

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20180105

Stavba: Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 26948494

DIČ: CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

602 182,88

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	602 182,88	126 458,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

728 641,28

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

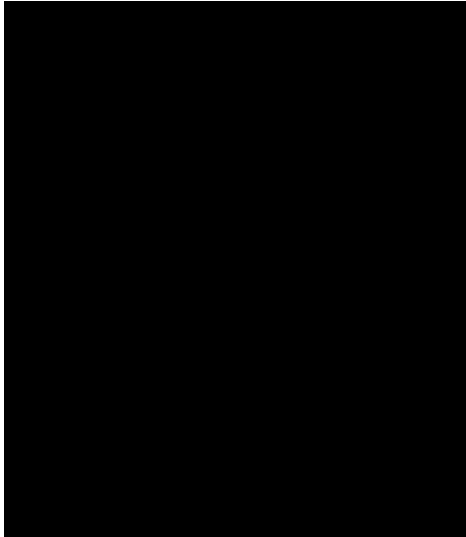
Kód: 20180105

Stavba: **Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)**

Místo: Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		602 182,88	728 641,28	
01/a	ZŠ Kukleny - učebna č. 49, 2. patro - Výtvarná výchova			STA
01/b	ZŠ Kukleny - učebna č. 7, 1. NP - Chemie			STA
02	ZŠ M. Horákové - školní družina 1. a 2. NP (2 učebny)			STA
03	ZŠ Bezručova - učebna č. 42 (fyzika) a č. 31 (chemie)			STA
04	ZŠ Habrmanova - učebna č. 109			STA
05	Svobodné Dvory - 1. NP učebna 5. tř. a školní družina			STA
06	ZŠ Úprkova - kabinet fyziky			STA
07	ZŠ Štefánikova - učebna č. 71 a č. 72			STA
08	Vedlejší a ostatní náklady	STA		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/a - ZŠ Kukleny - učebna č. 49, 2. patro - Výtvarná výchova

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

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:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/a - ZŠ Kukleny - učebna č. 49, 2. patro - Výtvarná výchova

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/a - ZŠ Kukleny - učebna č. 49, 2. patro - Výtvarná výchova

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

PČ	Typ	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					
1	K	632451109	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 20 do 25 mm	m2	74,750			CS ÚRS 2017 02
	VV		podlaha			78,000		
	VV		- 1,3*2,5			-3,250		
	VV		Součet			74,750		
D 997			Přesun sutě					
2	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,253			CS ÚRS 2017 01
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,253			CS ÚRS 2014 01
4	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	2,530			CS ÚRS 2014 01
	VV		0,253*10 'Přepočtené koeficientem množství			2,530		
5	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	0,253			CS ÚRS 2014 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					
6	K	741122211R20	Úprava kabelového vedení mezi tabulí a katedrou	kpl	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž kabelové lišty, navrtání a protažení kabelu stupínkem katedry</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		766	Konstrukce truhlářské					
7	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	4,000			CS ÚRS 2017 01
D		776	Podlahy povlakové					
8	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	78,000			
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením</i>					
	VV	podlaha	12*6,5		78,000			
9	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	78,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		78,000			
10	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	43,800			CS ÚRS 2017 01
	VV		"stupínek"1+2,5+1		4,500			
	VV		6,2+2+0,3+0,75+0,3+9,15+6,2+0,2+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0		39,300			
	VV		,65+0,3+2,4+0,3+0,25					
	VV		Součet		43,800			
11	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	44,676			
	VV		43,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		44,676			
12	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	78,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		78,000			
13	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	78,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		podlaha		78,000			
14	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	78,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		78,000			
15	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	85,800			
	P		<i>Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol</i>					
	VV		78*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		85,800			
16	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	30,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		30		30,000			
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	39,300			CS ÚRS 2017 01
	VV		6,2+2+0,3+0,75+0,3+9,15+6,2+0,2+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0		39,300			
	VV		,65+0,3+2,4+0,3+0,25					
18	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	47,800			CS ÚRS 2017 01
	VV		"stupínek"1+2,5+1+0,5+1+0,5+2		8,500			
	VV		6,2+2+0,3+0,75+0,3+9,15+6,2+0,2+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0,65+0,3+2,4+0,3+0		39,300			
	VV		,65+0,3+2,4+0,3+0,25					
	VV		Součet		47,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	48,756			CS ÚRS 2017 01
	VV		47,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		48,756			
20	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	4,000			CS ÚRS 2017 01
21	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	4,000			
	VV		3,92156862745098*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,000			
22	K	776431211	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových šroubovaných	m	2,000			CS ÚRS 2017 02
23	M	590541400	profil schodový ukončovací pro PVC hliníkový, skryté šrouby	m	2,000			CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: se speciální protiskluznou úpravou					
	VV		1,96078431372549*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
24	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,248			CS ÚRS 2017 01
25	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,248			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/b - ZŠ Kukleny - učebna č. 7, 1. NP - Chemie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/b - ZŠ Kukleny - učebna č. 7, 1. NP - Chemie

