

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MS-MONTESSORI-S
Stavba: S-ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU MŠ MONTESSORI, ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

KSO:
Místo: ZAMECKA UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

CC-CZ:
Datum: 26. 7. 2020

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO JABLONEC NAD NISOU

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
PROJEKTOVÝ ATELIER DAVID

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jaroslav VALENTA

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven podle projektové dokumentace stupně DPS za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál nebo výrobek,

Cena bez DPH **1 393 896,41**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 393 896,41	292 718,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 686 614,66**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: MS-MONTESSORI-S

Stavba: S-ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU MŠ MONTESSORI, ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

Místo: ZAMECKA UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

Datum:

26. 7. 2020

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO JABLONEC NAD NISOU

Projektant:

PROJEKTOVÝ ATELIER

Uchazeč:

Zpracovatel:

DAVID

Jaroslav VALENTA

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 393 896,41	1 686 614,66	
MS-MONTESSORI-S	S-ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU MŠ MONTESSORI, ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU	1 393 896,41	1 686 614,66	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**S-UPRAVA STAVAJICIHO OBJEKTU MS MONTESSORI, ZAMECKA UL.
223/10, JABLONEC NAD NISOU**

KSO:

Místo: ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

CC-CZ:

Datum: 26. 7. 2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO JABLONEC NAD NISOU

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TERMIL s.r.o.

IČ:

25490885

DIČ:

25490885

Projektant:

PROJEKTOVÝ ATELIER DAVID

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jaroslav VALENTA

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven podle projektové dokumentace stupně DPS za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Název položky" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užitné vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace.

Cena bez DPH

1 393 896,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 393 896,41	21,00%	292 718,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 686 614,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **S-UPRAVA STAVAJICIHO OBJEKTU MS MONTESSORI, ZAMECKA UL.
223/10, JABLONEC NAD NISOU**

Místo: ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26. 7. 2020

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO JABLONEC NAD NISOU

Projektant: PROJEKTOVÝ

Uchazeč: TERMIL s.r.o.

Zpracovatel: ATELIER DAVID
Jaroslav VALENTA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 393 896,41

HSV - Práce a dodávky HSV

1 066 987,03

1 - Zemní práce	365 778,69
2 - Zakládání	45 775,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	431 498,60
4 - Vodorovné konstrukce	10 420,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	42 346,26
8 - Trubní vedení	106 717,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	23 621,20
997 - Přesun sutě	23 231,09
998 - Přesun hmot	17 598,75

PSV - Práce a dodávky PSV

326 909,38

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	177 833,14
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	26 112,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	57 831,96
764 - Konstrukce klempířské	15 110,28
766 - Konstrukce truhlářské	33 150,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 872,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**S-UPRAVA STAVAJICIHO OBJEKTU MS MONTESSORI, ZAMECKA UL.
223/10, JABLONEC NAD NISOU**

Místo: ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26. 7. 2020

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO JABLONEC NAD NISOU

Projektant: PROJEKTOVÝ

Uchazeč: TERMIL s.r.o.

