

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9-171-2018

Stavba: ZŠ SNP HK tělocvična

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

IČ:

43225110

DIČ:

CZ43225110

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 560 399,13
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 560 399,13	747 683,82
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 308 082,95
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9-171-2018

Stavba: ZŠ SNP HK tělocvična

Místo:



Datum:

04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 560 399,13	4 308 082,95	
01	stavební			STA
02	vzduchotechnika			STA
03	elektroinstalace			STA
04	ostatní náklady			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

01 - stavební

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.07.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 43225110

DIČ: CZ43225110

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

01 - stavební

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

713 - Izolace tepelné

714 - Akustická a protiotřesová opatření

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

01 - stavební

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
58	K	632451434	Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 15 běžný	m2	120,000			CS ÚRS 2017 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
3	K	9-01	Stavební přípomocce pro elektro a VZT	kpl	1,000			
31	K	9-03	Ochrana stávajícího vybavení tělocvičny u stropní konstrukce	kpl	1,000			
	VV		"případná demontáž a zpětná montáž"					
	VV		"hrzda polopřenosná, konstrukce pro kruhy apd."					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
32	K	9-04	Ochrana stávajících třídičných rolet před poškozením	kpl	3,000			
33	K	9-05	Úprava stávajících třídičných rolet při instalaci nové VZT	kpl	3,000			
34	K	9-06	Ochrana elektrického vybavení stávajících třídičných rolet před poškozením	kpl	3,000			
36	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
35	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
72	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
6	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	27,692			CS ÚRS 2017 01
	VV		395,6*0,07			27,692		
	VV		Součet			27,692		
1	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		"otvor pro OK VZT"					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
D		997	Přesun sutě					
91	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	79,746			CS ÚRS 2017 01
93	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	79,746			CS ÚRS 2017 01
94	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	717,714			CS ÚRS 2017 01
	VV		79,746*9			717,714		
	VV		Součet			717,714		
95	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu	t	79,746			CS ÚRS 2017 01
D		998	Přesun hmot					
90	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	8,145			CS ÚRS 2017 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
9	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
10	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,119			CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	VV		395,6*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství			0,119		
57	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	120,000			CS ÚRS 2017 01
12	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
	VV		395,600			395,600		
	VV		Součet			395,600		
14	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	454,940			CS ÚRS 2017 01
	VV		395,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			454,940		
83	K	998711201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
D		713	Izolace tepelné					
24	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
25	M	283723030.1	deska z pěnového polystyrenu EPS stabil 70 S 1000 x 500 x 40 mm	m2	411,582			
	P		Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					
	VV		395,6*1,02			403,512		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		403,512			