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

762 - Konstrukce tesařské

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

01/b - ZŠ Kukleny - učebna č. 7, 1. NP - Chemie

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		997	Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,052			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,052			CS ÚRS 2014 01
3	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	10,520			CS ÚRS 2014 01
VV			1,052*10 'Přepočtené koeficientem množství		10,520			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	1,052			CS ÚRS 2014 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		762	Konstrukce tesařské					
5	K	762511236R	Podlahové konstrukce podkladové z podlahových desek [např. Durélis] jednovrstvých lepených na pero a drážku 22 mm broušených, tloušťky desky	m2	69,860			
VV			10,1*6,85		69,185			
VV			1,35*0,5		0,675			
VV			Součet		69,860			
D		766	Konstrukce truhlářské					
6	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000			CS ÚRS 2017 01
D		775	Podlahy skládané					
7	K	775511810	Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených	m2	69,860			CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		10,1*6,85		69,185			
	VV		1,35*0,5		0,675			
	VV		Součet		69,860			
	D	776	Podlahy povlakové					
8	K	776111115R	Příprava podkladu lokálními vyrovnáními	m2	69,860			
	P		<i>Poznámka k položce: tmelení, broušení, zametení</i>					
	VV		10,1*6,85		69,185			
	VV		1,35*0,5		0,675			
	VV		Součet		69,860			
9	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	69,860			CS ÚRS 2017 01
	VV		10,1*6,85		69,185			
	VV		1,35*0,5		0,675			
	VV		Součet		69,860			
10	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	69,860			CS ÚRS 2017 01
	VV		10,1*6,85		69,185			
	VV		1,35*0,5		0,675			
	VV		Součet		69,860			
11	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	76,846			
	P		<i>Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol</i>					
	VV		69,86*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		76,846			
12	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	30,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		30		30,000			
13	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	36,300			CS ÚRS 2017 01
	VV		6,7+0,5+((0,2+1,5+0,2+1,1)*3)+0,2+1,5+0,2+0,5+6,7+10+0,5+0,5		36,300			
14	M	284110040R	lišta speciální soklová odvětrávaná	m	37,026			
	P		<i>Poznámka k položce: způsob instalace obvodové lišty s ohledem na umožnění proudění vzduchu</i>					
	VV		36,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		37,026			
15	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	2,000			CS ÚRS 2017 01
16	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	2,000			
	VV		1,96078431372549*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
17	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,215			CS ÚRS 2017 01
18	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,215			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

02 - ZŠ M. Horákové - školní družina 1. a 2. NP (2 učebny)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

02 - ZŠ M. Horákové - školní družina 1. a 2. NP (2 učebny)

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

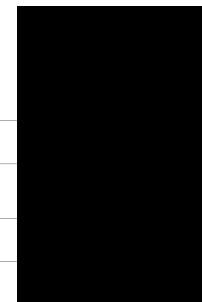
HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

02 - ZŠ M. Horákové - školní družina 1. a 2. NP (2 učebny)

