

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0029-2022
Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

KSO:
Místo: Hradební 218, Broumov

CC-CZ:
Datum: 28. 3. 2022

Zadavatel:
Gymnázium Broumov

IČ: 48623679
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Elektro projekce Vlach

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0029-2022

Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Místo: Hradební 218, Broumov

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel: Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce Vlach

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
001	stavební 1.NP	0,00	0,00	STA
002	stavební 1.PP	0,00	0,00	STA
003	Elektroinstalace 1.NP	0,00	0,00	STA
004	Elektroinstalace 1.PP	0,00	0,00	STA
005	Položky SLP	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTORROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

001 - stavební 1.NP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

IČ:

48623679

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Elektro projekce Vlach

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

001 - stavební 1.NP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

D1 - 1.NP

0,00

34 - Stěny a příčky

0,00

41 - Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)

0,00

61 - Úprava povrchů vnitřní

0,00

783 - Nátěry

0,00

784 - Malby

0,00

94 - Lešení a stavební výtahy

0,00

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách

0,00

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023
Objekt: 001 - stavební 1.NP

Místo: Datum: 28. 3. 2022
Zadavatel: Gymnázium Broumov Projektant: Elektro projekce Vlach
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D D1 1.NP 0,00

D 34 Stěny a příčky 0,00

1	K	763172351	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 200 x 200 mm	kus	47,000		0,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763172351

2	M	1211991294	Dvířka revizní M&D 200x200 mm bílá	kus	47,000		0,00
---	---	------------	------------------------------------	-----	--------	--	------

D 41 Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby) 0,00

3	K	763131411	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	65,000		0,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131411

4	K	763131721	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	130,000		0,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131721

5	K	763131761	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	65,000		0,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131761

6	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763403

D 61 Úprava povrchů vnitřní 0,00

7	K	611325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropích, šířky rýhy do 150 mm	m2	45,780		0,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325121

8	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	106,860		0,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------	----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121

9	K	612325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	366,000		0,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325221

10	K	612325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	1,000		0,00
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325222

11	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	3,000		0,00
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325223

D 783 Nátěry 0,00

12	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	507,700		0,00
----	---	-----------	---------------------------------------------------------	----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121003

VV		3712			3 712,000		
VV		stěny					
VV		1365			1 365,000		
VV		stropy					
VV		Součet - předpoklad oškrábání 10%			5 077,000		
VV		5077*0,1 'Přepočtené koeficientem množství			507,700		

D 784 Malby 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5 077,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113				
14	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	507,700		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121013				
	VV		3712		3 712,000		
	VV		stěny				
	VV		1365		1 365,000		
	VV		stropy				
	VV		Součet - předpoklad oškrábání 10%		5 077,000		
	VV		5077*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		507,700		
D	94		Lešení a stavební výtahy				0,00
15	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	682,500		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112				
	VV		1365/2		682,500		
	VV		předpoklad 50% plochy místností				
	VV		Součet		682,500		
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				0,00
16	K	952901114x	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m - požadován pouze základní úklid	m2	1 365,000		0,00
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				0,00
17	K	973031616	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	362,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031616				
18	K	973031619	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031619				
19	K	973031344	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,25 m2, hl. 15 cm	kus	3,000		0,00
20	K	974082112	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 3 cm	m	2 397,000		0,00
21	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	2,919		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013153				
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,919		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501				
23	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	72,975		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509				
	VV		2,919*25 'Přepočtené koeficientem množství		72,975		
24	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,919		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871				
25	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	9,453		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011002				
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00
26	K	030001000	Zařízení staveniště, mimostaveništní doprava apod.	soub	9 799,502		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTORROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

002 - stavební 1.PP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Elektro projekce Vlach

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28. 3. 2022

IČ:

48623679

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

002 - stavební 1.PP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

D1 - 1.PP

0,00

34 - Stěny a příčky

0,00

41 - Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)

0,00

61 - Úprava povrchů vnitřní

0,00

783 - Nátěry

0,00

784 - Malby

0,00

94 - Lešení a stavební výtahy

0,00

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách

0,00

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt: 002 - stavební 1.PP

Místo: Datum: 28. 3. 2022
Zadavatel: Gymnázium Broumov Projektant: Elektro projekce Vlach
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D D1 1.PP 0,00

D 34 Stěny a příčky 0,00

1	K	763172351	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 200 x 200 mm	kus	5,000		0,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763172351

2	M	1211991294	Dvířka revizní M&D 200x200 mm bílá	kus	5,000		0,00
---	---	------------	------------------------------------	-----	-------	--	------

D 41 Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby) 0,00

3	K	763131411	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	6,000		0,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131411

4	K	763131721	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	12,000		0,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131721

5	K	763131761	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	6,000		0,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131761

6	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763403

D 61 Úprava povrchů vnitřní 0,00

7	K	611325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy do 150 mm	m2	32,110		0,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325121

8	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	69,300		0,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121

9	K	612325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	126,000		0,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325221

10	K	612325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000		0,00
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325222

11	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	3,000		0,00
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325223

D 783 Nátěry 0,00

12	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	367,500		0,00
----	---	-----------	---------------------------------------------------------	----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121003

VV 2608 2 608,000
VV stěny
VV 1067 1 067,000
VV stropy
VV Součet - předpoklad 10% z ploch 3 675,000
VV 3675*0,1 'Přepočtené koeficientem množství 367,500