	vv		403,512*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		411,582			
61	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí separační fólií z PE	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
	vv		"podlaha" 395,6		395,600			
	vv		Součet		395,600			
63	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	454,940			CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev					
	vv		395,6*1,15		454,940			
84	K	998713201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
	D	714	Akustická a protiotřesová opatření					
75	K	714110802	Demontáž akustických obkladů podkladového roštu	m	160,000			CS ÚRS 2017 01
68	K	714111101.1	Montáž akustických obkladů pohltivých z dřevěných panelů	m2	120,000			
	vv		15*4*2		120,000			
	vv		Součet		120,000			
69	M	606211350	překlíčka truhlářská buk, celobuk 125 x 250 cm, jakost B/C tl 15 mm vč. povrchové úpravy	m2	126,000			CS ÚRS 2017 01
	vv		120,000*1,05		126,000			
70	K	714119001	Montáž akustických obkladů pohltivých z dřevěných panelů podkladového roštu (kotvení chem. hmoždinkami)	m	160,000			CS ÚRS 2017 01
	vv		4*5*4*2		160,000			
	vv		Součet		160,000			
71	M	605111250.1	řezivo stavební nosný rošt	m3	0,528			
	vv		160*0,12*0,025*1,1		0,528			
	vv		Součet		0,528			
52	K	714120811	Demontáž akustických minerálních stěnových panelů	m2	120,000			CS ÚRS 2017 01
	vv		2*15*4		120,000			
22	K	714121001	Montáž podstropních nárazuvzdorných akustických panelů třídy 2A zavěšených na viditelný rošt	m2	255,000			CS ÚRS 2017 01
23	M	590361370	panel akustický Super G Plus, PE, bílá 085, 600x1200x40mm	m2	281,138			CS ÚRS 2017 01
	vv		255*1,05		267,750			
	vv		Součet		267,750			
	vv		267,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		281,138			
85	K	998714201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské					
28	K	766411214	Montáž obložení stěn plochy do 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š přes 100 mm	m2	12,748			CS ÚRS 2017 01
	vv		"doplnění stávajících radiátorových krytů"					
	vv		14,023/1,1		12,748			
	vv		Součet		12,748			
29	M	611911570.1	palubky obkladové a sloupeky	m2	14,023			
	vv		"prkno š. 120mm, tl. 25mm"					
	vv		(2,81*2+2,915*7)*2*0,12*1,1		6,871			
	vv		"sloupek 120x25mm" 1,505*4*9*0,12*1,1		7,152			
	vv		Součet		14,023			
53	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	75,000			CS ÚRS 2017 01
	vv		"štitové stěny desky OSB"					
	vv		2*15*2,5		75,000			
	vv		Součet		75,000			
54	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	75,000			CS ÚRS 2017 01
41	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	21,600			CS ÚRS 2017 01
	vv		"demontáž obkladu ležatých rozvodů UT"					
	vv		27*(0,4+0,4)		21,600			
	vv		Součet		21,600			
42	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	21,600			CS ÚRS 2017 01
26	K	766411822.1	Demontáž dřevěných krytů radiátorů	m2	33,833			
	vv		(2,81*2+2,915*7)*1,3		33,833			
	vv		Součet		33,833			
27	K	766413215.1	Montáž dřevěných radiátorových krytů stávajících	m2	33,833			
64	K	766416243	Montáž obložení stěn plochy přes 5 m2 panely z aglomerovaných desek přes 1,50 m2	m2	37,500			CS ÚRS 2017 01
	vv		"štitová stěna"					
	vv		15*2,5		37,500			
	vv		Součet		37,500			
65	M	607262500	deska dřevoštěpková OSB 3 SE 2500x1250x25 mm	m2	41,250			CS ÚRS 2017 01
	vv		37,5*1,1		41,250			
	vv		Součet		41,250			
66	K	766417211.1	Montáž obložení stěn podkladového roštu (kotvení chem. hmoždinkami)	m	45,000			
	vv		15*3		45,000			
	vv		Součet		45,000			
67	M	605141130	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,119			CS ÚRS 2017 01
	vv		45,000*0,06*0,04*1,1		0,119			
39	K	766421811.1	Demontáž truhlářského obložení podhledů z minerálních desek	m2	395,600			
40	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
37	K	766431811	Demontáž truhlářského obložení sloupů a piliřů z panelů plochy do 1,5 m2	m2	56,760			CS ÚRS 2017 01
	vv		(0,3+0,54+0,3)*5,5*8		50,160			
	vv		(0,3+0,3)*5,5*2		6,600			
