

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: V31-2024-1  
Stavba: FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 19160607  
HYSOLAR s.r.o. DIČ: CZ19160607

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 172 201,20</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 172 201,20</b>	<b>246 162,25</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 418 363,45</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: V31-2024-1

**Stavba: FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČáSLAV**

Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady stavby celkem

**1 172 201,20**      **1 418 363,45**

<b>01</b>	<b>Fotovoltaická elektrárna FVE</b>	1 116 356,70	1 350 791,61	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-AC</b>	28 571,57	34 571,60	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-DC</b>	27 272,93	33 000,25	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 116 356,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 116 356,70	21,00%	234 434,91
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 350 791,61**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 116 356,70**

D1 - Průrazy	1 120,00
M - Práce a dodávky M	5 432,00
21-M - Elektromontáže	5 432,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 009 904,70
741 - Elektroinstalace - silnoproud	992 188,70
742 - Elektroinstalace - slaboproud	14 260,00
Elektroinstalace NN - Elektroinstalace NN	3 456,00
94 - Lešení a stavební výtahy	9 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	90 300,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	22 800,00
VRN4 - Inženýrská činnost	14 000,00
VRN6 - Územní vlivy	19 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	34 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 116 356,70**

D	D1		Průrazy				1 120,00		
1	K	R-Pol27	průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 30cm do průměru 6cm	ks	4,000	280,00	1 120,00		
D	M		Práce a dodávky M				5 432,00		
D	21-M		Elektromontáže				5 432,00		
64	K	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	80,000	28,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812001</a>									
65	M	PKB.727626	PRAFlaDur-O 2x1,5 RE	m	80,000	39,90	3 192,00		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 009 904,70		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				992 188,70		
5	K	090001000R	Úprava elektroměrového rozvaděče dle přípojovacích podmínek ČEZ	hod	10,000	649,00	6 490,00		
6	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	14 836,00	14 836,00		
7	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	100,000	59,00	5 900,00		
8	M	R34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 32mm2	m	100,000	14,50	1 450,00		
9	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2	m	110,000	38,50	4 235,00		
10	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	30,000	25,53	765,90		
P Poznámka k položce: H07V-U CY									
46	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2	m	80,000	41,32	3 305,60	CS ÚRS 2023 01	
56	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	40,000	58,50	2 340,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122122</a>									
57	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	46,000	17,54	806,84	CS ÚRS 2024 01	
62	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	20,000	66,30	1 326,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143</a>									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	23,000	77,80	1 789,40	CS ÚRS 2024 01
60	K	741122144	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x10 mm2	m	20,000	70,50	1 410,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122144</a>					
61	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	23,000	193,68	4 454,64	CS ÚRS 2024 01
58	K	741122145	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x16 mm2	m	40,000	75,20	3 008,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122145</a>					
59	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2	m	46,000	310,99	14 305,54	CS ÚRS 2024 01
47	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165</a>					
48	M	1183594	jistič 3pólový-charakteristika C 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	561,92	561,92	
49	K	741320175	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175</a>					
50	M	1183600	jistič 3pólový-charakteristika B 63A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	1 587,20	1 587,20	
52	K	741420022.1	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	20,000	160,00	3 200,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1</a>					
53	M	35431031	svorka uzemnění AlMgSi k jímací tyči, 72 x40 mm	kus	20,000	47,39	947,80	CS ÚRS 2021 01
54	K	741430004	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben	kus	4,000	765,00	3 060,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004</a>					
55	M	35441117	tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm AlMgSi	kus	4,000	348,32	1 393,28	CS ÚRS 2021 01
11	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	60,000	204,00	12 240,00	
12	M	R1388132	KABELOVY ZLAB 110X100MM SKSM 110 FS 3M	m	60,000	1 043,00	62 580,00	
13	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	30,000	30,00	900,00	
14	M	FV002MR	konektor MC4/pár	kus	30,000	134,00	4 020,00	
17	K	R001FVE	Montáž střídače FVE	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
18	M	R-FVE1_str.	Síťový střídač pro FVE 25,0kVA, Wifi,PC, záruka 10 let	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
19	K	R-043002000	Zkoušky a nastavení střídače	hod	16,000	500,00	8 000,00	
20	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	850,000	41,00	34 850,00	
21	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm	m	850,000	32,60	27 710,00	
24	M	RABB.2TKA002095G1	Stop tlačítko umístěné pod sklem, nástěnné	kus	1,000	1 464,00	1 464,00	
25	K	R-FVE_PANEL	Montáž fotovoltaického panelu vč.konstrukce	kus	50,000	2 500,00	125 000,00	
26	M	R-FVE_FV	Fotovoltaický panel 500W, 15 let záruka na panel, 25 let záruka na výkon 85%	kus	50,000	2 150,00	107 500,00	
27	M	R-FVE1_us	Úchyty systém pro FVE panely - šikmá střeška	kus	50,000	1 400,00	70 000,00	
28	M	R-FVE-nab	Nabíječ baterií 10kW vč.SMARTmetru	kus	1,000	55 000,00	55 000,00	
31	K	R-FVE-BAT-M	Montáž a manipulace bateriového úložiště 22kWh	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
32	M	R-FVE-BAT	Bateriové úložiště 22kWh vč.BMS	kus	1,000	244 351,58	244 351,58	
33	K	R-FVE-OPT-M	Montáž optimizérů	ks	50,000	250,00	12 500,00	
34	M	R-FVE-OPT	Výkonový optimizér max. 700Wp+ 1xaccess point + 1xCloud connect , optimalizace, shut-down, monitoring	ks	50,000	1 650,00	82 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
35	M	R-UCP	Protipožární ucpávka	kus	3,000	850,00	2 550,00	
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							14 260,00	
36	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	100,000	24,00	2 400,00	
37	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6	m	100,000	18,60	1 860,00	CS ÚRS 2023 02
38	M	RISV.400397309 0722	Požární ucpávka, kbelík 15kg, intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu požárně dělicí konstrukcí.	kg	1,000	10 000,00	10 000,00	
P			Poznámka k položce: Intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu vzduchovodu požárně dělicí konstrukcí.					
D Elektroinstalace Elektroinstalace NN							3 456,00	
66	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	40,000	38,90	1 556,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001</a>					
67	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
68	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
69	M	34571093	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22,1/25 mm, délka 3m	m	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
D 94 Lešení a stavební výtahy							9 600,00	
39	K	R945231112	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky přes 1,20 do 6 m	DEN	4,000	2 400,00	9 600,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							90 300,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							22 800,00	
40	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
51	K	R0000013	Úprava stávajícího rozvaděče RH	hod	12,000	650,00	7 800,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							14 000,00	
41	K	043002000.1	Zkoušební provoz a ostatní měření	hod	28,000	500,00	14 000,00	
D VRN6 Územní vlivy							19 000,00	
42	K	065002000.R	Doprava vysokozdvizné techniky	...	2,000	3 500,00	7 000,00	
70	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000</a>					
71	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000</a>					
D VRN9 Ostatní náklady							34 500,00	
43	K	092203000	Náklady na zaškolení obsluhy	...	1,000	4 500,00	4 500,00	
45	K	R956522001	Dokumentace zdolávání požáru - operativní karta dle platné požární zprávy	...	1,000	30 000,00	30 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**28 571,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 571,57	21,00%	6 000,03
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**34 571,60**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**28 571,57**

PSV - Práce a dodávky PSV

25 091,57

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

25 091,57

---

M - Práce a dodávky M

3 480,00

---

21-M - Elektromontáže

3 480,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**28 571,57**

D PSV Práce a dodávky PSV

**25 091,57**

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

**25 091,57**

1	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 56 mod.,	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
2	K	741136321	Napojení souboru žil do skříně průřezu jedné žily do 16 mm2	kus	15,000	200,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321</a>								
3	M	1000156833	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	2,000	179,00	358,00	
4	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002</a>								
25	K	741230016R	Montáž signálků a ovladačů do dveří rozvaděče	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
26	M	1185062	Ovladač stiskací červený o průměru 22mm s návratem	kus	1,000	285,00	285,00	
15	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříně	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105</a>								
16	M	1183652	jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	2,000	170,38	340,76	
35	K	741320175	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříně	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175</a>								
36	M	1183604	jistič 3pólový-charakteristika B 40A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	756,00	756,00	
37	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříně	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165</a>								
38	M	1183606	jistič 3pólový-charakteristika B 16A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	415,34	415,34	
9	K	741320201	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 100 A	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201</a>								
10	M	1249839	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	814,03	814,03	
11	K	741322061	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061</a>								
12	M	1147066	Svodič přepětí 3pólový 350V\20kA, typ 2	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
13	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
14	M	R0000002	Revize rozvaděče		1,000	2 500,00	2 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	741330042	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů střídavých vestavných třífázových do 40A	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330042</a>					
18	M	1298937	STYKAC 3f 40A	kus	1,000	1 179,34	1 179,34	
31	K	741330632	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných v krytu s kontakty 2P+2Z	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741330632">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741330632</a>					
32	M	1030045839	pomocné relé, 2P, 230V DC	kus	1,000	760,00	760,00	
29	K	741331032.1	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	220,00	220,00	
30	M	R10.775.416.1	Elektroměr třífázový na DIN lištu s výstupem MODBUS RTU	kus	1,000	3 528,10	3 528,10	
D M Práce a dodávky M							3 480,00	
D 21-M Elektromontáže							3 480,00	
21	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	3,000	45,00	135,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101</a>					
22	K	210120602	Montáž pojistek se zapojením vodičů odpojovacích s patronami s ručním pohonem do 22 kV	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602</a>					
23	M	1157729	Pojistkový odpínač 3pólový 163, Ue=690V, 22x58	kus	1,000	875,00	875,00	
24	M	1622161	Pojistka 63A 22X58	kus	3,000	90,00	270,00	
27	K	741330651	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných střídavých	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651</a>					
28	M	1184975	Napěťová spoušť 230, 400, 500V \ DC 220V, od 12A do 1600A	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**27 272,93**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 272,93	21,00%	5 727,32
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**33 000,25**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**27 272,93**

PSV - Práce a dodávky PSV

27 272,93

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

27 272,93

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE MěU Generála Eliáše č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**27 272,93**

D PSV Práce a dodávky PSV

27 272,93

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

27 272,93

1	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	6,000	45,00	270,00	
2	M	R1622161	Pojistka 16A DC 1000V	kus	6,000	109,00	654,00	
3	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001</a>								
4	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 24 mod.,	kus	1,000	2 628,93	2 628,93	
5	K	741320175.2	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříni	kus	3,000	450,00	1 350,00	
6	M	1146472R	Pojistkový odpojovač 2pólový 63 A, Ue AC 1500 V / DC 1000 V, pro válcové pojistkové vložky 22x127	kus	3,000	750,00	2 250,00	
7	K	741322061	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	3,000	320,00	960,00	
8	M	35889526	svodič přepětí pro fotovoltaické systémy neuzemněné, šířka 3 moduly 1200 V DC, 20kA	kus	3,000	2 750,00	8 250,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	6,000	35,00	210,00	
10	M	FV002MR	konektor MC4/pár do rozvaděče	kus	6,000	150,00	900,00	
11	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
12	M	R00000002	Revize rozvaděče		1,000	5 000,00	5 000,00	
13	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	10,000	50,00	500,00	
14	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 4mm	m	10,000	35,00	350,00	

# 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

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: V31-2024-2  
Stavba: FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 19160607  
HYSOLAR s.r.o. DIČ: CZ19160607

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>8 452 025,45</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>8 452 025,45</b>	<b>1 774 925,34</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10 226 950,79</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: V31-2024-2

**Stavba: FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav**

Místo: Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>8 452 025,45</b>	<b>10 226 950,79</b>	
<b>01</b>	<b>Fotovoltaická elektrárna FVE</b>	7 925 649,70	9 590 036,14	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-AC</b>	253 473,25	306 702,63	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-DC</b>	272 902,50	330 212,03	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**7 925 649,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 925 649,70	21,00%	1 664 386,44
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 590 036,14**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 925 649,70**

M - Práce a dodávky M	82 102,30
21-M - Elektromontáže	82 102,30
D7 - Ostatní náklady	42 152,00
D1 - Průrazy	552,00
PSV - Práce a dodávky PSV	7 626 227,40
741 - Elektroinstalace - silnoproud	7 412 927,40
742 - Elektroinstalace - slaboproud	24 500,00
RJ - ŘJ-Rozvaděč řídicí jednotky pro komunikaci s ČEZ Distribuce a.s.	188 800,00
94 - Lešení a stavební výtahy	33 120,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	184 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	49 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	38 200,00
VRN6 - Územní vlivy	30 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	66 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**7 925 649,70**

D M Práce a dodávky M 82 102,30

D 21-M Elektromontáže 82 102,30

1	K	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	90,000	27,30	2 457,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/210812001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812001)

2	M	PKB.727626	PRAFlaDur-O 2x1,5 RE	m	90,000	31,55	2 839,50	
---	---	------------	----------------------	---	--------	-------	----------	--

3	K	741320202	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 300 A	kus	1,000	199,00	199,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/741320202](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320202)

83	M	35822785	jistič 3-pólový do 630 A vypínací schopnost 36 kA spínací blok pevného provedení bez nadproudových spouští	kus	1,000	20 954,80	20 954,80	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

84	M	1184963.1	Nadproudová spoušť In=630A, Ir 500A, od 12A až do 1600A, M	kus	1,000	13 500,00	13 500,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D D7 Ostatní náklady 42 152,00

6	K	R-219000231	jeřáb do 20m výšky	hod	26,000	1 600,00	41 600,00	
---	---	-------------	--------------------	-----	--------	----------	-----------	--

D D1 Průrazy 552,00

7	K	R-Pol27	průraz zdívkou v cihlové zdi tloušťky 30cm do průměru 6cm	ks	2,000	276,00	552,00	
---	---	---------	---	----	-------	--------	--------	--

D PSV Práce a dodávky PSV 7 626 227,40

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 412 927,40

8	K	090001000R	Úprava (popř.výměna) elektroměrového rozvaděče dle přípojvacích podmínek ČEZ pro FVE - komplet	ks	1,000	17 500,00	17 500,00	
---	---	------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

9	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

10	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	110,000	50,00	5 500,00	
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	--

11	M	34571157	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 35,9/42,2mm	m	90,000	50,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

12	M	R34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 32mm <sup>2</sup>	m	20,000	40,00	800,00	
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	--

13	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
----	---	------------	-------------------	----	-------	----------	----------	--

14	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	10,000	90,00	900,00	
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	m	10,000	75,00	750,00	
16	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2	m	70,000	35,00	2 450,00	
17	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	70,000	25,53	1 787,10	
P			Poznámka k položce: H07V-U CY					
18	K	741120303	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 25 až 35 mm2	m	80,000	43,00	3 440,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741120303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741120303</a>					
19	M	34141030	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm2	m	80,000	103,39	8 271,20	CS ÚRS 2021 01
20	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	160,000	40,00	6 400,00	
21	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	160,000	17,54	2 806,40	
24	K	741122227	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x120+50 až 150+70 mm2	m	320,000	320,00	102 400,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122227</a>					
88	M	34111174	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x95mm2	m	240,000	2 190,00	525 600,00	CS ÚRS 2024 01
87	M	34111176	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x150mm2	m	80,000	3 080,00	246 400,00	CS ÚRS 2024 01
85	K	741122235	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x25 až 35 mm2	m	15,000	42,50	637,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122235">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122235</a>					
86	M	34111170	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x25mm2	m	17,250	624,54	10 773,32	CS ÚRS 2024 01
27	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	170,00	170,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320105</a>					
28	M	1183652	jistič 1-pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	170,38	170,38	
78	K	741320161	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A bez krytu	kus	2,000	270,00	540,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320161</a>					
79	M	35822154	jistič 3-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000	733,00	1 466,00	CS ÚRS 2024 01
82	K	741320204	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 600 A	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320204</a>					
80	K	741331032	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	175,00	175,00	
81	M	R10.775.416	Elektroměr třífázový na DIN lištu s výstupem MODBUS RTU	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
29	K	741350201	Montáž měřicích transformátorů se zapojením vodičů proudových, nn násuvných	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741350201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741350201</a>					
30	M	R1206686	PROUDOVY TRANSFORMATOR MTP 500/5, tř.p.0,5s, 10VA	kus	6,000	1 200,00	7 200,00	
31	K	741420001.1	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	60,000	250,00	15 000,00	
32	M	R35442141	drát D 8 mm AlMgSi polotvrdý	kg	60,000	205,79	12 347,40	
33	M	35431001	svorka uzemnění AlMgSi univerzální	kus	30,000	42,57	1 277,10	
34	K	741910301	Montáž roštů a lávek pro volně i pevně uložení kabelů bez podkladových desek a osazení úchytných prvků typových se stojinou, výložníky a odbočkami pozinkovaných nástěnných nebo závěsných jednostranných	m	100,000	150,00	15 000,00	
35	M	R10.078.706	Rošt Dž 250/100 kabelový drátěný vč.úchytů	m	100,000	305,76	30 576,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	360,000	250,00	90 000,00	
37	M	R1388132	KABELOVY ZLAB 150X100MM pevný zakrytý vč.úchyty	m	360,000	750,00	270 000,00	
38	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	120,000	35,00	4 200,00	
39	M	FV002MR	konektor MC4/pár	kus	120,000	134,00	16 080,00	
40	K	R001FVE	Montáž střídače FVE	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	
41	M	R-FVE1_str.	Síťový střídač pro FVE 100,0kVA, Wifi,PC, záruka 10 let	kus	3,000	110 900,00	332 700,00	
43	K	R-043002000	Zkoušky a nastavení střídače	hod	26,000	600,00	15 600,00	
44	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	8 100,000	45,00	364 500,00	
45	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm	m	8 100,000	32,60	264 060,00	
46	K	R741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 10 mm2	kus	350,000	45,00	15 750,00	
47	M	R8500150032	Podpěra vedení, PV 21/100 plast - pro žlab	kus	350,000	65,00	22 750,00	

P Poznámka k položce:  
na ploché střechy, plastový zámek, vzdálenost vodiče od povrchu 100 mm, pro průměr vodiče 8–10 mm, hmotnost 1 kg

48	M	RABB.2TKA002095G1	Stop tlačítko umístěné pod sklem, nástěnné	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
49	K	R-FVE_PANEL	Montáž fotovoltaického panelu vč.konstrukce	kus	576,000	1 400,00	806 400,00	
50	M	R-FVE_FV	Fotovoltaický panel 520W, 12 let záruka na panel, 25 let záruka na výkon 85%, flexi	kus	576,000	4 200,00	2 419 200,00	
51	M	R-FVE1_lep	Lepidlo pro nalepení FVE panelů - střecha - cena za panel	kus	576,000	650,00	374 400,00	
52	M	R-UCP	Protipožární ucpávka	kus	1,000	850,00	850,00	
75	K	R-FVE-BAT-M	Montáž a manipulace bateriového úložiště 150kWh	ks	1,000	60 000,00	60 000,00	
76	M	R-FVE-BAT	Bateriové úložiště 150kWh vč.BMS	kus	1,000	1 137 500,00	1 137 500,00	
77	M	R-FVE-BAT2	Connectionbox pro nabíječ baterií	kus	1,000	27 500,00	27 500,00	
74	M	R-FVE-nab	Nabíječ baterií 50kW vč.Smartmetru	kus	1,000	125 000,00	125 000,00	

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 24 500,00

55	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	300,000	30,00	9 000,00	
56	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6	m	300,000	20,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 02
57	M	RISV.4003973090722	Požární ucpávka, kbelík 15kg, intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu požárně dělicí konstrukcí.	kg	1,000	9 500,00	9 500,00	

P Poznámka k položce:  
Intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu vzduchovodu požárně dělicí konstrukcí.

D RJ ŘJ-Rozvaděč řídicí jednotky pro komunikaci s ČEZ Distribuce a.s. 188 800,00

58	M	R1000393	Rozvaděč s řídicí jednotkou (RTU) pro bezdrátovou komunikaci s dispečinkem ČEZ Distribuce a.s. - software+hardware -kompletní dodávka pro přenos dat a řízení FVE	kus	1,000	155 800,00	155 800,00	R-POLOŽKA
60	K	R-FVE-plc	montáž rozvaděče řídicí jednotky	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
61	K	R-FVE-RJ-provoz	zprovoznění komunikace ŘJ s ČEZ Distribucí a.s.	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	

D 94 Lešení a stavební výtahy 33 120,00

62	K	R945231112	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky přes 1,20 do 6 m	DEN	16,000	2 070,00	33 120,00	
----	---	------------	---	-----	--------	----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				184 200,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				49 500,00	
63	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
64	K	013254000.1	Vyhotovení Místního provozního předpisu	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
65	K	R0000013	Úprava stávajícího rozvaděče RH	hod	30,000	650,00	19 500,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				38 200,00	
66	K	043002000.1	Zkoušební provoz a ostatní měření	hod	28,000	650,00	18 200,00	
67	K	045002000.1	Kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045002000.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045002000.1</a>					
D	VRN6		Územní vlivy				30 000,00	
68	K	065002000.1	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000.1</a>					
69	K	065002000.R	Doprava vysokozdvížné techniky	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
70	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000</a>					
D	VRN9		Ostatní náklady				66 500,00	
71	K	092203000	Náklady na zaškolení obsluhy	...	1,000	6 500,00	6 500,00	
72	K	R956522000	Statické posouzení přetížení střechy - v případě použití jiné konstrukce při níž došlo k vyššímu přetížení střechy	...	1,000	20 000,00	20 000,00	
73	K	R956522001	Dokumentace zdolávání požáru - operativní karta dle platné požární zprávy	...	1,000	40 000,00	40 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**253 473,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 473,25	21,00%	53 229,38
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**306 702,63**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**253 473,25**

PSV - Práce a dodávky PSV

140 087,28

741 - Elektroinstalace - silnoproud

140 087,28

M - Práce a dodávky M

113 385,97

21-M - Elektromontáže

113 385,97

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**253 473,25**

D PSV Práce a dodávky PSV

140 087,28

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

140 087,28

1	K	210031001R	Montáž izolátorů podpěrných	kus	6,000	65,00	390,00			
2	M	1137027	Plastový izolátor 60mmM10\2kV	kus	6,000	265,00	1 590,00			
3	K	741110513	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do přes 120 do 180 mm	m	8,000	156,00	1 248,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110513">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110513</a>										
4	M	34571220	kanál elektroinstalační hranatý PVC 140x60mm	m	8,000	533,12	4 264,96	CS ÚRS 2024 01		
5	K	741120401	Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm <sup>2</sup>	m	120,000	95,00	11 400,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120401</a>										
6	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm <sup>2</sup>	m	60,000	11,48	688,80	CS ÚRS 2024 01		
7	M	34141112	vodič propojovací flexibilní se zvýšenou odolností proti teplotám jádro Cu izolace silikon 300/500V (SiF) 1x95mm <sup>2</sup>	m	60,000	542,00	32 520,00	CS ÚRS 2024 01		
8	K	741127001	Montáž přípojnicového rozvodu z vodičů hliníkových průmyslového dílů rovných s odbočkami 250 A, délky 1200 mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741127001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741127001</a>										
9	M	35410102	rozvod přípojnicový prachotěsný, dílec rovný s odbočkami v Cu, 630A, dl 1m	kus	1,000	15 200,00	15 200,00	CS ÚRS 2021 02		
10	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130021</a>										
11	K	741136321	Napojení souboru žil do skříně průřezu jedné žíly do 16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	255,00	510,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741136321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741136321</a>										
12	M	1000156833	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm <sup>2</sup> /12mod. k propojení 4	kus	2,000	209,44	418,88			
13	K	741210147	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů částí skříněk víka hmotnosti do plechu montážního	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210147">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210147</a>										
14	M	10.891.521	Modul nosných lišt přístrojů	kus	5,000	2 150,00	10 750,00			
15	K	741210201	Montáž rozváděčů skřínových nebo panelových bez zapojení vodičů dělitelných, hmotnosti jednoho pole do 200 kg	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2024 01		
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210201</a>										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
16	M	1142320	Rozvaděč skříňový 2000x800x400, 630A. IP54	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
17	K	741230016R	Montáž signálků a ovladačů do dveří rozvaděče	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
18	M	1185062	Ovladač stiskací červený o průměru 22mm s návratem	kus	1,000	290,00	290,00	
19	K	741231002	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 6 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	35,00	105,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741231002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741231002</a>					
20	M	10.735.689	Svorka BKS 35/10 sběrnice	kus	3,000	38,00	114,00	
21	K	741240011	Montáž ostatního příslušenství rozveden kabelových vývodků do rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových zhotovení otvorů včetně vyřezání závitu pro osazení vývodků do rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových, D do 42 mm	kus	11,000	90,00	990,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741240011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741240011</a>					
22	M	10.530.203	Vývodka do pr.32 vnější rovná	kus	5,000	30,00	150,00	
23	M	10.530.206	Vývodka pr.63 vnější rovná	kus	6,000	65,00	390,00	
24	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105</a>					
25	M	1183652	Jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	170,38	170,38	
26	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	335,00	335,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320165</a>					
27	M	1183594	Jistič 3pólový-charakteristika C 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	625,11	625,11	
47	K	741320181	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 125 A bez krytu	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320181</a>					
48	M	35822195	Jistič 3-pólový 80 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	3 942,15	3 942,15	CS ÚRS 2024 01
28	K	741322061	Montáž přepětových ochranných nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061</a>					
29	M	1146902	Svodič přepětí 3pólový 350V\20kA, typ 2	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
30	K	741331032	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	200,00	200,00	
31	M	R10.775.416	Elektroměr třífázový na DIN lištu s výstupem MODBUS RTU	kus	1,000	3 620,00	3 620,00	
32	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	16 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002</a>					
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>113 385,97</b>	
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>113 385,97</b>	
33	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101</a>					
34	K	210120602	Montáž pojistek se zapojením vodičů odpojovacích s patronami s ručním pohonem do 22 kV	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602</a>					
35	M	1157729	Pojistkový odpínač 3pólový 125A, Ue=690V, 22x58	kus	1,000	1 092,58	1 092,58	
36	M	1622161	Pojistka 125A 22X58	kus	3,000	92,00	276,00	
37	K	210170301	Montáž měřicích transformátorů nn se zapojením vodičů proudových, nn násuvných	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210170301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210170301</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	1040029022	Proudový transformátor 630/5A, 10VA, tř.0,5s	kus	3,000	2 195,90	6 587,70	
42	K	741320202	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 300 A	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320202</a>					
44	M	35822785	jistič 3-pólový do 630 A vypínací schopnost 36 kA spínací blok pevného provedení bez nadproudových spouští	kus	1,000	10 872,32	10 872,32	CS ÚRS 2024 01
45	M	35822598	jistič 3-pólový 160 A vypínací charakteristika L vypínací schopnost 25 kA	kus	3,000	6 775,45	20 326,35	CS ÚRS 2024 01
43	M	1707661	Jistič (vypínač) komplet bez nadproudové spouště 160A	kus	3,000	11 402,24	34 206,72	
39	K	741330651	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných střídavých	kus	6,000	320,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651</a>					
40	M	1184975	Napěťová spoušť 230, 400, 500V \ DC 220V, od 12A do 1600A	kus	3,000	1 350,00	4 050,00	
46	M	35822640	spínač pomocný pro jistiř 3x160A	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
41	M	1184963	Nadproudová spoušť In=160A, Ir 160A, od 12A až do 1600A, M	kus	3,000	9 848,10	29 544,30	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**272 902,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	272 902,50	21,00%	57 309,53
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**330 212,03**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**272 902,50**

PSV - Práce a dodávky PSV

272 902,50

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

272 902,50

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Zimní stadión Na Bělišti č.p.2028, Čáslav

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 24. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**272 902,50**

D PSV Práce a dodávky PSV

272 902,50

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

272 902,50

1	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	82,000	80,00	6 560,00	
2	M	R1622161	Pojistka 16A DC 1000V	kus	82,000	125,00	10 250,00	
3	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001</a>								
4	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 120 mod.,	kus	3,000	7 287,27	21 861,81	
5	K	741320175.2	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříni	kus	41,000	450,00	18 450,00	
6	M	1146472R	Pojistkový odpojovač 2pólový 63 A, Ue AC 1500 V / DC 1000 V, pro válcové pojistkové vložky 22x127	kus	41,000	806,09	33 049,69	
7	K	741322061	Montáž přepěťových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	41,000	300,00	12 300,00	
8	M	35889526	svodič přepětí pro fotovoltaické systémy neuzemněné, šířka 3 moduly 1200 V DC, 20kA	kus	41,000	3 513,00	144 033,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	82,000	25,00	2 050,00	
10	M	FV002MR	konektor MC4/pár do rozvaděče	kus	82,000	134,00	10 988,00	
11	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
12	M	R00000002	Revize rozvaděče		1,000	500,00	500,00	
13	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	100,000	42,00	4 200,00	
14	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 4mm	m	100,000	32,60	3 260,00	

# 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

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: V31-2024-3  
Stavba: FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 19160607  
HYSOLAR s.r.o. DIČ: CZ19160607

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 931 434,34</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 931 434,34</b>	<b>615 601,21</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 547 035,55</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: V31-2024-3

**Stavba: FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV**

Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 931 434,34</b>	<b>3 547 035,55</b>	
<b>01</b>	<b>Fotovoltaická elektrárna FVE</b>	2 667 507,44	3 227 684,00	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-AC</b>	118 147,99	142 959,07	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-DC</b>	80 830,00	97 804,30	<b>STA</b>
<b>04</b>	<b>Doplnění do rozvaděče RH</b>	64 948,91	78 588,18	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**2 667 507,44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 667 507,44	21,00%	560 176,56
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 227 684,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 667 507,44**

D1 - Průrazy	1 200,00
M - Práce a dodávky M	5 432,00
21-M - Elektromontáže	5 432,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 481 075,44
741 - Elektroinstalace - silnoproud	2 459 359,44
742 - Elektroinstalace - slaboproud	16 104,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
Elektroinstalace NN - Elektroinstalace NN	5 612,00
94 - Lešení a stavební výtahy	35 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	144 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	37 800,00
VRN4 - Inženýrská činnost	15 400,00
VRN6 - Územní vlivy	41 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	49 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČáSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 667 507,44**

D	D1	Průrazy					1 200,00	
1	K	R-Pol27	průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 30cm do průměru 6cm	ks	4,000	300,00	1 200,00	

D	M	Práce a dodávky M					5 432,00	
---	---	-------------------	--	--	--	--	----------	--

D	21-M	Elektromontáže					5 432,00	
64	K	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	80,000	28,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/210812001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812001)

65	M	PKB.727626	PRAFlaDur-O 2x1,5 RE	m	80,000	39,90	3 192,00	
----	---	------------	----------------------	---	--------	-------	----------	--

D	PSV	Práce a dodávky PSV					2 481 075,44	
---	-----	---------------------	--	--	--	--	--------------	--

D	741	Elektroinstalace - silnoproud					2 459 359,44	
---	-----	-------------------------------	--	--	--	--	--------------	--

5	K	090001000R	Úprava elektroměrového rozvaděče dle přípojovacích podmínek ČEZ	hod	10,000	649,00	6 490,00	
---	---	------------	---	-----	--------	--------	----------	--

6	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	17 500,00	17 500,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

7	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	100,000	65,00	6 500,00	
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	--

8	M	R34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 32mm2	m	100,000	14,50	1 450,00	
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	--

9	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2	m	170,000	40,00	6 800,00	
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	--

10	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	30,000	25,53	765,90	
----	---	----------	--	---	--------	-------	--------	--

P  
Poznámka k položce:  
H07V-U CY

46	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2	m	80,000	41,32	3 305,60	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

75	M	34141030	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm2	m	60,000	103,39	6 203,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

56	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	40,000	58,50	2 340,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/741122122](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122122)

57	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	46,000	23,67	1 088,82	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	741122137	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x50+35 až 95+50 mm2	m	60,000	66,30	3 978,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122137</a>					
77	M	34111173	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x70mm2	m	60,000	2 280,78	136 846,80	CS ÚRS 2024 01
78	M	34111104	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 1x25mm2	m	60,000	184,90	11 094,00	CS ÚRS 2024 01
62	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	20,000	66,30	1 326,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143</a>					
63	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	23,000	77,80	1 789,40	CS ÚRS 2024 01
52	K	741420022.1	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	60,000	260,00	15 600,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1</a>					
53	M	35431031	svorka uzemnění AlMgSi k jímací tyči, 72 x40 mm	kus	60,000	47,39	2 843,40	CS ÚRS 2021 01
54	K	741430004	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na plochou střechu	kus	8,000	750,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004</a>					
55	M	35441117	tyč jímací s kovaným hrotem 3000mm AlMgSi vč.držáku a závaží	kus	8,000	509,92	4 079,36	CS ÚRS 2021 01
73	M	FVE-beton-2	Betonové závaží 42kg	ks	70,000	170,00	11 900,00	
74	M	FVE-beton-3	Betonové závaží 20kg	ks	450,000	95,00	42 750,00	
11	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	60,000	210,00	12 600,00	
12	M	R1388132	KABELOVY ZLAB 110X100MM plný	m	60,000	900,00	54 000,00	
13	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	60,000	35,00	2 100,00	
14	M	FV002MR	konektor MC4/pár	kus	60,000	134,00	8 040,00	
17	K	R001FVE	Montáž střídače FVE	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
18	M	R-FVE1_str.	Síťový střídač pro FVE 100,0kVA, Wifi,PC, záruka 10 let	kus	1,000	110 900,00	110 900,00	
79	K	R010FVE	Montáž dálkového signálu HDO	kus	1,000	950,00	950,00	
80	M	FV010MR	dálkový přenos HDO vzduchem - vysílač i přijímač	kus	1,000	3 012,00	3 012,00	
19	K	R-043002000	Zkoušky a nastavení střídače	hod	16,000	650,00	10 400,00	
20	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	2 300,000	45,00	103 500,00	
21	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm	m	2 300,000	32,60	74 980,00	
24	M	RABB.2TKA0020 95G1	Stop tlačítko umístěné pod sklem, nástěnné	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
25	K	R-FVE_PANEL	Montáž fotovoltaického panelu vč.konstrukce	kus	180,000	1 950,00	351 000,00	
26	M	R-FVE_FV	Fotovoltaický panel 550W, 15 let záruka na panel, 25 let záruka na výkon 85%	kus	180,000	2 280,90	410 562,00	
27	M	R-FVE1_us	Úchyty systém pro FVE panely - rovná střecha	kus	180,000	1 250,00	225 000,00	
28	M	R-FVE-nab	Nabíječ baterií 10kW vč.SMARTmetru	kus	1,000	34 800,00	34 800,00	
31	K	R-FVE-BAT-M	Montáž a manipulace bateriového úložiště 50kWh	ks	1,000	35 000,00	35 000,00	
32	M	R-FVE-BAT	Bateriové úložiště 50kWh vč.BMS	kus	1,000	379 814,76	379 814,76	
33	K	R-FVE-OPT-M	Montáž optimizérů	ks	180,000	250,00	45 000,00	
34	M	R-FVE-OPT	Výkonový optimizér max. 700Wp+ 1xaccess point + 1xCloud connect , optimalizace, shut-down, monitoring	ks	180,000	1 650,00	297 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	R-UCP	Protipožární ucpávka	kus	3,000	850,00	2 550,00	
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							16 104,00	
36	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	140,000	25,00	3 500,00	
37	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně (U/UTP) kategorie 6	m	140,000	18,60	2 604,00	CS ÚRS 2023 02
38	M	RISV.400397309 0722	Požární ucpávka, kbelík 15kg, intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu požárně dělicí konstrukcí.	kg	1,000	10 000,00	10 000,00	
P			Poznámka k položce: Intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu vzduchovodu požárně dělicí konstrukcí.					
D 766 Konstrukce truhlářské							0,00	
D Elektroinstalace Elektroinstalace NN							5 612,00	
66	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	80,000	38,90	3 112,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001</a>					
67	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m	80,000	15,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
68	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
69	M	34571093	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22,1/25 mm, délka 3m	m	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
D 94 Lešení a stavební výtahy							35 600,00	
39	K	R945231112	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky přes 1,20 do 6 m	DEN	4,000	2 400,00	9 600,00	
72	K	R-219000231	jeřáb do 20m výšky	hod	20,000	1 300,00	26 000,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							144 200,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							37 800,00	
40	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	30 000,00	30 000,00	
51	K	R0000013	Úprava stávajícího rozvaděče RH	hod	12,000	650,00	7 800,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							15 400,00	
41	K	043002000.1	Zkoušební provoz a ostatní měření	hod	28,000	550,00	15 400,00	
D VRN6 Územní vlivy							41 500,00	
42	K	065002000.R	Doprava vysokozdvizné techniky	...	4,000	6 000,00	24 000,00	
70	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000</a>					
71	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000</a>					
D VRN9 Ostatní náklady							49 500,00	
43	K	092203000	Náklady na zaškolení obsluhy	...	1,000	4 500,00	4 500,00	
45	K	R956522001	Dokumentace zdolávání požáru - operativní karta dle platné požární zprávy	...	1,000	45 000,00	45 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**118 147,99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 147,99	21,00%	24 811,08
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**142 959,07**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**118 147,99**

PSV - Práce a dodávky PSV

69 112,99

741 - Elektroinstalace - silnoproud

69 112,99

M - Práce a dodávky M

49 035,00

21-M - Elektromontáže

49 035,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČáSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**118 147,99**

D PSV Práce a dodávky PSV

69 112,99

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

69 112,99

1	K	210031001R	Montáž izolátorů podpěrných	kus	6,000	120,00	720,00		
2	M	1137027	Plastový izolátor 60mm\M10\2kV	kus	6,000	154,86	929,16		
3	K	741110513	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do přes 120 do 180 mm	m	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110513">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110513</a>									
4	M	34571220	kanál elektroinstalační hranatý PVC 140x60mm	m	8,000	533,12	4 264,96	CS ÚRS 2024 01	
5	K	741120401	Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2	m	80,000	25,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120401</a>									
6	M	34141025	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2	m	60,000	11,48	688,80	CS ÚRS 2024 01	
44	M	34112334	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (NYY) 1x50mm2	m	20,000	192,06	3 841,20	CS ÚRS 2024 01	
7	M	34141112	vodič propojovací flexibilní se zvýšenou odolností proti teplotám jádro Cu izolace silikon 300/500V (SiF) 1x95mm2	m	20,000	850,00	17 000,00	CS ÚRS 2024 01	
8	K	741127001	Montáž přípojnicového rozvodu z vodičů hliníkových průmyslového dílu rovných s odbočkami 250 A, délky 1200 mm	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741127001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741127001</a>									
9	M	35410102	rozvod přípojnicový prachotěsný, dílec rovný s odbočkami v Cu, 160A, dl 1m	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 02	
10	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130021</a>									
11	K	741136321	Napojení souboru žil do skříňe průřezu jedné žíly do 16 mm2	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321</a>									
12	M	1000156833	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	2,000	179,00	358,00		
13	K	741210147	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů částí skříňek víka hmotnosti do plechu montážního	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210147">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210147</a>									
14	M	10.891.521	Modul nosných lišt přístrojů	kus	5,000	250,00	1 250,00		
15	K	741210201	Montáž rozváděčů skříňových nebo panelových bez zapojení vodičů dělitelných, hmotnosti jednoho pole do 200 kg	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210201</a>								
16	M	1142320	Rozvaděč skříňový 1000x800x400, IP65	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
19	K	741231002	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 6 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	70,00	210,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741231002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741231002</a>								
20	M	10.735.689	Svorka BKS 35/10 sběrniceová	kus	3,000	36,92	110,76	
21	K	741240011	Montáž ostatního příslušenství rozveden kabelových vývodků do rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových zhotovení otvorů včetně vyřezání závitu pro osazení vývodků do rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových, D do 42 mm	kus	7,000	100,00	700,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741240011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741240011</a>								
22	M	10.530.203	Vývodka do pr.32 vnější rovná	kus	5,000	28,27	141,35	
23	M	10.530.206	Vývodka pr.63 vnější rovná	kus	2,000	66,86	133,72	
26	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165</a>								
27	M	1183594	jistič 3pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	495,04	495,04	
28	K	741322061	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třífázových jednoduchých	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061</a>								
29	M	1146902	Svodič přepětí 3pólový 350V\20kA, typ 2	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
30	K	741331032	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	220,00	220,00	
31	M	R10.775.416	Elektroměr třífázový na DIN lištu x/5A	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
32	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002</a>								
D	M		Práce a dodávky M				49 035,00	
D	21-M		Elektromontáže				49 035,00	
33	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	3,000	45,00	135,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101</a>								
34	K	210120602	Montáž pojistek se zapojením vodičů odpojovacích s patronami s ručním pohonem do 22 kV	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602</a>								
35	M	1157729	Pojistkový odpínač 3pólový 163, Ue=690V, 22x58	kus	1,000	950,00	950,00	
36	M	1622161	Pojistka 63A 22X58	kus	3,000	90,00	270,00	
37	K	210170301	Montáž měřicích transformátorů nn se zapojením vodičů proudových, nn násuvných	kus	3,000	180,00	540,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210170301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210170301</a>								
38	M	1040029022	Proudový transformátor 160/5A	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	
42	K	741320202	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 300 A	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320202</a>								
43	M	1707661	Jistič (vypínač) komplet bez nadproudové spouště 250A	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	
39	K	741330651	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných střídavých	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651</a>								
40	M	1184975	Napěťová spoušť 230, 400, 500V \ DC 220V, od 12A do 1600A	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	1184963	Nadproudová spoušť In=160A, Ir 160A, od 12A až do 1600A, M	kus	1,000	9 990,00	9 990,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**80 830,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 830,00	21,00%	16 974,30
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**97 804,30**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**80 830,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

80 830,00

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

80 830,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČáSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**80 830,00**

D PSV Práce a dodávky PSV

80 830,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

80 830,00

1	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	20,000	45,00	900,00	
2	M	R1622161	Pojistka 16A DC 1000V	kus	20,000	109,00	2 180,00	
3	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001</a>								
4	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 56 mod.,	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
5	K	741320175.2	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříni	kus	10,000	450,00	4 500,00	
6	M	1146472R	Pojistkový odpojovač 2pólový 63 A, Ue AC 1500 V / DC 1000 V, pro válcové pojistkové vložky 22x127	kus	10,000	750,00	7 500,00	
7	K	741322061	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	10,000	320,00	3 200,00	
8	M	35889526	svodič přepětí pro fotovoltaické systémy neuzemněné, šířka 3 moduly 1200 V DC, 20kA	kus	10,000	2 750,00	27 500,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	20,000	35,00	700,00	
10	M	FV002MR	konektor MC4/pár do rozvaděče	kus	20,000	150,00	3 000,00	
11	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
12	M	R00000002	Revize rozvaděče		1,000	15 000,00	15 000,00	
13	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	30,000	45,00	1 350,00	
14	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 4mm	m	30,000	35,00	1 050,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**04 - Doplnění do rozvaděče RH**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**64 948,91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 948,91	21,00%	13 639,27
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**78 588,18**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE Základní škola Sadová č.p.1756, ČÁSLAV

Objekt:

**04 - Doplnění do rozvaděče RH**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**64 948,91**

PSV - Práce a dodávky PSV

14 999,36

741 - Elektroinstalace - silnoproud

14 999,36

M - Práce a dodávky M

49 949,55

21-M - Elektromontáže

49 949,55



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	M	35822780	pohon motorový pro elektronické nadproudové spouště do 250A, AC 220-230 V/DC 220V	kus	1,000	8 783,72	8 783,72	CS ÚRS 2024 01

# 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, informací 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

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: V31-2024-4  
Stavba: FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 19160607  
HYSOLAR s.r.o. DIČ: CZ19160607

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 323 133,68</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 323 133,68</b>	<b>277 858,07</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 600 991,75</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: V31-2024-4

**Stavba: FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV**

Místo: Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 323 133,68</b>	<b>1 600 991,75</b>	
<b>01</b>	<b>Fotovoltaická elektrárna FVE</b>	1 234 664,00	1 493 943,44	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-AC</b>	29 071,73	35 176,79	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>Rozvaděč R-FVE-DC</b>	30 967,93	37 471,20	<b>STA</b>
<b>04</b>	<b>Rozvaděč RP1</b>	28 430,02	34 400,32	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 234 664,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 234 664,00	21,00%	259 279,44
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 493 943,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 234 664,00**

D1 - Průrazy	1 450,00
HSV - Práce a dodávky HSV	25 730,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 480,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 250,00
M - Práce a dodávky M	5 771,50
21-M - Elektromontáže	5 771,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 080 212,50
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 057 405,90
742 - Elektroinstalace - slaboproud	16 679,50
Elektroinstalace NN - Elektroinstalace NN	6 127,10
94 - Lešení a stavební výtahy	9 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	111 900,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	31 900,00
VRN4 - Inženýrská činnost	14 000,00
VRN6 - Územní vlivy	19 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	47 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**01 - Fotovoltaická elektrárna FVE**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 234 664,00**

D	D1	Průrazy					1 450,00	
1	K	R-Pol27	průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 30cm do průměru 6cm	ks	5,000	290,00	1 450,00	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					25 730,00	
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					5 480,00	
79	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	5,000	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325121</a>								
80	M	KMB.OM202	Jádřová omítka vápenocementová strojní (pytel 40kg)	kg	80,000	3,00	240,00	
P Poznámka k položce: spotřeba při doporučené tloušťce 12,40 kg/m2; zrnitost 0-1,2 mm								
81	M	KMB.JM301J	Vnitřní štuková omítka vápenná jemná (pytel 30kg)	kg	60,000	4,00	240,00	
P Poznámka k položce: spotřeba při doporučené tloušťce 2,70 kg/m2; zrnitost 0,4 mm								
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					20 250,00	
75	K	- -.5	Stavební přípomoc	hod	24,000	550,00	13 200,00	
78	K	977332211	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z dutých cihel nebo tvárníc, rozměru do 100x100 mm	m	30,000	235,00	7 050,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977332211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977332211</a>								
D	M	Práce a dodávky M					5 771,50	
D	21-M	Elektromontáže					5 771,50	
64	K	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	85,000	28,00	2 380,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812001</a>								
65	M	PKB.727626	PRAFlaDur-O 2x1,5 RE	m	85,000	39,90	3 391,50	
D	PSV	Práce a dodávky PSV					1 080 212,50	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					1 057 405,90	
5	K	090001000R	Úprava elektroměrového rozvaděče dle připojovacích podmínek ČEZ	hod	10,000	500,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	210280002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
7	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	100,000	50,00	5 000,00	
8	M	R34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 32mm2	m	100,000	39,41	3 941,00	
9	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2	m	110,000	35,00	3 850,00	
10	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	30,000	25,53	765,90	
P			Poznámka k položce: H07V-U CY					
46	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2	m	80,000	41,32	3 305,60	CS ÚRS 2023 01
76	K	741122025	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2	m	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122025</a>					
77	M	34111610	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x25mm2	m	11,500	441,93	5 082,20	CS ÚRS 2024 01
56	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	40,000	55,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122122</a>					
57	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	46,000	17,54	806,84	CS ÚRS 2024 01
62	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	20,000	60,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143</a>					
63	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	23,000	77,80	1 789,40	CS ÚRS 2024 01
60	K	741122144	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x10 mm2	m	20,000	65,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122144</a>					
61	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	23,000	193,68	4 454,64	CS ÚRS 2024 01
58	K	741122145	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x16 mm2	m	40,000	75,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122145</a>					
59	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2	m	46,000	310,99	14 305,54	CS ÚRS 2024 01
70	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002</a>					
71	M	10001187897	Elektroměrový rozvaděč oceloplechový pro 4elektroměry-EI30-S200 komplet vč.jisticích prvků, napojení kabelu AYKY-J 3x240+120mm2	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
52	K	741420022.1	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	20,000	160,00	3 200,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420022.1</a>					
53	M	35431031	svorka uzemnění AlMgSi k jímací tyči, 72 x40 mm	kus	20,000	51,21	1 024,20	CS ÚRS 2021 01
54	K	741430004	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben	kus	4,000	765,00	3 060,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741430004</a>					
55	M	35441117	tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm AlMgSi	kus	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	70,000	215,00	15 050,00	
12	M	R1388132	KABELOVY ZLAB 110X100MM SKSM 110 FS 3M	m	70,000	1 042,50	72 975,00	
13	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	30,000	35,00	1 050,00	
14	M	FV002MR	konektor MC4/pár	kus	30,000	134,00	4 020,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	R001FVE	Montáž střídače FVE	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
18	M	R-FVE1_str.	Síťový střídač pro FVE 25,0kVA, Wifi,PC, záruka 10 let	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
19	K	R-043002000	Zkoušky a nastavení střídače	hod	16,000	500,00	8 000,00	
20	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	850,000	45,00	38 250,00	
21	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm	m	850,000	32,60	27 710,00	
24	M	RABB.2TKA002095G1	Stop tlačítko umístěné pod sklem, nástěnné	kus	1,000	1 464,00	1 464,00	
25	K	R-FVE_PANEL	Montáž fotovoltaického panelu vč.konstrukce	kus	50,000	2 500,00	125 000,00	
26	M	R-FVE_FV	Fotovoltaický panel 500W, 15 let záruka na panel, 25 let záruka na výkon 85%	kus	50,000	2 150,00	107 500,00	
27	M	R-FVE1_us	Úchyty systém pro FVE panely - šikmá střecha	kus	50,000	1 400,00	70 000,00	
28	M	R-FVE-nab	Nabíječ baterií 10kW vč.SMARTmetru	kus	1,000	55 000,00	55 000,00	
31	K	R-FVE-BAT-M	Montáž a manipulace bateriového úložiště 22kWh	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
32	M	R-FVE-BAT	Bateriové úložiště 22kWh vč.BMS	kus	1,000	244 351,58	244 351,58	
33	K	R-FVE-OPT-M	Montáž optimizérů	ks	50,000	250,00	12 500,00	
34	M	R-FVE-OPT	Výkonový optimizér max. 700Wp+ 1xaccess point + 1xCloud connect , optimalizace, shut-down, monitoring	ks	50,000	1 650,00	82 500,00	
35	M	R-UCP	Protipožární ucpávka	kus	3,000	850,00	2 550,00	
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							16 679,50	
36	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	150,000	25,00	3 750,00	
37	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6	m	150,000	19,53	2 929,50	CS ÚRS 2023 02
38	M	RISV.4003973090722	Požární ucpávka, kbelík 15kg, intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu požárně dělicí konstrukcí.	kg	1,000	10 000,00	10 000,00	
P			Poznámka k položce: Intumescentní tmel pro zakrytí obvodu požární ucpávky v místě průchodu vzduchovodu požárně dělicí konstrukcí.					
D Elektroinstalace Elektroinstalace NN							6 127,10	
66	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	50,000	40,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001</a>					
67	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m	50,000	41,55	2 077,50	CS ÚRS 2024 01
68	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
69	M	34571093	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22,1/25 mm, délka 3m	m	20,000	57,48	1 149,60	CS ÚRS 2024 01
D 94 Lešení a stavební výtahy							9 600,00	
39	K	R945231112	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky přes 1,20 do 6 m	DEN	4,000	2 400,00	9 600,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							111 900,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							31 900,00	
40	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	R0000013	Úprava napojení do rozvaděče RE a RP	hod	26,000	650,00	16 900,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							14 000,00	
41	K	043002000.1	Zkoušební provoz a ostatní měření	hod	28,000	500,00	14 000,00	
D VRN6 Územní vlivy							19 000,00	
42	K	065002000.R	Doprava vysokozdvížné techniky	...	2,000	3 500,00	7 000,00	
74	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000</a>					
73	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000</a>					
D VRN9 Ostatní náklady							47 000,00	
72	K	090001002	Demontáže	hod	25,000	500,00	12 500,00	
43	K	092203000	Náklady na zaškolení obsluhy	...	1,000	4 500,00	4 500,00	
45	K	R956522001	Dokumentace zdolávání požáru - operativní karta dle platné požární zprávy	...	1,000	30 000,00	30 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**29 071,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 071,73	21,00%	6 105,06
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**35 176,79**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**29 071,73**

PSV - Práce a dodávky PSV

24 979,15

741 - Elektroinstalace - silnoproud

24 979,15

M - Práce a dodávky M

4 092,58

21-M - Elektromontáže

4 092,58

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**02 - Rozvaděč R-FVE-AC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**29 071,73**

D PSV Práce a dodávky PSV

24 979,15

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

24 979,15

1	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 56 mod.,	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
2	K	741136321	Napojení souboru žil do skříně průřezu jedné žily do 16 mm2	kus	15,000	185,00	2 775,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321</a>								
3	M	1000156833	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	2,000	209,44	418,88	
4	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	415,00	415,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002</a>								
25	K	741230016R	Montáž signálků a ovladačů do dveří rozvaděče	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
26	M	1185062	Ovladač stiskací červený o průměru 22mm s návratem	kus	1,000	210,00	210,00	
15	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříně	kus	2,000	195,00	390,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105</a>								
16	M	1183652	jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	2,000	170,38	340,76	
35	K	741320175	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříně	kus	1,000	365,00	365,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175</a>								
36	M	1183604	jistič 3pólový-charakteristika B 40A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	1 235,11	1 235,11	
37	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříně	kus	1,000	285,00	285,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165</a>								
38	M	1183606	jistič 3pólový-charakteristika B 16A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	476,03	476,03	
9	K	741320201	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 100 A	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201</a>								
10	M	1249839	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	815,00	815,00	
11	K	741322061	Montáž přepětových ochranných svodičů se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových jednoduchých	kus	1,000	175,00	175,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741322061</a>								
12	M	1147066	Svodič přepětí 3pólový 350V\20kA, typ 2	kus	1,000	3 763,37	3 763,37	
13	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
14	M	R00000002	Revize rozvaděče		1,000	1 250,00	1 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	741330042	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů střídavých vestavných třífázových do 40A	kus	1,000	265,00	265,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330042</a>					
18	M	1298937	STYKAC 3f 40A	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
31	K	741330632	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných v krytu s kontakty 2P+2Z	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741330632">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741330632</a>					
32	M	1030045839	pomocné relé, 2P, 230V DC	kus	1,000	800,00	800,00	
29	K	741331032.1	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	145,00	145,00	
30	M	R10.775.416.1	Elektroměr třífázový na DIN lištu s výstupem MODBUS RTU	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
D M Práce a dodávky M							4 092,58	
D 21-M Elektromontáže							4 092,58	
21	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	3,000	85,00	255,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120101</a>					
22	K	210120602	Montáž pojistek se zapojením vodičů odpojovacích s patronami s ručním pohonem do 22 kV	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210120602</a>					
23	M	1157729	Pojistkový odpínač 3pólový 163, Ue=690V, 22x58	kus	1,000	1 092,58	1 092,58	
24	M	1622161	Pojistka 63A 22X58	kus	3,000	85,00	255,00	
27	K	741330651	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných střídavých	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330651</a>					
28	M	1184975	Napěťová spoušť 230, 400, 500V \ DC 220V, od 12A do 1600A	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**30 967,93**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 967,93	21,00%	6 503,27
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**37 471,20**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**30 967,93**

PSV - Práce a dodávky PSV

30 967,93

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

30 967,93

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**03 - Rozvaděč R-FVE-DC**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**30 967,93**

D PSV Práce a dodávky PSV

30 967,93

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

30 967,93

1	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	6,000	85,00	510,00	
2	M	R1622161	Pojistka 16A DC 1000V	kus	6,000	125,00	750,00	
3	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001</a>								
4	M	1000117409	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 24 mod.,	kus	1,000	2 628,93	2 628,93	
5	K	741320175.2	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 63 A ve skříni	kus	3,000	450,00	1 350,00	
6	M	1146472R	Pojistkový odpojovač 2pólový 63 A, Ue AC 1500 V / DC 1000 V, pro válcové pojistkové vložky 22x127	kus	3,000	950,00	2 850,00	
7	K	741322061	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třífázových jednodílných	kus	3,000	250,00	750,00	
8	M	35889526	svodič přepětí pro fotovoltaické systémy neuzemněné, šířka 3 moduly 1200 V DC, 20kA	kus	3,000	3 513,00	10 539,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	FV002R	montáž konekteru MC4/pár	kus	6,000	35,00	210,00	
10	M	FV002MR	konektor MC4/pár do rozvaděče	kus	6,000	134,00	804,00	
11	M	R000000001	Podružný materiál	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
12	M	R00000002	Revize rozvaděče		1,000	5 000,00	5 000,00	
13	K	R741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 10 mm	m	10,000	45,00	450,00	
14	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 4mm	m	10,000	32,60	326,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**04 - Rozvaděč RP1**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HYSOLAR s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

19160607

DIČ:

CZ19160607

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**28 430,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 430,02	21,00%	5 970,30
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**34 400,32**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**04 - Rozvaděč RP1**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**28 430,02**

PSV - Práce a dodávky PSV

28 430,02

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

28 430,02

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FVE ZUŠ JANA LADISLAVA DUSÍKA, JENÍKOVSKÁ č.p.6, ČÁSLAV

Objekt:

**04 - Rozvaděč RP1**

Místo:

Datum: 21. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HYSOLAR s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**28 430,02**

D PSV Práce a dodávky PSV

28 430,02

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

28 430,02

1	K	741136321	Napojení souboru žil do skříňně průřezu jedné žíly do 16 mm2	kus	32,000	180,00	5 760,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741136321</a>								
2	M	1000156833	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	3,000	209,44	628,32	
3	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210001</a>								
4	M	1000117400	Rozvaděč vestavný, tř. ochr.II, 36 mod., 5, EI30, S-200	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
5	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	285,00	285,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165</a>								
6	M	1183594	jistič 3pólový-charakteristika C 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	562,00	562,00	
7	K	741320175	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříni	kus	3,000	375,00	1 125,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320175</a>								
8	M	1183605	jistič 3pólový-charakteristika B 50A, zkratový proud 10kA	kus	2,000	1 539,32	3 078,64	
9	M	1183600	jistič 3pólový-charakteristika B 63A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	1 801,06	1 801,06	
10	K	741320201	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn deionových vestavných do 100 A	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320201</a>								
11	M	1249839	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	815,00	815,00	
12	M	R0000002	Revize rozvaděče		1,000	1 500,00	1 500,00	

# 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