


Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Koníř		
Vypracoval:	David Lipčák		
Schválil:	Ing. Pavel Koníř		
Místo:	Petra Jilemnického 576, 347 01 Tachov	Kraj:	Plzeňský
Stavebník:	Plzeňský kraj Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň	Zakázkové číslo:	Z2024016
Akce:	DĚTSKÝ DOMOV TACHOV	Stupeň:	DPPS
Profese:	FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA	Datum:	10/2024
Název:	SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU	Formát:	210x297
		Měřítko:	Číslo výkresu:
		-:-	D.2.FVE.07

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Dětský domov Tachov
Objekt:
D.2.FVE - Fotovoltaická elektrárna

KSO:
Místo: Petra Jilemnického 576, 347 01 Tachov

Zadavatel:
Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Drakisa s.r.o.

Zpracovatel:
David Lipčák

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 30. 10. 2024

IČ:
DIČ: CZ70890366

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 22802258

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dětský domov Tachov
Objekt:

D.2.FVE - Fotovoltaická elektrárna

Místo: Petra Jilemnického 576, 347 01 Tachov

Zadavatel: Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 10. 2024

Projektant: Drakisa s.r.o.

Zpracovatel: David Lipčák

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D PSV Práce a dodávky PSV

0,00

D 741 Elektroinstalace - silnoprúd

0,00

1	K	741110043	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená pevně	m	50,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110043								
2	M	34571561	trubka elektroinstalační tuhá vysoce odolná z PVC UV stabilní D 45,4/50mm	m	52,500		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP trubka elektroinstalační tuhá vysoce odolná z PVC UV stabilní D 45,4/50mm								
VV 50*1,05 'Přepočtené koeficientem množství 52,500								
3	K	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	80,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,15 až 16 mm2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120101								
VV "H07V-U 16mm ZŽ (CY)"60 60,000								
VV "H07V-U 6mm ZŽ (CY)"20 20,000								
VV Součet 80,000								
4	M	34141357	vodič propojovací mrazuvzdorný jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (CMA) 1x6mm2	m	23,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP vodič propojovací mrazuvzdorný jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (CMA) 1x6mm2								
VV 20*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 23,000								
5	M	34141359	vodič propojovací mrazuvzdorný jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (CMA) 1x16mm2	m	69,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP vodič propojovací mrazuvzdorný jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (CMA) 1x16mm2								
VV 60*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 69,000								
6	K	741120124	Montáž fotovoltaických kabelů uložených v trubkách nebo lištách průměru přes 4 do 6 mm	m	350,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž fotovoltaických kabelů bez ukončení, uložených v trubkách nebo lištách, průměru přes 4 do 6 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120124								
7	M	34111851	kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm	m	420,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP kabel fotovoltaický černý nebo červený průměr 6mm								
VV 350*1,2 'Přepočtené koeficientem množství 420,000								
8	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122015								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
10	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (např. CYKY)	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 4x10 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122024					
11	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	5,750		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
	VV		5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		5,750			
12	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122032					
13	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	5,750		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2					
	VV		5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		5,750			
14	K	741122201	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 2x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122201					
15	M	34111524	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkčností při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 2x1,5mm2	m	3,450		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkčností při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 2x1,5mm2					
	VV		3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,450			
16	K	741130420	Nalisování konektorů na fotovoltaický kabel	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž fotovoltaických kabelů nalisování konektoru na fotovoltaický kabel					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741130420					
17	M	34111803	konektory MC4 pro napojení prodlužovacích kabelů k fotovoltaickému panelu	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		konektory MC4 pro napojení prodlužovacích kabelů k fotovoltaickému panelu					
18	K	741210701	Montáž rozváděč řídicí a ovládací pro rozvodny vnitřní i vnější do 100 kg	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž rozváděčů řídicích a ovládacích pro rozvodny bez zapojení vodičů a utěsnění vnitřních a venkovních, hmotnosti do 100 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210701					
19	M	RMAT0005	Fotovoltaický AC rozvaděč 50A 35kW RFVE AC, kompletní	kpl	1,000		0,00	
	PP		Fotovoltaický AC rozvaděč 50A 35kW RFVE AC, kompletní					
20	M	RMAT0006	Fotovoltaický DC rozvaděč 4 stringy 1000V, IP65, kompletní	kpl	1,000		0,00	
	PP		Fotovoltaický DC rozvaděč 4 stringy 1000V, IP65, kompletní					
21	K	741311071	Montáž tlačítka nouzového zastavení/vypnutí přisazeného nebo nástěnného se zapojením vodičů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů tlačítka nouzového zastavení/vypnutí přisazeného nebo nástěnného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741311071					
22	M	34532001	ovládač nouzového zastavení s aretací 1V 3A 240V AC	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		ovládač nouzového zastavení s aretací 1V 3A 240V AC					
	P		Poznámka k položce: červené pod sklem STOP FVE					
23	K	741320171	Montáž jističů třípólových nn do 63 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A bez krytu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320171					
24	M	35822181	jistič 3-pólový 50 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		jistič 3-pólový 50 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	741322111	Montáž svodiče přepětí nn typ 2 čtyřpólových jednoduchých se zapojením vodičů	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 2 čtyřpólových jednoduchých					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741322111					
26	M	RMAT0007	svodič přepětí kompletní v krabici pro každý string SPD2 T1+T2 2+0 1010 VDC	kus	4,000		0,00	
PP			svodič přepětí kompletní v krabici pro každý string SPD2 T1+T2 2+0 1010 VDC					
27	K	741450002	Montáž svorkovnice ekvipotenciálního pospojení	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž prvků pro vyrovnání potenciálu svorkovnice ekvipotenciálního pospojení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741450002					
28	M	34565002	svorkovnice ekvipotenciální 200x65mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			svorkovnice ekvipotenciální 200x65mm					
29	K	741711001	Montáž nosné konstrukce fotovoltaických panelů na šikmé střeše přes krytinu do nosné konstrukce	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž nosné konstrukce fotovoltaických panelů umístěné na šikmé střeše kotvené přes střešní krytinu do nosné konstrukce					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741711001					
30	M	42412501	konstrukce nosná pro fotovoltaické panely na šikmé střechy krytina falcovaná, set pro 1 panel	sada	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			konstrukce nosná pro fotovoltaické panely na šikmé střechy krytina falcovaná, set pro 1 panel					
31	K	741721201	Montáž fotovoltaických panelů krystalických na šikmou střechu výkonu přes 300 Wp	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž fotovoltaických panelů výkonu přes 300 Wp, umístěných na šikmé střeše krystalických					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741721201					
32	M	35002030	panel fotovoltaický monokrystalický 450Wp	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			panel fotovoltaický monokrystalický 450Wp					
33	K	741730036	Montáž střídače napětí DC/AC hybridního třífázového pro fotovoltaické systémy, max. výstupní výkon přes 10000 W	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž střídače napětí DC/AC fotovoltaických systémů včetně osazení a připojení hybridního DC/AC třífázového, maximální výstupní výkon přes 10 000 W					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741730036					
34	M	35672022	měníč fotovoltaický hybridní beztransformátorový maximální vstupní výkon 13000W, jmenovitý výstupní výkon 10000W	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			měníč fotovoltaický hybridní beztransformátorový maximální vstupní výkon 13000W, jmenovitý výstupní výkon 10000W					
P			Poznámka k položce: projektem uvažováno 1ks o max. 20kVA					
35	K	741732063	Montáž výkonového optimizéru na panel max. výkon přes 650 W	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž stejnosměrného měniče napětí DC/DC fotovoltaických systémů výkonového optimizéru, výstupní výkon přes 650 W					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741732063					
36	M	35671256	optimizér přídavný na panel jmenovitý DC výkon 700W	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			optimizér přídavný na panel jmenovitý DC výkon 700W					
37	K	741751011	Montáž akumulátorové baterie lithiové pro fotovoltaické systémy s napětím 12 V s kapacitou do 20 Ah	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž akumulátorových baterií pro fotovoltaické systémy lithiových s pracovním napětím 12 V, kapacity do 20 Ah					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741751011					
38	M	RMAT0003	akumulátorové baterie Master unit, 5,8kWh, V1	kus	1,000		0,00	
PP			akumulátorové baterie Master unit, 5,8kWh, V1					
39	M	RMAT0004	akumulátorové baterie Master unit, 5,8kWh, V1	kus	3,000		0,00	
PP			akumulátorové baterie Master unit, 5,8kWh, V1					
40	K	741761081	Instalace SW licence monitorovacího zařízení	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž monitorovacího zařízení fotovoltaických systémů instalace SW licence					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741761081					
41	M	40561098	licence pro roční provoz Internetového portálu pro 1 zařízení (střídač, měřidlo)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			licence pro roční provoz Internetového portálu pro 1 zařízení (střídač, měřidlo)					
42	K	741791003	Montáž elektroměru třífázového pro fotovoltaické systémy	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž ostatních zařízení a příslušenství fotovoltaických systémů elektroměru třífázového					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741791003					
43	M	35889009	obousměrný elektroměr s optimalizací vlastní spotřeby pro třífázové měniče	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			obousměrný elektroměr s optimalizací vlastní spotřeby pro třífázové měniče					
44	K	741791011	Montáž síťového analyzátoru	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž ostatních zařízení a příslušenství fotovoltaických systémů síťového analyzátoru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741791011					
45	M	35889008	analyzátor síťový 4 DIN moduly pro monitorování TRMS hlavních elektrických měření v jednofázových, třífázových a třífázových + neutrálních systémech s vyváženou a nevyváženou zátěží	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			analyzátor síťový 4 DIN moduly pro monitorování TRMS hlavních elektrických měření v jednofázových, třífázových a třífázových + neutrálních systémech s vyváženou a nevyváženou zátěží					
46	K	741791212	Montáž proudového senzoru	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž ostatních zařízení a příslušenství fotovoltaických systémů proudového senzoru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741791212					
47	M	RMAT0008	senzor RSS Transmitter Kit	kus	1,000		0,00	
PP			senzor RSS Transmitter Kit					
48	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741810003					
49	K	741810011	Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000,- Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příplatek k ceně 0003 za každých dalších i započatých 500 tis. Kč přes 1000 tis. Kč					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741810011					
50	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Měření zemních odporů zemniče					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741820001					
51	K	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez víka	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741910412					
52	M	34575203	žlab kabelový ocelový děrovaný SZ protipožární P90-R 100x60x1,50mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			žlab kabelový ocelový děrovaný SZ protipožární P90-R 100x60x1,50mm					
53	M	34575327	koncovka žlabu/lávky kabelové ocelové děrované SZ protipožární P-90R 100x60mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			koncovka žlabu/lávky kabelové ocelové děrované SZ protipožární P-90R 100x60mm					
54	M	34575223	spojka žlabu kabelového ocelového děrovaného SZ protipožární P-90R š. 100mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			spojka žlabu kabelového ocelového děrovaného SZ protipožární P-90R š. 100mm					
55	M	34575337	přepážka žlabu kabelového ocelového děrovaného SZ protipožární P-90R výšky 60mm	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			přepážka žlabu kabelového ocelového děrovaného SZ protipožární P-90R výšky 60mm					
56	K	741910512	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů přes 5 do 10 kg	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení celkové hmotnosti přes 5 do 10 kg					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741910512					
P			Poznámka k položce: upevnění kabelového žlabu pod fasádu					
57	M	34575349	kotva pro kabelové trasy protipožární P-90R M6	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			kotva pro kabelové trasy protipožární P-90R M6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím uzavření víkem					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741910421					
59	M	RMAT0001	víko žlabu 2m/ks š 100mm	m	12,000		0,00	
PP			víko žlabu 2m/ks š 100mm					
60	K	741920311	Ucpávka prostupu kabelového svazku tmelem otvor D 90 mm zaplnění prostupu kabely z 10% stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Protipožární ucpávky svazků kabelů vstup stěnou tloušťky 100 mm tmelem, požární odolnost EI 90 při 10% zaplnění prostupu kabely průměr prostupu 90 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741920311					
61	K	741410003	Montáž drátu nebo lana uzemňovacího průměru do 10 mm na povrchu	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu drátu nebo lana Ø do 10 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741410003					
62	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	5,400		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			drát D 8mm AlMgSi			5,400		
VV			0,135*40			5,400		
VV			Součet					
63	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	26,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420020					
64	M	35431005	svorka uzemnění AlMgSi univerzální bez středové destičky	kus	26,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			svorka uzemnění AlMgSi univerzální bez středové destičky					
65	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741420023					
66	M	35431039	svorka uzemnění AlMgSi na okapové žlaby	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			svorka uzemnění AlMgSi na okapové žlaby					
67	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	2,675		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741101					
68	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,675		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998741102					
69	K	RKON1000	Dokončovací a drobné elektromontážní a pomocné práce	kpl	1,000		0,00	
PP			Dokončovací a drobné elektromontážní a pomocné práce					
70	M	RMAT1000	Drobný montážní a pomocný elektromateriál, blíže nespecifikovaný	kpl	1,000		0,00	
PP			Drobný montážní, spojovací, označovací a pomocný elektromateriál, blíže nespecifikovaný					
D			742 Elektroinstalace - slaboproud					0,00
71	K	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742124001					
72	M	34121270	kabel datový bezhalogenový celkově stíněný Al fólií třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (F/UTP) kategorie 5e	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			kabel datový bezhalogenový celkově stíněný Al fólií třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (F/UTP) kategorie 5e			24,000		
VV			20*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž hlásiče automatického bodového					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742210121					
74	M	RMAT0002	hlásič opticko-kouřový automatický 9V	kus	1,000		0,00	
PP			hlásič opticko-kouřový automatický 9V					
75	K	742210131	Montáž soklu hlásiče nebo patice	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž soklu hlásiče nebo patice					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742210131					
P			Poznámka k položce: patice je spoučástí hlásiče					
76	K	742330045	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic přisazené na omítku	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových přisazené na omítku 1 až 6 pozic					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742330045					
77	M	37451205	krabička datové zásuvky na omítku PVC čtvercová 80x80mm hloubka 42mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			krabička datové zásuvky na omítku PVC čtvercová 80x80mm hloubka 42mm					
78	M	37451150	zásuvka s rámečkem úhlová se záclonkou (neosazená) pro 1 keystone	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			zásuvka s rámečkem úhlová se záclonkou (neosazená) pro 1 keystone					
79	M	37451183	modul zásuvkový 1xRJ45 osazený 22,5x45mm se záclonkou úhlový UTP Cat6	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			modul zásuvkový 1xRJ45 osazený 22,5x45mm se záclonkou úhlový UTP Cat6					
80	K	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742330051					
81	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742330101					
D M			Práce a dodávky M					
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení					
82	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Pomocné práce při revizích vypnutí vedení, přezkoušení vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/580107001					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					
83	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000					
84	K	013294000	Ostatní dokumentace stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Ostatní dokumentace stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013294000					
P			Poznámka k položce: Výrobní, dílenská dokumentace					
D VRN4			Inženýrská činnost					
85	K	041103000	Autorský dozor projektanta	hod	24,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Autorský dozor projektanta					

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

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/041103000