

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 792021(1)

Stavba: Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

KSO:
Místo: Litenčice

CC-CZ:
Datum: 22. 11. 2021

Zadavatel:
SPÚ, Pobočka Kroměříž

IČ: 01312774
DIČ: CZ01312774

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			17 434 412,50
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	17 434 412,50	3 661 226,63
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	21 095 639,13
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 792021(1)

Stavba: Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Místo: Litenčice

Datum: 22. 11. 2021

Zadavatel: SPÚ, Pobočka Kroměříž

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		17 434 412,50	21 095 639,13	
792021(1)	Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice	357 000,00	431 970,00	STA
SO 101	Hlavní polní cesta HC1	17 077 412,50	20 663 669,13	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

KSO:

Místo: Litenčice

Zadavatel:

SPÚ, Pobočka Kroměříž

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 22. 11. 2021

IČ:

01312774

DIČ:

CZ01312774

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

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 dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

357 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	357 000,00	21,00%	74 970,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

431 970,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Místo: Litenčice

Zadavatel: SPÚ, Pobočka Kroměříž

Zhotovitel:

Datum: 22. 11. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

357 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	357 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	110 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	90 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	75 000,00
VRN6 - Územní vlivy	20 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	32 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Místo: Litenčice

Datum: 22. 11. 2021

Zadavatel: SPÚ, Pobočka Kroměříž

Projektant: XXXXXXXXXX

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

357 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 357 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 110 000,00

58	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-----------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011002000

Poznámka k položce:

Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí na staveništi nebo dotčených stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.

59	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	soubor ...	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011114000

60	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor ...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---------------------------------	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000

Poznámka k položce:

Zaměření před stavbou, vytyčení stavby, vytyčení lomových bodů parcel.

61	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor ...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---------------------------------------	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012203000

62	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor ...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000

Poznámka k položce:

Zaměření skutečného provedení stavby vč. příp. geometrických plánů pro kolaudační řízení, příp. majetkové vypořádání a zápis stavby do KN (ve 4 vyhotoveních elektronicky na CD).

64	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor ...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000

Poznámka k položce:

Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby ve 4 vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a 1 vyhotovení digitálním (na CD).

D VRN2 Příprava staveniště 30 000,00

65	K	021303000	Zabezpečení archeologických nálezů na místě	soubor ...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/021303000

D VRN3 Zařízení staveniště 90 000,00

66	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000

Poznámka k položce:

Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně uvedení ploch do původního stavu.

67	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor ...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------	------------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace (včetně zajištění provozu), jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.								
68	K	035103001	Pronájem ploch	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/035103001 <i>Poznámka k položce:</i> Náklady na pronájem, případně náhradu škody (za plodiny) vyplývající z umístění skládek a zařízení stavenišť.								
D VRN4 Inženýrská činnost							75 000,00	
69	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor ...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/043002000 <i>Poznámka k položce:</i> Laboratorní zkoušky.								
71	K	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení stavenišť	soubor ...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044003000								
72	K	045303000	Koordinační činnost	soubor ...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045303000								
D VRN6 Územní vlivy							20 000,00	
73	K	060001000	Územní vlivy	soubor ...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/060001000								
D VRN9 Ostatní náklady							32 000,00	
74	K	090001000	Ostatní náklady	soubor ...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/090001000								
75	K	090001000R	Uložení sdělovacího vedení do chráničky. V ceně je materiál (chránička, písek, fólie) + zemní práce (položení chrániček, zapískování, atd.).	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Objekt:

SO 101 - Hlavní polní cesta HC1

KSO:

Místo: Litenčice

Zadavatel:

SPÚ, Pobočka Kroměříž

Zhotovitel:

Projektant:



Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 11. 2021

IČ:

01312774

DIČ:

CZ01312774

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

17 077 412,50

DPH základní
snížená

Základ daně
17 077 412,50
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
3 586 256,63
0,00

Cena s DPH

v CZK

20 663 669,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Objekt: **SO 101 - Hlavní polní cesta HC1**

Místo: Litenčice

Zadavatel: SPÚ, Pobočka Kroměříž

Zhotovitel:

Datum: 22. 11. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

17 077 412,50

HSV - Práce a dodávky HSV

17 077 412,50

1 - Zemní práce

4 428 480,60

2 - Zakládání

448 500,00

4 - Vodorovné konstrukce

560 508,91

5 - Komunikace pozemní

10 819 936,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

787 484,00

998 - Přesun hmot

32 502,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Hlavní polní cesta HC1 v k. ú. Litenčice

Objekt: **SO 101 - Hlavní polní cesta HC1**

Místo: Litenčice

Datum: 22. 11. 2021

Zadavatel: SPÚ, Pobočka Kroměříž

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

17 077 412,50

D HSV Práce a dodávky HSV

17 077 412,50

D 1 Zemní práce

4 228 480,60

1	K	121151126	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	22 721,000	15,00	340 815,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151126					
			VV "sejmutí humózní hlíny v trvalém záboru v tl. 0,4 m" 22721	22 721,000				
2	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	243,500	76,00	18 506,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122251106					
			VV "celkový výkop po zemní pláň po odtěžení humózní hlíny" 243,5	243,500				
3	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	308,160	300,00	92 448,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251104					
			VV "rýha pro trativod" 0,4*0,5*1477	295,400				
			VV "rýha pro vyústění trativodu do VT" 0,6*0,5*18	5,400				
			VV "výkop pro chráničku" 0,8*1*9,2	7,360				
			VV Součet	308,160				
4	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	3,000	560,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251251					
			VV "výkop vsakovací jámy" 2*2*0,75	3,000				
5	K	162451106	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	17 678,000	60,00	1 060 680,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162451106					
			VV "odvoz zeminy na mezideponii" 8839	8 839,000				
			VV "odvoz zeminy z mezideponie pro zpětné rozprostření" 8839	8 839,000				
			VV Součet	17 678,000				
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4 016,000	62,00	248 992,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117					
			VV "převoz nevyužitá zeminy z výkopu na skládku v Držovicích 43 km" 4016	4 016,000				
7	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	132 528,000	4,00	530 112,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119					
			VV "převoz nevyužitá zeminy z výkopu na skládku v Držovicích 43 km" 4016*33	132 528,000				
8	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	21 694,000	25,00	542 350,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167103101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"naložení pro převoz nevyužitá zeminy z výkopu na skládku v Držovicích 43 km" 4016		4 016,000			
	VV		"naložení pro zpětné uložení zeminy z mezideponie - tam i zpět" 8839*2		17 678,000			
	VV		Součet		21 694,000			
9	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	2 890,400	66,00	190 766,40	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152111					
	VV		"násyp do podloží po zemní plán" 2875		2 875,000			
	VV		"zásyp chrániček inženýrských sítí" 7,4		7,400			
	VV		"zpětný zásyp propustek P51" 8		8,000			
	VV		Součet		2 890,400			
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6 024,000	120,00	722 880,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221					
	VV		"uložení vykopané zeminy" 4016*1,5		6 024,000			
11	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložением výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,400	180,00	432,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101					
	VV		"zásyp vsakovací jámy štěrkodrtí 0-63" 2*2*0,6		2,400			
12	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	4,320	460,00	1 987,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		"zásyp vsakovací jámy v tl. 0,6 m; 0-63" 2*2*0,6*1,8		4,320			
13	K	181006115	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,30 do 0,40 m	m2	11 652,000	20,00	233 040,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181006115					
	VV		"rozprostření zbytku ornice - vegetační úpravy" 11652		11 652,000			
16	K	181151333	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 920,000	55,00	105 600,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181151333					
	VV		"urovnání na okolní terén příkop " 640		640,000			
	VV		"urovnání na okolní terén - svahování" 1280		1 280,000			
	VV		Součet		1 920,000			
14	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11 652,000	5,00	58 260,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411121					
	VV		"vegetační úpravy" 11652		11 652,000			
17	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 920,000	12,00	23 040,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411123					
	VV		"urovnání na okolní terén - svahování" 640		640,000			
	VV		"urovnání na okolní terén příkop " 1280		1 280,000			
	VV		Součet		1 920,000			
18	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	50,900	130,00	6 617,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		2036 * 0,025 " Přepočtené koeficientem množství		50,900			
15	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	10 285,000	15,00	154 275,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112					
	VV		"urovnání a ztuhnutí zemní pláňe" 5,5*1870		10 285,000			
19	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 920,000	50,00	96 000,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182201101					
	VV		"svahování příkopu" 640		640,000			
	VV		"svahování zemního tělesa" 1280		1 280,000			
	VV		Součet		1 920,000			

D 2

Zakládání

448 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
20	K	212750101	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	1 495,000	300,00	448 500,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212750101					
		VV	"odvodnění zemní pláně" 1477		1 477,000			
		VV	"vyústění drenáže do VT" 18		18,000			
		VV	Součet		1 495,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				560 508,91	
21	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. do 100 mm	m2	34,170	480,00	16 401,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451313511					
		VV	"opevnění vtoku a výtoku propustku P21" 3,5*5+1*5		22,500			
		VV	"opevnění vtoku propustku P51" 4,85		4,850			
		VV	"opevnění vtoku a výtoku propustku P50" 3,41*2		6,820			
		VV	Součet		34,170			
22	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	111,450	1 270,00	141 541,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451541111					
		VV	"podklad propustku P51" 18*0,3*2		10,800			
		VV	"obsyp propustku P51" 76,5		76,500			
		VV	"podklad propustku P51" 13*0,3*1,7		6,630			
		VV	"obsyp propustku P51" 1,46*12		17,520			
		VV	Součet		111,450			
23	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy do 100 mm	m2	133,540	110,00	14 689,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451571111					
		VV	"opevnění vtoku a výtoku pod lomový kámen propustku P21" 3,5*5+1*5		22,500			
		VV	"podklad pod 4 prahy propustku P21" (0,6*5,2)*2 + (0,5*5,2)*2		11,440			
		VV	"podsyp pod rourou P21" 7*5,2		36,400			
		VV	"podklad pod 2 prahy propustku P51" (0,6*2)*2		2,400			
		VV	"podsyp pod rourou P51" 18*2		36,000			
		VV	"podklad pod 2 prahy propustku P50" (0,5*1,7)*2		1,700			
		VV	"podsyp pod rourou P50" 13*1,7		22,100			
		VV	"podsyp pod prah na příkopu SP2b" 2*0,5		1,000			
		VV	Součet		133,540			
24	K	451571112	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	42,000	170,00	7 140,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451571112					
		VV	"Lože pod ŽB silniční panely" 10*2+11*2		42,000			
25	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	21,000	3 050,00	64 050,00	CS ÚRS 2024 02
		VV	"silniční panely na ochranu sítí" 21		21,000			
27	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu	m3	5,280	6 500,00	34 320,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452218142					
		VV	"propustek P21" (0,5*5,2*0,9)*2		4,680			
		VV	"napojení příkopu SP2b do VT" 2*0,6*0,5		0,600			
		VV	Součet		5,280			
26	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	5,775	4 100,00	23 677,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452311151					
		VV	"podkladní deska propustku P21" 7*5,5*0,15		5,775			
28	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	7,962	5 555,00	44 228,91	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452318510					
		VV	"betonové prahy/základy (C25/30) propustku P21" (0,6*0,8*5,2)*2		4,992			
		VV	"betonové prahy/základy (C25/30) propustku P51" (0,6*0,6*2)*2		1,440			
		VV	"betonové prahy/základy (C25/30) propustku P50" (0,9*0,5*1,7)*2		1,530			
		VV	Součet		7,962			
29	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,227	37 000,00	8 399,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452368211 VV "propustek P21"(3,15*8*2)*0,0045		0,227			
30	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, třídného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	39,040	3 400,00	132 736,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/463212121 VV "opevnění vtoku a výtoku propustku P21" (6*0,25)*2		3,000			
			VV "vyústění drenáže do VT" 2*2,9*5,8		33,640			
			VV "vyústění drenáže do VT - patka z lomového kamene" 0,8*0,5*2		0,800			
			VV "opevnění výtoku propustku P51" 6,4*0,25		1,600			
			VV Součet		39,040			
31	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	41,900	1 750,00	73 325,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/465513127 VV "čelní zídka z lomového kamene propustku P21" (0,5*0,65*5,2)+(0,5*0,4*5,2)		2,730			
			VV "opevnění vtoku a výtoku propustku P21" 3,5*5+1*5		22,500			
			VV "opevnění vtoku propustku P51" 4,85		4,850			
			VV "opevnění napojení příkopu SP2b do VT" 5		5,000			
			VV "opevnění vtoku a výtoku propustku P50" 3,41*2		6,820			
			VV Součet		41,900			
D	5		Komunikace pozemní				10 819 936,00	
32	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m2	1 540,000	80,00	123 200,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/561061121 VV "úprava zemní pláně při nevyhovující únosnosti podloží" 1540		1 540,000			
33	M	58530170	vážno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	13,614	4 000,00	54 456,00	CS ÚRS 2024 02
			VV "úprava zemní pláně při nevyhovující únosnosti podloží" 5,5*700*0,4*0,00884		13,614			
34	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	5 280,000	240,00	1 267 200,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564761111 VV "pojízdna vrstva z HDK 32-63" 5280		5 280,000			
35	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	5 860,000	150,00	879 000,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111 VV "ŠD pod HDK" 5860		5 860,000			
			VV Součet		5 860,000			
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 860,000	150,00	579 000,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111 VV "2. podkladní vrstva, frakce 0-32" 3860		3 860,000			
52	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	4 210,000	220,00	926 200,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861111 VV "1. podkladní vrstva, frakce 0-63" 4210		4 210,000			
			VV Součet		4 210,000			
37	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	14 560,000	260,00	3 785 600,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871111 VV "výměna podloží ŠD 0-63, tl. 0,5 m - 1. vrstva" 5,6*1300		7 280,000			
			VV "výměna podloží ŠD 0-63, tl. 0,5 m - 2. vrstva" 5,6*1300		7 280,000			
			VV Součet		14 560,000			
38	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	3 110,000	560,00	1 741 600,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565165121 VV "podkladní vrstva krytu ACP" 3110		3 110,000			
39	K	569841111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 120 mm	m2	1 810,000	130,00	235 300,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569841111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	VV	1810			1 810,000				
40	K	573111114	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2	3 480,000	45,00	156 600,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573111114							
	VV		"postřík na vrstvu ŠD" 3480		3 480,000				
41	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	3 060,000	25,00	76 500,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211112							
	VV		"postřík na vrstvu ACP 16+" 3060		3 060,000				
42	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm	m2	3 016,000	330,00	995 280,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134121							
	VV		"obrusná vrstva krytu ACO" 3016		3 016,000				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						787 484,00	
43	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/912211111							
	VV		4		4,000				
44	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02	
	VV		4		4,000				
45	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	21,000	4 700,00	98 700,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919535558							
	VV		"spádový beton P21" 0,125*8		1,000				
	VV		"obetonování propustku P21" 2,5*8		20,000				
	VV		Součet		21,000				
48	K	919541131	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 700 do 900 mm	m	32,000	205,00	6 560,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919541131							
	VV		"Propustek P51"19		19,000				
	VV		"Propustek P50"13		13,000				
	VV		Součet		32,000				
49	M	55314312	trouba ocelová flexibilní Pz z vlnitého plechu 800/2,0mm	m	32,000	7 700,00	246 400,00	CS ÚRS 2024 02	
	VV		"Propustek P51" 19		19,000				
	VV		"Propustek P50" 13		13,000				
	VV		Součet		32,000				
46	K	919551118	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 1 000 mm	m	8,000	290,00	2 320,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551118							
	VV		"Propustek P21"8		8,000				
47	M	28613304	trubka kanalizační PE-HD/PP korugovaná DN 1000x3000mm SN8	m	8,000	12 000,00	96 000,00	CS ÚRS 2024 02	
	VV		"Propustek P21" 8		8,000				
50	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	10 472,000	32,00	335 104,00	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919726123							
	VV		"na výměnu podloží na ŠD" 5,6*1870		10 472,000				
D	998	Přesun hmot						32 502,99	
51	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 083,433	30,00	32 502,99	CS ÚRS 2024 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111							

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, FIG - rozpad figur
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
fig	N	Rozpad figur	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