Zpracovatel: ATELIER DAVID
Jaroslav VALENTA

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

Náklady soupisu celkem

1 393 896,41

D HSV Práce a dodávky HSV

1 066 987,03

D 1

Zemní práce

365 778,69

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	42,000	100,00	4 200,00
	VV		"odměřeno mimo objekt"12,00*3,50		42,000		
2	K	132354204	Hloubení zapazených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m ³	m ³	173,511	720,00	124 927,92
	VV		"odměřeno"3,00*0,80*1,10		2,640		
	VV		(3,30+6,50)*0,92*(1,10+2,45)/2		16,003		
	VV		(5,00+3,50)*1,31*2,45		27,281		
	VV		12,25*1,06*(0,90+1,35)/2		14,608		
	VV		4,78*1,06*1,60		8,107		
	VV		1,40*1,70*1,60		3,808		
	VV		11,36*1,26*(1,60+2,30)/2		27,912		
	VV		4,75*1,18*2,00		11,210		
	VV		6,75*1,18*2,00		15,930		
	VV		10,50*1,18*2,00		24,780		
	VV		4,50*0,80*1,10		3,960		
	VV		(8,50+4,20)*0,80*1,70		17,272		
	VV		Součet		173,511		
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn ryh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	315,763	250,00	78 940,75
	VV		"odměřeno"3,00*2*1,10		6,600		
	VV		(3,30+6,50)*2*(1,10+2,45)/2		34,790		
	VV		(5,00+3,50)*2*2,45		41,650		
	VV		12,25*2*(0,90+1,35)/2		27,563		
	VV		4,78*2*1,60		15,296		
	VV		1,40*2*1,60		4,480		
	VV		11,36*2*(1,60+2,30)/2		44,304		
	VV		4,75*2*2,00		19,000		
	VV		6,75*2*2,00		27,000		
	VV		10,50*2*2,00		42,000		
	VV		4,50*2*1,10		9,900		
	VV		(8,50+4,20)*2*1,70		43,180		
	VV		Součet		315,763		
4	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn ryh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m ²	315,763	60,00	18 945,78
	VV		"odměřeno"3,00*2*1,10		6,600		
	VV		(3,30+6,50)*2*(1,10+2,45)/2		34,790		
	VV		(5,00+3,50)*2*2,45		41,650		
	VV		12,25*2*(0,90+1,35)/2		27,563		
	VV		4,78*2*1,60		15,296		
	VV		1,40*2*1,60		4,480		
	VV		11,36*2*(1,60+2,30)/2		44,304		
	VV		4,75*2*2,00		19,000		
	VV		6,75*2*2,00		27,000		
	VV		10,50*2*2,00		42,000		
	VV		4,50*2*1,10		9,900		
	VV		(8,50+4,20)*2*1,70		43,180		
	VV		Součet		315,763		
5	K	162751137	Vodorovné premístení výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9.000 do 10.000 m	m ³	48,880	260,00	12 708,80
	VV		"výkopy celkem"173,511		173,511		
	VV		"odpočet zásypů"-124,631		-124,631		
	VV		Součet přebytečný výkopek celkem		48,880		
6	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tříd těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	48,880	160,00	7 820,80
	VV		"výkopy celkem"173,511		173,511		
	VV		"odpočet zásypů"-124,631		-124,631		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet přebytečný výkopek celkem		48,880		
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	97,760	360,00	35 193,60
	VV		48,880*2		97,760		
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	48,880	16,00	782,08
	VV		"výkopy celkem"173,511		173,511		
	VV		"odpočet zásypů"-124,631		-124,631		
	VV		Součet přebytečný výkopek celkem		48,880		
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	124,631	220,00	27 418,82
	VV		"výkopy celkem"173,511		173,511		
	VV		"odpočet lože"-8,27		-8,270		
	VV		"odpočet obsypů potrubí 160"-37,31*0,80*0,46		-13,730		
	VV		"odpočet obsypů potrubí 200"-31,61*0,80*0,50		-12,644		
	VV		"odpočet drenáží"-53,75*0,45*0,55		-13,303		
	VV		"odpočet šachet"-				
	VV		(3,14*0,15*0,15*2,00*2+3,14*0,30*0,30*(1,40+0,90))		-0,933		
	VV		Součet		124,631		
10	K	175111101	Obsypání potrubí rucně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	24,631	360,00	8 867,16
	VV		"odměřeno 30cm nad potrubí 160"37,31*0,80*0,46 - 37,31*3,14*0,08*0,08		12,980		
	VV		"odměřeno 30 cm nad potrubí 200"31,61*0,80*0,50- 31,61*3,14*0,10*0,10		11,651		
	VV		Součet		24,631		
11	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	49,262	790,00	38 916,98
	VV		24,631*2,00		49,262		
12	K	181351003	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	42,000	120,00	5 040,00
	VV		"odměřeno mimo objekt"12,00*3,50		42,000		
13	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	42,000	20,00	840,00
	VV		"odměřeno mimo objekt"12,00*3,50		42,000		
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,630	200,00	126,00
	VV		42,000*0,015		0,630		
15	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	42,000	5,00	210,00
	VV		42,00		42,000		
16	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	42,000	5,00	210,00
17	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	42,000	15,00	630,00
D	2		Zakládání				45 775,14
18	K	211971121	Zřízení opláštění vyplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	72,563	30,00	2 176,89
	VV		"odměřeno"(5,75+10,50+5,00+7,50+16,50+8,50)*0,45*3		72,563		
19	M	69311175	geotextilie PP s ÚV stabilizací 500g/m2	m2	79,819	58,00	4 629,50
	VV		72,563*1,10		79,819		
20	K	212750101	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením betonového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	53,750	725,00	38 968,75
	VV		"odměřeno"5,75+10,50+5,00+7,50+16,50+8,50		53,750		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				431 498,60
21	K	300001	Uzavření injektážních vrtů těsnící maltou	ks	497,680	20,00	9 953,60
	VV		"8 ks vrtů na bm"(6,92+50,61+4,68)*8		497,680		
22	K	310218811	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 pro jakékoliv tl. zdi	m3	0,768	17 500,00	13 440,00
	VV		"doplnění zdiva kamenného soklu vč provázání se stávajícím zdivem"0,80*0,80*0,60*2		0,768		
23	K	310237261	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	4,000	750,00	3 000,00
	VV		"zazdívka nik po původních oknech"2*2		4,000		
24	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel nesmršřivou těsnící maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	104,320	1 315,00	137 180,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		w1+w2		104,320		
25	K	319202112	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm	m	6,920	2 560,00	17 715,20
	vv		"odměřeno v provedení podle TZ a skladby konstrukcí ozn.X1+X2 dvě vrstvy" (2,46+0,50*2)*2		6,920		
26	K	319202115	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	50,610	4 500,00	227 745,00
	vv		"odměřeno v provedení podle TZ a skladby konstrukcí ozn.X1+X2*3,46+10,49+11,36+10,48+11,36+3,46		50,610		
27	K	319202116	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 900 do 1 200 mm	m	4,680	4 800,00	22 464,00
	vv		"odměřeno v provedení podle TZ a skladby konstrukcí ozn.X1+X2 dvě vrstvy"1,17*2*2		4,680		
	D	4	Vodorovné konstrukce				10 420,20
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku 0-8 mm	m3	8,270	1 260,00	10 420,20
	vv		(37,31+31,61)*0,80*0,15		8,270		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 346,26
29	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	3,660	690,00	2 525,40
	vv		"ozn.O04"(0,90+0,45)*2*0,30*2		1,620		
	vv		"ozn.O05"(1,00+0,70)*2*0,30*2		2,040		
	vv		Součet		3,660		
30	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch adhezni postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	12,000	110,00	1 320,00
	vv		w2		12,000		
31	K	622821002	Sanační lehčená omítka vnějších ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná včetně sanačního postřiku tl. do 5 mm. tl. jádrové omítky do 20 mm ručně štuková	m2	28,120	1 170,00	32 900,40
	vv		w2		12,000		
	vv	w3	"w3"((0,70+0,93+1,17)*2+2,46)*2,00		16,120		
	vv		Součet		28,120		
32	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	120,440	40,00	4 817,60
	vv		w1+w2+w3		120,440		
33	K	629999001	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za každé další kropení vodou vysoce nasáklavého povrchu	m2	120,440	6,50	782,86
	vv		w1+w2+w3		120,440		
	D	8	Trubní vedení				106 717,10
34	K	800001	Provizorní napojení dešťových svodů do kanalizace	m	80,000	150,00	12 000,00
	vv		"předpoklad"80		80,000		
35	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost tříd SN 4 DN 160	m	37,310	430,00	16 043,30
	vv		"odměřeno"1,27+1,27+1,29+9,94+5,04+4,75+7,11+6,64		37,310		
36	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost tříd SN 4 DN 200	m	31,610	580,00	18 333,80
	vv		"odměřeno"8,37+1,14+8,15+2,91+8,02+3,02		31,610		
37	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	4,000	200,00	800,00
	vv		"kolena 45°"4		4,000		
38	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	4,000	150,00	600,00
39	K	877355211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200	kus	5,000	210,00	1 050,00
	vv		"kolena 45°"5		5,000		
40	M	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	kus	5,000	250,00	1 250,00
41	K	877355221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 200	kus	3,000	300,00	900,00
	vv		"odbočky"3		3,000		
42	M	28611918	odbočka kanalizační s hrdlem PVC 200/160/45°	kus	3,000	420,00	1 260,00
43	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	8,000	500,00	4 000,00
44	K	892352121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 200	úsek	6,000	600,00	3 600,00
45	K	894812112	Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/do150 pravý nebo levý přítok	kus	2,000	1 625,00	3 250,00
46	K	894812132	Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
	vv		"pro trativody"2		2,000		
47	K	894812149	Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2131 - 2142 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	50,00	100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	894812160	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop litinový (pro třídu zatížení čtvercový do teleskopické trubky (B125)	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
49	K	894812312	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30° 60° 90°	kus	1,000	5 625,00	5 625,00
50	K	894812318	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 sběrné tvaru X	kus	1,000	6 625,00	6 625,00
51	K	894812331	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	3,000	2 240,00	6 720,00
	vv		1,000*2		3,000		
52	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	80,00	160,00
53	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	2,000	9 000,00	18 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 621,20
54	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly . plochy do 1 m2	m2	2,210	320,00	707,20
	vv		"ozn.O04"0,90*0,45*2		0,810		
	vv		"ozn.O05"1,00*0,70*2		1,400		
	vv		Součet		2,210		
55	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2. v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	28,120	110,00	3 093,20
	vv		w2+w3		28,120		
56	K	978023411	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	104,320	60,00	6 259,20
