

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 601120o

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

KSO:
Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p. st.664

CC-CZ:
Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel:
Město Česká Kamenice

IČ: 00261220
DIČ: CZ00261220

Uchazeč:
APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

IČ: 26223341
DIČ: CZ26223341

Projektant:
BKN spol. s r.o.

IČ: 15028909
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			6 199 000,68
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	6 199 000,68	1 301 790,14
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			7 500 790,82

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 601120o

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p. st.664

Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel: Město Česká Kamenice

Projektant: BKN spol. s r.o.

Uchazeč: APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 199 000,68	7 500 790,82	
SO 01	ZS a Gymnázium T.G.Masaryka ul.Palackého č.p.535	6 085 000,68	7 362 850,82	STA
D.1.1.1	Architektonicko stavební řešení - okna	6 085 000,68	7 362 850,82	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	114 000,00	137 940,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

Objekt:

SO 01 - ZŠ a Gymnázium T.G.Masaryka ul.Palackého č.p.535

Soupis:

D.1.1.1 - Architektonicko stavební řešení - okna

KSO: 801 32

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664

CC-CZ:

Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel:

Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

IČ:

26223341

DIČ:

CZ26223341

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 085 000,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 085 000,68	21,00%	1 277 850,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 362 850,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

Objekt: SO 01 - ZŠ a Gymnázium T.G.Masaryka ul.Palackého č.p.535

Soupis: **D.1.1.1 - Architektonicko stavební řešení - okna**

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664

Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel: Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Uchazeč: APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 085 000,68

HSV - Práce a dodávky HSV	684 547,64
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	354 170,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	250 394,69
997 - Přesun sutě	67 514,83
998 - Přesun hmot	12 467,95
PSV - Práce a dodávky PSV	5 400 453,04
764 - Konstrukce klempířské	65 357,36
766 - Konstrukce truhlářské	4 923 626,71
781 - Dokončovací práce - obklady	871,88
783 - Dokončovací práce - nátěry	35 119,14
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	238 534,01
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	136 943,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535
 Objekt: SO 01 - ZŠ a Gymnázium T.G.Masaryka ul.Palackého č.p.535
 Soupis:

D.1.1.1 - Architektonicko stavební řešení - okna

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664 Datum: 8. 1. 2021
 Zadavatel: Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice Projektant: BKN, spol.s
 r.o.Vladislavova
 29/1,566 01Vysoké
 Mýto
 Uchazeč: APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 6 085 000,68

D HSV Práce a dodávky HSV 684 547,64

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 354 170,17

1	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	503,810	400,00	201 524,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatné upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.

VV	2*(1,00+0,95)*0,30+(1,00+2*0,95)*0,45+(2*(0,90+0,95)*0,30+(0,90+2*0,95)*0,65)*13	"W1, W2	40,565
VV	(2*(0,90+0,95)*0,30+(0,90+2*0,95)*0,50)*2+(2*(1,20+2,50)*0,30+(1,20+2,50)*0,40)*100	"W3 W4	375,020
VV	2*(1,05+2,60)*0,30+(1,05+2*2,60)*0,70+2*(0,60+2,10)*0,30+(0,60+2*2,10)*0,45	"W5, W6	10,345
VV	(2*(1,45+2,60)*0,30+(1,45+2*2,60)*0,55)*6+(2*(1,45+1,15)*0,30+(1,45+2*1,15)*0,55)*6	"W7, W8	58,260
VV	(2*(1,55+2,60)*0,30+(1,55+2*2,60)*0,60)*3	"W9	19,620
VV	Součet		503,810
VV	viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4 a D.1.b.10		

2	K	622325302X11	Vápenocementová omítka vnějšího ostění nebo nadpraží štuková	m2	403,005	200,00	80 601,00
---	---	--------------	--	----	---------	--------	-----------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatné upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.