D 784 Malby 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	3 675,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113				
14	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	367,500		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121013				
	VV	2608			2 608,000		
	VV	stěny					
	VV	1067			1 067,000		
	VV	stropy					
	VV	Součet - předpoklad 10% z ploch			3 675,000		
	VV	3675*0,1 'Přepočtené koeficientem množství			367,500		
D	94	Lešení a stavební výtahy					0,00
15	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	533,500		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112				
	VV	1067/2			533,500		
	VV	předpoklad 50% plochy místností					
	VV	Součet			533,500		
D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách					0,00
16	K	952901114x	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m - požadován pouze základní úklid	m2	1 067,000		0,00
D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					0,00
17	K	973031616	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	126,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031616				
18	K	973031619	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikosti do 150x150x100 mm	kus	9,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031619				
19	K	973031344	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 150 mm	kus	3,000		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031344				
20	K	974082112	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 3 cm	m	1 657,000		0,00
21	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	2,071		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013153				
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,071		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501				
23	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	51,775		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509				
	VV	2,071*25 'Přepočtené koeficientem množství			51,775		
24	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,071		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871				
25	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	5,115		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011002				
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					0,00
D	VRN3	Zařízení staveniště					0,00
26	K	030001000	Zařízení staveniště, mimostaveništní doprava apod.	soub	5 954,976		0,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

003 - Elektroinstalace 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Elektro projekce Vlach

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28. 3. 2022

IČ:

48623679

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

003 - Elektroinstalace 1.NP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
443 - Spínací zařízení	0,00
D1 - rozváděč R1.1	0,00
D2 - rozváděč REG1	0,00
D3 - dozbrojení rozváděče R1.2	0,00
444 - Rozvody elektrické energie	0,00
D4 - Montáž rozvodů elektrické energie	0,00
445 - Osvětlení	0,00
D5 - Dodávka osvětlení	0,00
D6 - Montáž osvětlení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023
Objekt: 003 - Elektroinstalace 1.NP

Místo: Datum: 28. 3. 2022
Zadavatel: Gymnázium Broumov Projektant: Elektro projekce Vlach
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D 443 Spínací zařízení 0,00

D D1 rozváděč R1.1 0,00

1	M	443,0001	Rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 6, moduly 144	ks	1,000		0,00
2	M	443,0002	Svorka RSA 6	ks	10,000		0,00
3	M	443,0003	Vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
4	M	443,0004	Pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
5	M	443,0005	Pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
6	M	443,0006	Svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
7	M	443,0007	Jistič PL7-B2/1	ks	2,000		0,00
8	M	443,0008	Jistič PL7-B6/1	ks	4,000		0,00
9	M	443,0009	Jistič PL7-C10/1	ks	13,000		0,00
10	M	443,001	Jistič PL7-B16/1	ks	30,000		0,00
11	M	443,0011	Jistič PL7-B20/1	ks	1,000		0,00
12	M	443,0012	Jistič PL7-B16/3	ks	2,000		0,00
13	M	443,0013	Jistič PL7-B32/3	ks	4,000		0,00
14	M	443,0014	Proudový chránič PF7-40/4/003 - A	ks	4,000		0,00
15	M	443,0015	Pomocný kontakt ZP-NHK	ks	13,000		0,00
16	M	443,0016	Instalační relé Z-R230/SO	ks	1,000		0,00
17	M	443,0017	Stykač Z-SCH230/25-40	ks	2,000		0,00
18	M	443,0018	Instalační relé 3P/10A 230VAC	ks	1,000		0,00
19	M	443,0019	Tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00
20	M	443,002	Časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
21	M	443,0021	Lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	6,000		0,00
22	M	443,0022	Podružný materiál	KPL	1,000		0,00
23	K	443,0023	Montáž	ks	1,000		0,00

D D2 rozváděč REG1 0,00

24	M	443,0024	Rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál plast, kov, třída ochrany II, moduly v řadě 12, řady 3, moduly 36	ks	1,000		0,00
25	M	443,0025	Svodič přepětí PIII-275/1+0	ks	1,000		0,00
26	M	443,0026	Vypínač IS-40/1	ks	1,000		0,00
27	M	443,0027	Jistič PL7-B10/1	ks	3,000		0,00
28	M	443,0028	2-kanálový router DT8 s GPS lokalizací	ks	2,000		0,00
29	M	443,0029	Opakovače signálu pro LMS, maximální příkon: 4 W	ks	1,000		0,00
30	K	443,003	Montáž	ks	1,000		0,00

D D3 dozbrojení rozváděče R1.2 0,00

31	K	443,0031	Materiál a montáž	KPL	1,000		0,00
----	---	----------	-------------------	-----	-------	--	------

D 444 Rozvody elektrické energie 0,00

32	M	444,0001	Krabice pro společnou montáž KP 68 (hloubka 43 mm)	ks	269,000		0,00
33	M	444,0002	Krabice KU 68-1902	ks	36,000		0,00
34	M	444,0003	Krabice KU 68-1903	ks	35,000		0,00
35	M	444,0004	Krabice KR 97/5 pětivodičová	ks	22,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	M	444,0005	Krabice OBO A 8/5 IP 54	ks	2,000		0,00
37	M	444,0006	Krabice KT 250/1 vč. svorkovnice EPS 2	ks	1,000		0,00
38	M	444,0007	Trubka PVC 20	m	180,000		0,00
39	M	444,0008	Trubka ochranná 4020 KA vč. spojek a uchycení	m	30,000		0,00
40	M	444,0009	Trubka pozikovaná 6029 ZNM	m	21,000		0,00
41	M	444,001	Montážní rámeček pro 8 modulů č. 109 58	ks	7,000		0,00
42	M	444,0011	Hmoždinka vč. vrutu - 6x40	ks	400,000		0,00
43	M	444,0012	Hmoždinka vč. vrutu - 8x60	ks	400,000		0,00
44	M	444,0013	Svorka zemnicí ZSA 16	ks	80,000		0,00
45	M	444,0014	Páska zemnicí úzká ZS 16	ks	80,000		0,00
46	M	444,0015	Svorka Wago 2x1-2.5	ks	300,000		0,00
47	M	444,0016	Svorka Wago 3x1-2.5	ks	300,000		0,00
48	M	444,0017	Svorka Wago 4x1-2.5	ks	300,000		0,00
49	M	444,0018	Sádra stavební	q	4,000		0,00
50	M	444,0019	CY 2,5 zž	m	300,000		0,00
51	M	444,002	CY 4 zž	m	200,000		0,00
52	M	444,0021	CY 16 zž	m	15,000		0,00
53	M	444,0022	CYKY O2x1,5	m	50,000		0,00
54	M	444,0023	CYKY O3x1,5	m	580,000		0,00
55	M	444,0024	CYKY J3x1,5	m	850,000		0,00
56	M	444,0025	CYKY J3x2,5	m	1 200,000		0,00
57	M	444,0026	CYKY J5x1,5	m	880,000		0,00
58	M	444,0027	CYKY J7x1.5	m	30,000		0,00
59	M	444,0028	Sporáková kombinace 3425A-0344B	ks	1,000		0,00
60	M	444,0029	Vypínač 3557G-A01340 B1 komplet	ks	16,000		0,00
61	M	444,003	Vypínač 3557G-A05340 B1 komplet	ks	4,000		0,00
62	M	444,0031	Vypínač 3557G-A06340 B1 komplet	ks	4,000		0,00
63	M	444,0032	Vypínač 3557G-A80340 B1 komplet tlačítko	ks	20,000		0,00
64	M	444,0033	Vypínač 3557G-A52340 bílý komplet	ks	2,000		0,00
65	M	444,0034	Vypínač 3557G-A80340 B1 dvojité tlač. komplet	ks	12,000		0,00
66	M	444,0035	Vypínač 3557G-A01341 bílý vč.signálky komplet	ks	7,000		0,00
67	M	444,0036	Jednónásobná zásuvka 5518G-A02359 B1 komplet s clonkami	ks	138,000		0,00
68	M	444,0037	Dvojnásobná zásuvka 5513J-C02357 B1 pootočená komplet s clonkami	ks	10,000		0,00
69	M	444,0038	Jednónásobná zás. chráněná 5598G-A02349 B1 komplet	ks	26,000		0,00
70	M	444,0039	Dvojnásobná zás. chráněná 5593J-C02357 B1 komplet	ks	10,000		0,00
71	M	444,004	Vypínač 3553-05929 IP 44	ks	1,000		0,00
72	M	444,0041	Jednónásobná zásuvka 5518-2929 B IP 44	ks	1,000		0,00
73	M	444,0042	Modul pod tlačítko Mini Input Unit (444)	ks	29,000		0,00
74	M	444,0043	Univerzální senzor pro měření koncentrace oxidu uhličitého (CO2) (P8 T CO2 TE 03) bílý - komplet	ks	10,000		0,00
75	M	444,0044	Přístroj osvětlení signalizačního s LED bílá (3917U-A00053) + kryt přístroje osvětlení (5016E-A00070 03) vč. upevnění a dvojrámečku	ks	10,000		0,00
76	M	444,0045	Zásuvka 2P+T s přep. ochranou akust. signal. bílá	ks	21,000		0,00
77	M	444,0046	Zásuvka 2P+T s přep. ochranou opt. signal. zelená	ks	7,000		0,00
78	M	444,0047	instalační krabice do betonových podlah č. 89630	ks	7,000		0,00
79	M	444,0048	krabice podlahová č. 89621 pro krytinu šedá	ks	7,000		0,00
80	M	444,0049	fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům s označením směru úniku 200x100	ks	10,000		0,00
81	M	444,005	podružný materiál 3% z nosného materiálu	%			0,00
D D4 Montáž rozvodů elektrické energie							0,00
82	K	444,0051	krabice pod přístroje bez zapojení	ks	269,000		0,00
83	K	444,0052	krabice s víčkem bez zapojení	ks	36,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	444,0053	krabicová rozvodka odboč.s víčkem vč. zapojení	ks	57,000		0,00
85	K	444,0054	trubka PVC pod omítku	m	180,000		0,00
86	K	444,0055	zapojení podlahových krabic vč. upevnění	ks	7,000		0,00
87	K	444,0056	uložení podlahových žlabů/trub	m	21,000		0,00
88	K	444,0057	upevnění plastových lišt	m	30,000		0,00
89	K	444,0058	krabice KT 250 vč. svorkovnice MET	ks	1,000		0,00
90	K	444,0059	motáz rozváděče do 50 kg	ks	2,000		0,00
91	K	444,006	motáz rozváděče do 200 kg	ks	1,000		0,00
92	K	444,0061	tabulky a štítky na kabely	ks	60,000		0,00
93	K	444,0062	uzemnění na povrchu do 50mm2	ks	80,000		0,00
94	K	444,0063	kabel CYKYLo pod omítkou-do CYKY 5x2.5 PU	m	3 560,000		0,00
95	K	444,0064	kabel CYKY do 5x2.5 VU	m	30,000		0,00
96	K	444,0065	drát do 25 mm2 pevně ulož.	m	500,000		0,00
97	K	444,0066	příplatek za zatahování kabelu do 0,7 kg	m	210,000		0,00
98	K	444,0067	ukončení kabelu do 4x10	ks	58,000		0,00
99	K	444,0068	připojení spínacího prvku	ks	65,000		0,00
100	K	444,0069	připojení časových členů, pohybových senzorů, kouřových hlásičů, termostatů	ks	49,000		0,00
101	K	444,007	připojení zásuvek 1f.	ks	212,000		0,00
102	K	444,0071	připojení zásuvek 3f., sporáková kombinace	ks	1,000		0,00
103	K	444,0072	připojení prvku v GO	ks	2,000		0,00
104	K	444,0073	zapojení transformátoru do200VA	ks	2,000		0,00
105	K	444,0074	demontáž a zpětná montáž školního zvonku	ks	2,000		0,00
106	K	444,0075	demontáže stávajících kabelů do pr. 2,5 mm, vč. likvidace	m	3 000,000		0,00
107	K	444,0076	demontáže stávajících spínacích prvků a zásuvek, vč. likvidace	ks	250,000		0,00
108	K	444,0077	demontáže stávajících rozváděčů, vč. likvidace	ks	3,000		0,00
109	K	444,0078	konzultace s revizním technikem p.Lazorem tel. 603 371 695	HZS	8,000		0,00
110	K	444,0079	vyhledání přípojných bodů, zajištění pracoviště	ks	30,000		0,00
111	K	444,008	montáž piktogramu	ks	10,000		0,00
112	K	444,0082	Výchozí revizní zpráva 6 paré + zkoušky na požárně bezpečnostní zařízení dle ITS 2.11	KPL	1,000		0,00
113	K	444,0083	Dokumentace skutečného provedení 6 paré , vč. protokolu o měření intenzity osvětlení dle ČSN 12464-1	KPL	1,000		0,00
114	K	444,0084	Zednické přípomocce	%			0,00

