

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAB_018
Stavba: Kolektory Modřany

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 17.01.2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: Energon stavební, s.r.o. IČ: 26443571
DIČ: CZ26443571

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 vymezení 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			60 689,82
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	60 689,82	12 744,86
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	73 434,68
-------------------	----------	------------	------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAB_018

Stavba: Kolektory Modřany

Místo: Datum: 17.01.2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		60 689,82	73 434,68	
VCP_001	Uzemňovací soustava	60 689,82	73 434,68	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_001 - Uzemňovací soustava

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel: Energon stavební, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.01.2024

IČ:

DIČ:

IČ: 26443571

DIČ: CZ26443571

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

60 689,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 689,82	21,00%	12 744,86
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

73 434,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_001 - Územňovací soustava

Místo:

Datum: 17.01.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

60 689,82

HSV - Práce a dodávky HSV	1 581,26
1 - Zemní práce	456,26
8 - Trubní vedení	1 125,00
PSV - Práce a dodávky PSV	40 927,87
741 - Elektroinstalace - silnoproud	2 927,87
767 - Konstrukce zámečnické	38 000,00
M - Práce a dodávky M	11 310,18
21-M - Elektromontáže	11 310,18
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 420,51
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 450,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 150,00
VRN6 - Územní vlivy	575,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 725,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_001 - Uzemňovací soustava

Místo:

Datum: 17.01.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

60 689,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 581,26	
D	1		Zemní práce				456,26	
1	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,480	950,54	456,26	CS ÚRS 2023 01
PP			Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175111101					
VV			obsyp					
VV			předpoklad délka x šířka x tl.					
VV			(1,5*0,8*0,2)*2		0,480			
VV			Součet		0,480			
2	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	0,000	273,00	0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			zemina pro terénní úpravy - tříděná					
P			Poznámka k poloze:					
VV			bude využita výkopová zemina					
VV			0,48*0 'Přepočtené koeficientem množství		0,000			
D	8		Trubní vedení				1 125,00	
3	K	899623151.R00	Obetonování zemnicí pásky betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu	m3	0,300	3 750,01	1 125,00	
PP			Obetonování zemnicí pásky betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu					
VV			obetonování zemnění					
VV			předpoklad					
VV			40*0,15*0,05		0,300			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				40 927,87	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				2 927,87	
4	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	4,000	107,00	428,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420020					
5	M	354421986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	4,000	26,50	106,00	CS ÚRS 2023 01
PP			svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
6	K	74142090.R00	Uchycení držáků nebo svorek	kus	20,000	56,80	1 136,00	
PP			Uchycení držáků nebo svorek					
7	M	35442183	držák zemnicí pásky	kus	20,000	60,90	1 218,00	CS ÚRS 2023 01
PP			držák zemnicí pásky					
8	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,009	4 430,00	39,87	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 767			Konstrukce zámečnické				38 000,00	
9	M	553412R1	dveře kovové protipožární EI 60 DP1 jednokřídlé 70 x 197 cm, zvýšená povrchová úprava polyuretanovou barvou, ve spodní části opatřeny protipožárním nabobtnávajícím páskem, včetně zárubně	kus	1,000	38 000,00	38 000,00	
PP			dveře kovové protipožární EI 60 DP1 jednokřídlé 70 x 197 cm, zvýšená povrchová úprava polyuretanovou barvou, ve spodní části opatřeny protipožárním nabobtnávajícím páskem, včetně zárubně					
D M			Práce a dodávky M				11 310,18	
D 21-M			Elektromontáže				11 310,18	
10	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě	m	40,000	114,79	4 591,60	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220020					
11	M	DRX.0073716.U RS	Páska zemnicí FeZn 30x4	m	40,000	55,00	2 200,00	
PP			Páska zemnicí FeZn 30x4					
12	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	2,000	288,25	576,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302					
13	M	10.046.658	TREMIS Svorka SJ 2 k zemnicí tyči, materiál:FeZn	kus	2,000	61,85	123,70	
PP			TREMIS Svorka SJ 2 k zemnicí tyči, materiál:FeZn					
14	K	210220361	Montáž tyčí zemnicích délky do 2 m s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení	kus	2,000	1 194,19	2 388,38	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž hromosvodného vedení zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220361					
15	M	35442090	tyč zemnicí 2m FeZn	kus	2,000	715,00	1 430,00	CS ÚRS 2023 01
PP			tyč zemnicí 2m FeZn					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				3 420,51	
16	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	5,000	440,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2231					
17	M	TLR.S2820RAL9 010040L	HOSTAGRUND ZINEX S2820/RAL9010 - bílá 4.0 L - jednovrstvá akrylátová barva na čerstvý pozink	kg	0,036	292,06	10,51	
PP			HOSTAGRUND ZINEX S2820/RAL9010 - bílá 4.0 L - jednovrstvá akrylátová barva na čerstvý pozink					
VV			2*0,018 'Přepočtené koeficientem množství			0,036		
18	M	001		ks	2,000	250,00	500,00	
PP			sprej Kontakt 701					
19	M	35442235	antikoroziní páska petrolátová	kus	2,000	166,00	332,00	CS ÚRS 2023 01
PP			antikoroziní páska petrolátová					
20	M	34382001	páska elektroizolační PVC š 19mm	m	20,000	18,90	378,00	CS ÚRS 2023 01
PP			páska elektroizolační PVC š 19mm					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				3 450,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				1 150,00	
21	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2,000	575,00	1 150,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000					
D VRN6			Územní vlivy				575,00	
23	K	060001000	Územní vlivy	%	1,000	575,00	575,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Územní vlivy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/060001000							
D	VRN7	Provozní vlivy					1 725,00		
22	K	070001000	Provozní vlivy	%	3,000	575,00	1 725,00	CS ÚRS 2023 01	
PP		Provozní vlivy							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000							

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