	vv		Součet		56,760			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	766431822	Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů podkladových roštů	m2	56,760			CS ÚRS 2017 01
43	K	766434342.1	Montáž obložení sloupů a pilířů deskami	m2	56,760			
	VV		"použit stávající OSB desky"					
	VV		56,76		56,760			
	VV		Součet		56,760			
44	K	766437311	Montáž obložení sloupů a pilířů podkladového roštu	m	209,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		"použit stávající rošt"					
	VV		5,5*4*8		176,000			
	VV		5,5*3		16,500			
	VV		5,5*3		16,500			
	VV		Součet		209,000			
86	K	998766201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
D 767 Konstrukce zámečnické								
2	K	767995117.1	D+M ocelová konstrukce pro VZT, povrch. úprava žárové zinkování	kg	80,420			
	VV		"2xIPN 120 dl. 3150mm"					
	VV		"2x kotvení do atiového zdiva"					
	VV		2*3,15*11,1*1,15		80,420			
	VV		Součet		80,420			
87	K	998767201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
D 775 Podlahy skládané								
56	K	775-0001	D+M lemovací lišta	m	3,000			
15	K	775-001	D+M pružný rošt trojitý, lepené profily	m2	395,600			
16	K	775-002	Pružný rošt příplatek za vyrovnání plastovými klínky	m2	395,600			
17	K	775-003	Pružný rošt příplatek za vyrovnání dřevěnými špalíky	m2	395,600			
73	K	775-003.1	Pružný rošt příplatek za vyřezání otvorů v tepelné izolaci	m2	395,600			
18	K	775-004	D+M záklop překližka vodovzdorná tl. 12mm, šroubovaná k roštu	m2	395,600			
19	K	775-005	D+M dubová mozaika tl. 8mm, celoplošně lepená	m2	395,600			
21	K	775-006	D+M zavičkování kotevnic prvků pod podlahou	ks	2,000			
74	K	775-007	D+M značení hřít' mezi vrstvami laku š. 50mm	m	619,000			
51	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty	m	82,900			CS ÚRS 2017 01
	VV		"lemovací lišta"					
	VV		(27+14,45)*2		82,900			
	VV		Součet		82,900			
59	K	775449121	Montáž podlahové lišty ukončovací připevňované vruty	m	82,900			CS ÚRS 2017 01
	VV		(27+14,45)*2		82,900			
	VV		Součet		82,900			
60	M	775-07	dřevěná lemovací lišta vč. povrchové úpravy	m	87,045			
	VV		82,900*1,05		87,045			
7	K	775511800	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
88	K	998775201.1	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	ks	1,000			
D 776 Podlahy povlakové								
55	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
8	K	776201812.1	Demontáž sportovní podlahy tl. 5mm z recylované gumy	m2	395,600			
89	K	998776201.1	Přesun hmot	ks	1,000			
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
20	K	783-01	Lakování podlah dřevěných sportovních 1xz+3xvrchní vč. mezibroušení	m2	395,600			
	P		<i>Poznámka k položce: s atestem na kluznost sportovních podlah</i>					
	VV		"2k PUR Polomat na vodní bázi"					
	VV		395,6		395,600			
	VV		Součet		395,600			
30	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	69,753			CS ÚRS 2017 01
	VV		"nátěr doplněných dřev. prvků radiátorových krytů"					
	VV		14,023*2*1,15		32,253			
	VV		"desky OSB"					
	VV		37,5		37,500			
	VV		Součet		69,753			
45	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	299,115			CS ÚRS 2017 01
	VV		"stávající příhradové vazníky"					
	VV		14,45*8*(1+0,25+1)*1,15		299,115			
	VV		Součet		299,115			
46	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	299,115			CS ÚRS 2017 01
47	K	783317101	Krycí jednorásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	299,115			CS ÚRS 2017 01
48	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
	VV		"prefabrikovaný betonový strop"					
	VV		395,6		395,600			
	VV		Součet		395,600			
49	K	783813101	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
	VV		"prefabr. betonový strop"					
	VV		395,6		395,600			
	VV		Součet		395,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	783817101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01
	W		"podhled"					
	W		395,6		395,600			
	W		Součet		395,600			
11	K	783901451	Zametení betonových podlah před provedením nátěru	m2	395,600			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:
02 - vzduchotechnika