VV	2*(1,00+0,95)*0,30+(1,00+2*0,95)*0,30+(2*(0,90+0,95)*0,30+(0,90+2*0,95)*0,33)*13	"W1, W2	28,482
VV	(2*(0,90+0,95)*0,30+(0,90+2*0,95)*0,33)*2+(2*(1,20+2,50)*0,30+(1,20+2,50)*0,25)*100	"W3 W4	318,568
VV	2*(1,05+2,60)*0,30+(1,05+2*2,60)*0,20+2*(0,60+2,10)*0,30+(0,60+2*2,10)*0,20	"W5, W6	6,020
VV	(2*(1,45+2,60)*0,30+(1,45+2*2,60)*0,25)*6+(2*(1,45+1,15)*0,30+(1,45+2*1,15)*0,20)*6	"W7, W8	38,415
VV	(2*(1,55+2,60)*0,30+(1,55+2*2,60)*0,20)*3	"W9	11,520
VV	Součet		403,005
VV	viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4 a D.1.b.10		

3	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	826,960	30,70	25 387,67
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začíšťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.

VV	1,00*0,95*2+0,90*0,95*2*13+0,90*0,95*2*2	"W1, W2, W3	27,550
VV	1,35*2,60*2*100+1,05*2,60*2+0,60*2,10*2	"W4,W5, W6	709,980
VV	1,45*2,60*2*6+1,45*1,15*2*6	"W7, W8	65,250
VV	1,55*2,60*2*3	"W9	24,180
VV	Součet		826,960
VV	viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4		

4	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	155,525	300,00	46 657,50
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zděvu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.
 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na střepech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).
 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemňovacím hutně malty.
 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

VV	1.PP		
VV	1,10*1,15*11+1,10*1,05*2+(1,10+1,10+1,00)*(0,30+0,65)+1,10*0,65+1,00*0,75		20,730
VV	1.NP		
VV	1,60*0,75*6+1,35*0,75*6		13,275
VV	0,60*0,65+1,50*0,65*9+1,20*0,75+1,50*0,75*5+1,50*0,85*12		30,990
VV	2.NP		
VV	1,50*0,65*5+1,50*0,70*12+1,50*0,65*2+1,50*0,65*3+1,70*0,80*5		29,150
VV	1,50*0,65*5+1,50*0,70*12		17,475
VV	3.NP		
VV	1,50*0,65*5+1,50*0,70*12+1,50*0,65*2+1,50*0,65*3+1,70*0,80*3		26,430
VV	1,50*0,65*3+1,50*0,65*2+1,50*0,70*12		17,475
VV	Součet		155,525
VV	viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 250 394,69

5	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	m2	470,019	95,00	44 651,81
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuté v cenách příslušných stavebních prací.
 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

VV	9,35*1,50+5,50*1,50+9,20*1,50+9,80*1,50+5,00*1,50	"viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1	58,275
VV	9,675*1,50+9,775*1,50+10,30*1,50+5,05*1,50+2,700*1,50+2,65*1,50+4,725*1,50+6,60*1,50+3,75*1,50+6,00*1,50		91,838
VV	2,45*1,50+4,85*1,50+4,10*1,50+1,05*1,50		18,675
VV	"viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.1.1.b.2		
VV	9,825*1,50+9,775*1,50+10,45*1,50+5,10*1,50+2,70*1,50+2,60*1,50+5,10*1,50+10,45*1,50+9,775*1,50+9,825*1,50		110,468
VV	6,70*1,50+3,00*1,50+7,20*1,50		25,350
VV	"viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.1.1.b.3		
VV	9,825*1,50+9,775*1,50+10,45*1,50+5,10*1,50+2,70*1,50+2,65*1,50+14,225*1,50+2,85*1,50+2,60*1,50+5,10*1,50		97,913
VV	10,50*1,50+9,75*1,50+9,80*1,50+6,70*1,50+3,00*1,50+7,20*1,50		67,500
VV	"viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.1.1.b.4		
VV	Součet		470,019

6	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	24,300	95,00	2 308,50
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuté v cenách příslušných stavebních prací.
 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

VV	16,20*1,50	"viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.1.1.b.2	24,300
----	------------	--	--------

