

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2020-1

Zakázka: **Stavební oprava místností b.č.44**

KSO:

Místo: Letiště Bechyně

CC-CZ:

Datum: 25.2.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

2 036 555,64

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 036 555,64	427 676,68
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 464 232,32

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-1

Zakázka: Stavební oprava místnosti b.č.44

Místo: **Letiště Bechyně**

Datum: 25.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		2 036 555,64	2 464 232,32	
2020-1	Stavební oprava místnosti b.č.44	2 036 555,64	2 464 232,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Stavební oprava místností b.č.44

KSO:

Místo: Letiště Bechyně

CC-CZ:

Datum: 25.2.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

2 036 555,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 036 555,64	21,00%	427 676,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 464 232,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Stavební oprava místností b.č.44

Místo: Letiště Bechyně

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.2.2020

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

2 036 555,64

HSV - Práce a dodávky HSV	618 215,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 647,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	447 603,29
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 750,75
997 - Přesun sutě	52 213,98
PSV - Práce a dodávky PSV	1 418 340,62
713 - Izolace tepelné	27 535,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 650,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	9 860,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	63 484,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	27 330,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	24 415,35
741 - Elektroinstalace - silnoproud	163 753,04
763 - Konstrukce suché výstavby	35 265,30
764 - Konstrukce klempířské	14 908,65
766 - Konstrukce truhlářské	347 573,85
767 - Konstrukce zámečnické	51 444,00
771 - Podlahy z dlaždic	66 180,32
772 - Podlahy z kamene	3 281,25
775 - Podlahy skládané	8 352,77
776 - Podlahy povlakové	300 205,92
777 - Podlahy lité	3 112,50
781 - Dokončovací práce - obklady	40 281,29

783 - Dokončovací práce - nátěry

111 547,42

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

107 159,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Stavební oprava místností b.č.44

