŠ a ŠJ, Žulová – Multifunkční místnost - I.etapa

Objekt:

01b - Stavební část - připočet

Místo: Žulová

Datum: 27. 11. 2023

Zadavatel: Výchovný ústav, střední škola a školní jídelna

Projektant: Ing. Vladislav Zámečal

Zhotovitel: RAIN STAVBY s.r.o., Studený Zejř 22, 790 82 Písečná

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

136 776,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								
1	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 150 mm	m ²	36,000			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342272245					
	W		2.np			6,000		
	W		6,0*1,0					
	W		3.np			30,000		
	W		10,0*3,0					
	W		Součet			36,000		
D 43 Schodišťové konstrukce a rampy								
2	K	43008b	Stavební připravenost k plošině	soub	1,000			vlastní
			Poznámka k položce: -vnitřní schodiště mezi výškovou úrovní 2.NP a 3.NP, dvouramenné s podestou -materiál: ocel -povrchová úprava: nátěr, resp.protipožární nátěr (nosné konstrukce) -stupně: dřevěné -zábradlí: ocelové, madla dřevěná					
3	K	43008a	Příplatek k plošině za točivou trasu	soub	1,000			vlastní
			Poznámka k položce: -vnitřní schodiště mezi výškovou úrovní 2.NP a 3.NP, dvouramenné s podestou -materiál: ocel -povrchová úprava: nátěr, resp.protipožární nátěr (nosné konstrukce) -stupně: dřevěné -zábradlí: ocelové, madla dřevěná					
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
13	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m ²	48,600			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121					
	W		2.np			48,600		
	W		2*(2,6+5,5)*3,0					
	W		Součet			48,600		
12	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m ²	48,600			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001					
14	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m ²	48,600			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131					
4	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m ²	5,000			SOD
D 96 Bourání konstrukcí								
5	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m ³	m ³	2,250			SOD
			W 3.np			2,250		
	W		1,5*2,5*0,6					
	W		Součet			2,250		
6	K	963051213	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy	m ³	0,180			SOD
			W věnc			0,180		
	W		1,0*0,6*0,3					
	W		Součet			0,180		
D 997 Přesun sutě								
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,482			SOD
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,482			SOD
9	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	64,429			SOD
			W 3,391*19 *Přepočtené koeficientem množství			64,429		
10	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,482			SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	998	Přesun hmot					
11	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	3,391			SOD