

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20-09

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

KSO:
Místo: KN České Milovy, KN České Křižánky

CC-CZ:
Datum: 14.01.2022

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

IČ: 72776293
DIČ: ██████████ B

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 04373863
DIČ: ██████████ B

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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH	298 893,29
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	298 893,29	62 767,59
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	361 660,88
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20-09

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Místo: KN České Milovy, KN České Křižánky

Datum: 14.01.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

298 893,29

361 660,88

00	Vedlejší rozpočtové náklady	13 000,00	15 730,00	STA
01	Koryto toku LP Svratky v km 155,2	156 596,62	189 481,91	STA
02	Meliorační příkop 1	104 696,40	126 682,64	STA
03	Meliorační příkop 3	24 600,27	29 766,33	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: KN České Milovy, KN České Křížánky

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Projektant:

Zpracovatel:

██████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14.01.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

72776293

DIČ:

██████████ B

IČ:

DIČ:

IČ:

04373863

DIČ:

██████████ B

Cena bez DPH

13 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 000,00	21,00%	2 730,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15 730,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Mékušina, Pod Horkou

Objekt: **00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: KN České Milovy, KN České Křižánky

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Datum: 14.01.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [GZK]

Náklady stavby celkem

13 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

KN České Milovy, KN České Křižánky

Datum:

14.01.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Zpracovatel:

Ir [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

13 000,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

1	K	R04	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
3	K	R16	Pořízení fotodokumentace dotčených pozemků stavbou před zahájením prací, čištění a úklid dotčených komunikací a veřejných prostranství po celou dobu stavby, včetně všech souvisejících činností, protokolární předání dotčených pozemků vlastníkov.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

01 - Koryto toku LP Svratky v km 155,2

KSO:

Místo: KN České Milovy, KN České Křižánky

CC-CZ:

Datum: 14.01.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

IČ:

72776293

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

04373863

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

156 596,62

DPH základní
snížená

Základ daně

156 596,62

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

32 885,29

0,00

Cena s DPH

v CZK

189 481,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

01 - Koryto toku LP Svratky v km 155,2

Místo:

KN České Milovy, KN České Křižánky

Datum:

14.01.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

156 596,62

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

52 029,56

2 - Zakládání

7 561,41

4 - Vodorovné konstrukce

91 756,00

998 - Přesun hmot

5 249,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

01 - Koryto toku LP Svratky v km 155,2

Místo: KN České Mílovy, KN České Křižánky

Datum: 14.01.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

156 596,62

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 52 029,56

11	K	112152311	Odkorňování kmenů škrabákem jehličnatých smrk, jedle do hněda v době mízy průměrná hmotnost do 0,09 m3	m3	3,350	500,00	1 675,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"T1"0,2		0,200			
	W		"T2"0,2		0,200			
	W		"T3"0,5		0,500			
	W		"T4"0,45		0,450			
	W		"T5"0,35		0,350			
	W		"T6"0,3		0,300			
	W		"T7"0,45		0,450			
	W		"T8"0,4		0,400			
	W		"T9"0,5		0,500			
	W		Součet		3,350			
13	K	122311101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	8,423	1 000,00	8 423,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy. 2. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: - obsyp srubového stupně - odkopávky v místě objektu - navýšené břehové hrany nad terén</i>					
	W		"T1"0,234*0,915/1		0,214			
	W		"T2"0,143*0,98/1		0,140			
	W		"T3"0,66*2,81/1,7		1,091			
	W		"T4"0,57*2,56/1,7		0,858			
	W		"T5"0,66*2,16/1,7		0,839			
	W		"T6"0,36*2,65/1,3		0,734			
	W		"T7"0,56*4,08/1,7		1,344			
	W		"T8"0,66*2,86/1,7		1,110			
	W		"T9"0,67*5,31/1,7		2,093			
	W		Součet		8,423			
12	K	132311401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	15,170	2 500,00	37 925,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na přehození výkopku na vzdálenost 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V ceně nejsou započteny náklady na podchycení základového zdiva.</i>					
	W		"T1"1,05*0,6		0,630			
	W		"T2"1,5*0,5		0,750			
	W		"T3"3*0,85		2,550			
	W		"T4"2,2*0,8		1,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			W		"T5"2,2*0,8		1,760	
			W		"T6"2*0,8		1,600	
			W		"T7"2,7*0,85		2,295	
			W		"T8"2,2*0,85		1,870	
			W		"T9"2,3*0,85		1,955	
			W		Součet		15,170	
3	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	23,568	170,00	4 006,56	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p>					
			PSC					
			W		"zpětný zásyp + obsyp srubového stupně"			
			W		"T1"1,05*0,6+0,234*0,915/1		0,844	
			W		"T2"1,5*0,5+0,143*0,98/1		0,890	
			W		"T3"3*0,85+0,66*2,81/1,7		3,641	
			W		"T4"2,2*0,8+0,57*2,56/1,7		2,618	
			W		"T5"2,2*0,8+0,66*2,16/1,7		2,599	
			W		"T6"2*0,8+0,36*2,56/1,3		2,309	
			W		"T7"2,7*0,85+0,56*4,08/1,7		3,639	
			W		"T8"2,2*0,85+0,66*2,86/1,7		2,980	
			W		"T9"2,3*0,85+0,67*5,31/1,7		4,048	
			W		Součet		23,568	
			D	2	Zakládání		7 561,41	
4	K	R211971110	Výchází z položky 211971110 Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	49,260	50,00	2 463,00	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií,</p> <p>b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu,</p> <p>c) pro způsob spojování geotextilií přesahy.</p> <p>2. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro zřízení opláštění výplně v zapážených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně,</p> <p>b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů,</p> <p>c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>5. Množství měrných jednotek:</p> <p>a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoli přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně,</p> <p>b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.</p>					
			PSC					
			P					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- popis provedení kotvení je v příloze projektové dokumentace D.1. Technická zpráva</p>					
			W		"T1"1,6*1,6		2,560	
			W		"T2"2,5*1,5		3,750	
			W		"T3"3,5*1,9		6,650	
			W		"T4"3,3*1,8		5,940	
			W		"T5"2,7*1,9		5,130	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				5 249,65	
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	19,810	265,00	5 249,65	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

PSC

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou
Objekt: **02 - Meliorační příkop 1**

KSO: Místo: KN České Milovy, KN České Křížánky

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Projektant:



Zpracovatel: [redacted]
Poznámka:

CC-CZ: Datum: 14.01.2022
IČ: DIČ:
IČ: 72776293 [redacted]
DIČ:
IČ: DIČ:
IČ: 04373863 [redacted]
DIČ:

Cena bez DPH			104 696,40
DPH základní snížená	Základ daně 104 696,40 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 21 986,24 0,00
Cena s DPH		v CZK	126 682,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodňených lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou
Objekt: 02 - Meliorační příkop 1
Místo: KN České Milovy, KN České Křížánky
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Datum: 14.01.2022
Projektant: 
Zpracovatel: 
Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	104 696,40
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	39 272,67
2 - Zakládání	4 962,66
4 - Vodovodné konstrukce	57 535,20
998 - Přesun hmot	2 925,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

02 - Meliorační příkop 1

Místo:

KN České Milovy, KN České Křížánky

Datum:

14.01.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Uchazeč:

[REDACTED]

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

104 696,40

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

39 272,67

10	K	112152311	m3	1,950	500,00	975,00	CS ÚRS 2020 01
	W	"M1"0,25		0,250			
	W	"M2"0,25		0,250			
	W	"M3"0,35		0,350			
	W	"M4"0,45		0,450			
	W	"M5"0,45		0,450			
	W	"M6"0,2		0,200			
	W	Součet		1,950			
12	K	122311101	m3	5,086	1 000,00	5 086,00	CS ÚRS 2020 01

PSC

Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4

5 086,00

Poznámka k souboru cen:

- Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy.
- V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

P

Poznámka k položce:

- obsyp srubového stupně
- odkopávky v místě objektu - navýšené břehové hrany nad terén

	W	"M1"0,39*1,74/1,4		0,485			
	W	"M2"0,31*1,79/1,1		0,504			
	W	"M3"0,58*2,62/1,7		0,894			
	W	"M4"0,68*4,29/1,7		1,716			
	W	"M5"0,67*2,81/1,7		1,107			
	W	"M6"0,38*1,4/1,4		0,380			
	W	Součet		5,086			
11	K	132311401	m3	12,115	2 500,00	30 287,50	CS ÚRS 2020 01

Hloubená výkopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4

30 287,50

PSC

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na přehození výkopku na vzdálenost 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.
- V ceně nejsou započteny náklady na podchycení základového záva.

	W	"m1"2*0,8		1,600			
	W	"M2"1,8*0,8		1,440			
	W	"M3"2,3*0,85		1,955			
	W	"M4"3,3*0,9		2,970			
	W	"M5"3*0,85		2,550			
	W	"M6"2*0,8		1,600			
	W	Součet		12,115			
2	K	174111101	m3	17,201	170,00	2 924,17	CS ÚRS 2020 01

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách

2 924,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro ořezání trávníků pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těčito rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypání ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdílný objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodčítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přičítá-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopu po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypání a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozproštění zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypání do násypů.</p>		2,085 1,944 2,849 4,686 3,657 1,980 17,201			
	W		"zpeťný zásep + obsyp srubového stupně"					
	W		"M1"2*0,8+0,39*1,74/1,4					
	W		"M2"1,8*0,8+0,31*1,79/1,1					
	W		"M3"2,3*0,85+0,58*2,62/1,7					
	W		"M4"3,3*0,9+0,68*4,29/1,7					
	W		"M5"3*0,85+0,67*2,81/1,7					
	W		"M6"2*0,8+0,38*1,4/1,4					
	W		Součet					
D	2		Zakládání				4 962,66	
13	K	R211971110	Vycházi z položky 211971110 Zřízení opláštění výpňné z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trávníků v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	32,330	50,00	1 616,50	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro jakékoli druhy a rozměry geotextilií,</p> <p>b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu,</p> <p>c) pro způsob spojování geotextilií přesahy.</p> <p>2. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro zřízení opláštění výpňné z zapážených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně,</p> <p>b) pro křotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpřichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů,</p> <p>c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztrátne lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>5. Množství měrných jednotek:</p> <p>a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně,</p> <p>b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.</p>		4,760 4,760 5,220 7,030 6,650 3,910 32,330			
14	M	69311055	tkanina jútová přírodní 305g/m2	m2	74,359	45,00	3 346,16	CS URS 2020 01
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>- popis provedení kotvení je v příloze projektové dokumentace D.1. Technická zpráva</p>					
	W		"M1"2,8*1,7*2*1,15					
	W		"M2"2,8*1,7*2*1,15					
	W		"M3"2,9*1,8*2*1,15					
	W		"M4"3,7*1,9*2*1,15					
	W		"M5"3,5*1,9*2*1,15					
	W		"M6"2,3*1,7*2*1,15					
	W		Součet					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>- ztrátne na překrytí ve výši 15%</p>					
	W		"M1"2,8*1,7*2*1,15					
	W		"M2"2,8*1,7*2*1,15					
	W		"M3"2,9*1,8*2*1,15					
	W		"M4"3,7*1,9*2*1,15					
	W		"M5"3,5*1,9*2*1,15					
	W		"M6"2,3*1,7*2*1,15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			Součet		74,359			
D	4		Vodorovné konstrukce				57 535,20	
9	K	R467953111	Vychází z položky 467953111 Dřevěný stupeň z vyřezů stavebních Ø 200 mm, upevněných svorníky, koványými hřeby a závitovými tyčemi, na plochy Ø od 80 do 130 mm, délky od 1,5 do 2 m se zarážecími hroty s přitesáním ložních ploch	m2	13,503	3 400,00	45 910,20	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny za 1 m2 nárysne plochy tělesa stupně. Do nárysne plochy se započítává i plocha křížel. 2. Směrný výkres stupně - příloha č. 3.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> - technologie provádění je popsána v příloze projektové dokumentace D.1. Technická zpráva - dřevo bude možno odkoupat od lesní správy					
WV			"M1"2,8*0,6+0,2		1,880			
WV			"M2"2,8*0,58		1,624			
WV			"M3"2,9*0,71+0,2		2,259			
WV			"M4"3,7*0,8+0,2		3,160			
WV			"M5"3,5*0,8+0,2		3,000			
WV			"M6"2,3*0,6+0,2		1,580			
WV			Součet		13,503			
5	K	R463211151	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	4,650	2 500,00	11 625,00	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započítány i náklady na uložení klesů a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Vychází z položky 463211151 - bez obdávky kamene - kámen sbíraný ručně v místě daného objektu - v ceně je zahrnutován vodorovný přesun kamene do vzdálenosti 50 m					
WV			"M1"1,5*1*0,3		0,450			
WV			"M2"1*1,5*0,3		0,450			
WV			"M3"1,5*1,5*0,4		0,900			
WV			"M4"1,5*2*0,4		1,200			
WV			"M5"1,5*2*0,4		1,200			
WV			"M6"1,5*1*0,3		0,450			
WV			Součet		4,650			
D	998		Přesun hmot				2 925,87	
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	11,041	265,00	2 925,87	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horňkou
Objekt: **03 - Meliorační příkop 3**

KSO: KN České Milovy, KN České Křížánky
Místo: 14.01.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Jirf Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 14.01.2022
Datum:
IČ:
DIČ:
IČ: 72776293
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ: 04373863
DIČ:

Cena bez DPH	24 600,27		
DPH základní snížená	Základ daně 24 600,27 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 5 166,06 0,00
Cena s DPH	29 766,33	v CZK	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt:

03 - Meliorační příkop 3

Místo:

KN České Milovy, KN České Křížánky

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Datum:

14.01.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

24 600,27

0,00

1 - Zemní práce

9 041,08

2 - Zakládání

635,49

4 - Vodovodné konstrukce

14 212,70

998 - Přesun hmot

711,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PD Zlepšení vodního režimu odvodněných lesních půd, lokalita Měkušina, Pod Horkou

Objekt: 03 - Meliorační příkop 3

Místo: KN České Milovy, KN České Křižánky

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Jiří Poslušný, Vítězslava Nováka 83, Skuteč 539 73

Datum: 14.01.2022

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

24 600,27

0,00

D	1	Zemní práce					9 041,08	
9	K	11252311	Odkortování kmenů škrabákem Jehličnatých smrk, jedle do hněda v době mrazy průměrná hmotnost do 0,09 m3	m3	0,500	500,00	250,00	CS ÚRS 2020 01
			W "P"1*0,2		0,200			
			W "P"2*0,3		0,300			
			W Součet		0,500			
10	K	122311101	Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	1,124	1 000,00	1 124,00	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy.

2. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

Poznámka k položce:

- obsyp srubového stupně

- odkopávky v místě objektu - navýšené břehové hrany nad terén

"P"1*0,38*1,52/1,4

"P"2*0,59*2,05/1,7

Součet

0,413

0,711

1,124

11	K	132311401	Hloubená výkopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	2,800	2 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na přehození výkopku na vzdálenost 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na podchycení základového závla.

W "P"1*1,6*0,8

W "P"2*1,9*0,8

W Součet

1,280

1,520

2,800

2	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	3,924	170,00	667,08	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje

cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény

2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.

3. Objem zásypu je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady.

Objem potrubí do DN 180, přílo. i s obalem, se od objemu zásypu neodědítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i

objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přičítá-li v úvahu .

4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní

vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodotorné přemístění výkopku.

5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo

zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů.

WV "zpeťný zásyp + obsyp srubového stupně"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"P1"1,6*0,8+0,38*1,52/1,4		1,693			
WV			"P2"1,9*0,8+0,59*2,05/1,7		2,231			
WV			Součet		3,924			
D	2		Zakládání				635,49	
12	K	R211971110	Vychází z položky 211971110 Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovací žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	4,140	50,00	207,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svíselého dránu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové dráty (geotrény); tyto dráty se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svíselých konsolidačních prefabrikovaných drátů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Zřetelné lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a profezů stanovených projektovou dokumentací.					
PSC								
P			<i>Poznámka k položce:</i> - popis provedení kotvení je v příloze projektové dokumentace D.1. Technická zpráva					
WV			"P1"2,2*1,7		3,740			
WV			"P2"2,3*1,8	m2	4,140			
13	M	69311055	tkanina ľutová přírodní 305g/m2	m2	9,522	45,00	428,49	CS ÚRS 2020 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> - zřetelné na překrytí ve výši 15%					
WV			2,2*1,7*2*1,15		8,602			
WV			2,3*1,8*2*1,15		9,522			
D	4		Vodorovné konstrukce				14 212,70	
5	K	R467953111	Vychází z položky 467953111 Dřevěný stupeň z výřezů stavebních Ø 200 mm, upevněných svorníky, kovovými hřeby a závitovými tyčemi, na plochy Ø od 80 do 130 mm, délky od 1,5 do 2 m se zarážecími hroty s přitesáním ložních ploch	m2	3,353	3 400,00	11 400,20	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny za 1 m2 nárysne plochy tělesa stupně. Do nárysne plochy se započítává i plocha křídel. 2. Směrný výkres stupně - příloha č. 3.					
PSC								
P			<i>Poznámka k položce:</i> - technologie provádění je popsána v příloze projektové dokumentace D.1. Technická zpráva - dřevo bude možno odkoupat od lesní správy					
WV			"P1"2,2*0,6+0,2		1,520			
WV			"P2"2,3*0,71+0,2		1,833			
WV			Součet		3,353			
7	K	R463211151	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovňáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	1,125	2 500,00	2 812,50	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení kletů a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
PSC								
P			<i>Poznámka k položce:</i> vychází z položky 463211151 - bez dodávky kamene - kámen sbíraný ručně v místě děného objektu - v ceně je zahrnut vodovorný presun kamene do vzdálenosti 50 m					
WV			"P1"1,5*1*0,3		0,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"P2"1,5*1*0,45		0,675			
W			Součet		1,125			
D	998		Přesun hmot				711,00	
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	2,683	265,00	711,00	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

PSC

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 činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

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