Místo: Letiště Bechyně

Datum: 25.2.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 036 555,64

D HSV Práce a dodávky HSV

618 215,02

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

6 647,00

1	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	10,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
2	K	611315423	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	406,380			
	vv		M2+M3+M4+M5			101,280		
	vv		M15+M16+M17+M18+M20+M21+M22			89,160		
	vv		chodba					
	vv		10,7*1,5			16,050		
	vv		24,5*1,5			36,750		
	vv		MP1+MP2+MP3+MP4+MP5+MP6			163,140		
3	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1 379,616			
4	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 379,616			
5	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	31,230			
199	M	55331352	<i>zároveň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 900</i>	kus	16,000			
7	M	55331522	<i>zároveň ocelová pro sádkokarton 100 levá/pravá 800</i>	kus	2,000			
8	M	55331426	<i>zároveň ocelová pro běžné zdění a pórobeton s drážkou 150 dvoukřídlá 1450</i>	kus	1,000			
9	M	63127464	<i>profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS</i>	m	168,950			
10	K	612322341	Omítka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená strojně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	23,000			
	vv		místnost č.2					
	vv		6*3,5			21,000		
	vv		patro učebna					
	vv		1*2			2,000		
11	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	70,950			
12	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	6,000			
13	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	168,950			
14	K	631311122	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 8/10	m3	9,258			
	vv		(M2+M3+M4)*0,1			9,258		
15	K	632451033	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm	m2	10,800			
16	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	16,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	642944221	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy přes 2,5 m2	kus	1,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
18	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	10,000			
19	K	941311211	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	600,000			
20	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	10,000			
21	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	38,222			
	VV		přízemí místnost č.2, 16					
	VV		5,5*3,3			18,150		
	VV		3,4*3,3			11,220		
	VV		soc.zařízení WC					
	VV		(3+1,1+1,1)*2-(0,6*1,29*2)			8,852		
22	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	9,258			
23	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	57,897			
	VV		chodba přízemí					
	VV		(10,7+10,7+1,5+1,5)-D1*4			17,308		
	VV		chodba patro					
	VV		(25+25+1,5+1,5)-D1*7			40,589		
24	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	55,890			
25	K	968062745	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 2 m2	m2	11,160			
26	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	31,914			
27	K	974082115	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 100 mm	m	475,000			
28	K	978011161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	406,380			
29	K	978035117	Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky do 2 mm obroušením, rozsahu přes 50 do 100%	m2	1 379,616			
D 997			Přesun sutě					
30	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	10,000			
31	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	300,000			
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	56,143			
33	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 214,950			
34	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	56,143			
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 713			Izolace tepelné					
35	K	713463312	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepícím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 50 do 100 mm	m	66,000			
36	M	63154022	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 54/50mm	m	66,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	713490811	Odstranění tepelné izolace potrubí a ohybů – doplňky a součásti demontáž oplechování pevného vnějšího obvodu do 500 mm potrubí	m	33,000			
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					
38	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	20,000			
39	K	721174006	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125	m	20,000			
40	K	R	úprava rozvodů kanalizace a odpadního potrubí pro napojení nových předmětů ZI	soubor	1,000			
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					
41	K	722173232	Potrubí z plastových trubek pevně spojované lepením D 20 x 2,3	m	15,000			
42	K	R1	úprava stávajícího rozvodu vody pro osazení nových předmětů ZI	soubor	1,000			
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					
43	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000			
44	K	725121511	Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál odsávací, přívod vody vnitřní vodorovný	soubor	1,000			
45	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	1,000			
46	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000			
47	K	725211604	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 650 mm	soubor	1,000			
48	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	1,000			0,00
49	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,000			
50	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	3,000			
51	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000			
52	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	1,000			
53	K	725532112	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulační s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 50 l (2,0 kW) rychloohřev 220V	soubor	1,000			
54	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	2,000			
55	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000			
56	K	725822633	Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	1,000			
57	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000			0,00
58	K	R3	dodávka a montáž 3 ks WC kabin box montovaný na nožičkách, materiál odolný vůči vodě a mechanickému poškození s povrchovou úpravou omyvatelnou, dveře vybavené kováním a zámkem	soubor	1,000			
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace					
59	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	3,000			
60	M	64236091	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný	kus	3,000			
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					
61	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	4,550			
62	K	735117110	Otopná tělesa litinová článková se základním nátěrem výkon 88-136,1 W/článek odpojení a připojení po vř 4,55*20	m2	91,000			
63	K	735118110	Otopná tělesa litinová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	91,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	735151381	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 1565 W	kus	1,000			
200	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,882			
		vv	21*0,042		0,882			
65	K	R4	úprava stávajícího rozvodu ÚT v chodbě včetně výměny ventilů (cca 20m přeložení)	soubor	1,000			
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
66	K	741110502	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do přes 60 do 120 mm	m	67,000			
67	M	34571002	lišta elektroinstalační hranatá 60x40	m	67,000			
68	K	741112811	Demotáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných kanálů parapetních uložených pevně vkládacích	m	67,000			
69	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	350,000			
70	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	250,000			
71	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²	m	10,000			
72	M	34111098	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x4mm ²	m	14,400			
		vv	12*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		14,400			
73	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm ²	m	360,000			
		vv	300*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		360,000			
74	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ²	m	554,400			
		vv	462*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		554,400			
75	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ² - hala	m	35,000			
76	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000			
77	M	35713117	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 2 řady, šířka 20 modulárních jednotek	kus	1,000			
78	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	24,000			
79	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	20,000			
80	M	34535552	přepínač střídavý řazení 6 10A 3553-01289 bílý	kus	4,000			
81	M	34555100	zásuvka 1násobná 16A 3553-01289 bílá	kus	28,000			
82	M	34555121	zásuvka 2násobná 16A bílá	kus	4,000			
83	M	34814453	svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mřížka parabolická, elektronický předřadník, 2x36W	kus	11,000			
84	M	34814446	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 4x36W	kus	19,000			
85	M	34818210	svítidlo bytové nástěnné plastové IP42 109, 1x9W	kus	5,000			
86	K	741311803	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do sutí) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení bezšroubové do 2 svorek	kus	24,000			
87	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	28,000			
88	K	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	4,000			
89	K	741315813	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do sutí) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení bezšroubové 2P+PE	kus	32,000			
90	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříně	kus	20,000			
91	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	10,000			

0,00
0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	10,000			00
93	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	3,000			00
94	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	3,000			00
95	K	741370002	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem	kus	5,000			
96	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	11,000			
97	K	741371006	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 4 zdroje s krytem	kus	19,000			
98	K	741371863	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech se standardní patiči (E27, T5, GU10) zavěšených, ploše přes 0,09 do 0,36 m2	kus	35,000			
99	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000			
100	K	741910414	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 250 mm	m	8,000			00
101	M	34575494	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X250	m	8,000			00
102	K	R5	úprava 3 ks rozvaděčů stávajících v přízemí a poschodí, (doplnění jističů pro světelné a zásuvkové okruhy)	soubor	1,000			
D		763	Konstrukce suché výstavby					
103	K	763111311	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	45,000			
104	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	45,000			
106	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000			
107	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,123			
D		764	Konstrukce klempířské					
108	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	28,350			
109	K	764226404	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	28,350			
110	K	764226465	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	23,000			
D		766	Konstrukce truhlářské					
105	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	45,000			
111	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	23,000			
112	K	766622116	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	11,160			
113	M	61140053	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	55,890			
	vv		O1*23		55,890			
114	M	61140043	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	11,160			
	vv		(2,4*0,6)*7		10,080			
	vv		1,8*0,6		1,080			
115	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	55,890			
116	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	18,000			
117	M	61162014	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 800x1970/2100mm	kus	18,000			
118	M	55341311	dveře Al vchodové dvoukřídlové do š 1600mm	kus	1,000			
119	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000			
120	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	18,000			
122	M	54914622	<i>kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl</i>	kus	18,000			
123	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	23,000			
124	M	61144402	<i>parapet plastový vnitřní komůrkový 305x20x1000mm</i>	m	23,000			
125	M	61144019	<i>koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár</i>	sada	23,000			
126	M	61187181	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm</i>	kus	18,000			
127	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	18,000			
128	K	766811111	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm	kus	4,000			
129	K	766811212	Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu přes 1000 do 2000 mm	kus	2,000			
130	M	60722272	<i>deska dřevotřísková laminovaná dřevěný dekor 2070x2800mm tl 25mm</i>	m2	2,400			
131	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000			
132	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,409			
133	M	R6	<i>kuchyňská linka spodní rohová atyp s dřezem nerezovým</i>	kus	1,000			
D	767		Konstrukce zámečnické					
134	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,500			
135	M	14011026	<i>trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x3,2mm</i>	m	2,500			
136	K	767161823	Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,500			
137	K	767651210	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otvíravých do ocelové zárubně z dílů, plochy do 6 m2	kus	1,000			
138	M	55344635R	<i>vrata ocelová 2,7x2,7m 2/2 křídlová otočná s rámem</i>	kus	1,000			
139	K	767651800	Demontáž vratových zárubní odřezáním od upevnění, plochy vrat přes 4,5 do 10 m2	kus	1,000			
140	K	767651821	Demontáž garážových a průmyslových vrat otvíravých, plochy do 6 m2	kus	1,000			
141	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otvíravých	m2	2,000			
142	K	767661811a	Demontáž mříží pevných nebo otvíravých - okna v přízemí	m2	24,300			
143	K	767662110R	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	24,300			
201	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,256			
D	771		Podlahy z dlaždic					
144	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	10,800			
145	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	10,800			
146	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	61,800			
147	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	61,800			
148	M	59761281	<i>sokl s položlábkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm</i>	kus	226,600			
vv			206*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		226,600			
149	K	771554114	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 12 do 16 ks/ m2	m2	11,250			
150	M	59247001	<i>dlaždice teracová 300x300x30mm</i>	m2	12,375			
vv			11,25*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		12,375			
151	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	16,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	17,655			
	vv		16,05*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		17,655			
153	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	10,800			
154	K	771574153	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	10,800			
155	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	12,420			
	vv		10,8*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		12,420			
156	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,931			
	D	772	Podlahy z kamene					
157	K	772991421	Dlažby z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění jednovrstvý	m2	26,250			
	D	775	Podlahy skládané					
158	K	775511820	Demontáž podlah vlysových bez lišt lepených	m2	163,140			
	D	776	Podlahy povlakové					
159	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	97,440			
160	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	260,580			
161	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	260,580			
162	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	260,580			
163	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	97,440			
164	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	163,140			
165	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	260,580			
166	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	286,638			
	vv		260,58*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		286,638			
167	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	315,800			
168	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	315,800			
169	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	322,116			
	vv		315,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		322,116			
170	K	776991821R	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	163,140			
171	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,852			
	D	777	Podlahy lité					
172	K	777211011	Podlahy z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) křemičitých frakce 2 až 5 mm, tl. 10 mm	m2	3,000			
173	K	777312013	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) křemičitých frakce 2 až 5 mm stupnice, šířky do 300 mm	m	2,500			
174	K	777312023	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) křemičitých frakce 2 až 5 mm podstupnice, výšky do 200 mm	m	2,500			
176	K	777313113	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) ostatní práce plnicí tmel pro vytvoření nepropustného povrchu schodišť stupnice, šířky do 300 mm	m	2,500			
177	K	777313123	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) ostatní práce plnicí tmel pro vytvoření nepropustného povrchu schodišť podstupnice, výšky do 200 mm	m	2,500			
179	K	777313153	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) ostatní práce nátěr pro vytvoření protiskluzového povrchu schodišť stupnice, šířky do 300 mm	m	2,500			
180	K	777313163	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) ostatní práce nátěr pro vytvoření protiskluzového povrchu schodišť podstupnice, výšky do 200 mm	m	2,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 781 Dokončovací práce - obklady							40 281,29	
181	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	26,697			
182	K	781474153	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	26,697			
183	M	59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	30,702			
	vv		26,697*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			30,702		
184	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	10,000			
202	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,860			
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
185	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,740			
186	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,740			
187	K	783601345	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným	m2	91,000			
188	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	100,000			
189	K	783617147	Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický	m2	91,000			
190	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	100,000			
191	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením	m2	250,000			
193	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	115,713			
194	K	783827121	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	115,713			
195	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	72,900			
196	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	72,900			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety								
197	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 785,996			
198	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 785,996			

zhodnocení

položky č.48,57,90 - 94, 100, 101 jsou technickým zhodnocením , které nesmí přesáhnout 40.000,-Kč vč.DPH

SEZNAM FIGUR

Kód: 2020-1
Zakázka: **Stavební oprava místností b.č.44**

Datum: 25.2.2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
2020-1	Stavební oprava místností b.č.44		
D1	dveře vnitřní 90		1,773
	dveře vnitřní 90		0,000
	0,9*1,97		1,773
	Součet		1,773
Použití figury:			
965081611	Odsekání soklíků rovných	m	57,897
M15	místnost č.15 přízemí		11,760
	místnost č.15		0,000
	2,8*4,2		11,760
	Součet		11,760
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M16	místnost č.16 přízemí		14,280
	místnost č.16		0,000
	3,4*4,2		14,280
	Součet		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M17	místnost č.17 přízemí		14,280
	místnost č.17		0,000
	3,4*4,2		14,280
	Součet		14,280

Použití figury:

Kód	Popis	MJ	Výměra
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M18	místnost č.18 přízemí		14,280
	M18		0,000
	3,4*4,2		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M19	místnost č.19 přízemí		14,280
	M19		0,000
	3,4*4,2		14,280
M2	místnost č.2 přízemí sklad		64,200
	M2		0,000
	10,7*6		64,200
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
631311122	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10-místnost č.2,3,4	m3	9,258
M20	místnost č.20 přízemí		14,280
	M20		0,000
	3,4*4,2		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M21	místnost č.21 přízemí		14,280
	M21		0,000
	3,4*4,2		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
M22	chodba přízemí vpravo		6,000
	M22		0,000
	1,5*4		6,000
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380

Kód	Popis	MJ	Výměra
M3	místnost č.3 přízemí sklad		13,760
	M3		0,000
	3,2*4,3		13,760
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
631311122	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10-místnost č.2,3,4	m3	9,258
M4	místnost č.4 přízemí sklad		14,620
	M4		0,000
	3,4*4,3		14,620
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
631311122	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10-místnost č.2,3,4	m3	9,258
M5	chodba přízemí sklad		8,700
	M5		0,000
	1,5*5,8		8,700
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP1	místnost č.1 patro		14,280
	MP1		0,000
	3,4*4,2		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP2	místnost č.2 patro		14,280
	MP2		0,000
	3,4*4,2		14,280
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP3	místnost č.3 patro		28,980
	MP3		0,000
	6,9*4,2		28,980

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP4	místnost č.4 patro		11,760
	MP4		0,000
	2,8*4,2		11,760
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP5	místnost č.5 patro		11,760
	MP5		0,000
	2,8*4,2		11,760
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
MP6	učebna patro		82,080
	MP6		0,000
	13,68*6		82,080
Použití figury:			
611315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	406,380
O1	okno		2,430
	O1		0,000
	1,35*1,8		2,430
Použití figury:			
61140053	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	55,890

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

V sestavě **Rekapitulace objektů rekonstrukce 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 rekonstrukce v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace rekonstrukce, 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 řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - 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 kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč 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 rekonstrukce

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Název rekonstrukce	String	120
Místo	N	Místo rekonstrukce	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50

Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou rekonstrukci. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou rekonstrukci	Double	

Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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 stavbeních 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 rekonstrukce	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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 rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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