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		997	Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,599			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,599			CS ÚRS 2014 01
3	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	5,990			CS ÚRS 2014 01
VV			0,599*10 'Přepočtené koeficientem množství		5,990			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,599			CS ÚRS 2014 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		766	Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000			CS ÚRS 2017 01
D		776	Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	161,200			
P			<i>Poznámka k položce: odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením</i>					
VV			"1. NP učebna" 6,9*10,2		70,380			
VV			"2. NP učebna"(3,1*7)+(10,8*6,4)		90,820			
VV		podlaha	Součet		161,200			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	161,200			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		podlaha		161,200			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	83,800			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna" 6,5+0,7+0,4+3,55+0,4+0,95+0,4+2,55+0,4+0,5+0,4+2,1+6,85+5,6+0,85+0,45+0,85+4,15		37,600			
	VV		"2. NP učebna" 3+7+9,35+0,5+0,45+0,45+0,45+0,45+0,45+3+0,45+0,45+5,5+0,45+0,45+3+0,45+1,2+0,45+0,45+(4*0,45)		46,200			
	VV		Součet		83,800			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	85,476			
	P		Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky					
	VV		83,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		85,476			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	161,200			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna" 6,9*10,2		70,380			
	VV		"2. NP učebna"(3,1*7)+(10,8*6,4)		90,820			
	VV		Součet		161,200			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	161,200			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		161,200			
12	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	161,200			CS ÚRS 2017 02
	VV		podlaha		161,200			
13	K	776201814R	Demontáž koberců volně položených podlepených páskou a následná zpětná montáž	kpl	2,000			
	P		Poznámka k položce: vč. odlišťování a zpětného zališťování					
14	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	161,200			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna" 6,9*10,2		70,380			
	VV		"2. NP učebna"(3,1*7)+(10,8*6,4)		90,820			
	VV		Součet		161,200			
15	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	177,320			
	P		Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol					
	VV		161,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		177,320			
16	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	60,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		"1. NP" 30		30,000			
	VV		"2. NP" 30		30,000			
	VV		Součet		60,000			
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	83,800			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1. NP učebna" 6,5+0,7+0,4+3,55+0,4+0,95+0,4+2,55+0,4+0,5+0,4+2,1+6,85+5,6+0,85+0,45+0,85+4,15		37,600			
	VV		"2. NP učebna" 3+7+9,35+0,5+0,45+0,45+0,45+6+0,45+0,45+3+0,45+0,45+5,5+0,45+0,45+3+0,45+1,2+0,45+0,45+(4*0,45)		46,200			
	VV		Součet		83,800			
18	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	83,800			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna" 6,5+0,7+0,4+3,55+0,4+0,95+0,4+2,55+0,4+0,5+0,4+2,1+6,85+5,6+0,85+0,45+0,85+4,15		37,600			
	VV		"2. NP učebna" 3+7+9,35+0,5+0,45+0,45+0,45+6+0,45+0,45+3+0,45+0,45+5,5+0,45+0,45+3+0,45+1,2+0,45+0,45+(4*0,45)		46,200			
	VV		Součet		83,800			
19	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	85,476			CS ÚRS 2017 01
	VV		83,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		85,476			
20	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	2,000			CS ÚRS 2017 01
21	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	2,000			
	VV		1,96078431372549*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
22	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,440			CS ÚRS 2017 01
23	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,440			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

03 - ZŠ Bezručova - učebna č. 42 (fyzika) a č. 31 (chemie)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

03 - ZŠ Bezručova - učebna č. 42 (fyzika) a č. 31 (chemie)

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

03 - ZŠ Bezručova - učebna č. 42 (fyzika) a č. 31 (chemie)

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		997	Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,667			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,667			CS ÚRS 2014 01
3	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	6,670			CS ÚRS 2014 01
VV			0,667*10 'Přepočtené koeficientem množství		6,670			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,667			CS ÚRS 2014 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		766	Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	4,000			CS ÚRS 2017 01
D		776	Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	178,760			
P			<i>Poznámka k položce:</i> odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením					
VV			"fyzika" (6,9*12,5)+((6+2,8+3+4+2,5+2)*0,2)		90,310			
VV			"chemie"(6,9*12,5)+((5+3+3)*0,2)		88,450			
VV		podlaha	Součet		178,760			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	178,760			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		podlaha		178,760			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	160,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		"fyzika" 7+13+7+13+6+3+3+3+4+4		63,000			
	VV		"chemie" (7+13+7+13+5+3+3)+"vestavěný nábytek"(10+10+2+5+5+2+5+5+2)		97,000			
	VV		Součet		160,000			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	163,200			
	P		Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky					
	VV		160*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		163,200			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	178,760			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		178,760			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	178,760			CS ÚRS 2017 01
	VV		podlaha		178,760			
12	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	178,760			CS ÚRS 2017 02
	VV		podlaha		178,760			
13	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	178,760			CS ÚRS 2017 01
	VV		"fyzika" (6,9*12,5)+((6+2,8+3+4+2,5+2)*0,2)		90,310			
	VV		"chemie"(6,9*12,5)+((5+3+3)*0,2)		88,450			
	VV		Součet		178,760			
14	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	196,636			
	P		Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol					
	VV		178,76*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		196,636			
15	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	70,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		"fyzika" 30		30,000			
	VV		"chemie" 40		40,000			
	VV		Součet		70,000			
16	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	114,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		"fyzika" 7+13+7+13+6+3+3+3+4+4		63,000			
	VV		"chemie" (7+13+7+13+5+3+3)		51,000			
	VV		Součet		114,000			
17	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	160,000			CS ÚRS 2017 01
	VV		"fyzika" 7+13+7+13+6+3+3+3+4+4		63,000			
	VV		"chemie" (7+13+7+13+5+3+3)+"vestavěný nábytek"(10+10+2+5+5+2+5+5+2)		97,000			
	VV		Součet		160,000			
18	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepicí 30 x 30 mm role 50 m	m	163,200			CS ÚRS 2017 01
	VV		160*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		163,200			
19	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	4,000			CS ÚRS 2017 01
20	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			3,92156862745098*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,000			
21	K	776431211	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových šroubovaných	m	31,000			CS ÚRS 2017 02
	VV		"fyzika" 6+3+2,5+2,5+4+2		20,000			
	VV		"chemie" 5+3+3		11,000			
	VV		Součet		31,000			
22	M	590541400	profil schodový ukončovací pro PVC hliníkový, skryté šrouby	m	31,620			CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: se speciální protiskluznou úpravou</i>					
	VV		"fyzika" 6+3+2,5+2,5+4+2		20,000			
	VV		"chemie" 5+3+3		11,000			
	VV		Součet		31,000			
	VV		31*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		31,620			
23	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,727			CS ÚRS 2017 01
24	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,727			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

04 - ZŠ Habrmanova - učebna č. 109

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt: **04 - ZŠ Habrmanova - učebna č. 109**

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

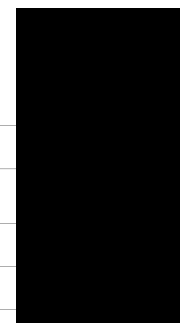
HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

04 - ZŠ Habrmanova - učebna č. 109

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,214			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,214			CS ÚRS 2014 01
3	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	2,140			CS ÚRS 2014 01
	VV		0,214*10 'Přepočtené koeficientem množství		2,140			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,214			CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	766		Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
D	776		Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	57,850			
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením</i>					
	VV		6,5*8,9		57,850			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	57,850			CS ÚRS 2017 01
	VV		6,5*8,9		57,850			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	32,800			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (2*6,5)+(2*9)+(6*0,3)		32,800			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	33,456			
			P Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky					
			VV 32,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		33,456			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	57,850			CS ÚRS 2017 01
			VV 6,5*8,9		57,850			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	57,850			CS ÚRS 2017 01
			VV 6,5*8,9		57,850			
12	K	776201812R2	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	57,850			
			P Poznámka k položce: 2 vrstvy PVC vč. podložky					
			VV 6,5*8,9		57,850			
13	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	57,850			CS ÚRS 2017 01
			VV 6,5*8,9		57,850			
14	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	63,635			
			P Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol					
			VV 57,85*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		63,635			
15	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	20,000			CS ÚRS 2017 02
			VV 20		20,000			
16	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	32,800			CS ÚRS 2017 01
			VV (2*6,5)+(2*9)+(6*0,3)		32,800			
17	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	32,800			CS ÚRS 2017 01
			VV (2*6,5)+(2*9)+(6*0,3)		32,800			
18	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	33,456			CS ÚRS 2017 01
			VV 32,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		33,456			
19	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	1,000			CS ÚRS 2017 01
20	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	1,000			
			VV 0,980392156862745*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,000			
21	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,877			CS ÚRS 2017 01
22	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,877			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

05 - Svobodné Dvory - 1. NP učebna 5. tř. a školní družina

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

05 - Svobodné Dvory - 1. NP učebna 5. tř. a školní družina

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

05 - Svobodné Dvory - 1. NP učebna 5. tř. a školní družina

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,317			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,317			CS ÚRS 2014 01
3	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	3,170			CS ÚRS 2014 01
	VV		0,317*10 'Přepočtené koeficientem množství		3,170			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,317			CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	766		Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000			CS ÚRS 2017 01
D	776		Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	80,400			
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením</i>					
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	80,400			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	61,150			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna 5. tř." (8*2)+(6,5*2)		29,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby"		32,150			
	VV		(4,6+4+2,75+0,75+1,75+3,3)+(5+0,5+0,5+1+0,5+0,5+3+0,9+2+1,1)		61,150			
	VV		Součet		61,150			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	62,373			
	P		<i>Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky</i>					
	VV		61,15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		62,373			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	80,400			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	80,400			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
12	K	776201812R2	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	80,400			
	P		<i>Poznámka k položce: 2 vrstvy PVC vč. podložky</i>					
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
13	K	776201814R	Demontáž koberců volně položených podlepených páskou a následná zpětná montáž	kpl	2,000			
	P		<i>Poznámka k položce: vč. případného odlišťování, smotání pro uskladnění a zpětného položení a zališťování</i>					
14	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	80,400			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna 5. tř." 8*6,5		52,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby" (4*4,6)+(5*2)		28,400			
	VV		Součet		80,400			
15	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	88,440			
	P		<i>Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol</i>					
	VV		80,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,440			
16	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	10,000			CS ÚRS 2017 02
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	61,150			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1. NP učebna 5. tř." (8*2)+(6,5*2)		29,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby"		32,150			
	VV		(4,6+4+2,75+0,75+1,75+3,3)+(5+0,5+0,5+1+0,5+0,5+3+0,9+2+1,1)		61,150			
	VV		Součet		61,150			
18	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	61,150			CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP učebna 5. tř." (8*2)+(6,5*2)		29,000			
	VV		"1. NP družina vč. chodby"		32,150			
	VV		(4,6+4+2,75+0,75+1,75+3,3)+(5+0,5+0,5+1+0,5+0,5+3+0,9+2+1,1)		61,150			
	VV		Součet		61,150			
19	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	62,373			CS ÚRS 2017 01
	VV		61,15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		62,373			
20	K	776421312R	Montáž lišt přechodových nebo prahů šroubovaných nebo lepených	m	6,000			
21	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	6,000			
	VV		5,88235294117647*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,000			
22	K	776431211	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových šroubovaných	m	1,200			CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Družina schod ven					
	VV		1,2		1,200			
23	M	590541400	profil schodový ukončovací pro PVC hliníkový, skryté šrouby	m	1,224			CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: se speciální protiskluznou úpravou					
	VV		1,2		1,200			
	VV		1,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,224			
24	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,225			CS ÚRS 2017 01
25	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,225			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

06 - ZŠ Úprkova - kabinet fyziky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt: **06 - ZŠ Úprkova - kabinet fyziky**

Místo: Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

06 - ZŠ Úprkova - kabinet fyziky

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,162			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,162			CS ÚRS 2014 01
3	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	1,620			CS ÚRS 2014 01
	VV		0,162*10 'Přepočtené koeficientem množství		1,620			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,162			CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	766		Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000			CS ÚRS 2017 01
D	776		Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	42,750			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením					
	VV	podlaha1	"fyzika" 7,5*5,7		42,750			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	42,750			CS ÚRS 2017 01
	VV	podlaha1	podlaha1		42,750			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	28,400			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "fyzika" (2*5,7)+(2*7,5)+2		28,400			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	28,968			
			P Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky					
			VV 28,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		28,968			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah podlaha1	m2	42,750			CS ÚRS 2017 01
			VV 28,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		42,750			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	42,750			CS ÚRS 2017 01
			VV "fyzika" 7,5*5,7		42,750			
12	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	42,750			CS ÚRS 2017 02
			VV podlaha1		42,750			
13	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	42,750			CS ÚRS 2017 01
			VV "fyzika" 7,5*5,7		42,750			
14	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	47,025			
			P Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol					
			VV 42,75*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		47,025			
15	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	20,000			CS ÚRS 2017 02
			VV "fyzika" 20		20,000			
16	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	28,400			CS ÚRS 2017 01
			VV "fyzika" (2*5,7)+(2*7,5)+2		28,400			
17	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	28,400			CS ÚRS 2017 01
			VV "fyzika" (2*5,7)+(2*7,5)+2		28,400			
18	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	28,968			CS ÚRS 2017 01
			VV 28,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		28,968			
19	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených	m	2,000			CS ÚRS 2017 01
			VV 2		2,000			
20	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm	ks	2,040			
			VV 2		2,000			
			VV 2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040			
21	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,650			CS ÚRS 2017 01
22	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,650			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