D 445 Osvětlení 0,00

D D5 Dodávka osvětlení 0,00

115	M	445,0001	2 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	22,000		0,00
116	M	445,0002	2D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	10,000		0,00
117	M	445,0003	3D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	8,000		0,00
118	M	445,0004	4 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 44W, 6 000lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	5,000		0,00
119	M	445,0005	4D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 44W, 6 000lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	65,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	M	445,0006	5 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 55W, 7 300lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	2,000		0,00
121	M	445,0007	6 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 24W, 3 800lm, 4 000K, životnost > 50 000) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	12,000		0,00
122	M	445,0008	7 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 27W, 4 390lm, 4 000K, životnost > 60 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	1,000		0,00
123	M	445,0009	8 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 27W, 4 390lm, 4 000K, životnost > 60 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	2,000		0,00
124	M	445,001	9 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 14W, 1 500lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	1,000		0,00
125	M	445,0011	10 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 24W, 2 700lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	3,000		0,00
126	M	445,0012	11 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 23W, 3 000lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	5,000		0,00
127	M	445,0013	N - Nouzové LED svítidlo pro osvětlení volných interiérových prostor, integrovaný nouzový modul - autonomnost 1 hod., (příkon 3W, 500lm, 4 000K, životnost > 58 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	3,000		0,00
128	M	445,0014	sada závěsů délky 1 metr	ks	124,000		0,00
129	M	445,0015	svodič přepětí ke svítidlům - LED	ks	60,000		0,00

D D6 Montáž osvětlení 0,00

130	K	445,0016	upevnění LED svítidel (čočka na stěně)	ks	12,000		0,00
131	K	445,0017	upevnění LED svítidel vč.připoj. Závěsných	ks	124,000		0,00
132	K	445,0018	upevnění nouzových svítidel	ks	3,000		0,00
133	K	445,0019	montáž svodiče do závěsu svítidla	ks	60,000		0,00
134	K	445,002	demontáže stávajících svítidel, vč. likvidace	ks	140,000		0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

135	K	030001000	Zařízení staveniště, mimostaveništní doprava apod.	soub	12 285,591		0,00
-----	---	-----------	----------------------------------------------------	------	------------	--	------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

004 - Elektroinstalace 1.PP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Elektro projekce Vlach

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28. 3. 2022

IČ:

48623679

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

004 - Elektroinstalace 1.PP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

443 - Spínací zařízení

0,00

D1 - rozváděč R0.1

0,00

D2 - rozváděč R0.2

0,00

D3 - rozváděč R0.3

0,00

D4 - rozváděč R0.4

0,00

D5 - rozváděč R0.5

0,00

D6 - rozváděč REG0.1

0,00

D7 - dozbrojení rozváděče R0.7

0,00

444 - Rozvody elektrické energie

0,00

D8 - Montáž rozvodů elektrické energie

0,00

445 - Osvětlení

0,00

D9 - Dodávka osvětlení

0,00

D10 - Montáž osvětlení

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

004 - Elektroinstalace 1.PP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 443

