

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 150186

Stavba: VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 08.01.2016

Zadavatel:

IČ:

Město Třinec

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

Elektro-Projekce s.r.o.

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 150186

Stavba: VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec

Místo: Datum: 08.01.2016

Zadavatel: Město Třinec Projektant: Elektro-Projekce s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
150186	VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Třinec

Uchazeč:

Projektant:

Elektro-Projekce s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.01.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec

Místo:

Datum: 08.01.2016

Zadavatel: Město Třinec

Projektant: Elektro-Projekce s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M -B - Silnoprúd - montáž	0,00
21-M -C - Silnoprúd - specifikace	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VO Třinec - Nebory, chodník a lávka pro pěší přes silnici I/11 Nebory - Dušinec

Místo:

Datum: 08.01.2016

Zadavatel: Město Třinec

Projektant: Elektro-Projekce s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	24,910		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i> <i>výkopek nevyužitý pro opětovný zásyp. A.006*0.4*0.3+A006a</i>					
2	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	24,910		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>včetně manipulace</i> <i>viz pol. 167101101</i>					
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	39,856		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>viz. pol. 171201201</i>					
	VV		24,91*1,6		39,856			
D	2		Zakládání				0,00	
4	K	275322611	Základové patky ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 XA	m3	2,310		0,00	CS ÚRS 2013 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Betonové konstrukce základů VO, beton do tř. C 30/37 XA</i> <i>beton do základů BMP6 viz řezy situace</i>					
D	997		Přesun sutě				0,00	
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	42,006		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>					
	VV		"(pol. 171201211, 997013801, 997013802, 997013831, 997013813)" 39,856+0,9+0,5+0,25+0,5		42,006			
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	441,590		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Odvoz suti, sypaniny, zeminy a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (pol. 171201211 do 10km, pol. 997013801, 997013802, 997013831, 997013813 do 20km)</i>					
7	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>betony z dem. + náhodné objekty v trase</i>					
8	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>betony z dem. + náhodné objekty v trase</i>					
9	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,250		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>odpad vzniklý při výstavbě</i>					
10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>dem. + odpad vzniklý při výstavbě</i>					
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení							0,00	
11	K	789941200	Písmomaliřské práce číslíce a písmena výšky do 10 cm	kus	21,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>dle předpokládaného číslování sloupů a rozvaděčů, může doznat změn dle aktuálního pasportu;</i>					
12	M	246215300	barva syntetická zinkochromátová černá	kg	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D M Práce a dodávky M							0,00	
D 21-M -B Silnoproud - montáž							0,00	
13	K	210810014	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm2 uložených volně	m	284,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	743612112	Montáž vodičů uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm2v průmyslové výstavbě v zemi		195,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pásek ukládán do výkopu; uzemňování po celcích, ne v celé trase nepřerušeně</i>					
15	K	210010125	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených volně	m	211,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>viz situace, (chráničky DVR 75 pro volné úseky, DVK 110 pod komunikací)</i>					
16	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových do 6m výšky	ks	7,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>viz situace, viz TZ</i>					
17	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	61,600		0,00	CS ÚRS 2015 01
18	K	748741000	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh elektrovýzbroj, svorkovnice pro max. 4 kabely 4x16 (3F+PEN) a pojistkový odpojovač válcový, viz TZ, viz situace					
19	K	745901200	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem	kus	21,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> štítek označení kabelů, 3*BM					
20	K	748132300	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz situace a TZ, včetně zdroje					
21	K	210292011	Změření zemního odporu zkušební svorky	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Manipulace na stávajícím vedení změření zemního odporu s demontáží proměřením a opětovným smontováním svorky zkušební svorky, provedeno pro všechny sloupy BM a RVO					
22	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> spojování FeZn v trase					
23	K	748721210	Montáž výložníků osvětlení jednoramenný sloupový do 35 kg	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výložníky viz situace a TZ					
D	21-M -C		Silnoproud - specifikace				0,00	
24	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	298,200		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz pol. 210810014+5% prořez					
	VV		284*1,05		298,200			
25	M	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	194,513		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz 21-M-B, pol. 743612112+5% prořez					
	VV		195*0,95*1,05		194,513			
26	M	xMEc1	Svítilno pro osvětlení lávky, typ a výkon dle TZ	kus	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz situace, viz TZ, včetně zdroje					
27	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	64,680		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz situace, viz 21-M-B pol. 210810005 + prořez 5%					
	VV		61,6*1,05		64,680			
28	M	xMEc2	Elektrovýzbroj stožáru VO	kus	7,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> elektrovýzbroj, svorkovnice pro max. 4 kabely a pojistkový odpojovač pro max 3f. viz TZ, viz situace, montáž viz. 21-M-B					
29	M	xMEc3	Silniční svítidlo, typ a výkon dle TZ	kus	5,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: viz situace a TZ, včetně zdroje montáž viz. 21-M-B					
30	M	354420340	svorka uzemnění SZA nerez zkušební	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: montáž viz. 21-M-B					
31	M	354420330	svorka uzemnění SS nerez spojovací	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: viz situace a TZ, montáž viz. 21-M-B					
32	M	345713530	trubka elektroinstalační ohebná , HDPE+LDPE KF	m	284,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: viz situace - trasy mimo pojezd					
33	M	345713650	trubka elektroinstalační ohebná, HDPE KD	m	9,600		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: viz situace - trasy pod jezdovou plochou, osazení viz řezy					
	VV		2*4,8		9,600			
34	M	316770600	Výložník 1-1500/+0°	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: Výložník na sloup VO, délku upravit i dle konkrétního svítidla (osvětlení lávky)					
35	M	xMEc6	Sloup silniční BMP6 pozinkovaný		7,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: viz situace a TZ, sloup bezpaticový silniční s manžetou, zesílený pro montáž výložníku Poznámka: úprava sloupů ochranným lakem - součást dodávky daných sloupů					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
36	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,460		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: viz situace					
37	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 4 do 8 m, v hornině třídy 3, viz situace					
38	K	xMEa1	Příslušenství pouzdrového základu VO, základ pro sloup BMP6	ks	7,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: viz situace					
39	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	0,720		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		Poznámka k položce: obetonování chrániček, viz situace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pol.460200303 + pol.460200304" (2,88+1,92)*0,5*0,30		0,720			
40	K	460080045	Výztuž základových konstrukcí svařovanými sítěmi Kari	t	0,010		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: výztuž prostupů pod komunikacemi,</i>					
	VV		5,0*0,5*0,004		0,010			
41	K	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	0,500		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Základové konstrukce, bourání základu betonového včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání</i>					
42	K	460200063	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	120,960		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: viz situace, včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3;</i>					
43	K	460200064	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	80,640		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: viz situace, včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4;</i>					
44	K	460200303	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	2,880		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3;</i>					
45	K	460200304	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m	1,920		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4;</i>					
46	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	201,600		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: viz situace</i>					
	VV		"pol. Č. 460200063+460200064" 120,96+80,64		201,600			
47	K	460560033	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	120,960		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 40 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 3</i>					
48	K	460560034	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m	80,640		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 40 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 4</i>					
49	K	460560283	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 3	m	2,880		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění šířky 40 cm hloubky 30 cm, v hornině hloubky 100 cm, v hornině třídy 3</i>					
50	K	460560284	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 4	m	1,920		0,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění šířky 40 cm hloubky 30 cm, v hornině hloubky 100 cm, v hornině třídy 4</i>					
51	K	xMEa3	Konečná úprava terénu ve volném terénu	m2	70,560		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P Poznámka k položce: urovnání, osetí, příp. vrácení drnů								
D OST Ostatní							0,00	
52	K	xMEe1	Montážní mechanismy	hod	40,000		0,00	
P Poznámka k položce: obecné požadavky na pomocnou mechanizaci								
53	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby								
54	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: výchozí revize dle podmínek TZ								
55	K	xMEe2	Pasportizace stavby	kus	1,000		0,00	
P Poznámka k položce: převedení DSPS do standardu pasportů správce osvětlení								
56	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	8,000		0,00	
P Poznámka k položce: placená součinnost správce								
57	K	xMEe4	Zařízení staveniště, provizorní dopravní značení	kmpl	1,000		0,00	
P Poznámka k položce: Náklady na vybudování, provozování a odstranění zařízení staveniště v rozsahu dle potřeby zhotovitele. Včetně nezbytného zřízení případných přípojek energií, přípravy území pro zařízení staveniště, ostrahy a úpravy povrchu a úklidu po ukončení stavby.								

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 XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

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

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

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

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

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

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, 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 stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

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

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50

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