7	K	952901102	Cíštění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, ploch do přes 0,6 do 1,5 m2	m2	15,035	55,00	826,93
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m² ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m² rozvinuté plochy schodišťových stупňů,</p> <p>c) podest se určuje v m² půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m² plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m² pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovinný, nezdrsňený, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovinný, zdrsňený, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách čištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stупňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smeti, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>				
	VV		1,00*0,95+0,90*0,95*13+0,90*0,95*2+0,60*2,10	"W1, W2, W3, W6	15,035		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4				
8	K	952901103	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m ²	m ²	10,005	45,00	450,23
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m² ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m² rozvinuté plochy schodišťových stупňů,</p> <p>c) podest se určuje v m² půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m² plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m² pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovinný, nezdrsňený, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovinný, zdrsňený, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách čištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stупňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smeti, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>				
	VV		1,45*1,15*6	"W8	10,005		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4				
9	K	952901104	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m ²	m ²	388,440	45,00	17 479,80
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m² ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m² rozvinuté plochy schodišťových stупňů,</p> <p>c) podest se určuje v m² půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m² plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m² pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovinný, nezdrsňený, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovinný, zdrsňený, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách čištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stупňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smeti, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>				
	VV		1,35*2,60*100+1,05*2,60	"W4, W5	353,730		
	VV		1,45*2,60*6+1,55*2,60*3	"W7, W9	34,710		
	VV		Součet		388,440		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4				
10	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m ²	2 062,280	25,00	51 557,00
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m² ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m² rozvinuté plochy schodišťových stупňů,</p> <p>c) podest se určuje v m² půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m² plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m² pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovinný, nezdrsňený, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovinný, zdrsňený, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách čištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stупňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smeti, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>				
	VV		1,PP				
	VV		64,55+63,20+67,10+2,475*4,00		204,750		
	VV		1,NP				
	VV		132,70+68,20+68,90+72,60+3,20+13,10+13,90+16,13		388,730		
	VV		2,70*7,00+38,40+20,85+9,32+17,16+2,60*4,00		115,030		
	VV		2,NP				
	VV		71,40+71,00+75,90+19,44+9,45+21,26+17,40+71,20		357,050		
	VV		70,80+76,20+12,35+49,60+88,97+21,26+2,60*4,00		329,580		
	VV		3,NP				
	VV		19,44+71,40+71,00+75,90+9,00+21,60+116,40+24,00		408,740		
	VV		12,40+76,20+70,80+71,20+17,40+2,60*4,00		258,400		
	VV		Součet		2 062,280		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4				
11	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m ²	m ²	14,720	271,00	3 989,12
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.</p>				
	VV		1,00*0,95+0,90*0,95*13+0,90*0,95*2+0,45*2,10	"W1 W2 W3 W6	14,720		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
12	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m ²	m ²	10,005	155,00	1 550,78
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.</p>				
	VV		1,45*1,15*6	"W8	10,005		
	VV		viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
13	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m ²	m ²	376,245	127,00	47 783,12
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.</p>				
	VV		1,35*2,60*100	"W4	351,000		
	VV		1,05*2,50	"W5	2,625		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		1,45*2,60*6 "W7			22,620	
	WV		Součet			376,245	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
14	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zábrubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy přes 4 m2	m2	12,090	110,00	1 329,90
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.				
	WV		1,55*2,60*3 "W9			12,090	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
15	K	98900X101	Drobné stavební připomocve v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	180,000	350,00	63 000,00
16	M	55399901X102	drobný blíže nespécifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla	kg	225,000	24,30	5 467,50
17	K	X02	Demontáž provazových sítí na oknech v tělocvičně	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
D	997		Přesun sutě				67 514,83
18	K	997013155	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisele s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	23,020	1 160,00	26 703,20
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost. b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy. c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku. d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.				
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	23,020	209,00	4 811,18
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.				
20	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	667,522	9,10	6 074,45
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.				
	WV		23,018*29			667,522	
21	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	23,020	1 300,00	29 926,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.				
D	998		Přesun hmot				12 467,95
22	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	46,872	266,00	12 467,95
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 400 453,04
D	764		Konstrukce klempířské				65 357,36
23	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	209,550	56,10	11 755,76
	WV		1,05 "K1			1,050	
	WV		1,80*100+1,50+1,05+1,90*6+2,05*3 "K5			200,100	
	WV		1,40*6 "K6			8,400	
	WV		Součet			209,550	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
24	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	8,400	220,00	1 848,00
	WV		1,40*6 "K6			8,400	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
25	K	764216606	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm	m	201,150	250,00	50 287,50
	WV		1,05+1,80*100+1,50+1,05+1,90*6+2,05*3 "K1 K5			201,150	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.2 až D.1.b.4				
26	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,905	1 620,00	1 466,10
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
D	766		Konstrukce truhlářské				4 923 626,71
27	K	766621111	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 špaletových do zdvia, výšky do 1,5 m	m2	10,005	380,00	3 801,90
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. 3. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelhou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.				
	WV		1,45*1,15*6 "W8			10,005	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
28	M	61110019W08	okno dřevěné špaletové 2-křídlové, obě křídla dovnitř otevíraná Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, vnější křídla izolační dvojsklo, vnitřní křídla jednoduché sklo, barva slonová kost, 1450x1150 mm, ozn. W8	kus	6,000	16 933,00	101 598,00
	WV		6 "W8			6,000	
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
29	K	766621112	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 špaletových do zdvia, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	1,260	380,00	478,80
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. 3. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelhou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		0,60*2,10 "W6 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,260		
30	M	61110019W06	okno dřevěné špaletové 2-křídlové, obě křídla otevíraná, dolní křídlo otevírané a sklápěcí Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, izolační trojsklo, barva slonová kost, 600x2100 mm, ozn. W6	kus	1,000	16 425,00	16 425,00
	W		1 "W6 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,000		
31	K	766621113	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 špaletových do zdvia, výšky přes 2,5 m	m2	388,335	400,00	155 334,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začáštění. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. 3. V cenách 766 62 - 9 . . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.				
	W		1,35*2,60*100 "W4		351,000		
	W		1,05*2,50 "W5		2,625		
	W		1,45*2,60*6 "W7		22,620		
	W		1,55*2,60*3 "W9		12,090		
	W		Součet		388,335		
	W		viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
32	M	61110019W04	okno dřevěné špaletové 4-křídlové, křídla dovnitř otevíraná Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, vnější křídla izolační dvojsklo, vnitřní křídla jednoduché sklo, barva slonová kost, 1350x2600 mm, ozn. W4	kus	100,000	40 465,00	4 046 500,00
	W		100 "W4 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		100,000		
33	M	61110019W05	okno dřevěné špaletové 4-křídlové, křídla dovnitř otevíraná Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, vnější křídla izolační dvojsklo, vnitřní křídla jednoduché sklo, barva slonová kost, 1050x2600 mm, ozn. W5	kus	1,000	36 613,00	36 613,00
	W		1 "W5 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,000		
34	M	61110019W07	okno dřevěné špaletové 4-křídlové, křídla dovnitř otevíraná Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, vnější křídla izolační dvojsklo, vnitřní křídla jednoduché sklo, barva slonová kost, 1450x2600 mm, ozn. W7	kus	6,000	41 815,00	250 890,00
	W		6 "W7 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		6,000		
35	M	61110019W09	okno dřevěné špaletové 4-křídlové, křídla dovnitř otevíraná Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, vnější křídla izolační dvojsklo, vnitřní křídla jednoduché sklo, barva slonová kost, 1550x2600 mm, ozn. W9	kus	3,000	43 406,00	130 218,00
	W		3 "W9 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		3,000		
36	K	766621622	Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdvia	kus	16,000	581,00	9 296,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začáštění. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. 3. V cenách 766 62 - 9 . . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.				
	W		1 "W1		1,000		
	W		13 "W2		13,000		
	W		2 "W3		2,000		
	W		Součet		16,000		
	W		viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1				
37	M	61110019W01	okno dřevěné 2-křídlové, obě křídla otevíraná, jedno křídlo sklápěcí Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, jednoduchý rám, izolační trojsklo, barva slonová kost, 1000x950 mm ozn. W1	kus	1,000	6 692,00	6 692,00
	W		1 "W1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,000		
38	M	61110019W02	okno dřevěné 1-křídlové, otevírané a sklápěcí Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, jednoduchý rám, izolační trojsklo, barva slonová kost, 900x950 mm ozn. W2	kus	13,000	5 600,00	72 800,00
	W		13 "W2 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		13,000		
39	M	61110019W03	okno dřevěné 1-křídlové, otevírané a sklápěcí Uw ≤ 0,96 W/m²K dřevěné eurohranoly, jednoduchý rám, izolační trojsklo, barva slonová kost, 900x950 mm ozn. W3	kus	2,000	5 600,00	11 200,00
	W		2 "W3 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		2,000		
40	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	106,000	154,00	16 324,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 766 69 - 3421 a 3422 jsou započteny i náklady na zaměření zřizovaných otvorů. 2. V cenách 766 69 - 4111 až 4124 jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání, ukotvení a vyplnění spáry mezi parapetem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začáštění. 3. Cenami -97 . . . nelze oceňovat venkovní krycí listy balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.				
	W		80+6+16+4 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		106,000		
41	M	60794190X01	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 180 mm, délky 1500 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	80,000	361,00	28 880,00
	W		80 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		80,000		
42	M	60794190X03	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 220 mm, délky 1600 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	6,000	383,00	2 298,00
	W		6 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		6,000		
43	M	60794190X04	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 220 mm, délky 1500 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	16,000	362,00	5 792,00
	W		16 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		16,000		
44	M	60794190X05	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 280 mm, délky 1500 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	4,000	392,00	1 568,00
	W		4 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		4,000		
45	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	239,00	239,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 766 69 - 3421 a 3422 jsou započteny i náklady na zaměření zřizovaných otvorů. 2. V cenách 766 69 - 4111 až 4124 jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání, ukotvení a vyplnění spáry mezi parapetem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začáštění. 3. Cenami -97 . . . nelze oceňovat venkovní krycí listy balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.				
	W		1 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,000		
46	M	60794190X02	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 380 mm, délky 1200 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	1,000	387,00	387,00
	W		1 "T1 viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.1 až D.1.b.4		1,000		
47	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	3,000	321,00	963,00
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 766 69 - 3421 a 3422 jsou započteny i náklady na zaměření zřizovaných otvorů. 2. V cenách 766 69 - 4111 až 4124 jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání, ukotvení a vyplnění spáry mezi parapetem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začáštění. 3. Cenami -97 . . . nelze oceňovat venkovní krycí listy balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		3 "T1		3,000		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
48	M	60794190X06	deska parapetní dřevotřísková potažená CPL laminátem, tl. desky 19 mm se zaoblenou přední hranou, barva slonová kost, vnitřní šířky 380 mm, délky 1700 mm, dodání včetně kotevního materiálu, ozn. T1	kus	3,000	532,00	1 596,00
	WV		3 "T1		3,000		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4				
49	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	27,437	865,00	23 733,01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
	D	781	Dokončovací práce - obklady				871,88
50	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	1,800	420,00	756,00
	WV		0,60*3 "1.121 - viz. přílohy PD: D.1.1.1.a a D.1.b.2		1,800		
51	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	0,324	350,00	113,40
	WV		0,60*0,45*1,20		0,324		
52	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,005	495,00	2,48
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				35 119,14
53	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	370,455	5,00	1 852,28
	WV		370,455 "oprava ostění a nadpraží po výměně oken - viz. položka 622325302		370,455		
54	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2 silikonový	m2	370,455	14,00	5 186,37
	WV		370,455 "oprava ostění a nadpraží po výměně oken - viz. položka 622325302		370,455		
55	K	783827125	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobných hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čístenosti 1 a 2 silikonový	m2	370,455	75,80	28 080,49
	WV		370,455 "viz. položka 783823135		370,455		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				238 534,01
56	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 239,532	14,00	17 353,45
	WV		1.NP				
	WV		2,05*3,60+(1,05+2*2,60)*0,25+(1,20+2*2,60)*0,45+2,35*3,60+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25 "1.114		23,595		
	WV		2,35*3,60+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25 "1.115		11,773		
	WV		"1.116				
	WV		(2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25)*2		22,025		
	WV		2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15		10,343		
	WV		2,35*3,60+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25 "1.117		11,773		
	WV		"1.118				
	WV		4,15*3,56+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25)*2		21,399		
	WV		9,70*3,60+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25)*4		48,170		
	WV		"1.119				
	WV		9,70*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25)*4 "1.119		47,200		
	WV		9,75*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,25)*4 "1.120		47,375		
	WV		1,45*3,00+(0,60+2*2,10)*0,45 "1.121		6,510		
	WV		2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.122		10,343		
	WV		(2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.124		20,685		
	WV		4,30*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.126		20,335		
	WV		2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.127		10,343		
	WV		2.NP				
	WV		2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.203		10,343		
	WV		(2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.207		20,685		
	WV		9,60*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.208		44,170		
	WV		9,55*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.209		43,995		
	WV		9,55*3,50+4,15*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*6 "1.210		63,805		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.211		10,868		
	WV		(2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.212		21,735		
	WV		11,625*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.213		51,258		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.214		10,868		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.219		10,868		
	WV		9,55*3,50+4,20*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*6 "1.220		63,980		
	WV		9,55*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.221		43,995		
	WV		9,60*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.222		44,170		
	WV		(2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.213		21,735		
	WV		3.NP				
	WV		2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.303		10,343		
	WV		(2,20*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.307		20,685		
	WV		9,60*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.308		44,170		
	WV		9,55*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.309		43,995		
	WV		9,55*3,50+4,15*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*6 "1.310		63,805		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.311		10,868		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.312		10,868		
	WV		14,75*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*5 "1.313		64,838		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.314		10,868		
	WV		2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15 "1.319		10,868		
	WV		9,55*3,50+4,20*3,50+((1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*6 "1.320		63,980		
	WV		9,55*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.321		43,995		
	WV		9,60*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*4 "1.322		44,170		
	WV		(2,35*3,50+(1,35+2*2,60)*0,25+(1,50+2*2,60)*0,15)*2 "1.323		21,735		
	WV		Součet		1 239,532		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1 až D.1.b.4 a D.1.b.6 až D.1.b.10				
57	K	784111005	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	111,860	10,00	1 118,60
	WV		1.NP				
	WV		"1.123				
	WV		15,40*5,00+((1,45+2*2,60)*0,25+(1,60+2*2,60)*0,30)*6		99,215		
	WV		((1,45+2*1,15)*0,25+(1,60+2*1,15)*0,30)*6		12,645		
	WV		Součet		111,860		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1.a, D.1.b.1, D.1.b.2, D.1.b.4 a D.1.b.8				
58	K	784171001	Ólepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	936,100	8,00	7 488,80
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pásky, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				
	WV		2*(1,00+0,95)+2*(0,90+0,95)*13 "W1,W2		52,000		
	WV		2*(1,35+2,60)*10+2*(1,05+2,60)+2*(0,60+2,10) "W4,W5, W6		834,300		
	WV		2*(1,55+2,60)*6 "W9		49,800		
	WV		Součet		936,100		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4 a D.1.b.10				
59	K	784171005	Ólepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky přes 5,00 m	m	79,800	9,00	718,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pásky, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				
	WV		2*(0,90+0,95) "W3		3,700		
	WV		2*(1,45+2,60)*6+2*(1,45+1,15)*6 "W7, W8		79,800		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.b.1, D.1.b.2				
60	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	2 133,390	7,00	14 933,73
	WV		(936,100+79,80)*2*1,05 "viz. položky 784171001 a 784171005		2 133,390		
61	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	2 062,280	15,00	30 934,20
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				
	WV		2062,280 "viz. položka 952902031		2 062,280		
62	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	405,275	15,00	6 079,13
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				
	WV		1,00*0,95+0,90*0,95*13 "W1, W2		12,065		
	WV		1,35*2,60*104+1,05*2,60+0,60*2,10 "W4,W5, W6		369,030		
	WV		1,55*2,60*6 "W9		24,180		
	WV		Součet		405,275		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.b.1 až D.1.b.4 a D.1.b.10				
63	K	784171115	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky přes 5,00	m2	33,480	15,00	502,20
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%.				
	WV		0,90*0,95+1,45*2,60*6+1,45*1,15*6 "W3, W7, W8		33,480		
	WV		Součet		33,480		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.b.1, D.1.b.2				
64	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	2 626,087	20,00	52 521,74
	WV		(2062,280+405,275+33,480)*1,05 "viz. položky 784171101, 784171111 a 784171115		2 626,087		
65	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 239,532	12,00	14 874,38
	WV		1239,532 "viz. položka 784111001		1 239,532		
66	K	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	111,860	16,00	1 789,76
	WV		111,86 "viz. položka 784111005		111,860		
67	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	438,755	15,00	6 581,33
	WV		405,275+33,480 "viz. položky 784171111 a 784171115		438,755		
68	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	2 062,280	15,00	30 934,20
	WV		2062,280 "viz. položky 784171101		2 062,280		
69	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 239,532	39,00	48 341,75
	WV		1239,532 "viz. položka 784111001		1 239,532		
70	K	784211105	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	111,860	39,00	4 362,54
	WV		111,86 "viz. položka 784111005		111,860		
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				136 943,94
71	K	786626111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	352,815	60,00	21 168,90
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.				
	WV		1,35*2,60*(19+32+36) "W4		305,370		
	WV		1,05*2,60 "W5		2,730		
	WV		1,45*2,60*6 "W7		22,620		
	WV		1,45*1,15*6 "W8		10,005		
	WV		1,55*2,60*3 "W9		12,090		
	WV		Součet		352,815		
	WV		viz. přílohy PD: D.1.1.1a, D.1.b.2 až D.1.b.4				
72	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	352,815	326,00	115 017,69
	WV		352,815 "viz. položka 786626111		352,815		
73	K	998786103	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,459	1 650,00	757,35
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se limto způsobem skutečně přemísťuje.				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664

Zadavatel:

Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice

Uchazeč:

APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 8. 1. 2021

IČ:

00261220

DIČ:

CZ00261220

IČ:

26223341

DIČ:

CZ26223341

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

114 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

114 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

23 940,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

137 940,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

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

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664

Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel: Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice

BKN, spol.s
Projektant: r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Uchazeč: APIDA s.r.o., Dušníky čp.9, 413 01 Roudnice nad Labem

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

114 000,00

VON - Vedlejší a ostatní náklady

114 000,00

O02 - Ostatní náklady

74 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracování PD v souladu s požadavky 121. výzvy opžp na budovu ZŠ T.G.Masaryka, Palackého 535

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

Místo: k.ú.Česká Kamenice č.p.st.664

Datum: 8. 1. 2021

Zadavatel: Město Česká Kamenice Náměstí Míru219Česká Kamenice

Projektant: BKN, spol. s
r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké
Mýto

Uchazeč: APIDA s.r.o., Dušníky č.p.9, 413 01 Roudnice nad Labem

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 114 000,00

D VON Vedlejší a ostatní náklady 114 000,00

D O02 Ostatní náklady 74 000,00

1	K	0330020X1	Inženýrské sítě stávající, vytyčení stavby, staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození, včetně zpětného protokolárního předání jejich správcům.

2	K	045002X00	Koordináční a kompletační činnost	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Náklady na zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí, zajištění koordináční činnosti poddodavatelů zhotovitele, zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla. Předání všech dokladů o dokončené stavbě.

3	K	043103X11	Zkoušky, atesty a revize	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
---	---	-----------	--------------------------	--------	-------	----------	----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle platných právních předpisů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla

4	K	013254X00	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána 3x (třikrát) v písemné formě a dále 2x (dvakrát) ve formě elektronické na CD. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby (dále také "PD") bude zpracována v souladu s platnou legislativou

5	K	043194X12	Fotodokumentace prováděného díla	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	----------------------------------	--------	-------	----------	----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá zadavateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím. □

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady 40 000,00

6	K	031103X00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zmního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na vhodné zabezpečení staveniště. □

7	K	0700010X1	Provozní a územní vlivy	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	-------------------------	--------	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce: □

Poznámka k položce : Náklady na úpravu pozemků, jež nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvede zhotovitel po ukončení prací neprodejené do původního stavu; náklady na zajištění opatření k dočasné ochraně vzrostlých dřevin, jež mají být zachovány, konstrukci a staveb, náklady na opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi. Náklady na zábor pozemku, který není v majetku zadavatele.

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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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 řádku 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 prováděny. 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být 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 stavebních 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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