Spínací zařízení

0,00

D D1

rozdávěč R0.1

0,00

1	M	443,0001	rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 3, moduly 72	ks	1,000		0,00
2	M	443,0002	svorka RSA 6	ks	6,000		0,00
3	M	443,0003	vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
4	M	443,0004	pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
5	M	443,0005	pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
6	M	443,0006	svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
7	M	443,0007	jistič PL7-B6/1	ks	5,000		0,00
8	M	443,0008	jistič PL7-C10/1	ks	2,000		0,00
9	M	443,0009	jistič PL7-B16/1	ks	9,000		0,00
10	M	443,001	jistič PL7-B32/3	ks	1,000		0,00
11	M	443,0011	impulsní relé Z-S230/S	ks	1,000		0,00
12	M	443,0012	výkonový stykač DILM7-10 kontakty AC-3	ks	1,000		0,00
13	M	443,0013	proudový chránič PF7-40/4/003 - A	ks	1,000		0,00
14	M	443,0014	pomocný kontakt ZP-NHK	ks	2,000		0,00
15	M	443,0015	instalační relé Z-R230/SO	ks	2,000		0,00
16	M	443,0016	instalační relé 3P/10A 230VAC	ks	1,000		0,00
17	M	443,0017	tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00
18	M	443,0018	časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
19	M	443,0019	lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	3,000		0,00
20	M	443,002	podružný materiál	KPL	1,000		0,00
21	K	443,0021	montáž	ks	1,000		0,00

D D2

rozdávěč R0.2

0,00

22	M	443,0022	rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 3, moduly 72	ks	1,000		0,00
23	M	443,0023	svorka RSA 6	ks	6,000		0,00
24	M	443,0024	vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
25	M	443,0025	pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
26	M	443,0026	pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
27	M	443,0027	svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
28	M	443,0028	jistič PL7-B6/1	ks	3,000		0,00
29	M	443,0029	jistič PL7-C10/1	ks	3,000		0,00
30	M	443,003	jistič PL7-B16/1	ks	8,000		0,00
31	M	443,0031	jistič PL7-B20/1	ks	1,000		0,00
32	M	443,0032	jistič PL7-B32/3	ks	3,000		0,00
33	M	443,0033	impulsní relé Z-S230/S	ks	1,000		0,00
34	M	443,0034	výkonový stykač DILM7-10 kontakty AC-3	ks	1,000		0,00
35	M	443,0035	proudový chránič PF7-40/4/003 - A	ks	1,000		0,00
36	M	443,0036	pomocný kontakt ZP-NHK	ks	3,000		0,00
37	M	443,0037	instalační relé Z-R230/SO	ks	1,000		0,00
38	M	443,0038	tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	M	443,0039	časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
40	M	443,004	lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	3,000		0,00
41	M	443,0041	podružný materiál	KPL	1,000		0,00
42	K	443,0042	montáž	ks	1,000		0,00

D D3 rozváděč R0.3 0,00

43	M	443,0043	rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 4, moduly 96	ks	1,000		0,00
44	M	443,0044	svorka RSA 6	ks	6,000		0,00
45	M	443,0045	vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
46	M	443,0046	pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
47	M	443,0047	pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
48	M	443,0048	svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
49	M	443,0049	jistič PL7-B6/1	ks	3,000		0,00
50	M	443,005	jistič PL7-C10/1	ks	2,000		0,00
51	M	443,0051	jistič PL7-B16/1	ks	13,000		0,00
52	M	443,0052	jistič PL7-B20/3 - napojení rozváděčů dle skutečnosti	ks	5,000		0,00
53	M	443,0053	jistič PL7-B20/3 na výkrese 3x25 chybně	ks	1,000		0,00
54	M	443,0054	jistič PL7-B32/3	ks	2,000		0,00
55	M	443,0055	proudový chránič PF7-40/4/003 - A	ks	2,000		0,00
56	M	443,0056	pomocný kontakt ZP-NHK	ks	2,000		0,00
57	M	443,0057	instalační relé Z-R230/SO	ks	2,000		0,00
58	M	443,0058	instalační relé 3P/10A 230VAC	ks	1,000		0,00
59	M	443,0059	tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00
60	M	443,006	časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
61	M	443,0061	lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	4,000		0,00
62	M	443,0062	podružný materiál	KPL	1,000		0,00
63	K	443,0063	montáž	ks	1,000		0,00

D D4 rozváděč R0.4 0,00

64	M	443,0064	rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 4, moduly 96	ks	1,000		0,00
65	M	443,0065	svorka RSA 6	ks	6,000		0,00
66	M	443,0066	vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
67	M	443,0067	pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
68	M	443,0068	pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
69	M	443,0069	svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
70	M	443,007	jistič PL7-B6/1	ks	4,000		0,00
71	M	443,0071	jistič PL7-B10/1	ks	2,000		0,00
72	M	443,0072	jistič PL7-C10/1	ks	4,000		0,00
73	M	443,0073	jistič PL7-B16/1	ks	9,000		0,00
74	M	443,0074	jistič PL7-B20/3 na výkrese 3x25 chybně	ks	2,000		0,00
75	M	443,0075	jistič PL7-B40/3	ks	1,000		0,00
76	M	443,0076	impulsní relé Z-S230/S	ks	1,000		0,00
77	M	443,0077	výkonový stykač DILM7-10 kontakty AC-3	ks	1,000		0,00
78	M	443,0078	proudový chránič PF7-63/4/003 - A	ks	1,000		0,00
79	M	443,0079	pomocný kontakt ZP-NHK	ks	4,000		0,00
80	M	443,008	instalační relé Z-R230/SO	ks	2,000		0,00
81	M	443,0081	tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00
82	M	443,0082	časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
83	M	443,0083	lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	4,000		0,00
84	M	443,0084	podružný materiál	KPL	1,000		0,00
85	K	443,0085	montáž	ks	1,000		0,00

