

SOUHRNNÁ CENOVÁ NABÍDKA

CZ-CC: 12631

MŠ Dělnická - rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

Číslo soupisu	Název	Budoucí vlastník, správce/provozovatel	KSO	CZ-CPA	Položka rozpočtové skladby *	Cena bez DPH [Kč] **	Sazba DPH	DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]	
	Stavební objekty									
SO	01	Specifikace jednotlivých herních prvků	odbor školství	801 31	41.00.48					
	01	Specifikace jednotlivých herních prvků				6121, 5137	319 800,00	21%	67 158,00	386 958,00
CELKEM							319 800,00	21%	67 158,00	386 958,00

Pozn.:

Uchazeč vyplní pouze žlutá pole

Členění jednotlivých SO, OI, PS ...bude provedeno dle rekapitulace objektů stavby (soupis prací)

* **Investice:** 6121 - Budovy, haly a stavby (realizace), 6122 - Stroje přístroje a zařízení(samost.movité věci)/ **Provoz:** 5137 - Drobný hmotný majetek; 5169 Nákup ostatních služeb; 5171 Opravy a udržování

** Cena bez DPH bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa

Uchazeč - název: Hřiště Smart s.r.o.

Adresa: Jívová 265, 783 16 Dolany



Datum: 18.1.2021

Razítko: podpis:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 5901-03
Stavba: MŠ Dělnická – rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

KSO: 801 31
Místo: Dělnická 349/17B, Olomouc-Neředín p.č.326,593

CC-CZ:
Datum: 3. 3. 2020
CZ-CPA: 41.00.48

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Hřiště Smart s.r.o.

IČ: 29462304
DIČ: CZ29462304

Projektant:
M&B eProjekce s.r.o., Čechova 106/2a, Přerov

IČ: 29453968
DIČ: CZ29453968

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Součástí cenové nabídky je i montáž daných prvků.

Cena bez DPH			319 800,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	319 800,00	67 158,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	386 958,00
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 5901-03

Stavba: MŠ Dělnická – rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

Místo: Dělnická 349/17B, Olomouc-Neředín p.č.326,593

Datum: 3. 3. 2020

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583

Projektant: M&B eProjekce s.r.o.,
Čechova 106/2a, Přerov

Uchazeč: Hřiště Smart s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		319 800,00	386 958,00	
01	Specifikace jednotlivých herních prvků	319 800,00	386 958,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Dělnická – rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

Objekt:

01 - Specifikace jednotlivých herních prvků

KSO: 801 31

Místo: Dělnická 349/17B, Olomouc-Neředín p.č.326,593

CC-CZ:

Datum: 3. 3. 2020

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

Uchazeč:

Hřiště Smart s.r.o.

IČ: 29462304

DIČ: CZ29462304

Projektant:

M&B eProjekce s.r.o., Čechova 106/2a, Přerov

IČ: 29453968

DIČ: CZ29453968

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Součástí cenové nabídky je i montáž daných prvků.

Cena bez DPH

319 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	319 800,00	21,00%	67 158,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

386 958,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ Dělnická – rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

Objekt: **01 - Specifikace jednotlivých herních prvků**

Místo: Dělnická 349/17B, Olomouc-Neředín p.č.326,593

Datum: 3. 3. 2020

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583

Projektant: M&B eProjekce
s.r.o., Čechova
106/2a, Přerov

Uchazeč: Hřiště Smart s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

319 800,00

OST - Ostatní

319 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Dělnická – rozšíření kapacit MŠ ve 2. NP - HERNÍ PRVKY

Objekt:

01 - Specifikace jednotlivých herních prvků

Místo: Dělnická 349/17B, Olomouc-Neředín p.č.326,593

Datum: 3. 3. 2020

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583

Projektant: M&B eProjekce
s.r.o., Čechova
106/2a, Přerov

Uchazeč: Hřiště Smart s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

319 800,00

D	OST	Ostatní						
1	K	R-OSTH-01	Mobilní mlhoviště, ozn.1/V	ks	1,000	23 600,00	23 600,00	
	PP		Mobilní mlhoviště, ozn.1/V					
	VV		výpočet dle v.č.D.2.3.03					
	VV		- rozměr: průměr 1864mm, výška 2052mm, hmotnost cca. 160kg					
	VV		- mlhoviště není na stálo zabudované, v trávě je kotveno čtyřmi kolíky, je přenosné					
	VV		v rozložením stavu					
	VV		- montáž snadná					
	VV		- napojení na pitnou vodu pomocí hadic z vnitřního rozvodu MŠ (výtokový kohout je					
	VV		umístěn na fasáda objektu)					
	VV		-průměr 1864mm, výška 2052mm, hmitnost cca. 160kg					
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
2	K	R-OSTH-02	Zastřešení stávajícího pískoviště - valbová střecha, ozn.2/V	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	
	PP		Zastřešení stávajícího pískoviště - valbová střecha, ozn.2/V					
	VV		výpočet dle v.č.D.2.3.03					
	VV		- rozměr 6500x4500x3500mm (rozměr stávajícího pískoviště 6000x4000mm)					
	VV		- konstrukce z lepených hranolů KVH NSi. Hrany a rohy jsou zkoseny tak, aby byly pro děti maximálně bezpečné					
	VV		- tesařské spoje stojek a vaznic jsou na čep a dlab					
	VV		- konstrukce střecha je tvořena vazným rámem, nárožními krokve a námětkovými					
	VV		krokvemi, střešní záklop je proveden ze smrkových pohledových palubek					
	VV		- 8 sloupků					
	VV		- povrchová úprava - ochranná lazura na dřevo - 1x impregnace proti plísním a					
	VV		2x silnovrstvá lazura ve zvoleném odstínu dle vzorníku dodavatele - bude odsouhlaseno					
	VV		investorem (pestré barvy)					
	VV		- nátěr musí splňovat - neškodí životnímu prostředí a je vhodný na nátěry dětských					
	VV		hraček (Certifikace EN 71)					
	VV		- spojovací materiál pozinkované šrouby					
	VV		- 8x ocelová základová patka					
	VV		"rozměry 6500x4500x3500mm" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
3	K	R-OSTH-03	Domek na nařadí, ozn.3/V	ks	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Domek na nařadí, ozn.3/V					
	VV		výpočet dle v.č.D.2.3.03					
	VV		- půdorysný rozměr 1900x2000mm					
	VV		- konstrukce vyrobena ze smrkových hranolů, oplaštění palubky tl.16mm					
	VV		- dřevěná podlaha o síle desek tl.18mm					
	VV		- střecha sedlová, symetrická - krytina - asfaltový šindel					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV - domek obsahuje svlakové prosklené dveře včetně kování (uzamykání)					
			VV "dle výrobce 1900x2000mm" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
4	K	R-OSTH-04	Kreslicí tabule s počítadlem - zastřešená, ozn.4/V	ks	1,000	15 200,00	15 200,00	
			PP Kreslicí tabule s počítadlem - zastřešená, ozn.4/V					
			VV výpočet dle v.č.D.2.3.03					
			VV - vybavení - 1x dřevěná konstrukce - hranoly, 1x stříška, 1x voděodolná překližka,					
			VV 1x nerezové počítadlo					
			VV - konstrukce z hladce ohoblovaného jehličnanového dřeva -					
			VV 1x impregnace proti plísním a 2x silnovstvá lazury ve zvoleném odstínu dle vzorníku dodavatele . bude odsouhlaseno investorem					
			VV - nátěr musí splňovat - neškodí životnímu prostředí a je vhodný na nátěry dětský hraček					
			VV (Certifikace EN 71)					
			VV - bezpečnost hraček a dětského nábytku . předpokládána reálná životnost nátěru					
			VV v našich podmínkách je 5 let					
			VV - spojovací materiál pozinkované šrouby					
			VV - plocha na kreslení - HPL materiál s UV filtrem					
			VV - úprava kovu - antikorozivní zinkofosfátový základ a vypalovaná prášková barva					
			VV - 2x ocelová patka					
			VV "rozměr 1500x1000mm" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	R-OSTH-05	Pružinová houpačka - zvířecí motivy, ozn.5/V	ks	5,000	14 000,00	70 000,00	
			PP Pružinová houpačka - zvířecí motivy, ozn.5/V					
			VV výpočet dle v.č.D.2.3.03					
			VV - vybavení - houpačky se zvířecími motivy, různé typy dle katalogu					
			VV (výběr nutné odsouhlasit s investorem)					
			VV - konstrukce z voděodolné překližky, impregnovaná a následně pohřtá vrstvami barev.					
			VV - použitý materiál je mimořádně odolný vůči atmosférickým vlivům, UV záření a aktům vandalismu					
			VV - pro houpačku použit speciální pružinu s povrchovou úpravou nástřikem práškovou barvou					
			VV - spojovací materiál pozinkovaný a následně opatřeny práškovou barvou					
			VV - všechny kovové spoje zalít speciální plastovou vrstvou - zlepšení estetického vzhledu, zvýšení bezpečnosti zařízení					
			VV - výrobek musí splňovat evropské normy EN 1176					
			VV - 1x ocelová patka					
			VV "rozměry 300x900mm, sedátko v max. výši 500mm" 5		5,000			
			VV Součet		5,000			
6	K	R-OSTH-06	Prolézací prvek se skluzavkou - zvířecí motivy (referenční příjlad slon), ozn.6/V	ks	1,000	75 000,00	75 000,00	
			PP Prolézací prvek se skluzavkou - zvířecí motivy (referenční příjlad slon), ozn.6/V					
			VV výpočet dle v.č.D.2.3.03					
			VV - vybavení - prolezačka, schůdky, skluzavka (výběr nutné odsouhlasit s investorem)					
			VV - konstrukce s voděodolné překližky, impregnovaná a následně pokrytá vrtvami barev					
			VV - použitý materiál je mimořádně odolný vůči atmosférickým vlivům, UV záření a aktům vandalismu					
			VV - spojovací materiál pozinkované šrouby					
			VV - kovové části jsou pozinkované šrouby					
			VV - všechny kovové spoje zařít speciální palstovou vrstvou - zlepšení estetického vzhledu, zvýšení bezpečnosti zařízení					
			VV - výrobek musí splňovat evropské normy EN 1176 a EN 1177					
			VV - 6x ocelová patka					
			VV - kolem prvku dopadovou plochu (např.30cm silná vrstva písku,					
			VV kačírku nebo drcené kúry) plocha vva 6x3m					
			VV "rozměry 3550x590x1720mm" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
7	K	R-OSTH-07	Lavička pro děti, ozn.7/V	ks	3,000	3 000,00	9 000,00	
			PP Lavička pro děti, ozn.7/V					
			VV výpočet dle v.č.D.2.3.03					
			VV - konstrukce kovové nohy , sedák a opěradlo dřevěné desky (smrk), impregnované a					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		následně pokryté vrstvami barev					
	VV		- použitý materiál je mimořádně odolný vůči atmosférickým vlivům, UV zařízení a aktům vandalismus					
	VV		- spojovací materiál pozinkované šrouby					
	VV		- kovové části jsou pozinkovány a následně opatřeny práškovou barvou					
	VV		- všechny kovové spoje zalit speciální plastovou vrstvou - zlepšení estetického vzhledu, zvýšení bezpečnosti zařízení					
	VV		- lavička mobilní					
	VV		- rozměry 1800x650x780mm, výška sedáku 450mm					
	VV		3					
	VV		Součet					
8	K	R-OSTH-08	Oprava stávajícího dětského pískoviště, ozn.8/V	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Oprava stávajícího dětského pískoviště, ozn.8/V					
	VV		výpočet dle v.č.D.2.3.03					
	VV		- výměna dřeva 60%, stávající dřevo přebrousit a znovu natřít jednotným nátěrem					
	VV		- nová konstrukce hladce ohoblovaného jehličnatého dřeva (smrk, borovice)					
	VV		- hrany a rohy jsou zkoseny tak, aby byly pro děti maximálně bezpečné					
	VV		- povrchová úprava - ochranná lazuta na dřevo - 1x impregnace proti plísním a 2x silnovrstvá lazura ve zvoleném odstínu dle vzorníku dodavatele - bude odsouhlaseno investorem					
	VV		- nátěr musí splňovat - neškodí životnímu prostředí a je vhodný na nátěry dětských hraček (Certifikace EN 71 - bezpečnost hraček a dětského nábytku)					
	VV		- předpokládaná reálná životnost nátěru v našich podmínkách je 5 let					
	VV		- nově bude pískoviště vybaveno (2x lavička šířky 13cm, netkanou vodopropustná geotextilií pod pískoviště, krycí plachtou z 100% PE-HD -polyethylen 115 g/m2 s kotvením k pískovišti)					
	VV		"rozměry 260x6000x4000mm" 1					
	VV		Součet					
9	K	R-OSTH-09	Montáž informační tabule kotevními šrouby na pevný podklad	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Montáž informační tabule kotevními šrouby na pevný podklad					
	VV		-součástí ceny jsou základové patky včetně výkopových prací					
	VV		1					
	VV		Součet					
10	K	R-OSTH-10	Samostatně stojící informační tabule s provozním řádem	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Samostatně stojící informační tabule s provozním řádem					

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 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 vycíslena 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