	vv		w1+w2		104,320		
57	K	978071221	Odsekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace lepenkové svislé, plochy přes 1 m2	m2	104,320	130,00	13 561,60
	vv		"skladba w1 odměřeno podle D1.2"				
	vv	w1	(6,30+10,50+3,50)*2,00+12,50*(2,30+1,60)/2+(4,00+4,50)*2,4		92,320		
	vv	w2	5+(0,70+0,93)*2*2,00		12,000		
	vv		Součet		104,320		
	D	997	Přesun sutě				23 231,09
58	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,971	230,00	2 523,33
59	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i zanočatý 1 km přes 1 km	t	208,449	12,50	2 605,61
	vv		10,971*19		208,449		
60	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	10,971	1 650,00	18 102,15
	D	998	Přesun hmot				17 598,75
61	K	998011003	Přesun hmot pro budovy obcanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24	t	70,395	250,00	17 598,75
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				326 909,38
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				177 833,14
62	K	711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S mineralizačním nástřikem nebo nátěrem, do tl. 2 mm	m2	104,320	80,00	8 345,60
	vv		w1+w2		104,320		
63	M	24551000	nátěr penetrační mineralizační hloubkový	kg	2,086	260,00	542,36
	vv		104,32*0,02		2,086		
64	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 8 0 mm tl fólie do 0 6 mm	m2	106,168	173,00	18 367,06
	vv		w1*1,15		106,168		
65	K	711192102	Provedení izolace proti zemní vlhkost mineralní hydroizolační stěrkou na ploše svislé S jednovrstvá na zdivu	m2	104,320	190,00	19 820,80
	vv		"kotvicí můstek 1 mm" w1+w2		104,320		
66	M	58581001	stěrka hydroizolační sulfátová síranovzdorná pro dodatečné utěsnění sklepa a zasolených podkladů	kg	187,776	150,00	28 166,40
	vv		104,320*1,80		187,776		
67	K	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S dvouvrstvá na zdivu	m2	104,320	350,00	36 512,00
	vv		"nátěr 2x 1,20mm" w1+w2		104,320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	M	58581001	<i>stěrka hydroizolační sulfátová síranovzdorná pro dodatečné utěsnění sklepa a zasolených podkladů</i>	kg	417,280	150,00	62 592,00
	vv		104,32*4,00		417,280		
69	K	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	1 743,462	2,00	3 486,92
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				26 112,00
70	K	721241102	Lapače střešních splavenin litinové DN 125	kus	8,000	3 200,00	25 600,00
	vv		" v provedení podle tabulek výrobků ozn. I06*8		8,000		
71	K	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	256,000	2,00	512,00
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				57 831,96
72	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	119,000	170,00	20 230,00
	vv		"okolo objektu odměřeno"19,00*2+17,00+4,00*2,00*8		119,000		
73	M	35442062	<i>pás zemnicí 30x4mm FeZn</i>	kg	124,950	80,00	9 996,00
	vv		119*1,05		124,950		
74	K	741420002	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami. Ø přes 10 mm	m	20,000	260,00	5 200,00
	vv		"nad terén"2,50*8		20,000		
75	M	35441073	<i>drát D 10mm FeZn</i>	kg	32,400	80,00	2 592,00
	vv		20*1,62		32,400		
76	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	10,000	120,00	1 200,00
	vv		"po střeše odměřeno cca po 2m"20/2		10,000		
77	M	35431162	<i>svorka univerzální pro lano 6-50mm²</i>	kus	10,000	80,00	800,00
78	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	8,000	500,00	4 000,00
79	M	35441830	<i>úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn</i>	kus	8,000	310,00	2 480,00
80	M	35442092	<i>tyč zemnicí 1,5m FeZn</i>	kus	8,000	400,00	3 200,00
81	K	741421a	Demontáž jímacích tyčí	ks	5,000	500,00	2 500,00
82	K	741430004	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben	kus	5,000	600,00	3 000,00
83	M	35441005	<i>tyč jímací se závitem do dřeva 1500mm FeZn</i>	kus	5,000	300,00	1 500,00
84	K	998741203	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	566,980	2,00	1 133,96
	D	764	Konstrukce klempířské				15 110,28
85	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	3,800	80,00	304,00
	vv		" O04+O05"(0,90+1,00)*2		3,800		
86	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,000	80,00	1 280,00
	vv		2,00*8		16,000		
87	K	764216642	Oplechování parapetů z plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů do rš 200 mm	m	3,800	450,00	1 710,00
	vv		"rš 180 v provedení podle tabulky výrobků ozn. K19a okna O04+O05"(0,90+1,00)*2		3,800		
88	K	764518623	Svod z plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 125mm	m	16,000	720,00	11 520,00
	vv		2,00*8		16,000		
89	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	148,140	2,00	296,28
	D	766	Konstrukce truhlářské				33 150,00
90	K	766003	D+M Okno plastové 900/450 v provedení podle tabulky oken ozn. O04	kpl	2,000	7 930,00	15 860,00
91	K	766004	D+M Okno plastové 1000/700 v provedení podle tabulky oken ozn. O05	kpl	2,000	8 320,00	16 640,00
92	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	325,000	2,00	650,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				16 872,00
93	K	783823137	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m ²	28,120	200,00	5 624,00
	vv		w2+w3		28,120		
94	K	783827127	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m ²	56,240	200,00	11 248,00
	vv		(w2+w3)*2		56,240		

SEZNAM FIGUR

Kód: MS-MONTESSORI-S
 Stavba: S-ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU MŠ MONTESSORI, ZÁMECKÁ UL. 223/10, JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26. 7. 2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
MS-MONTESSORI-S-UPRAVA STAVAJICIHO OBJEKTU MS MONTESSORI, S ZÁMECKÁ UL. 223/10. JABLONEC NAD NISOU			
s1	skladba střechy s1	m2	357,476
s1	"s1 digitálně odměřeno"365,80-s2		357,476
s2	střecha s2	m2	8,324
	"v provedení podle skladby konstrukcí ozn. s1+s2"		0,000
s2	"s2 digitálně odměřeno"0,495*1,15*2*4+1,30*1,45*2		8,324
w1	skladba w1	m2	92,320
	"skladba w1 odměřeno podle D1.2"		0,000
w1	(6,30+10,50+3,50)*2,00+12,50*(2,30+1,60)/2+(4,00+4,50)*2,45+(0,70+0,93)*2*2,00		92,320
Použití figury:			
978071221	Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky svislé pl přes 1 m2	m2	104,320
319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm nesmršlivou těsnící maltou	m2	104,320
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	120,440
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	120,440
711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena mineralizačním nástřikem tloušťky do 2 mm	m2	104,320
711161222	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií s textilií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	106,168
711192102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti minerální hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 1 vrstva	m2	104,320
711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 2 vrstvy	m2	104,320
978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	104,320
w2	skladba w2	m2	12,000
w2	(1,77*2+2,46)*2,00		12,000
Použití figury:			
978071221	Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky svislé pl přes 1 m2	m2	104,320
319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm nesmršlivou těsnící maltou	m2	104,320
622131101	Adhezní postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	12,000
622821002	Vnější lehčená sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	28,120
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	120,440
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	120,440
711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena mineralizačním nástřikem tloušťky do 2 mm	m2	104,320
711192102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti minerální hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 1 vrstva	m2	104,320
711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 2 vrstvy	m2	104,320
783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	28,120
783827127	Krycí vícenásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	56,240
978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	28,120
978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	104,320
w3	skladba w3	m2	16,120
w3	"w3"((0,70+0,93+1,17)*2+2,46)*2,00		16,120
Použití figury:			
622821002	Vnější lehčená sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	28,120
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	120,440
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	120,440
783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	28,120
783827127	Krycí vícenásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	56,240
978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	28,120
w4	skladba W4	m2	497,593
	"odměřeno"		0,000
	"JV"1,60*5,10+1,20*5,40+0,60*0,70/2**2+3,20*3,20/2+8,30*1,00+1,30*8,20+5,10*9,35-0,90*0,60		86,285

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"JZ"18,320*10,10+0,60*0,70/2*2+1,20*0,60+4,40*3,20- (0,90*1,75*2+1,00*0,60+1,25*2,10*6+1,05*1,25*4+1,00*1,00*2+1,75*2,25+1,75*0,75+0,90*0,60*3)		166,632
	"SV"18,32*8,04+0,60*0,70/2*3- (1,75*1,75*2+3,00*1,75+1,05*1,75*4+1,35*1,50*2+0,90*0,60+1,05*2,10+1,05*1,90+1,05*0,90)		119,463
	"SZ"5,10*6,60+11,50*8,10+0,80*4,50+3,20*3,20/2- (0,45*0,45*2+0,75*0,90*2+0,85*0,50+1,05*1,75*3+1,25*2,10)		125,213
w4	Součet		497,593

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, informaci 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 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, 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 činnosti	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	

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