D D5 rozváděč R0.5 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	M	443,0086	rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál kov, třída ochrany I, moduly v řadě 24, řady 4, moduly 96	ks	1,000		0,00
87	M	443,0087	svorka RSA 6	ks	6,000		0,00
88	M	443,0088	vypínač IS-80/3	ks	1,000		0,00
89	M	443,0089	pojistkový odpínač OPVP14-3-S do 63A	ks	1,000		0,00
90	M	443,009	pojistka válcová - typ dle odpojovače	ks	3,000		0,00
91	M	443,0091	svodič přepětí PIII-275/3+0	ks	1,000		0,00
92	M	443,0092	jistič PL7-B6/1	ks	5,000		0,00
93	M	443,0093	jistič PL7-C10/1	ks	6,000		0,00
94	M	443,0094	jistič PL7-B16/1	ks	8,000		0,00
95	M	443,0095	jistič PL7-B32/3	ks	1,000		0,00
96	M	443,0096	jistič PL7-B25/3 - napojení rozváděčů dle skutečnosti	ks	1,000		0,00
97	M	443,0097	impulsní relé Z-S230/S	ks	1,000		0,00
98	M	443,0098	výkonový stykač DILM7-10 kontakty AC-3	ks	1,000		0,00
99	M	443,0099	proudový chránič PF7-40/4/003 - A	ks	1,000		0,00
100	M	443,01	pomocný kontakt ZP-NHK	ks	6,000		0,00
101	M	443,0101	instalační relé Z-R230/SO	ks	1,000		0,00
102	M	443,0102	tlačítko Z-PU/S	ks	1,000		0,00
103	M	443,0103	časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu	ks	1,000		0,00
104	M	443,0104	lišta propojovací ZV7-10-3P-3TE	ks	4,000		0,00
105	M	443,0105	podružný materiál	KPL	1,000		0,00
106	K	443,0106	montáž	ks	1,000		0,00

D D6 rozváděč REG0.1 0,00

107	M	443,0107	Rozvodnice pro zapuštěnou montáž, krytí IP 30, materiál plast, kov, třída ochrany II, moduly v řadě 12, řady 3, moduly 36	ks	1,000		0,00
108	M	443,0108	svodič přepětí PIII-275/1+0	ks	1,000		0,00
109	M	443,0109	vypínač IS-40/1	ks	1,000		0,00
110	M	443,011	jistič PL7-B10/1	ks	1,000		0,00
111	M	443,0111	2-kanálový router DT8 s GPS lokalizací	ks	1,000		0,00
112	M	443,0112	opakovače signálu pro LMS, maximální příkon: 4 W	ks	1,000		0,00
113	K	443,0113	montáž	ks	1,000		0,00