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Profil Plus s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 04.07.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 43225110
DIČ: CZ43225110

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		
	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
snížená	0,00	15,00%
Cena s DPH	v	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

02 - vzduchotechnika

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

D1 - Zařízení č. 1 - VĚTRÁNÍ TĚLOCVIČNY, PŘÍVOD A ODVOD VZDUCHU

D2 - Zařízení č. 2 - POMOCNÝ MATERIÁL, LEŠENÍ

D3 - Ostatní



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

02 - vzduchotechnika

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	D1	Zařízení č. 1 - VĚTRÁNÍ TĚLOCVIČNY, PŘÍVOD A ODVOD VZDUCHU						
0	K	1 01a	D+M Regulační jednotka	kpl	1,000			
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Rekuperální jednotka ve venkovním provedení, sendvičové opláštění, dodávka jednotky v celku, dveře s panty, rozměrový standard - viz výkresová část, vč. bypassu, strana přívodu: filtrace tř. M5, desková rekuperace s účinností 91%, radiální ventilátor s volnoběžným kolem, Qv=2400 m3/h, pex.=350 Pa, Pprov.=0,82 kW, Pjmen.=2,50 kW, lprov=1,31 A, ljmen=4,00 A, 400 V, akustický výkon do okolí-62 dB(A), akustický výkon výtlač-83 dB(A), akustický výkon sání-56 dB(A), sací nástavec vč. uzavírací klapky, hrdlo výtlač vč. tlumicí vložky 400x400, vč. vestavěného el. ohřivače Pprov.=1,71 kW, Pjmen.=4,2 kW, 400 V, hmotnost jednotky (přívod + odvod) 389 kg</p> <p>strana odvodu: filtrace tř. G4, desková rekuperace s účinností 91%, radiální ventilátor s volnoběžným kolem, Qv=2400 m3/h, pex.=300 Pa, Pprov.=0,68 kW, Pjmen.=2,50 kW, lprov=1,11 A, ljmen=4,00 A, 400 V, akustický výkon sání-57 dB(A), akustický výkon do okolí-62 dB(A), akustický výkon výtlač-82 dB(A), hrdlo sání vč. tlumicí vložky a uzavírací klapky 400x400, hrdlo výtlač 400x400 bez tlumicí vložky</p>					
0	K	1 01b	M Regulace rekuperální jednotky l	kpl	1,000			
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Regulace rekuperální jednotky vč. integrované rozvodnice umístěné v jednotce, EC motory, vč. řízení vzduchového výkonu, vč. řízení výkonu elektrického ohřivače, vč. řízení bypassu, vč. servopohonu pro bypass, vč. servopohonů pro uzavírací klapky, vč. vzdáleného ovladače umístěného skříňce, vč. signalizace stavu zanesení filtrů na straně přívodu a odvodu, vč. hlavního vypínače, vč. zprovoznění rekuperální jednotky</p>					