07 - ZŠ Štefánikova - učebna č. 71 a č. 72

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

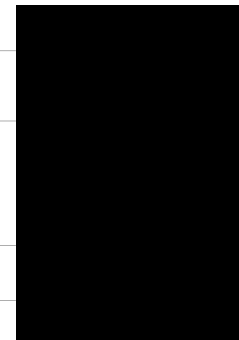
DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt: **07 - ZŠ Štefánikova - učebna č. 71 a č. 72**

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

07 - ZŠ Štefánikova - učebna č. 71 a č. 72

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,474			CS ÚRS 2017 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,474			CS ÚRS 2014 01
3	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	4,740			CS ÚRS 2014 01
	VV		0,474*10 'Přepočtené koeficientem množství		4,740			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,474			CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	766		Konstrukce truhlářské					
5	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000			CS ÚRS 2017 01
D	776		Podlahy povlakové					
6	K	776111116R1	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností	m2	128,760			
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění lepidla (po starých krytinách) a jiných nerovností broušením</i>					
	VV	podlaha1	"učebna č. 71 a č. 72" (7,4*8,7)*2		128,760			
7	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	128,760			CS ÚRS 2017 01
	VV	podlaha1			128,760			
8	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	64,400			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"učebna č. 71 a č.72" (8,7*4)+(7,4*4)		64,400			
9	M	286181560R	páska dilatační obvodová	m	65,688			
	P		Poznámka k položce: pro aplikaci samonivelační stěrky					
	VV		64,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		65,688			
10	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah podlaha1	m2	128,760			CS ÚRS 2017 01
	VV				128,760			
11	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm podlaha1	m2	128,760			CS ÚRS 2017 01
	VV				128,760			
12	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou podlaha1	m2	128,760			CS ÚRS 2017 02
	VV				128,760			
13	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních podlaha1	m2	128,760			CS ÚRS 2017 01
	VV				128,760			
14	M	284110170R3	PVC heterogenní zátěžové, tl. min 2mm, nášlapná vrstva min. 0,70 mm, R 10, zátěž 34/43	m2	141,636			
	P		Poznámka k položce: PVC krytina určena do prostor učeben škol					
	VV		128,76*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		141,636			
15	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování) 35*2	m	70,000			CS ÚRS 2017 02
	VV				70,000			
16	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových "učebna č. 71 a č.72" (8,7*4)+(7,4*4)	m	64,400			CS ÚRS 2017 01
	VV				64,400			
17	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených "učebna č. 71 a č.72" (8,7*4)+(7,4*4)	m	64,400			CS ÚRS 2017 01
	VV				64,400			
18	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m 64,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	m	65,688			CS ÚRS 2017 01
	VV				65,688			
19	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných nebo lepených 2	m	2,000			CS ÚRS 2017 01
	VV				2,000			
20	M	590541R15	lišta přechodová do dveří, profil L 50x50mm 2	ks	2,040			
	VV				2,000			
	VV		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040			
21	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,949			CS ÚRS 2017 01
22	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,949			CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

08 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26948494

DIČ:

CZ26948494

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt: **08 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN6 - Územní vlivy

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

VRN9 - Ostatní náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna PVC krytiny ve vybraných školských zařízeních (2018)

Objekt:

08 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 05.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: H-FLOOR s.r.o., Svitavská 500/7, 67801 Blansko

PČ	Typ	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	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště - náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	4,000			CS ÚRS 2016 02
D		VRN6	Územní vlivy					
2	K	065002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy - mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	kpl	4,000			CS ÚRS 2016 02
D		VRN8	Přesun stavebních kapacit					
3	K	081002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů další náklady na pracovníky denní doprava zaměstnanců na staveniště	kpl	4,000			CS ÚRS 2016 02
D		VRN9	Ostatní náklady					
4	K	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem	kpl	4,000			CS ÚRS 2016 02

Poznámka k položce:

ostatní náklady neobsažené v rozpočtu (vyklizení prostoru díla před zahájením prací, zakrytí proti prachu a mechanickému poškození, závěrečný úklid apod.)

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST