

REKAPITULACE STAVBY

Příloha č.1 MO evid. č. sml.: 6440-0630-2023-04

Kód: 2023_VZ
Stavba: 92-06-08-04_VMS DobronínKSO:
Místo: VMS DobronínCC-CZ:
Datum: 16. 1. 2023Zadavatel:
Česká republika - Ministerstvo obranyIČ: 60162694
DIČ: CZ60162694Uchazeč:
KEROSIN s.r.o.IČ: 09095861
DIČ: CZ09095861

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			416 472,90
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	416 472,90	87 459,31
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			503 932,21

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023_VZ

Stavba: 92-06-08-04_VMS Dobronín

Místo: VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

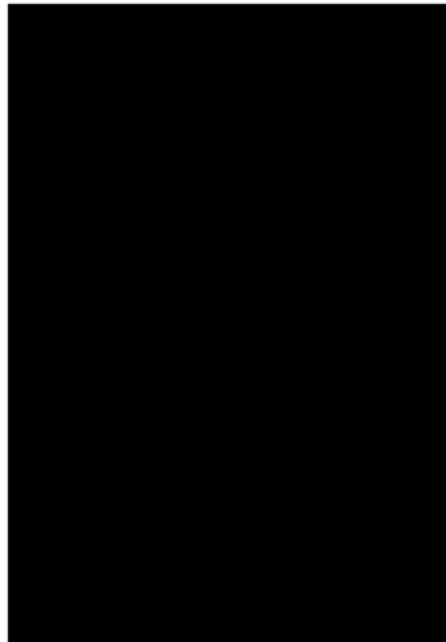
Uchazeč: KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

92-06-08-04-02	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.11
92-06-08-04-03	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.12
92-06-08-04-04	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.13
92-06-08-04-05	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.14
92-06-08-04-06	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.15
92-06-08-04-07	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.16
92-06-08-04-08	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.17
92-06-08-04-09	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.18
92-06-08-04-10	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.19
92-06-08-04-11	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.20
92-06-08-04-12	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.21
92-06-08-04-13	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.22
92-06-08-04-14	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.23
92-06-08-04-15	Dodatečné osvětlení muničního skladu č.24



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-02 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.11

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-02 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.11

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-02 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.11

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
			VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříní	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-03 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.12

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-03 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.12

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-03 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.12

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV					
			49,5238095238095*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV					
			4,76190476190476*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV					
			50*2 "Přepočtené koeficientem množství"					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
			VV					
			57*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-04 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.13

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-04 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.13

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-04 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.13

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131								
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952								
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021								
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001								
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství								
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211								
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství								
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031								
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003								
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032								
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012								
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001								
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-05 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.14

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-05 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.14

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

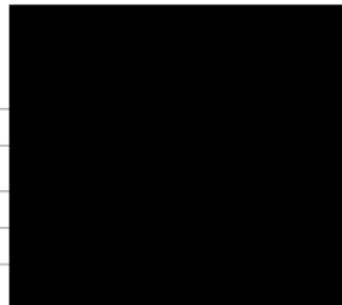
PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-05 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.14

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ
Náklady soupisu celkem				
D	PSV		Práce a dodávky PSV	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud	
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131				
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952				
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021				
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001				
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m
VV 49,5238095238095*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"				
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m
VV 4,76190476190476*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"				
9	M	34572000	přichytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus
VV 50*2 "Přepočtené koeficientem množství"				
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211				
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m
VV 57*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"				
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031				
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003				
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032				
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012				
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001				
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201				

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN3

Zařízení staveniště

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-06 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.15

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-06 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.15

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-06 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.15

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 *Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
			VV 57*1,15 *Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveníště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-07 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.16

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-07 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.16

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-07 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.16

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
9	M	34572000	přichytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 "Přepočtené koeficientem množství"					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
			VV 57*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-08 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.17

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-08 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.17

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-08 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.17

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	přichytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
			VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-09 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.18

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-09 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.18

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

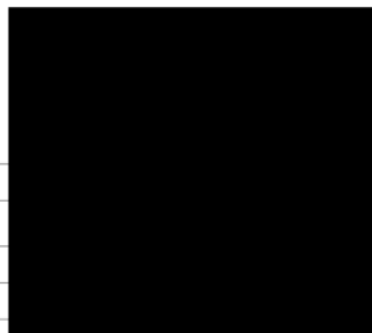
PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-09 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.18

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131								
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952								
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021								
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001								
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství								
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211								
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství								
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031								
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003								
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032								
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012								
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001								
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-10 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.19

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-10 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.19

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-10 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.19

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
			VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-11 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.20

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-11 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.20

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-11 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.20

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV					
			9,52380952380952*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV					
			1,9047619047619*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV					
			10*2 "Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
			VV					
			12*1,15 "Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-12 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.21

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

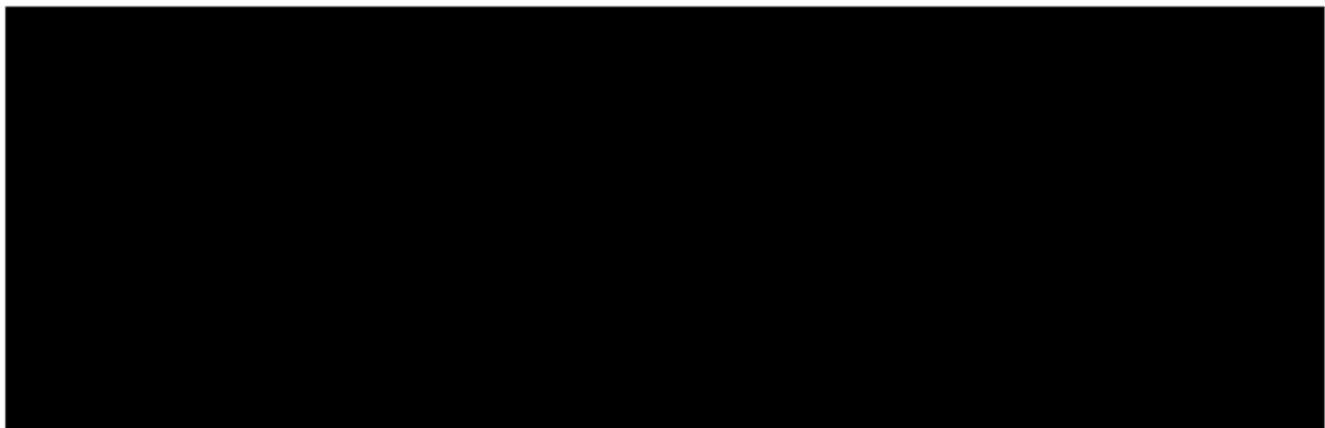
CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-12 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.21

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-12 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.21

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131								
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952								
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021								
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001								
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství								
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství								
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211								
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m				
VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství								
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031								
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003								
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032								
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012								
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001								
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-13 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.22

KSO:

Místo: VMS Dobronín

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

Projektant:

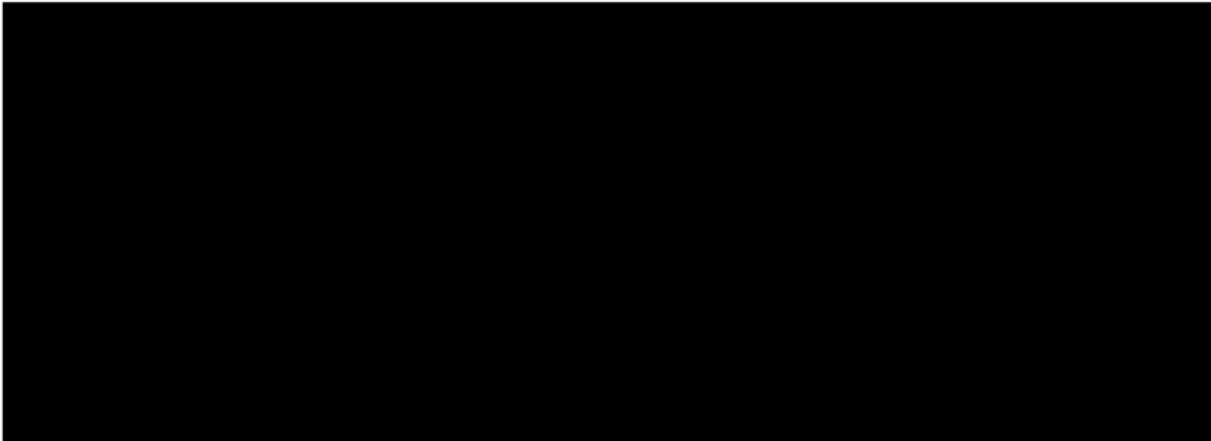
IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-13 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.22

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-13 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.22

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	přichytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
			VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-14 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.23

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-14 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.23

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-14 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.23

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV 49,5238095238095*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV 4,76190476190476*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV 50*2 'Přepočtené koeficientem množství					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
			VV 57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveníště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-15 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.24

KSO:

Místo: VMS Dobronín

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2023

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

09095861

DIČ:

CZ09095861

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-15 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.24

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

92-06-08-04_VMS Dobronín

Objekt:

92-06-08-04-15 - Dodatečné osvětlení muničního skladu č.24

Místo:

VMS Dobronín

Datum:

16. 1. 2023

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč:

KEROSIN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	210070131	Montáž podpěrek a průchodek průchodek pro kabely ucpávkových vývodků do průměru 42 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210070131					
2	M	RP210070131	Průchodka IP44	kus				
3	K	210290952	Montáž trubek trubek ochranných průchozích včetně provrtání nebo vysekání otvorů, osazení trubky, vyústění a začistění tloušťka stěny přes 30 do 45 cm, průměr odbočky do 29 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210290952					
4	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021					
5	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus				
6	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110001					
7	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m				
			VV					
			49,5238095238095*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
8	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m				
			VV					
			4,76190476190476*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
9	M	34572000	příchytka distanční z PH k upevňování kabelů, 30x39x40mm, D 13-26mm	kus				
			VV					
			50*2 "Přepočtené koeficientem množství"					
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211					
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m				
			VV					
			57*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"					
12	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310031					
13	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus				
14	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741321003					
15	M	RP741321003	PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM 2p B10A 30mA AC 10kA	kus				
16	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032					
17	M	34845003	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 200-600lm	kus				
18	K	741372012	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372012					
19	M	RP741372012	LED 2x3200lm, IP65 EX II pro průběžnou montáž - prostor zařazen do zóny V3	kus				
20	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001					
21	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741201					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN3		Zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	032803000RP01	Ostatní náklady_WC, voda, centrála na výrobu el.energie	...				
	D	VRN7	Provozní vlivy					
23	K	075603000RP02	Jiná ochranná pásma-zabezpečené prostory s omezeným přístupem	...				