0	K	1 01c	D+M Kompletní kabeláž mezi jednotkou, ovladačem, čidly apod.	kpl	1,000			
0	K	1 02	D+M Tlumicí vložka 400x400, délka 150 mm	ks	1,000			
0	K	1 03	Tlumič hluku 500x400x1000 mm vč. pláště a tlumicí buňky 200x500x1000-2ks, náběhy na obou koncích tlumicí buňky, hlukový útlum na frekvenci 500 Hz - 26 dB, 1000 Hz - 28 dB, zvukoizolační výplň je z vnitřní strany kryta děrovaným pozinkovaným plechem	kpl	2,000			
0	K	1 04	Šikmý výfukový kus s mřížkou 400x500, délka 500 mm, materiál pozinkovaný plech	ks	1,000			
0	K	1 05	Neprodyšné látkové kruhové potrubí vč. napojení na pozinkované potrubí SPIRO, vč. rozbočky DN 355-DN 355-DN 355, vč.přechodu DN 355 - DN 280 - 2 ks, celková délka 13 bm, barva šedá, vč. závěsového materiálu	kpl	1,000			
0	K	1 06	Kompletní látková kruhová výústka s perforací, materiál PMS, DN 280-DN 200 vč. přechodu, celková délka 25,50 m, vč. závěsového materiálu, barva šedá, rozměrový standard - viz výkresová část, množství vzduchu 1200 m3/h, použitelný přetlak 100 Pa	kpl	2,000			
0	K	1 07	Průmyslová odvodní výústka pro kruhové potrubí, bez regulace, jednořadé provedení, rozměr 1025x125	ks	3,000			
0	K	1 30	Čtyřhranné pozinkované potrubí SK I., lištové přírubby vč. tvarovek, procento tvarovek 50%	m2	22,000			
0	K	Pol1	Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, pozinkované provedení DN 355 - rovná trouba	bm	9,000			
0	K	Pol2	Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, pozinkované provedení DN 355 - počet tvarových kusů	ks	2,000			
0	K	Pol3	Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, pozinkované provedení DN 355 - zaslepení	ks	1,000			
0	K	1 32	Tepečná a hluková izolace pro čtyřhranné potrubí, venkovní prostředí - 100 mm čedičová vlna + pozinkovaný plech tl. 0,55 mm	m2	27,000			
D	D2	Zařízení č. 2 - POMOCNÝ MATERIÁL, LEŠENÍ						
0	K	2 01	Pomocný spojovací a těsnící materiál pro čtyřhranné a kruhové potrubí	kg	19,000			
0	K	2 02	Závěsový a kotvicí systém pro kruhové a čtyřhranné potrubní rozvody, tlumiče hluku, klapky apod.	kpl	24,000			
0	K	2 03	Ocel pro pomocné konstrukce, konzole apod. - žárově zinkováno	kg	120,000			
0	K	2 04	Samolepicí hliníková páska šíře 75 mm	ks	3,000			
0	K	2 05	Lešení do výšky cca 5,5 m pro montáž VZT potrubí v tělocvičně	kpl	1,000			
D	D3	Ostatní						
1	K	1.01	doprava	ks	1,000			
2	K	1.02	přesun hmot		1,000			
3	K	1.03	zprovoznění, zregulování, protokol o zaregulování	ks	1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

03 - elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.07.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 43225110

DIČ: CZ43225110

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

03 - elektroinstalace

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

D1 - OSV 1, 2, 3, 4

D2 - NO

D3 - KABELÁŽ, NOS.KCE

D4 - MOT POHON - M1, M2, M3

D5 - ROZVADEČ RT

D6 - ROZVADEČ R-OVL

D7 - Ostatní



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

03 - elektroinstalace

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D D1 OSV 1, 2, 3, 4								
2	M	Pol4	svítidlo FORK-LED-14500-4K, 95W, IP23	KS	31,000			
3	M	Pol5	Profil "L"- válcovaný 25x25x3, kg/m - 1,15	kg	138,000			
4	M	Pol6	Ocel plochá 20x5, kg/m - 0,79	kg	19,000			
5	M	Pol7	Nátěr ocel konstrukcí základní včetně barvy	m2	24,000			
6	M	Pol8	Nátěr ocel konstrukcí krycí včetně emailu	m2	16,000			
7	M	Pol7	Nátěr ocel konstrukcí základní včetně barvy	m2	12,000			
8	M	Pol8	Nátěr ocel konstrukcí krycí včetně emailu	m2	8,000			
9	M	Pol9	KRABICE PH 8111 ZA	KS	27,000			
10	M	Pol5	Profil "L"- válcovaný 25x25x3, kg/m - 1,15	kg	28,000			
11	M	Pol7	Nátěr ocel konstrukcí základní včetně barvy	m2	6,000			
12	M	Pol8	Nátěr ocel konstrukcí krycí včetně emailu	m2	4,000			
D D2 NO								
14	M	Pol10	SV.ZARI.16W/1HOD, NOUZ, 1HOD, KOMPL	KS	1,000			
D D3 KABELÁŽ, NOS.KCE								
16	M	Pol11	kabel SYKFY 2x2x0.5 - odhad	M	60,000			
17	M	Pol12	KABEL CYKY-J 3x 2,5 BUBNY *	M	280,000			
18	M	Pol13	KABEL CYKY-J 5x 2,5 BUBNY	M	88,000			
19	M	Pol14	TRUBKA PH 32 1532 KA /3	M	240,000			
20	M	Pol15	VODIC CY 16 H07V-U ZELENOZL.	M	64,000			
21	M	Pol16	kabelový žlab LH 60x40(LV)/3m	M	120,000			
D D4 MOT POHON - M1, M2, M3								
23	M	Pol17	motorový pohon otvírání oken - viz stáv	KS	18,000			
24	M	Pol18	motorový pohon dělicí stěna - viz stáv	KS	3,000			
D D5 ROZVADĚČ RT								
26	M	Pol19	jistič 1f dle schema zapojení	KS	9,000			
27	M	Pol20	jistič 3f dle schema zapojení	KS	2,000			
D D6 ROZVADĚČ R-OVL								
29	M	Pol21	spínací prvek 1f dle schema zapojení	KS	16,000			
30	M	Pol22	zap skříň, min 24xTE - nabídka	KS	1,000			
31	M	Pol23	dopl jímací soustavy, uzemnění VZT	kpl	1,000			
D D7 Ostatní								
33	K	Pol24	Demontáž stávajícího osvětelní - odhad	hod	48,000			
34	K	Pol25	Odpojení, demontáž kabelů	hod	16,000			
35	K	Pol26	Zaměření kab tras	hod	6,000			
36	K	Pol27	Montáž k. konstrukce se zh. do 20kg	ks	54,000			
37	K	Pol28	Montáž svítidel LED na kce se zap	ks	31,000			
38	K	Pol29	Montáž k. konstrukce se zh. do 10kg	ks	27,000			
39	K	Pol30	Nátěr ocel konstrukcí základní včetně barvy	m2	24,000			
40	K	Pol31	Nátěr ocel konstrukcí krycí včetně emailu	m2	16,000			
41	K	Pol32	Montáž krabice typ 8117	ks	27,000			
42	K	Pol33	Montáž Cu kabelů 3x1,5-6 v.ul.	m	280,000			
43	K	Pol34	Montáž sv. zář. nástěn. 1 zdroj kompak.	ks	1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol35	Montáž Cu kabelů 5x4-6 v.ul.	m	88,000			
45	K	Pol36	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4mm2 se zapojením	ks	4,000			
46	K	Pol37	Montáž trubek plast. 36mm p.ul.	m	240,000			
47	K	Pol38	Montáž iz. vodičů CU 0,35 - 35mm2, v.ul.	m	64,000			
48	K	Pol39	Ukončení vodičů se zap. do 16	ks	6,000			
49	K	Pol40	Úprava a doplnění rozvaděče RT - kompl	hod	6,000			
50	K	Pol41	montáž R-OVL - komplet se zap dle schzap	hod	16,000			
51	K	Pol42	montáž motových pohonů, seřízení, zkouška	hod	33,000			
52	K	Pol43	Montáž lišt vkladacích do 180mm	m	120,000			
53	K	Pol44	montáž dopl jím sousta uzem VZT	hod	6,000			
54	K	0-01	neodhadnutelé položky	kpl	1,000			
55	K	0-02	podružný materiál	kpl	1,000			
56	K	0-03	revize, PD skut. prov.	kpl	1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

04 - ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.07.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

43225110

DIČ:

CZ43225110

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

04 - ostatní náklady

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Profil Plus s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ SNP HK tělocvična

Objekt:

04 - ostatní náklady

Místo:

Datum: 04.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Profil Plus s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN3	Zařízení staveniště					
1	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000			CS ÚRS 2017 01
	D	VRN7	Provozní vlivy					
2	K	070001000	Provozní vlivy	ks	1,000			CS ÚRS 2017 01