D D7 dozbrojení rozváděče R0.7 0,00

114	K	443,0114	materiál a montáž	KPL	1,000		0,00
-----	---	----------	-------------------	-----	-------	--	------

D 444 Rozvody elektrické energie 0,00

115	M	444,0001	krabice pro společnou montáž KP 68 (hloubka 43 mm)	ks	269,000		0,00
116	M	444,0002	krabice KU 68-1902	ks	36,000		0,00
117	M	444,0003	krabice KU 68-1903	ks	35,000		0,00
118	M	444,0004	krabice KR 97/5 pětivodičová	ks	22,000		0,00
119	M	444,0005	krabice OBO A 8/5 IP 54	ks	2,000		0,00
120	M	444,0006	krabice KT 250/1 vč. svorkovnice EPS 2	ks	1,000		0,00
121	M	444,0007	trubka PVC 20	m	180,000		0,00
122	M	444,0008	trubka KOPOS 4020 KA vč. spojek a uchycení	m	30,000		0,00
123	M	444,0009	trubka pozikovaná 6029 ZNM	m	21,000		0,00
124	M	444,001	montážní rámeček pro 8 modulů č. 109 58	ks	7,000		0,00
125	M	444,0011	hmoždinka vč. vrutu - 6x40	ks	400,000		0,00
126	M	444,0012	hmoždinka vč. vrutu - 8x60	ks	400,000		0,00
127	M	444,0013	svorka zemnicí ZSA 16	ks	80,000		0,00
128	M	444,0014	páska zemnicí úzká ZS 16	ks	80,000		0,00
129	M	444,0015	svorka Wago 2x1-2.5	ks	300,000		0,00
130	M	444,0016	svorka Wago 3x1-2.5	ks	300,000		0,00
131	M	444,0017	svorka Wago 4x1-2.5	ks	300,000		0,00
132	M	444,0018	sádra stavební	q	4,000		0,00
133	M	444,0019	CY 2,5 zž	m	300,000		0,00
134	M	444,002	CY 4 zž	m	200,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
135	M	444,0021	CY 16 zž	m	225,000		0,00
136	M	444,0022	CYKY O2x1,5	m	50,000		0,00
137	M	444,0023	CYKY O3x1,5	m	580,000		0,00
138	M	444,0024	CYKY J3x1,5	m	850,000		0,00
139	M	444,0025	CYKY J3x2,5	m	1 200,000		0,00
140	M	444,0026	CYKY J5x1,5	m	880,000		0,00
141	M	444,0027	CYKY J7x1.5	m	30,000		0,00
142	M	444,0028	sporáková kombinace 3425A-0344B	ks	1,000		0,00
143	M	444,0029	vypínač 3557G-A01340 B1 komplet	ks	16,000		0,00
144	M	444,003	vypínač 3557G-A05340 B1 komplet	ks	4,000		0,00
145	M	444,0031	vypínač 3557G-A06340 B1 komplet	ks	4,000		0,00
146	M	444,0032	vypínač 3557G-A80340 B1 komplet tlačítko	ks	20,000		0,00
147	M	444,0033	vypínač 3557G-A52340 bílý komplet	ks	2,000		0,00
148	M	444,0034	vypínač 3557G-A80340 B1 dvojité tlač. komplet	ks	12,000		0,00
149	M	444,0035	vypínač 3557G-A01341 bílý vč.signálky komplet	ks	7,000		0,00
150	M	444,0036	jednonásobná zásuvka 5518G-A02359 B1 komplet s clonkami	ks	138,000		0,00
151	M	444,0037	dvojnásobná zásuvka 5513J-C02357 B1 pootočená komplet s clonkami	ks	10,000		0,00
152	M	444,0038	jednonásobná zás. chráněná 5598G-A02349 B1 komplet	ks	26,000		0,00
153	M	444,0039	dvojnásobná zás. chráněná 5593J-C02357 B1 komplet	ks	10,000		0,00
154	M	444,004	vypínač 3553-05929 IP 44	ks	1,000		0,00
155	M	444,0041	jednonásobná zásuvka 5518-2929 B IP 44	ks	1,000		0,00
156	M	444,0042	modul pod tlačítko Mini Input Unit (444)	ks	29,000		0,00
157	M	444,0043	univerzální senzor pro měření koncentrace oxidu uhličitého (CO2) (P8 T CO2 TE 03) bílý - komplet	ks	10,000		0,00
158	M	444,0044	přístroj osvětlení signalizačního s LED bílá (3917U-A00053) + kryt přístroje osvětlení (5016E-A00070 03) vč. upevnění a dvojrámečku	ks	10,000		0,00
159	M	444,0045	zásuvka 2P+T s přep. ochranou akust. signal. bílá	ks	21,000		0,00
160	M	444,0046	zásuvka 2P+T s přep. ochranou opt. signal. zelená	ks	7,000		0,00
161	M	444,0047	instalační krabice do betonových podlah č. 89630	ks	7,000		0,00
162	M	444,0048	krabice podlahová č. 89621 pro krytinu šedá	ks	7,000		0,00
163	M	444,0049	fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům s označením směru úniku 200x100	ks	10,000		0,00
164	M	444,005	CYKY 5x16 (napojení půdy)	m	210,000		0,00
165	M	444,005.1	podružný materiál 3% z nosného materiálu	%			0,00

D	D8	Montáž rozvodů elektrické energie					0,00
166	K	444,0051	krabice pod přístroje bez zapojení	ks	269,000		0,00
167	K	444,0052	krabice s víčkem bez zapojení	ks	36,000		0,00
168	K	444,0053	krabicová rozvodka odboč.s víčkem vč. zapojení	ks	57,000		0,00
169	K	444,0054	trubka PVC pod omítku	m	180,000		0,00
170	K	444,0055	zapojení podlahových krabic vč. upevnění	ks	7,000		0,00
171	K	444,0056	uložení podlahových žlabů/trub	m	21,000		0,00
172	K	444,0057	upevnění plastových lišt	m	30,000		0,00
173	K	444,0058	krabice KT 250 vč. svorkovnice MET	ks	1,000		0,00
174	K	444,0059	motáž rozváděče do 50 kg	ks	2,000		0,00
175	K	444,006	motáž rozváděče do 200 kg	ks	1,000		0,00
176	K	444,0061	tabulky a štítky na kabely	ks	60,000		0,00
177	K	444,0062	uzemnění na povrchu do 50mm2	ks	80,000		0,00
178	K	444,0063	kabel CYKYLo pod omítkou-do CYKY 5x2.5 PU	m	3 560,000		0,00
179	K	444,0063.1	kabel CYKY pevně uložený do CYKY 5x16	m	210,000		0,00
180	K	444,0064	kabel do CYKY 5x2.5 VU	m	30,000		0,00
181	K	444,0065	drát do 25 mm2 pevně ulož.	m	710,000		0,00
182	K	444,0066	příplatek za zatahování kabelu do 0,7 kg	m	210,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
183	K	444,0067	ukončení kabelu do 4x10	ks	58,000		0,00
184	K	444,0068	připojení spínacího prvku	ks	65,000		0,00
185	K	444,0069	připojení časových členů, pohybových senzorů, kouřových hlásičů, termostatů	ks	49,000		0,00
186	K	444,007	připojení zásuvek 1f.	ks	212,000		0,00
187	K	444,0071	připojení zásuvek 3f., sporáková kombinace	ks	1,000		0,00
188	K	444,0072	připojení prvku v GO	ks	2,000		0,00
189	K	444,0073	zapojení transformátoru do200VA	ks	2,000		0,00
190	K	444,0074	demontáž a zpětná montáž školního zvonku	ks	2,000		0,00
191	K	444,0075	demontáže stávajících kabelů do pr. 2,5 mm, vč. likvidace	m	3 000,000		0,00
192	K	444,0076	demontáže stávajících spínacích prvků a zásuvek, vč. likvidace	ks	250,000		0,00
193	K	444,0077	demontáže stávajících rozváděčů, vč. likvidace	ks	3,000		0,00
194	K	444,0078	konzultace s revizním technikem p.Lazorem tel. 603 371 695	HZS	8,000		0,00
195	K	444,0079	vyhledání přípojných bodů, zajištění pracoviště	ks	30,000		0,00
196	K	444,008	montáž piktogramu	ks	10,000		0,00
197	K	444,0082	Výchozí revizní zpráva 6 paré + zkoušky na požárně bezpečnostní zařízení dle ITS 2.11	KPL	1,000		0,00
198	K	444,0083	Dokumentace skutečného provedení 6 paré , vč. protokolu o měření intenzity osvětlení dle ČSN 12464-1	KPL	1,000		0,00
199	K	444,0084	zednické přípomocce 3% z ceny montáže	%			0,00

D 445 Osvětlení 0,00

D D9 Dodávka osvětlení 0,00

200	M	445,0001	2 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	22,000		0,00
201	M	445,0002	2D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	10,000		0,00
202	M	445,0003	3D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 32W, 4 500lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	8,000		0,00
203	M	445,0004	4 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 44W, 6 000lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	5,000		0,00
204	M	445,0005	4D - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 44W, 6 000lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	65,000		0,00
205	M	445,0006	5 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 55W, 7 300lm, 4 000K, životnost > 70 000, hmotnost 6,0kg) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	2,000		0,00
206	M	445,0007	6 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 24W, 3 800lm, 4 000K, životnost > 50 000) - osvětlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	12,000		0,00
207	M	445,0008	7 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 27W, 4 390lm, 4 000K, životnost > 60 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	1,000		0,00
208	M	445,0009	8 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 27W, 4 390lm, 4 000K, životnost > 60 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	2,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
209	M	445,001	9 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 14W, 1 500lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	1,000		0,00
210	M	445,0011	10 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 24W, 2 700lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	3,000		0,00
211	M	445,0012	11 - Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor mikroprismatický (příkon 23W, 3 000lm, 4 000K, životnost > 30 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	5,000		0,00
212	M	445,0013	N - Nouzové LED svítidlo pro osvětlení volných interiérových prostor, integrovaný nouzový modul - autonomnost 1 hod., (příkon 3W, 500lm, 4 000K, životnost > 58 000) - světlení musí mít obdobné vlastnosti a vzhled jako již namontované osvětlení v 2. a 3. NP	ks	3,000		0,00
213	M	445,0014	sada závěsů délky 1 metr	ks	124,000		0,00
214	M	445,0015	svodič přepětí ke svítidlům - LED	ks	60,000		0,00
D D10			Montáž osvětlení				0,00
215	K	445,0016	upevnění LED svítidel (čočka na stěně)	ks	12,000		0,00
216	K	445,0017	upevnění LED svítidel vč.připoj. Závěsných	ks	124,000		0,00
217	K	445,0018	upevnění nouzových svítidel	ks	3,000		0,00
218	K	445,0019	Zařízení staveniště, mimostaveništní doprava apod.	ks	60,000		0,00
219	K	445,002	demontáže stávajících svítidel, vč. likvidace	ks	140,000		0,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00
220	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	13 204,058		0,00

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

005 - Položky SLP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Elektro projekce Vlach

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28. 3. 2022

IČ:

48623679

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt:

005 - Položky SLP

Místo:

Datum:

28. 3. 2022

Zadavatel:

Gymnázium Broumov

Projektant:

Elektro projekce
Vlach

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ELEKTROROZVODŮ 2022-2023

Objekt: 005 - Položky SLP

Místo: Datum: 28. 3. 2022
Zadavatel: Gymnázium Broumov Projektant: Elektro projekce Vlach
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 0,00

1	K	000342	Kabel SXKD-6-UTP-PVC datový CAT	m	4 200,000		0,00
2	M	220280221	SYKFY 5x2x0.5mm (TR)	m	4 200,000		0,00
3	K	001492	Lis. konektor RJ 45 8p8c UTP CAT6	ks	100,000		0,00
4	M	220000000	Ukončení dat.kabelu v RACKU	ks	100,000		0,00
5	K	002664	Kanál PK 140x70D	m	50,000		0,00
6	M	215012170	Lišta vkladací s víčkem 181-250mm	m	50,000		0,00
7	K	002339	Krabice KP PK parapetní kanál	ks	40,000		0,00
8	M	210010301	Krab.přístroj.(1901;KP68;KZ 3)bez zap.	ks	40,000		0,00
9	K	220301202	Zásuvka tlř. na povrchu	ks	100,000		0,00
10	M	055434	Zásuvka RJ45.8 CAT.6 UTP dat.RJ45C6U	ks	100,000		0,00
11	K	220260021	Krab.KO 68 pod omítku + vysekání	ks	60,000		0,00
12	M	002349	Krabice KU 68-1901	ks	60,000		0,00
13	K	220260552	Trubka PVC 23mm pod omítku	m	300,000		0,00
14	M	002230	Trubka ohebná 2323/LPE-2	m	300,000		0,00
15	K	220280221	Kabel optik.	m	180,000		0,00
16	M	000000	Kabel optický 12x vláken OM4 50/125	m	180,000		0,00
17	K	210010001	Trub.oh.(pod) typ 23 13.5mm	m	180,000		0,00
18	M	000000.1	Chránička HDPE (06025_FS100)	m	180,000		0,00
19	K	000000	Ukončení opt.kabelu včetně příslušenství do stáv. dat. rozv.	kpl	16,000		0,00
20	K	998742202	Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%			0,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998742202

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

21	K	030001000	Zařízení staveniště, mimostaveništní doprava apod.	soub	3 555,205		0,00
----	---	-----------	----------------------------------------------------	------	-----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST