

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-06_4551_R02

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ: 25401343

DIČ: CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

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.urs.cz.

Cena bez DPH

5 988 888,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 988 888,00	1 257 666,48
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

7 246 554,48

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-06_4551_R02

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Místo: LIBEREC

Datum: 16.01.2024

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci

Projektant: XXX

Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel: PROPOS LIBEREC S.R.O.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 988 888,00	7 246 554,48	
IN	Investiční náklady	3 630 260,00	4 392 614,60	STA
IN-ZP	Investiční náklady - způsobilé	2 882 727,05	3 488 099,73	Soupis
IN-ZP.01	ARS+KO část - investiční náklady způsobilé	1 374 136,39	1 662 705,03	Soupis
IN-ZP.02	Specialisté - investiční náklady způsobilé	1 439 915,66	1 742 297,95	Soupis
IN-ZP.02.1	ZTI - investiční náklady - způsobilé	46 803,75	56 632,54	Soupis
IN-ZP.02.3	Elektroinstalace - investiční náklady - způsobilé	944 027,01	1 142 272,68	Soupis
IN-ZP.02.4	Vzduchotechnika - investiční náklady - způsobilé	449 084,90	543 392,73	Soupis
IN-ZP.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - investiční	68 675,00	83 096,75	Soupis
IN-NEZP	Investiční náklady - nezpůsobilé	747 532,95	904 514,87	Soupis
IN-NEZP.01	ARS+KO část - investiční náklady nezpůsobilé	632 658,25	765 516,48	Soupis
IN-NEZP.02	Specialisté - investiční náklady nezpůsobilé	46 199,70	55 901,64	Soupis
IN-NEZP.02.3	Elektroinstalace - investiční náklady - nezpůsobilé	46 199,70	55 901,64	Soupis
IN-NEZP.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - investiční	68 675,00	83 096,75	Soupis
NEIN	Neinvestiční náklady	2 358 628,00	2 853 939,88	STA
NEIN-ZP	Neinvestiční náklady - způsobilé	1 203 368,98	1 456 076,47	Soupis

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
NEIN-ZP.01	ARS+KO část - neinvestiční náklady způsobilé	1 007 133,98	1 218 632,12	Soupis
NEIN-ZP.02	Specialisté - neinvestiční náklady způsobilé	127 560,00	154 347,60	Soupis
NEIN-ZP.02.02	Ústřední vytápění - neinvestiční náklady	127 560,00	154 347,60	Soupis
NEIN-ZP.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční	68 675,00	83 096,75	Soupis
NEIN-NEZP	Neinvestiční náklady - nezpůsobilé	1 155 259,02	1 397 863,41	Soupis
NEIN-NEZP.01	ARS+KO část - neinvestiční náklady - nezpůsobilé	1 086 584,02	1 314 766,66	Soupis
NEIN-NEZP.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční	68 675,00	83 096,75	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3:

IN-ZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady způsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 374 136,39

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

1 374 136,39

21,00%

288 568,64

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 662 705,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **IN-ZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 374 136,39

HSV - Práce a dodávky HSV	112 245,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 116,57
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 518,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	86 967,93
997 - Přesun sutě	12 468,20
998 - Přesun hmot	174,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 261 890,94
762 - Konstrukce tesařské	226 464,20
763 - Konstrukce suché výstavby	190 696,81
766 - Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot	53 020,80
767 - Konstrukce zámečnické vč.přesunu hmot	497 836,92
775 - Podlahy skládané	215 372,10
777 - Podlahy lité	57 668,91
781 - Dokončovací práce - obklady	7 352,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 478,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **IN-ZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 374 136,39

D HSV Práce a dodávky HSV 112 245,45

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 116,57

1	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 75 mm	m ²	1,765	632,62	1 116,57	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272215
VV pro umyvadlo u vstupu
VV 1,73*(1,27-0,25)
VV Součet

1,765
1,765

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 11 518,75

2	K	613311131.1	Příplatek na ošetření styků různých materiálů přebandážováním armovací tkaninou - perlinkou	m	5,000	200,00	1 000,00	
---	---	-------------	---	---	-------	--------	----------	--

VV odhad
VV 5,0
VV Součet

5,000
5,000

3	K	632451111	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm	m ²	7,500	1 402,50	10 518,75	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----------------	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451111
VV dle výkr.D.1.1.23
VV 7,5
VV Součet

7,500
7,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 86 967,93

4	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	68,048	50,00	3 402,40	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111
VV 21,96*9,76-0,55*2,04
VV odpočet pásu bez lešení
VV -(21,96+9,76-4*1,5)*2*1,5
VV odpočet plochy pro lešení do 3,5 m
VV -17,0*4,0

213,208
-77,160
-68,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		68,048			
5	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	68,000	70,00	4 760,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112					
	VV		plocha mezi hlavními vaznicemi					
	VV		17,0*4,0		68,000			
	VV		Součet		68,000			
6	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	230,440	100,00	23 044,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
	VV		22,46*10,26		230,440			
7	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	2,250	125,57	282,53	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132					
	VV		1,5*1,5		2,250			
8	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	83,000	135,00	11 205,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965045113					
	VV		dle bouracích výkresů					
	VV		10,74*4,56+4,95*2,58		61,745			
	VV		3,83*4,5+0,7*1,5		18,285			
	VV		dle výkr.D.1.1.20					
	VV		83,0-80,03		2,970			
	VV		Součet		83,000			
9	K	971033371	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 750 mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033371					
	VV		prostup chladiva					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	972054141.1	Vybourání otvorů ve stropech železobetonových vč. odstranění zbytku souvrství podlahy, případného podhledu a jeho zapravení	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
		VV	prostup chladiva					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	3,240	100,00	324,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		(0,355*2+1,45)*1,5		3,240			
12	K	98001010.1	Ostatní drobné bourací a demontážní práce (nástěnné prvky, kotvy, konzoly) - realizováno na pokyn a dle záznamu v SD	hod	5,000	350,00	1 750,00	
		VV	5		5,000			
13	K	98001020.1	Ochrana stávajících prvků před poškozením, zaprášením atd.v prostoru podkroví i dopravní trase objektu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
		VV	1		1,000			
14	K	98001025.1	Zabetonování průduchů průměru 150 mm v horní části komínové hlavy	kus	4,000	800,00	3 200,00	
		VV	4		4,000			
15	K	98001026.1	Zazdivka komínových sopouchů - prostupů vel.do 0,09 m2 do komína vč.demontáže stávajících mřížek	kus	3,000	500,00	1 500,00	
		VV	3		3,000			
16	K	98001030.1	Zednické výpomoci specialistů - realizováno na pokyn a dle záznamu v SD	hod	15,000	350,00	5 250,00	
		VV	předpoklad					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
17	K	98001040.1	Montáž a dodávka PHP práškového P6 s hasící schopností 21A	kus	2,000	1 550,00	3 100,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	2			2,000			
18	K	98001050.1	Protipožární ucpávky (certifikované) na prostupech s požárními stěnami	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
	VV	1			1,000			
D	997		Přesun sutě				12 468,20	
19	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	8,820	600,00	5 292,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013151						
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,820	250,00	2 205,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
21	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	8,820	10,00	88,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
22	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,644	1 000,00	644,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811						
	VV	0,644			0,644			
23	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	0,059	2 500,00	147,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013812						
	VV	0,059			0,059			
24	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	0,220	650,00	143,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013869						
	VV	0,220			0,220			
25	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	7,897	500,00	3 948,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013871						
	VV	7,897			7,897			
D	998		Přesun hmot				174,00	
26	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	0,580	300,00	174,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011002						
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 261 890,94	
D	762		Konstrukce tesařské				226 464,20	
33	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	26,820	200,00	5 364,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762521812						
	VV	stávající pódium			20,820			
	VV	17,35*1,2						
	VV	schodiště			6,000			
	VV	0,75*0,8*10			26,820			
	VV	Součet						
34	K	762521812.1	Příplatek na atypické doplňkové tesařské prvky podlahy (např. schodnice, podstupnice a jiné prvky podlahy pódia k základní půdorysné výměře)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV	1			1,000			
35	K	762713211	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hoblovaného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy do 120 cm2	m	48,750	350,00	17 062,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762713211						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		hranol pod prosklený pás					
	VV		3,25*15		48,750			
	VV		Součet		48,750			
36	M	61223260.1	doplňkový KVH profil 120/40 mm nepohledový	m3	0,257	15 600,00	4 009,20	
	VV		48,75*0,12*0,04*1,1		0,257			
37	K	76271411.1	Vyplnění zádlabů vlepenými dřev.špalíky - zatmelení	kus	24,000	500,00	12 000,00	
	VV		po demontovaných páscích					
	VV		12*2		24,000			
	VV		Součet		24,000			
38	K	76271511.1	Zesílení nosných prvků ocelovými profily UPN 180	kg	813,120	150,00	121 968,00	
	VV		dle výkazu statiky					
	VV		739,2*1,1		813,120			
	VV		Součet		813,120			
39	K	76271611.1	Zesílení nosných prvků ocelovými profily UPN 200	kg	276,100	150,00	41 415,00	
	VV		dle statika					
	VV		251,0*1,1		276,100			
	VV		Součet		276,100			
40	K	76271711.1	Doplňkový pomocný kotevní (spojovací) materiál	kg	59,180	300,00	17 754,00	
	VV		dle statika					
	VV		(1044,0-251,0-739,2)*1,1		59,180			
	VV		Součet		59,180			
41	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,261	1 500,00	1 891,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
D 763			Konstrukce suché výstavby				190 696,81	
42	K	763121440.1	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 15 mm bez izolace, EI 30, stěna tl. 65 mm, profil 50	m2	3,784	892,50	3 377,22	
	VV		pro umyvadlo u vstupu					
	VV		(1,8*2+0,11)*(1,27-0,25)		3,784			
	VV		Součet		3,784			
43	K	763121821	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů se zdvojeným CW profilem, opláštění jednoduché	m2	3,240	78,75	255,15	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121821					
	VV		(0,355*2+1,45)*1,5		3,240			
44	K	763164513.1	Obklad konstrukcí šikminy a stěny podkroví akustickými deskami vel.120/60 cm (bližší specifikace viz PD) lepením	m2	80,699	2 310,00	186 414,69	
	VV		štitové valby					
	VV		9,76*6,065/2*2		59,194			
	VV		stěna					
	VV		5,6*4,6/2		12,880			
	VV		(4,6+2,9)/2*2,3		8,625			
	VV		Součet		80,699			
45	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,565	1 150,00	649,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302					
D 766			Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot				53 020,80	
48	K	76631181.1	Demontáž zábradlí dřevěného pódia vč.likvidace	m	43,020	175,00	7 528,50	
	VV		18,86*2-0,8*4*2		31,320			
	VV		0,4*2+0,75*2*8-0,55*2		11,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		43,020			
52	K	766850201.1	Montáž a dodávka dřevěného obkladu z prken tl.25 mm na P+D s povrchovou úpravou dle podlahy vč.lemovacího profilu z pásové oceli po obvodu	m2	11,502	3 500,00	40 257,00	
	VV		promítací plátno		11,502			
	VV		2,13*2,7*2					
	VV		Součet		11,502			
53	K	766850301.1	Montáž a dodávka kluzného samozavírače stávajících vstupních dveří	kus	1,000	5 235,30	5 235,30	
	VV		1		1,000			
	D	767	Konstrukce zámečnické vč.přesunu hmot				497 836,92	
54	K	767510001.1	Montáž a dodávka nosné konstrukce pódia a schodišť z jakl profilů vč.zábradlí a povrchové úpravy	kg	3 140,000	115,50	362 670,00	
	VV		dle výkazu statika					
	VV		3140,0		3 140,000			
	VV		Součet		3 140,000			
55	K	767510101.1	Montáž a dodávka nosné konstrukce promítacího plátna z válcovaných profilů, pásoviny dle výkr.D.1.1.22 vč.povrchové úpravy	kg	119,926	235,20	28 206,60	
	VV		2 kpl					
	VV		59,963*2		119,926			
	VV		Součet		119,926			
56	K	767510401.1	Montáž a dodávka podlahové konstrukce ze slzičkového plechu tl.5 mm vč.stupňů a povrchové úpravy	m2	17,293	4 834,20	83 597,82	
	VV		stupnice					
	VV		0,6*1,0*6		3,600			
	VV		0,7*0,25*2		0,350			
	VV		1,25*0,25*2		0,625			
	VV		0,75*1,4		1,050			
	VV		podstupnice					
	VV		0,2*1,0*4*6		4,800			
	VV		0,7*0,2*2*2		0,560			
	VV		1,25*0,2*2*2		1,000			
	VV		0,2*1,4*4		1,120			
	VV		obklad stupně u vstupu do učebny					
	VV		(0,6+0,08)*3,1+2,0*0,42		2,948			
	VV		rampa u vstupu do podkroví					
	VV		0,4*3,1		1,240			
	VV		Součet		17,293			
57	K	767510701.1	Montáž a dodávka pomocné nosné ocelové konstrukce (kotvy, konzoly, zesilující profily, pomocné prvky)	kg	250,000	93,45	23 362,50	
	VV		předpoklad					
	VV		250,0		250,000			
	VV		Součet		250,000			
	D	775	Podlahy skládané				215 372,10	
58	K	775500101.1	Montáž dřevěné fošnové podlahy na připravenou OK z prken tl.40 mm na P+D vč.spojovacích prostředků a souvisejících detailů	m2	80,743	1 850,00	149 374,55	
	VV		dle výkr.D.1.1.11					
	VV		pódium 1					
	VV		7,44*0,75+9,25*5,15-0,75*0,75+1,82*4,38+1,25*3,7-0,25*1,25*2		64,627			
	VV		pódium 2					
	VV		3,36*2,525-0,7*0,252		8,308			
	VV		3,9*1,35+0,6*1,1+2,51*0,75		7,808			
	VV		Součet		80,743			
59	M	60516101.1	řezivo smrkové sušené tl 40mm oboustranně hoblované, P+D	m3	3,553	18 000,00	63 954,00	
	VV		80,743*0,04*1,1		3,553			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,777	1 150,00	2 043,55	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102					
D 777			Podlahy lité					57 668,91
61	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	69,000	173,88	11 997,72	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/777131101					
VV			dle výkr.D.1.1.23					
VV			69,0	69,000				
VV			Součet	69,000				
62	K	777611101	Krycí nátěr podlahy dekorativní epoxidový	m2	69,000	661,37	45 634,19	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/777611101					
VV			dle výkr.D.1.1.23					
VV			69,0	69,000				
VV			Součet	69,000				
63	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,037	1 000,00	37,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998777102					
D 781			Dokončovací práce - obklady					7 352,80
64	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	2,626	800,00	2 100,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474154					
VV			umyvadlo u vstupu					
VV			(1,8+0,28)*(1,27-0,25)	2,122				
VV			1,8*0,28	0,504				
VV			Součet	2,626				
65	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	3,020	750,00	2 265,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2,626*1,15	3,020				
66	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,626	800,00	2 100,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111					
VV			2,626	2,626				
67	K	781494511.1	Montáž a dodávka ukončovací / rohových lišt lepené flexibilním lepidlem z Al profilů	m	5,920	135,00	799,20	
VV			u umyvadla					
VV			1,8*2+0,28+2*(1,27-0,25)	5,920				
VV			Součet	5,920				
68	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,087	1 000,00	87,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					13 478,40
69	K	783252000.1	Protipožární nátěr ocelových konstrukcí krovu R30	m2	20,736	650,00	13 478,40	
VV			zesilující OK					
VV			-----					
VV			UPN 180, UPN 200, doplňkový materiál					
VV			33,6*(0,18+2*0,1)	12,768				
VV			9,92*(0,2+2*0,1)	3,968				
VV			4,0	4,000				
VV			Součet	20,736				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

IN-ZP.02.1 - ZTI - investiční náklady - způsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 803,75

DPH základní
snížená

Základ daně
46 803,75
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
9 828,79
0,00

Cena s DPH

v CZK

56 632,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4: **IN-ZP.02.1 - ZTI - investiční náklady - způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

46 803,75

721 - Vnitřní kanalizace

22 013,25

722 - Vnitřní vodovod

8 262,45

725 - Zařizovací předměty

16 528,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

IN-ZP.02.1 - ZTI - investiční náklady - způsobilé

Místo:

LIBEREC

Datum:

16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

Projektant:

XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

46 803,75

D 721 Vnitřní kanalizace

22 013,25

1	K	721 17-0962.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PP DN 50	kus	2,000	31,50	63,00	
2	K	721 17-0972.R00	Oprava potrubí z PP, krácení trub DN 50	kus	2,000	15,75	31,50	
3	K	721 17-1803.R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 75	m	2,000	10,50	21,00	
4	K	721 17-6101.R00	Potrubí HT přípojovací DN 32 x 1,8 mm	m	25,000	492,45	12 311,25	
5	K	721 17-6102.R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	10,000	498,75	4 987,50	
6	K	721 17-6113.R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 50 x 1,8 mm	m	5,000	515,55	2 577,75	
7	K	721 19-4103.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	3,000	73,50	220,50	
8	K	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,000	78,75	78,75	
9	K	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	40,000	16,80	672,00	
10	K	998 72-1102.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,041	25 609,75	1 050,00	

D 722 Vnitřní vodovod

8 262,45

11	K	722 13-0801.R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	4,000	29,40	117,60	
12	K	722 13-0901.R00	Zazátkování vývodu	kus	1,000	367,50	367,50	
13	K	722 13-1913.R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky DN 15	soubor	1,000	189,00	189,00	
14	K	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20/2,8 mm	m	12,000	395,85	4 750,20	
15	K	722 18-1211.RT7	Izolace náleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm	m	12,000	37,80	453,60	
16	K	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	1,000	787,50	787,50	
17	K	722 22-3131.R00	Kohout kul.vypouštěcí, komplet, DN 15	kus	1,000	215,25	215,25	
18	K	722 23-7662.R00	Klapka zpětná, DN 15	kus	1,000	189,00	189,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	12,000	16,80	201,60	
20	K	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	12,000	12,60	151,20	
21	K	998 72-2102.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,060	13 999,97	840,00	

D 725 Zařizovací předměty 16 528,05

22	K	725 01-7132.R00	Umyvadlo na šrouby 65 x 46 cm, bílé Ideal Standart Connect Cube	soubor	1,000	2 882,25	2 882,25	
23	K	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	189,00	189,00	
24	K	725 21-9401.R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,000	504,00	504,00	
25	K	725 53-0152.R00	Ventil pojistný TE 1847 DN 15	kus	1,000	939,75	939,75	
26	K	725 53-4111.R00	Ohřívač elektr. zásob. tl. DZ Dražice TO 5.1 IN	soubor	1,000	3 320,10	3 320,10	
27	K	725 53-9102.R00	Montáž elektr.ohřivačů, ostatní typy 80 l	soubor	1,000	997,50	997,50	
28	K	725 81-9301.R00	Ventil rohový kombinovaný G 1/2	soubor	1,000	236,25	236,25	
29	K	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,000	126,00	126,00	
30	K	725 82-3111.RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvor.odpadu standardní	kus	1,000	2 005,50	2 005,50	
31	K	725 85-1001.R00	Kalich pro úkapy HL21 DN 32	kus	1,000	483,00	483,00	
32	K	725 85-1004.RT1	Zapach. uzávěrka HL136.3 DN 40 pro odvod kondenzátu	kus	2,000	967,05	1 934,10	
33	K	725 86-0213.R00	Sífon umyvadlový chrom DN40	kus	1,000	672,00	672,00	
34	K	725 98-0122.R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	2,000	594,30	1 188,60	
35	K	998 72-5102.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,051	20 588,23	1 050,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

IN-ZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - způsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

944 027,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	944 027,01	21,00%	198 245,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 142 272,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4: **IN-ZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

944 027,01

D1 - Silnoproud - svítidla	187 301,10
D2 - Silnoproud - dodávky zařízení	119 658,50
D3 - Silnoproud - nosný materiál	238 354,06
D4 - Silnoproud - kabely a vodiče	101 123,64
D5 - Slaboproud - rozvody SK (data / telefon)	160 341,80
D6 - Slaboproud - rozvody SKV+EZS, Asset	97 126,36
D7 - Demontážní, stavební, pomocné a ostatní práce	40 121,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

IN-ZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - způsobilé

Místo: LIBEREC

Datum: 16.01.2024

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci

Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC

Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel: S.R.O.

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

Náklady soupisu celkem

944 027,01

D D1 Silnoproud - svítidla 187 301,10

1	K	7411001	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. předřadník, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A1"	ks	14,000	6 944,10	97 217,40	
<i>Poznámka k položce:</i> P dodávka svítidla včetně světelných zdrojů, kompenzace, svorek, montážního materiálu, závěsů a příslušenství - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, referenční typ: NAOS MPR - TREVOS E-01								
2	K	7411001	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. předřadník, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A1"	ks	14,000	462,15	6 470,10	
<i>Poznámka k položce:</i> P montáž montáž včetně zapojení								
3	K	7411001.1	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. předřadník + nouzový zdroj (akumulátora) s dobou zálohování 3 hodiny, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A2"	ks	3,000	8 354,25	25 062,75	
<i>Poznámka k položce:</i> P dodávka svítidla včetně světelných zdrojů, kompenzace, svorek, montážního materiálu, závěsů a příslušenství - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, referenční typ: NAOS MPR - TREVOS E-01								
4	K	7411001.1	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. předřadník + nouzový zdroj (akumulátora) s dobou zálohování 3 hodiny, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A2"	ks	3,000	533,25	1 599,75	
<i>Poznámka k položce:</i> P montáž montáž včetně zapojení								
5	K	7411001.2	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. stmívatelný předřadník TOUCHDIM (ECO) - stmívání přiloženou fází přes tlačítko, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A3"	ks	5,000	8 247,60	41 238,00	
<i>Poznámka k položce:</i> P dodávka svítidla včetně světelných zdrojů, kompenzace, svorek, montážního materiálu, závěsů a příslušenství - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, referenční typ: NAOS MPR - TREVOS E-01								
6	K	7411001.2	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. stmívatelný předřadník TOUCHDIM (ECO) - stmívání přiloženou fází přes tlačítko, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A3"	ks	5,000	533,25	2 666,25	
<i>Poznámka k položce:</i> P montáž montáž včetně zapojení								
7	K	7411001.3	Svítidlo LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. stmívatelný předřadník TOUCHDIM (ECO) - stmívání přiloženou fází přes tlačítko + nouzový zdroj (akumulátora) s dobou zálohování 3 hodiny, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A4"	ks	1,000	9 669,60	9 669,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: dodávka svítidla včetně světelných zdrojů, kompenzace, svorek, montážního materiálu, závěsů a příslušenství - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, referenční typ: NAOS MPR - TREVOS E-01</i>					
8	K	7411001.3	Svítilno LED PANEL, 44W, Ra80, 4000K, 6500/5070lm, el. stmívatelný předřadník TOUCHDIM (ECO) - stmívání přiloženou fází přes tlačítko + nouzový zdroj (akumulátor) s dobou zálohování 3 hodiny, mikroprisma. kryt, závěsné, IP20, ozn. "A4"	ks	1,000	533,25	533,25	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení</i>					
9	K	7411001.4	Svítilno kombinované LED, 36W, Ra80, 4000K, 3000lm, el. předřadník + nouzový zdroj (akumulátor) s dobou zálohování 3(2) hodiny, opál. kryt, nástěnné, IP20, ozn. "B"	ks	1,000	2 310,75	2 310,75	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka svítidla včetně světelných zdrojů, kompenzace, svorek, montážního materiálu a příslušenství - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, referenční typ: PAVLA - FULGUR E-01</i>					
10	K	7411001.4	Svítilno kombinované LED, 36W, Ra80, 4000K, 3000lm, el. předřadník + nouzový zdroj (akumulátor) s dobou zálohování 3(2) hodiny, opál. kryt, nástěnné, IP20, ozn. "B"	ks	1,000	533,25	533,25	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení</i>					
D D2 Silnoproud - dodávky zařízení							119 658,50	
11	K	7412001	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče HRP3 o jištěný vývod TN-C-S pro kabel CYKY-J (CHKE-R) 5x16 určený pro napojení rozvaděče RS1-A3 a napojení vodiče CY(H07Z-K) 25 z OP/HOP: pojistkový odpínač stávající, pojistky gG50A 3ks, svorky, vodiče - kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu	ks	1,000	1 498,13	1 498,13	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka rozvaděče a skříň včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
12	K	7412002	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče HRP3 o jištěný vývod TN-C-S pro kabel CYKY-J (CHKE-R) 5x16 určený pro napojení rozvaděče RS1-A3 a napojení vodiče CY(H07Z-K) 25 z OP/HOP: pojistkový odpínač stávající, pojistky gG50A 3ks, svorky, vodiče - kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu	ks	1,000	2 516,85	2 516,85	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
13	K	7412003	Rozvaděče RS1-A3, kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu, viz výkres E-03	ks	1,000	68 074,80	68 074,80	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka rozvaděče a skříň včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01,03</i>					
14	K	7412004	Rozvaděče RS1-A3, kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu, viz výkres E-03	ks	1,000	22 651,65	22 651,65	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01,03</i>					
15	K	7412005	venkovní jednotka chlazení / klimatizace ozn. ECH, napojení včetně příslušenství	ks	2,000	587,27	1 174,54	
P			<i>Poznámka k položce: montáž napojení / zapojení E-01</i>					
16	K	7412006	vnitřní jednotka chlazení / klimatizace ozn. ECH, napojení včetně příslušenství	ks	2,000	587,27	1 174,54	
P			<i>Poznámka k položce: montáž napojení / zapojení E-01</i>					
17	K	7412007	ovladač vnitřní jednotka chlazení / klimatizace ozn. @ECH, napojení včetně příslušenství	ks	2,000	587,27	1 174,54	
P			<i>Poznámka k položce: montáž napojení / zapojení E-01</i>					
18	K	7412008	el. ohříváč TUV ozn. EH, napojení, propojení včetně příslušenství	ks	1,000	587,27	587,27	
P			<i>Poznámka k položce: montáž napojení / zapojení E-01</i>					
19	K	7412009	el. pohon vnitřní rolety okna ozn. ER, napojení, propojení včetně příslušenství	ks	14,000	587,27	8 221,78	
P			<i>Poznámka k položce: montáž napojení / zapojení E-01</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
20	K	7412010	vyhledání, odpojení a demontáže veškeré původní silnoproudé kabeláže v realizované části objektu (místnost 3.01 včetně původního rozvaděče a přívodní kabelové trasy z HRP3) a její ekologická likvidace, kabely budou odpojeny na straně konvových prvků a na straně rozvaděčů, demontovány a odstraněny, vyhledané kabely budou před odpojením prověřeny a odpojení odsouhlaseno správcem tohoto zařízení TUL, případné silnoproudé kabely, které realizovaným prostorem místnosti 3.01 pouze procházejí a jsou nutné pro provoz zařízení ostatních prostorů objektu budou ponechány a případně přeloženy do vhodných tras v koordinaci s ostatními trasami vedení TZB - demontáže dle požadavku správce zařízení TUL - požadavky ověří dodavatel elektrododavatel elektro	hod	30,000	419,48	12 584,40	

P *Poznámka k položce:
montáž / demontáž montáž / demontáž včetně odpojení / přepojení / zapojení, proměření kabeláže, příslušenství a montážního materiálu E-01*

D **D3 Silnoproud - nosný materiál** **238 354,06**

21	K	7413001	spínač vestavný řazení 1/0+1/0 - 10A / 230V AC, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	9,000	253,05	2 277,45	
----	---	---------	--	----	-------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

22	K	7413002	spínač vestavný řazení 1/0+1/0 - 10A / 230V AC, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	9,000	114,48	1 030,32	
----	---	---------	--	----	-------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

23	K	7413003	vypínač přisazený, 3f. 25A / 400V AC3, IP66(65), venkovní - kompletní	ks	2,000	951,95	1 903,90	
----	---	---------	---	----	-------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01*

24	K	7413004	vypínač přisazený, 3f. 25A / 400V AC3, IP66(65), venkovní - kompletní	ks	2,000	253,05	506,10	
----	---	---------	---	----	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

25	K	7413005	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC, ochr. clonky, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	53,000	247,03	13 092,59	
----	---	---------	--	----	--------	--------	-----------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

26	K	7413006	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC, ochr. clonky, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	53,000	114,48	6 067,44	
----	---	---------	--	----	--------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

27	K	7413007	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC včetně přepětové ochrany třídy T3, ochr. clonky, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	11,000	1 000,15	11 001,65	
----	---	---------	--	----	--------	----------	-----------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

28	K	7413008	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC včetně přepětové ochrany třídy T3, ochr. clonky, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	11,000	114,48	1 259,28	
----	---	---------	--	----	--------	--------	----------	--

P *Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

29	K	7413009	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC, IP44, včetně krytu a rámečku - kompletní	ks	1,000	295,23	295,23	
----	---	---------	--	----	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

30	K	7413010	zásuvka vestavná - 16A / 230V AC, IP44, včetně krytu a rámečku - kompletní	ks	1,000	114,48	114,48	
----	---	---------	--	----	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

31	K	7413011	zásuvka přisazená - 16A / 230V AC, IP44, včetně krytu a krabice - kompletní, montáž na hořlavé podklady	ks	2,000	319,33	638,66	
----	---	---------	---	----	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
32	K	7413012	zásuvka přisazená - 16A / 230V AC, IP44, včetně krytu a krabice - kompletní, montáž na hořlavé podklady	ks	2,000	114,48	228,96	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zapojení E-01</i>					
33	K	7413013	zásuvka přisazená - 16A / 230V AC včetně přepětové ochrany třídy T3, IP44, včetně krytu a krabice - kompletní, montáž na hořlavé podklady	ks	2,000	319,33	638,66	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01</i>					
34	K	7413014	zásuvka přisazená - 16A / 230V AC včetně přepětové ochrany třídy T3, IP44, včetně krytu a krabice - kompletní, montáž na hořlavé podklady	ks	2,000	114,48	228,96	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zapojení E-01</i>					
35	K	7413015	svkovnice s víčkem pro pohyblivý přívod, vestavná - 16A / 4000V AC, včetně krytu a rámečku - kompletní	ks	1,000	313,30	313,30	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01</i>					
36	K	7413016	svkovnice s víčkem pro pohyblivý přívod, vestavná - 16A / 4000V AC, včetně krytu a rámečku - kompletní	ks	1,000	144,60	144,60	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zapojení E-01</i>					
41	K	7413021	Svorky zemnicí, připojovací spojovací včetně příslušenství	ks	65,000	25,31	1 645,15	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
42	K	7413022	Svorky zemnicí, připojovací spojovací včetně příslušenství	ks	65,000	21,69	1 409,85	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zapojení E-01</i>					
43	K	7413023	Svorky 3-5x1,5-2,5 včetně příslušenství	ks	145,000	7,23	1 048,35	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
44	K	7413024	Svorky 3-5x1,5-2,5 včetně příslušenství	ks	145,000	10,85	1 573,25	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zapojení E-01</i>					
45	K	7413025	Hliníkový parapetní kanál přístrojový ozn. PKP/AL, rozměr cca 130/70, společný i pro slaboproudé instalace, montáž spínačů a zásuvek, včetně příslušenství (spojky, koncovky, adaptéry, zem. svorky apod.) a montážního materiálu - kompletní	m	38,000	2 470,25	93 869,50	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01</i>					
46	K	7413026	Hliníkový parapetní kanál přístrojový ozn. PKP/AL, rozměr cca 130/70, společný i pro slaboproudé instalace, montáž spínačů a zásuvek, včetně příslušenství (spojky, koncovky, adaptéry, zem. svorky apod.) a montážního materiálu - kompletní	m	38,000	542,25	20 605,50	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zaklopení E-01</i>					
47	K	7413027	Plastový kanál ozn. PK/PVC, rozměr cca 80/40, pro kabeláž a umístění oddělovacích relé ozn. OR, montáž na stěnu nad okny, včetně příslušenství (spojky, koncovky apod.) a montážního materiálu - kompletní	m	14,000	198,83	2 783,62	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01</i>					
48	K	7413028	Plastový kanál ozn. PK/PVC, rozměr cca 80/40, pro kabeláž a umístění oddělovacích relé ozn. OR, montáž na stěnu nad okny, včetně příslušenství (spojky, koncovky apod.) a montážního materiálu - kompletní	m	14,000	114,48	1 602,72	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně zaklopení E-01</i>					
49	K	7413029	Krabice KP přístrojová hluboká pro násobnou montáž	ks	9,000	8,44	75,96	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	7413030	Krabice KP přístrojová hluboká pro násobnou montáž	ks	9,000	24,10	216,90	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
51	K	7413031	Krabice KP přístrojová hluboká pro násobnou montáž včetně svorek Wago	ks	10,000	45,79	457,90	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
52	K	7413032	Krabice KP přístrojová hluboká pro násobnou montáž včetně svorek Wago	ks	10,000	30,13	301,30	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
53	K	7413033	Krabice přístrojová do kanálu PKP/AL, samostatná / násobná montáž přístrojů, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	59,000	66,28	3 910,52	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
54	K	7413034	Krabice přístrojová do kanálu PKP/AL, samostatná / násobná montáž přístrojů, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	59,000	27,72	1 635,48	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
55	K	7413035	Krabice 1902 včetně svorek Wago	ks	14,000	65,07	910,98	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
56	K	7413036	Krabice 1902 včetně svorek Wago	ks	14,000	38,56	539,84	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
57	K	7413037	Krabice KO97 včetně svorek Wago	ks	6,000	84,35	506,10	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
58	K	7413038	Krabice KO97 včetně svorek Wago	ks	6,000	48,20	289,20	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
59	K	7413039	Krabice Abox, IP44-66 včetně svorek Wago	ks	7,000	216,90	1 518,30	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
60	K	7413040	Krabice Abox, IP44-66 včetně svorek Wago	ks	7,000	126,53	885,71	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-01</i>					
61	K	7413041	El. instal. trubka 2316	m	15,000	6,03	90,45	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
62	K	7413042	El. instal. trubka 2316	m	15,000	10,85	162,75	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
63	K	7413043	El. instal. trubka 2323	m	10,000	8,44	84,40	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
64	K	7413044	El. instal. trubka 2323	m	10,000	13,26	132,60	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
65	K	7413045	El. instal. trubka 2329	m	11,000	12,05	132,55	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
66	K	7413046	El. instal. trubka 2329	m	11,000	15,67	172,37	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
67	K	7413047	El. instal. trubka 2336	m	9,000	14,46	130,14	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
68	K	7413048	El. instal. trubka 2336	m	9,000	18,08	162,72	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
69	K	7413049	El. instal. trubka 2348	m	13,000	18,08	235,04	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
70	K	7413050	El. instal. trubka 2348	m	13,000	20,49	266,37	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
71	K	7413051	El. instal. trubka panc. tuhá d23	m	10,000	47,00	470,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
72	K	7413052	El. instal. trubka panc. tuhá d23	m	10,000	24,10	241,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
73	K	7413053	El. instal. trubka panc. tuhá d50	m	10,000	118,09	1 180,90	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
74	K	7413054	El. instal. trubka panc. tuhá d50	m	10,000	57,84	578,40	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
75	K	7413055	El. instal. lišta vkladací 20/20, montáž na hořlavé podklady	m	28,000	24,10	674,80	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
76	K	7413056	El. instal. lišta vkladací 20/20, montáž na hořlavé podklady	m	28,000	21,69	607,32	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
77	K	7413057	El. instal. lišta vkladací 40/20, montáž na hořlavé podklady	m	30,000	31,33	939,90	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
78	K	7413058	El. instal. lišta vkladací 40/20, montáž na hořlavé podklady	m	30,000	24,10	723,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
79	K	7413059	El. instal. lišta vkladací 40/40, montáž na hořlavé podklady	m	12,000	50,61	607,32	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
80	K	7413060	El. instal. lišta vkladací 40/40, montáž na hořlavé podklady	m	12,000	25,31	303,72	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
81	K	7413061	El. instal. lišta vkladací 60/40, montáž na hořlavé podklady	m	10,000	63,87	638,70	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
82	K	7413062	El. instal. lišta vkladací 60/40, montáž na hořlavé podklady	m	10,000	26,51	265,10	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-01</i>					
83	K	7413063	El. instal. lišta vkladací 120/40, montáž na hořlavé podklady	m	20,000	74,71	1 494,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
84	K	7413064	El. instal. lišta vkládací 120/40, montáž na hořlavé podklady	m	20,000	28,92	578,40	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-01</i>					
85	K	7413065	Ocelový kabelový žlab 200-300x50 - pro montáž svítidel ozn. A1 až A4	m	45,000	596,48	26 841,60	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně závěsů, konzol, spojek, příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
86	K	7413066	Ocelový kabelový žlab 200-300x50 - pro montáž svítidel ozn. A1 až A4	m	45,000	307,28	13 827,60	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-01</i>					
87	K	7413067	El. instal. kabelový kanál s víkem 80/40, oheň retardující, bezhalogenový, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	25,000	396,45	9 911,25	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
88	K	7413068	El. instal. kabelový kanál s víkem 80/40, oheň retardující, bezhalogenový, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	25,000	36,15	903,75	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-01</i>					
89	K	7413069	El. instal. trubka d25, UV stabilní - venkovní jednotky ECH	m	10,000	27,72	277,20	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-01</i>					
90	K	7413070	El. instal. trubka d25, UV stabilní - venkovní jednotky ECH	m	10,000	19,28	192,80	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-01</i>					
D D4 Silnoproud - kabely a vodiče							101 123,64	
91	K	7414001	kabel CYKY-O 3x1,5	m	155,000	27,14	4 206,70	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
92	K	7414002	kabel CYKY-O 3x1,5	m	155,000	18,88	2 926,40	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
93	K	7414003	kabel CYKY-O 7x1,5	m	15,000	54,28	814,20	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
94	K	7414004	kabel CYKY-O 7x1,5	m	15,000	24,78	371,70	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
95	K	7414005	kabel CYKY-J 4x1,5	m	11,000	35,40	389,40	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
96	K	7414006	kabel CYKY-J 4x1,5	m	11,000	20,06	220,66	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
97	K	7414007	kabel CYKY-J 5x1,5	m	221,000	46,02	10 170,42	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
98	K	7414008	kabel CYKY-J 5x1,5	m	221,000	21,24	4 694,04	
P			<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
99	K	7414009	kabel CYKY-J 7x1,5	m	40,000	54,28	2 171,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
100	K	7414010	kabel CYKY-J 7x1,5	m	40,000	24,78	991,20	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
101	K	7414011	kabel CYKY-J 3x2,5	m	420,000	46,02	19 328,40	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
102	K	7414012	kabel CYKY-J 3x2,5	m	420,000	20,06	8 425,20	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
103	K	7414013	kabel CYKY-J 5x2,5	m	58,000	75,52	4 380,16	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
104	K	7414014	kabel CYKY-J 5x2,5	m	58,000	23,60	1 368,80	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
105	K	7414015	kabel CHKE-R-J (CYKY-J) 5x16, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	38,000	365,80	13 900,40	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
106	K	7414016	kabel CHKE-R-J (CYKY-J) 5x16, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	38,000	41,30	1 569,40	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
107	K	7414017	kabel JYSTY 2x2x0,8	m	38,000	16,52	627,76	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
108	K	7414018	kabel JYSTY 2x2x0,8	m	38,000	15,34	582,92	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
109	K	7414019	kabel CYSY-G 5x1,5	m	14,000	46,02	644,28	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
110	K	7414020	kabel CYSY-G 5x1,5	m	14,000	29,50	413,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
111	K	7414021	vodič CY 6	m	275,000	23,60	6 490,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
112	K	7414022	vodič CY 6	m	275,000	18,88	5 192,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
113	K	7414023	vodič CY 25	m	40,000	100,30	4 012,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
114	K	7414024	vodič CY 25	m	40,000	29,50	1 180,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně ukončení E-01</i>					
115	K	7414025	vodič H07Z-K (CY) 25, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	38,000	129,80	4 932,40	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-01</i>					
116	K	7414026	vodič H07Z-K (CY) 25, alternativně pro přívod k rozvaděči RS1-A3	m	38,000	29,50	1 121,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-01</i>						
D	D5		Slaboproud - rozvody SK (data / telefon)				160 341,80		
117	K	7415001	zásuvka data vestavná - 1x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	18,000	194,54	3 501,72		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-02</i>						
118	K	7415002	zásuvka data vestavná - 1x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	18,000	176,40	3 175,20		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
119	K	7415003	zásuvka data přisazená - 1x RJ45, Cat. 6A, IP44, včetně krytu a krybice - kompletní	ks	2,000	326,09	652,18		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>						
120	K	7415004	zásuvka data přisazená - 1x RJ45, Cat. 6A, IP44, včetně krytu a krybice - kompletní	ks	2,000	214,20	428,40		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
121	K	7415005	dvozásuvka data vestavná - 2x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	5,000	288,29	1 441,45		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-02</i>						
122	K	7415006	dvozásuvka data vestavná - 2x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	5,000	289,80	1 449,00		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
123	K	7415007	zásuvka telefon vestavná - 1x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	2,000	194,54	389,08		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, požadavek na použití konektoru RJ11 bude ověřen u správce zařízení E-02</i>						
124	K	7415008	zásuvka telefon vestavná - 1x RJ45, Cat. 6A, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	2,000	176,40	352,80		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
125	K	7415009	zásuvka HDMI-F vestavná, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	2,000	1 512,00	3 024,00		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD, požadavek na použití konektoru RJ11 bude ověřen u správce zařízení E-02</i>						
126	K	7415010	zásuvka HDMI-F vestavná, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní	ks	2,000	441,00	882,00		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
127	K	7415011	Krabice přístrojová do kanálu PKP/AL, samostatná / násobná montáž přístrojů, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	27,000	41,58	1 122,66		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>						
128	K	7415012	Krabice přístrojová do kanálu PKP/AL, samostatná / násobná montáž přístrojů, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	27,000	63,00	1 701,00		
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení E-02</i>						
129	K	7415013	Krabice 1902	ks	8,000	6,68	53,44		
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
130	K	7415014	Krabice 1902	ks	8,000	75,60	604,80	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně protažení E-02</i>					
131	K	7415015	Krabice KO97	ks	4,000	31,75	127,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
132	K	7415016	Krabice KO97	ks	4,000	88,20	352,80	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně protažení E-02</i>					
133	K	7415017	Krabice KO125	ks	3,000	115,92	347,76	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
134	K	7415018	Krabice KO125	ks	3,000	126,00	378,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně protažení E-02</i>					
135	K	7415019	Krabice KT250	ks	2,000	349,02	698,04	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
136	K	7415020	Krabice KT250	ks	2,000	189,00	378,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně protažení E-02</i>					
137	K	7415021	El. instal. trubka 2316	m	12,000	4,41	52,92	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
138	K	7415022	El. instal. trubka 2316	m	12,000	32,76	393,12	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>					
139	K	7415023	El. instal. trubka 2323	m	10,000	8,44	84,40	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
140	K	7415024	El. instal. trubka 2323	m	10,000	32,76	327,60	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>					
141	K	7415025	El. instal. trubka 2329	m	12,000	13,48	161,76	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
142	K	7415026	El. instal. trubka 2329	m	12,000	32,76	393,12	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>					
143	K	7415027	El. instal. trubka 2336	m	10,000	20,66	206,60	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
144	K	7415028	El. instal. trubka 2336	m	10,000	37,80	378,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>					
145	K	7415029	El. instal. trubka 2348	m	35,000	23,31	815,85	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
146	K	7415030	El. instal. trubka 2348	m	35,000	37,80	1 323,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
147	K	7415031	El. instal. lišta vkládací 20/20, montáž na hořlavé podklady	m	35,000	20,92	732,20	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
148	K	7415032	El. instal. lišta vkládací 20/20, montáž na hořlavé podklady	m	35,000	32,76	1 146,60	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
149	K	7415033	El. instal. lišta vkládací 40/20, montáž na hořlavé podklady	m	25,000	35,78	894,50	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
150	K	7415034	El. instal. lišta vkládací 40/20, montáž na hořlavé podklady	m	25,000	37,80	945,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
151	K	7415035	El. instal. lišta vkládací 40/40, montáž na hořlavé podklady	m	7,000	57,46	402,22	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
152	K	7415036	El. instal. lišta vkládací 40/40, montáž na hořlavé podklady	m	7,000	37,80	264,60	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
153	K	7415037	El. instal. lišta vkládací 60/40, montáž na hořlavé podklady	m	9,000	101,56	914,04	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
154	K	7415038	El. instal. lišta vkládací 60/40, montáž na hořlavé podklady	m	9,000	45,36	408,24	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
155	K	7415039	El. instal. lišta vkládací 100/40, montáž na hořlavé podklady	m	21,000	178,92	3 757,32	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
156	K	7415040	El. instal. lišta vkládací 100/40, montáž na hořlavé podklady	m	21,000	63,00	1 323,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
157	K	7415041	El. instal. trubka d32, oheň retardující, bezhalogenová, pro přívod ke krabici T-A3	m	13,000	96,01	1 248,13	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
158	K	7415042	El. instal. trubka d32, oheň retardující, bezhalogenová, pro přívod ke krabici T-A3	m	13,000	45,36	589,68	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
159	K	7415043	El. instal. kabelový kanál s víkem 40/20, oheň retardující, bezhalogenový, alternativně pro přívod ke krabici T-A3	m	13,000	143,64	1 867,32	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příchyttek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
160	K	7415044	El. instal. kabelový kanál s víkem 40/20, oheň retardující, bezhalogenový, alternativně pro přívod ke krabici T-A3	m	13,000	37,80	491,40	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž včetně uložení E-02</i>					
161	K	7415045	Vedení SK data struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokolu 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštím v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	1 225,000	15,25	18 681,25	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
162	K	7415046	Vedení SK data struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokol 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštém v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	1 225,000	10,08	12 348,00	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>					
163	K	7415047	Vedení SK telefon struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokol 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštém v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	176,000	15,25	2 684,00	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>					
164	K	7415048	Vedení SK telefon struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokol 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštém v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	176,000	10,08	1 774,08	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>					
165	K	7415049	Kabel HDMI 2.1 ukončený konektory HDMI-M, délka 10m - kompletní - typ dle požadavků správce zařízení TUL	ks	2,000	1 512,00	3 024,00	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>					
166	K	7415050	Kabel HDMI 2.1 ukončený konektory HDMI-M, délka 10m - kompletní - typ dle požadavků správce zařízení TUL	ks	2,000	327,60	655,20	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>					
167	K	7415051	AP WIFI, FIFI 6, stropní, možnost úplné systémové konfigurace, napájení POE 802.3af - kompletní dodávka dle požadavků správce zařízení TUL	ks	2,000	4 158,00	8 316,00	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka zařízení včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
168	K	7415052	AP WIFI, FIFI 6, stropní, možnost úplné systémové konfigurace, napájení POE 802.3af - kompletní dodávka dle požadavků správce zařízení TUL	ks	2,000	756,00	1 512,00	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení, proměření linek, měřicí protokol E-02</i>					
169	K	7415053	Úprava a doplnění skříně stávajícího rozvaděče RACK2-A3 - kompletní dodávka dle požadavků správce data / telefon zařízení TUL - bude upřesněno, management s adekvátním příslušenstvím, napájecí komponentů, svorky, konektory, kabeláž, switch s podporou napájení po datové lince POE 802.3af, data patchpanel 24 portů (původní datové rozvody místnosti 3.01 budou odpojeny od portů původního switche a předpokládá se tedy doplnění jednoho switche 24p), telefon patchpanel (napojení 4 telef. linek vedených z krabice T-A3 a vyvedení 2 telef. linek do místnosti 3.01), vyvazovací panely, konektory RJ45 - linky data celkem 32ks, lenky telefon 4ks (2 + 2rezervy), SW, oživení, měřicí protokoly, montážní materiál, příslušenství apod. - kompletní dodávka dle požadavku správce zařízení TUL - požadavky ověří dodavatel elektro	ks	1,000	40 743,36	40 743,36	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka rozvaděče a skříně včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
170	K	7415054	Úprava a doplnění skříňně stávajícího rozvaděče RACK2-A3 - kompletní dodávka dle požadavků správce data / telefon zařízení TUL - bude upřesněno, management s adekvátním příslušenstvím, napáječe komponentů, svorky, konektory, kabeláž, switch s podporou napájení po datové lince POE 802.3af, data patchpanel 24 portů (původní datové rozvody místnosti 3.01 budou odpojeny od portů původního switchu a předpokládá se tedy doplnění jednoho switchu 24p), telefon patchpanel (napojení 4 telef. linek vedených z krabice T-A3 a vyvedení 2 telef. linek do místnosti 3.01), vyvazovací panely, konektory RJ45 - linky data celkem 32ks, lenky telefon 4ks (2 + 2rezervy), SW, oživení, měřicí protokoly, montážní materiál, příslušenství apod. - kompletní dodávka dle požadavku správce zařízení TUL - požadavky ověří dodavatel elektro	ks	1,000	17 022,60	17 022,60	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení, proměření linek, měřicí protokol E-02</i>					
171	K	7415055	Úprava a doplnění stávající krabice telefonních rozvodů T-A3 - kompletní dodávka dle požadavků správce zařízení TUL - bude upřesněno, adekvátní příslušenstvím, případné svorky a konektory, kabeláž, linky telefon celkem 4ks - vedeny z T-A3 přes patchpanel umístěný v RACK2-A3 (2 linky do místnosti 3.01 + 2 rezerví linky), předpokládá se, že kabely linek budou v krabici T-A3 napojeny z rezervních hřebenových svorek, pro provoz linek budou použity rezervy stávající telef. ústředny, oživení, měřicí protokoly, montážní materiál, příslušenství apod. - kompletní dodávka dle požadavku správce zařízení TUL- požadavky ověří dodavatel elektro	ks	1,000	2 678,76	2 678,76	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka rozvaděče a skříňně včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
172	K	7415056	Úprava a doplnění stávající krabice telefonních rozvodů T-A3 - kompletní dodávka dle požadavků správce zařízení TUL - bude upřesněno, adekvátní příslušenstvím, případné svorky a konektory, kabeláž, linky telefon celkem 4ks - vedeny z T-A3 přes patchpanel umístěný v RACK2-A3 (2 linky do místnosti 3.01 + 2 rezerví linky), předpokládá se, že kabely linek budou v krabici T-A3 napojeny z rezervních hřebenových svorek, pro provoz linek budou použity rezervy stávající telef. ústředny, oživení, měřicí protokoly, montážní materiál, příslušenství apod. - kompletní dodávka dle požadavku správce zařízení TUL- požadavky ověří dodavatel elektro	ks	1,000	3 162,60	3 162,60	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení, proměření linek, měřicí protokol E-02</i>					
173	K	7415057	vyhledání, odpojení a demontáže veškeré původní datové a telefonní kabeláže v realizované části objektu (místnost 3.01 a přívodní kabelové trasy) a její ekologická likvidace, kabely budou odpojeny na straně konvových prvků a na straně rozvaděče RACK-A3, demontovány a odstraněny, vyhledané kabely budou před odpojením prověřeny a odpojení odsouhlaseno správcem tohoto zařízení TUL, případné slaboproudé kabely, které realizovaným prostorem místnosti 3.01 pouze procházejí a jsou nutné pro provoz zařízení ostatních prostorů objektu budou ponechány a případně přeloženy do vhodných tras v koordinaci s ostatními trasami vedení TZB - demontáže dle požadavku správce zařízení TUL - požadavky ověří dodavatel elektro, po dohodě se správcem zařízení TUL je možné použít původní kabeláž vedenou ve vhodných trasách nové instalace - ověří dodavatel elektro	hod	20,000	378,00	7 560,00	
P			<i>Poznámka k položce: montáž / demontáž montáž / demontáž včetně odpojení / přepojení / zapojení, proměření linek, příslušenství a montážního materiálu E-02</i>					
D			D6 Slaboproud - rozvody SKV+EZS, Asset				97 126,36	
174	K	7416001	EXPANDER /přídavné rozšíření o 1 linku, do EZS	ks	1,000	2 646,00	2 646,00	
P			<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka ASSET, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
175	K	7416002	EXPANDER /přídavné rozšíření o 1 linku, do EZS	ks	1,000	756,00	756,00	
P			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
176	K	7416003	Propojení SKV s jinými externími systémy	hod	1,000	630,00	630,00	
P			<i>Poznámka k položce: montáž ASSET, montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
177	K	7416004	Programování základních parametrů ústředny	hod	1,000	1 512,00	1 512,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: montáž ASSET, dle požadavků TUL E-02</i>					
178	K	7416005	V ASSET 602 Čtečka bezkontaktních karet MIFARE bez PIN, ozn. CP, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	7 434,00	7 434,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
179	K	7416006	V ASSET 602 Čtečka bezkontaktních karet MIFARE bez PIN, ozn. CP, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
180	K	7416007	V ASSET 10 v. 2xx BEZ KRYTU Dveřní modul - slouží k připojení čteček	ks	1,000	5 670,00	5 670,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
181	K	7416008	V ASSET 10 v. 2xx BEZ KRYTU Dveřní modul - slouží k připojení čteček	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
182	K	7416009	el. zámek BEFO PROFI 211211 (nízkoodběrový se signalizací), včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. EZ	ks	1,000	2 356,20	2 356,20	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
183	K	7416010	el. zámek BEFO PROFI 211211 (nízkoodběrový se signalizací), včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. EZ	ks	1,000	1 575,00	1 575,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
184	K	7416011	MAS303 MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. MG	ks	2,000	427,14	854,28	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka EZS, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
185	K	7416012	MAS303 MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. MG	ks	2,000	315,00	630,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
186	K	7416013	opakovač linky SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
187	K	7416014	opakovač linky SKV, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
188	K	7416015	Oživení systému náklady na 1 čtečku	ks	1,000	819,00	819,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž SKV, dle požadavků TUL E-02</i>					
189	K	7416016	Programování a aktivace karty technika	ks	1,000	819,00	819,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž SKV, dle požadavků TUL E-02</i>					
190	K	7416017	LML-8 LINKOVÝ MODUL Linkový modul pro systémy ASSET bez krytu, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	3 591,00	3 591,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka EZS, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
191	K	7416018	LML-8 LINKOVÝ MODUL Linkový modul pro systémy ASSET bez krytu, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
192	K	7416019	RELML-8 Modul 8 relé pro připojení k LML-8 + krabice, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	4 485,60	4 485,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka EZS, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
193	K	7416020	RELML-8 Modul 8 relé pro připojení k LML-8 + krabice, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
194	K	7416021	čidlo (dual, AM, spodní záclona, antimasking, běžný dosah), včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. PIR/MW	ks	1,000	5 687,64	5 687,64	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka Dodávka EZS, včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>					
195	K	7416022	čidlo (dual, AM, spodní záclona, antimasking, běžný dosah), včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, ozn. PIR/MW	ks	1,000	567,00	567,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně zapojení / propojení E-02</i>					
196	K	7416023	Oživení systému EZS na jeden detektor (HW)	ks	1,000	567,00	567,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž EZS, dle požadavků TUL E-02</i>					
197	K	7416024	Programování smyčky EZS (SW)	ks	1,000	567,00	567,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž EZS, dle požadavků TUL E-02</i>					
198	K	7416025	Oživení systému EZS - vyvažování neobsazených vstupů (HW)	ks	7,000	567,00	3 969,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž EZS, dle požadavků TUL E-02</i>					
199	K	7416026	Programování smyčky EZS - neobsazených vstupů (SW)	ks	7,000	567,00	3 969,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž EZS, dle požadavků TUL E-02</i>					
200	K	7416027	Programování sys. na jeden expandér (SW)	ks	1,000	756,00	756,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž EZS, dle požadavků TUL E-02</i>					
201	K	7416028	Vytvoření prim. map. podkladů (půdorysů) - přehled	ks	1,000	5 670,00	5 670,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
202	K	7416029	Vytvoření prim. map. podkladů (půdorysů) - jedno podlaží	ks	1,000	8 190,00	8 190,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
203	K	7416030	Vytvoření prim. map. podkladů (půdorysů) - jedno podlaží	ks	1,000	8 190,00	8 190,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
204	K	7416031	Editace značky (oprava ve stávajícím)	hod	1,000	420,84	420,84	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
205	K	7416032	Editor událostí do grafiky LATIS SQL (SW_LAT)	hod	1,000	420,84	420,84	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
206	K	7416033	Editace prim. Map. podkladů (1 podlaží)	ks	1,000	3 780,00	3 780,00	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
207	K	7416034	sloučení primárních map v jeden celek	hod	1,000	420,84	420,84	
	P		<i>Poznámka k položce: montáž Programování LATIS, dle požadavků TUL E-02</i>					
208	K	7416035	Krabice 1902 / KU68	ks	3,000	6,68	20,04	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>						
209	K	7416036	Krabice 1902 / KU68	ks	3,000	75,60	226,80		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně protažení E-02</i>						
210	K	7416037	El. instal. trubka d16, oheň retardující, bezhalogenová	m	24,000	14,74	353,76		
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně přichytek, příslušenství a montážního materiálu - kompletní E-02</i>						
211	K	7416038	El. instal. trubka d16, oheň retardující, bezhalogenová	m	24,000	41,58	997,92		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně uložení E-02</i>						
212	K	7416039	Vedení SKV+EZS struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokol 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštém v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	56,000	15,25	854,00		
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>						
213	K	7416040	Vedení SKV+EZS struktur. kabely U/UTP Cat.6A (dle ISO/IEC 1180:2001 ClassEA a ANSI/TIA 568B.2 Category 6A s přenosem kanálu minimálně do 500 MHz), přenosový protokol 10 Gigabit Ethernet, 4 páry v kruhovém uspořádání jednotlivých párů a pláštém v bezhalogenovém provedení LSZH např. dle IEC/EN 60332-1, max. průměr kabelu 7,5 mm - typ dle požadavků správce zařízení TUL	m	56,000	10,08	564,48		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>						
214	K	7416041	kabel YY-JZ 4x1,5	m	15,000	57,96	869,40		
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>						
215	K	7416042	kabel YY-JZ 4x1,5	m	15,000	31,50	472,50		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>						
216	K	7416043	kabel YY-JZ 4x2,5	m	32,000	114,66	3 669,12		
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>						
217	K	7416044	kabel YY-JZ 4x2,5	m	32,000	31,50	1 008,00		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>						
218	K	7416045	kabel LiYY 5x0,34	m	10,000	23,81	238,10		
			<i>Poznámka k položce: dodávka včetně montážního materiálu E-02</i>						
219	K	7416046	kabel LiYY 5x0,34	m	10,000	31,50	315,00		
			<i>Poznámka k položce: montáž montáž včetně ukončení E-02</i>						
D	D7	Demontážní, stavební, pomocné a ostatní práce					40 121,55		
220	K	7417001	vyhledání, odpojení a demontáže nespécifikované původní silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace v realizované části objektu a její ekologická likvidace	hod	10,000	630,00	6 300,00		
			<i>Poznámka k položce: kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu</i>						
221	K	7417002	dodatečné rýhy a prostupy do zdi a betonu	hod	16,000	315,00	5 040,00		
			<i>Poznámka k položce: kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu</i>						
222	K	7417003	protipožární ucpávky pro otvory d20 až d50 s odolností EI.60min	ks	4,000	756,00	3 024,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu</i>					
223	K	7417004	přesuny hmot a kapacit	hod	12,000	315,00	3 780,00	
224	K	7417005	Bliže nespecifikovatelné položky související s realizací objektu, dodatečné zhotovení napojovacích bodů, uzemnění realizovaných zařízení a případné napojení zařízení na stávající jímací soustavu hromosvodu, případné přeložky nedefinovaných zařízení, montážní konstrukce, nátěry konstrukcí a svarů apod.	hod	15,000	420,84	6 312,60	
P			<i>Poznámka k položce: kompletní včetně příslušenství a montážního materiálu</i>					
225	K	7417006	Výchozí revize	ks	1,000	3 780,00	3 780,00	
P			<i>Poznámka k položce: kompletní výchozí revizní zprávy jednotlivých částí elektroinstalace</i>					
226	K	7417007	Zajištění stanoviště TIČR k projektové dokumentaci elektroinstalace	ks	1,000	11 884,95	11 884,95	

*Poznámka k položce:
kompletní admionistrace stanoviška
Ceny jsou uvedeny bez DPH
Dodavatel musí splňovat nařízení dané vyhláškou o obalech
Dodavatel musí zajistit servis a náhradní díly dle potřeby
Jako standard pro typy spínačů a zásuvek je určeno ABB - Tango
V souladu s ČSN EN 60445 ed.3, ČSN 330165 ed.2, ČSN EN 60446, ČSN EN 60617-2, ČSN EN 61346-1, ČSN ICE 757 a ostatní předpisů a norem v platném znění budou prvky, obvody a kabelové vývody rozvaděčů a skříní a dále koncové prvky elektroinstalace a jejich obvody popsány a označeny. Koncové prvky elektroinstalace budou popsány a označeny mimo jiné i příslušností k rozvaděči a jističi. Značení obvodů na krycích deskách rozvaděčů a skříní bude provedeno číslem obvodu i popisem vývodu. Dále budou popsány a označeny veškeré koncové prvky elektroinstalace (zásuvky, spínače, svítidla apod.) a jejich obvody. Veškeré označení prvků, obvodů a kabelových vývodů rozvaděčů, skříní a koncových prvků elektroinstalace bude v souladu s projektovou dokumentací skutečného provedení elektroinstalace. Na všech rozvaděčích, skříních, vyměnitelných zařízeních elektroinstalace a koncových prvcích bude uvedeno označení výrobce a typ, napětová hladina, příkon, krytí IP a ostatní údaje, které je nutné znát pro jejich jednoznačnou identifikaci a jejich nahrazení.
Zařízení slaboproudých rozvodů provede specializovaná certifikovaná firma dle příslušných ČSN, předpisů, požadavků, požadavků správce zařízení a skutečných požadavků investora a v návaznosti na kompatibilitu s ostatními rozvody slaboproudých technologií objektu.*

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

IN-ZP.02.4 - Vzduchotechnika - investiční náklady - způsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

449 084,90

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

449 084,90

21,00%

94 307,83

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

543 392,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4: **IN-ZP.02.4 - Vzduchotechnika - investiční náklady - způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

449 084,90

1 - CHLAZENÍ 3.NP-UČEBNA

428 184,90

2 - Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce

20 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 4: **IN-ZP.02.4 - Vzduchotechnika - investiční náklady - způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

449 084,90

D 1 CHLAZENÍ 3.NP-UČEBNA

428 184,90

1	K	1.1	Venkovní kondenzační jednotka chlazená vzduchem, invertor, systém tzv. "SPLIT", typ například: AOYG-45KRTA, Qch= 12,1kW (max. instalovaný 100%= 12,1 kW); včetně propojovacího "refnetu"; například-IMPROMAT-KLIMA (nab.č. 602 210593) - nebo výrobek srovnatelného standardu	ks	2,000	77 550,00	155 100,00	
<p>P Poznámka k položce: Teplné čerpadlo složené z např. ...+... kW, chladí nebo topí, chladivo R32A; U=400V</p>								
2	K	1.2	Vnitřní PODSTROPNÍ jednotka chlazení, Qch= 12,1 kW; R32 s dekoračním panelem; typ například: ABYG-45KRTA ; (?bez čerpadla kondenzátu..?); například - IMPROMAT-KLIMA (nab.č. 602 210593) - nebo výrobek srovnatelného standardu	ks	2,000	48 262,50	96 525,00	
<p>P Poznámka k položce: včetně příslušenství; pro podlaží 3.np-podkroví</p>								
3	K	7511001	Montáž venkovní jednotky	ks	2,000	7 865,00	15 730,00	
4	K	7511002	Montáž vnitřní jednotky	ks	2,000	5 445,00	10 890,00	
5	K	7511003	Čerpadlo kondenzátu pro vnitřní jednotky chlazení poz. 1.2 ; typ například: UTR-DPB24T - nebo výrobek srovnatelného standardu	ks	2,000	4 812,50	9 625,00	
6	K	7511004	Montáž čerpadla	ks	2,000	605,00	1 210,00	
7	K	7511005	Ovladač-KABELOVÝ (DOTYKOVÝ) dálkový - pro vnitřní jednotky chlazení ve 3.np, typ například: .. - IMPROMAT-KLIMA (nab.č. 602 210593)-nebo výrobek srovnatelného standardu	ks	2,000	6 055,50	12 111,00	
<p>P Poznámka k položce: ovladač pro každý výparník, vnitřní jednotku chlazení - dle schéma chlazení, pro řešenou místnost</p>								
8	K	7511006	Montáž ovladače	ks	2,000	605,00	1 210,00	
9	K	7511007	Ocelové konzole / rám + silentbloky, pro upevnění venkovní kondenzační jednotky chlazení SPLIT , vnější rozměr cca 900x700x500mm	ks	2,000	4 812,50	9 625,00	
<p>P Poznámka k položce: konzole/rám pod kotvící body poz. 1.1, materiál - ocel. pozink. profily + nátěr RAL</p>								
10	K	7511008	Montáž konzole	ks	2,000	907,50	1 815,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
11	K	7511009	Cu kruhové potrubí pro chladírenské účely - svazek (prům. 10/16mm) - DLE KONKRÉTNÍHO TYPU JEDNOTEK CHLAZENÍ	m	80,000	1 031,25	82 500,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Cu kruhové potrubí, svazek, včetně náplně chladiva R32, vč. spojovacího a montážního materiálu a materiálu na závěsy a včetně tepelné a parotěsné izolace</i>						
12	K	7511010	Montáž Cu potrubí	m	80,000	121,00	9 680,00		
13	K	7511011	Náplň chladiva 32A - chladící médium (4kg..dle bližší specifikace dodavatele)	ks	1,000	4 812,50	4 812,50		
	P		<i>Poznámka k položce: pro doplnění systému "Split"-viz. schema</i>						
14	K	7511012	Montáž, doplnění chladiva	ks	1,000	605,00	605,00		
15	K	7511013	Kabeláže elektro - komunikační (Prověřit!-dle konkrétního typu jednotek a ovladačů - například: 5x1,5mm2)	m	120,000	48,13	5 775,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Kabeláže mezi vnitřními a venkovními jednotkami. Osadit ve spolupráci s profesí elektro</i>						
16	K	7511014	Montáž kabeláží ele.	m	120,000	12,10	1 452,00		
17	K	7511015	Prostup do střechy či fasády - chránička cca prům.150 mm ; složená z přímého průchodu cca 1m+oblouku 90°+45°, včetně izolace proti zatečení	ks	1,000	2 094,40	2 094,40		
	P		<i>Poznámka k položce: prostup pro Cu potrubí a kabeláž elektro. Chráničku osadit ve spolupráci se stavbou.</i>						
18	K	7511016	Montáž prostupu	ks	1,000	385,00	385,00		
19	K	7511017	Kruhové, plastové potrubí odvodu kondenzátu (D 25), například Ekoplastik	m	50,000	56,10	2 805,00		
	P		<i>Poznámka k položce: potrubí včetně spojovacího, montážního materiálu a materiálu na závěsy, včetně tepelné izolace např. Tubolit</i>						
20	K	7511018	Montáž potrubí kan.	m	50,000	84,70	4 235,00		
D 2			Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce				20 900,00		
21	K	2.1	Náklady na dopravu VZT a zařízení CHLAZENÍ	ks	1,000	6 600,00	6 600,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Doprava vzt. komponent, elementů, jednotek, ventilátorů, vzt. potrubí atd. na místo stavby</i>						
22	K	2.2	Pomocné konstrukce, lešení	ks	1,000	3 300,00	3 300,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Pro práci ve výšce podlaží do 5,3m , dále práce na střeše a fasádě objektu</i>						
23	K	2.3	Zednické výpomoci	ks	1,000	2 200,00	2 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Spolupráce na prostupech v počtu do 5 -ti ks</i>						
24	K	2.4	Komplexní vyzkoušení	ks	1,000	2 200,00	2 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Zkoušky vzt. zařízení v délce trvání 1N hod.</i>						
25	K	2.5	Zaregulování VZT	ks	1,000	2 200,00	2 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: Zaregulování průtoku vzduchu na koncových elementech v počtu do 2 ks</i>						
26	K	2.6	Zaškolení obsluhy	ks	1,000	1 100,00	1 100,00		
27	K	2.7	Vypracování provozního řádu vzduchotechnického zařízení	ks	1,000	1 100,00	1 100,00		
28	K	2.8	Vypracování dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	2 200,00	2 200,00		
	P		<i>Poznámka k položce: (2x tištěná paré, 1x nosič s PDF)</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3:

IN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

68 675,00

DPH základní
snížená

Základ daně
68 675,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
14 421,75
0,00

Cena s DPH

v CZK

83 096,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **IN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: IXXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

68 675,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

68 675,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-ZP - Investiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **IN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

68 675,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K 010101	Vedlejší rozpočtové náklady (zařízení staveniště, kompletační a koordinační činnost apod.)	kpl	1,000	68 675,00	68 675,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3:

IN-NEZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady nezpůsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

632 658,25

DPH základní
snížená

Základ daně

632 658,25

Sazba daně

21,00%

Výše daně

132 858,23

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

765 516,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **IN-NEZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

632 658,25

997 - Přesun sutě	509,64
PSV - Práce a dodávky PSV	632 148,61
713 - Izolace tepelné	170 819,03
762 - Konstrukce tesařské	7 441,50
764 - Konstrukce klempířské vč.přesunu hmot	28 027,35
766 - Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot	425 860,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **IN-NEZP.01 - ARS+KO část - investiční náklady nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

632 658,25

D	997	Přesun sutě					509,64	
19	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,274	600,00	164,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013151					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,274	250,00	68,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
21	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	0,274	10,00	2,74	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
22	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,274	1 000,00	274,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811					
		VV	0,274		0,274			

D PSV Práce a dodávky PSV **632 148,61**

D	713	Izolace tepelné					170 819,03	
27	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	299,410	101,70	30 450,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713151111					
		VV	svislá část u podlahy					
		VV	((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79			48,490		
		VV	štitové valby					
		VV	9,76*6,065/2*2			59,194		
		VV	podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
		VV	půdorys					
		VV	(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2			244,268		
		VV	odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
		VV	-13,46*3,29			-44,283		
		VV	-0,73*1,53*6			-6,701		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,66*1,18*2				-1,558	
	VV		Součet				299,410	
28	M	28376524	deska izolační PIR s oboustranným textilním roumem tl.40mm	m2	305,398	195,94	59 840,29	CS ÚRS 2021 02
	VV		299,41*1,02				305,398	
29	K	713151121	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve	m2	299,410	90,40	27 066,66	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713151121					
	VV		svislá část u podlahy					
	VV		((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79				48,490	
	VV		štitové valby					
	VV		9,76*6,065/2*2				59,194	
	VV		podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
	VV		púdorys					
	VV		(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2				244,268	
	VV		odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
	VV		-13,46*3,29				-44,283	
	VV		-0,73*1,53*6				-6,701	
	VV		-0,66*1,18*2				-1,558	
	VV		Součet				299,410	
30	M	63153740	deska izolační z minerální vlny pro technickou izolaci 45-55kg/m3 max.teplota do 400°C tl 40mm	m2	305,398	170,86	52 179,08	CS ÚRS 2021 02
	VV		299,41*1,02				305,398	
31	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	1,283	1 000,00	1 283,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102					
	D	762	Konstrukce tesařské				7 441,50	
32	K	762331921	Vyřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	22,200	250,00	5 550,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762331921					
	VV		pásy					
	VV		1,85*12				22,200	
	VV		Součet				22,200	
41	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,261	1 500,00	1 891,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	764	Konstrukce klempířské vč.přesunu hmot				28 027,35	
46	K	764234409	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených rš 800 mm	m	2,100	3 237,31	6 798,35	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764234409					
	VV		hlava komína					
	VV		2,1				2,100	
	VV		Součet				2,100	
47	K	764538424.1	Svod z měděného plechu včetně objímek, kruhový, průměru 150 mm - upravený jako kapotáž rozvodu chladiva	m	5,200	4 082,50	21 229,00	
	VV		5,2				5,200	
	D	766	Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot				425 860,73	
49	K	766800201.1	Montáž a dodávka zatemňující rolety s manuálním ovládáním pro okno ozn.S01 vel.780/1600 mm	kus	6,000	4 181,82	25 090,92	
	VV		6				6,000	
50	K	766800401.1	Montáž a dodávka zatemňující rolety s manuálním ovládáním pro okno ozn.SV vel.660/1180 mm	kus	2,000	3 520,66	7 041,32	
	VV		2				2,000	
51	K	766800601.1	Montáž a dodávka zatemňující rolety el ovládané pro jednotlivá pole proskleného pásu - vel.pásu cca 13,5x3,3 m	kpl	1,000	393 728,49	393 728,49	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	1			1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 4:

IN-NEZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - nezpůsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 199,70

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

46 199,70

21,00%

9 701,94

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

55 901,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 4: **IN-NEZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

46 199,70

D3 - Silnoproud - nosný materiál

46 199,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 4: **IN-NEZP.02.3 - Elektroinstalace - investiční náklady - nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

46 199,70

D D3 Silnoproud - nosný materiál 46 199,70

37	K	7413017	ovladač el. pohonu rolety ozn. @ER, vestavný 2x 3-10A / 230V AC, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní, typ např. spínač žaluziový Busch-Jalousiecontrol II ABB 2CK006410A0378 včetně krátkocetného ovladače, rámečku a příslušenství - kompletní	ks	1,000	4 446,45	4 446,45	
----	---	---------	--	----	-------	----------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

38	K	7413018	ovladač el. pohonu rolety ozn. @ER, vestavný 2x3-10A / 230V AC, včetně krytu a rámečku - do samostatných / násobných rámečků - kompletní, typ např. spínač žaluziový Busch-Jalousiecontrol II ABB 2CK006410A0378 včetně krátkocetného ovladače, rámečku a příslušenství - kompletní	ks	1,000	590,45	590,45	
----	---	---------	---	----	-------	--------	--------	--

P
*Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

39	K	7413019	oddělovací (rozdělovací) relé el. pohonu rolety ozn. OR, umístění ve žlabu ozn. PK/PVC nad oknem, 2x 700W / 230V AC - kompletní, typ např. spínač žaluziový Busch-Jalousiecontrol II ABB 2CK006410A0302 včetně příslušenství - kompletní	ks	14,000	2 349,75	32 896,50	
----	---	---------	--	----	--------	----------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
dodávka včetně příslušenství a montážního materiálu - kompletní, barevné provedení dle požadavků AD E-01*

40	K	7413020	oddělovací (rozdělovací) relé el. pohonu rolety ozn. OR, umístění ve žlabu ozn. PK/PVC nad oknem, 2x 700W / 230V AC - kompletní, typ např. spínač žaluziový Busch-Jalousiecontrol II ABB 2CK006410A0302 včetně příslušenství - kompletní	ks	14,000	590,45	8 266,30	
----	---	---------	--	----	--------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
montáž montáž včetně zapojení E-01*

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

IN - Investiční náklady

Soupis:

IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3:

IN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční

KSO:

Místo: LIBEREC

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

Projektant:

XXX

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

68 675,00

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

68 675,00

21,00%

14 421,75

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

83 096,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **IN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

68 675,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

68 675,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: IN - Investiční náklady

Soupis: IN-NEZP - Investiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **IN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - investiční**

Místo: LIBEREC

Datum: 16.01.2024

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci

Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC

Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel: S.R.O.

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

Náklady soupisu celkem

68 675,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K 010101	Vedlejší rozpočtové náklady (zařízení staveniště, kompletační a koordinační činnost apod.)	kpl	1,000	68 675,00	68 675,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3:

NEIN-ZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady způsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 007 133,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 007 133,98	21,00%	211 498,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 218 632,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **NEIN-ZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 007 133,98

HSV - Práce a dodávky HSV	31 890,26
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 675,20
997 - Přesun sutě	22 082,76
998 - Přesun hmot	132,30
PSV - Práce a dodávky PSV	975 243,72
762 - Konstrukce tesařské	38 976,59
763 - Konstrukce suché výstavby	472 762,83
766 - Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot	10 000,00
775 - Podlahy skládané	49 941,17
776 - Podlahy povlakové	243 527,52
783 - Dokončovací práce - nátěry	138 090,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 944,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **NEIN-ZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady způsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 007 133,98

D HSV Práce a dodávky HSV 31 890,26

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 9 675,20

1	K	612325411	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	25,302	100,00	2 530,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325411
VV komín
VV (0,55+0,44)*2*2,86 5,663
VV (0,55+0,6)*2*2,86 6,578
VV 2,04*(5,2-2,86)/2*2 4,774
VV 0,55*(5,2-2,86) 1,287
VV ostatní omítky cca
VV 7,0 7,000
VV Součet 25,302

2	K	613311130.1	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	25,302	250,00	6 325,50	
---	---	-------------	--	----	--------	--------	----------	--

VV komín
VV (0,55+0,44)*2*2,86 5,663
VV (0,55+0,6)*2*2,86 6,578
VV 2,04*(5,2-2,86)/2*2 4,774
VV 0,55*(5,2-2,86) 1,287
VV ostatní omítky cca
VV 7,0 7,000
VV Součet 25,302

3	K	631341161	Doplnění dosavadních mazanin betonem lehkým keramickým (s dodáním hmot) plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,149	5 500,00	819,50	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631341161
VV za vstupními dveřmi
VV 3,1*0,6*0,08 0,149
VV Součet 0,149

D 997 Přesun sutě 22 082,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,541	600,00	3 924,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013151					
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,541	250,00	1 635,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
6	K	997013509	Odvoz sutí 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	6,541	10,00	65,41	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
7	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,153	1 000,00	153,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811					
VV					0,153			
8	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	5,719	2 500,00	14 297,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013812					
VV					5,778	5,778		
VV					odpočet z investic			
VV					-0,059	-0,059		
VV					Součet	5,719		
9	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,669	3 000,00	2 007,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013813					
VV					0,669	0,669		
D 998 Přesun hmot							132,30	
12	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	0,441	300,00	132,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011002					
D PSV Práce a dodávky PSV							975 243,72	
D 762 Konstrukce tesařské							38 976,59	
20	K	762100001.1	Ověření bezvadnosti prvků krovu vč.součinnosti s TDI	kpl	1,000	14 250,00	14 250,00	
VV			1	1,000				
21	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	21,855	475,00	10 381,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342811					
VV					kolem střešních oken			
VV					1,2*1,7*1,41*6-0,78*1,6*6	9,770		
VV					1,2*1,27*1,41*2-0,66*1,18*2	2,740		
VV					kolem proskleného střešního pásu			
VV					(14,0+2,57)*2*0,2*1,41	9,345		
VV					Součet	21,855		
22	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	21,855	617,50	13 495,46	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762343911					
VV					kolem střešních oken			
VV					1,2*1,7*1,41*6-0,78*1,6*6	9,770		
VV					1,2*1,27*1,41*2-0,66*1,18*2	2,740		
VV					kolem proskleného střešního pásu			
VV					(14,0+2,57)*2*0,2*1,41	9,345		
VV					Součet	21,855		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
24	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,425	2 000,00	850,00	CS ÚRS 2021 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102

D 763 Konstrukce suché výstavby 472 762,83

25	K	763161720.1	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokrových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI 30 DP3	m2	325,130	1 155,75	375 769,00	
----	---	-------------	--	----	---------	----------	------------	--

VV			svislá část u podlahy					
VV			((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			
VV			štitové valby					
VV			9,76*6,065/2*2		59,194			
VV			podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
VV			púdorys					
VV			(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
VV			odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
VV			-13,46*3,29		-44,283			
VV			-0,73*1,53*6		-6,701			
VV			-0,66*1,18*2		-1,558			
VV			přípočet ostění					
VV			(13,46+3,29)*2*0,4		13,400			
VV			(0,73+1,53)*2*0,4*6		10,848			
VV			(0,66+1,18)*0,4*2		1,472			
VV			Součet		325,130			

26	K	763161811	Demontáž podkroví ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou dřevěnou, opláštění jednoduché	m2	325,130	157,50	51 207,98	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763161811

VV			svislá část u podlahy					
VV			((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			
VV			štitové valby					
VV			9,76*6,065/2*2		59,194			
VV			podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
VV			púdorys					
VV			(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
VV			odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
VV			-13,46*3,29		-44,283			
VV			-0,73*1,53*6		-6,701			
VV			-0,66*1,18*2		-1,558			
VV			přípočet ostění					
VV			(13,46+3,29)*2*0,4		13,400			
VV			(0,73+1,53)*2*0,4*6		10,848			
VV			(0,66+1,18)*0,4*2		1,472			
VV			Součet		325,130			

27	K	763182411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek opláštění obvodu (špalety) střešního okna z desek včetně Al rohu hloubky do 0,5 m	m	67,980	577,50	39 258,45	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763182411

VV			ostění prosvětlovacího pásu a střešních oken					
VV			(13,46+3,29)*2		33,500			
VV			(0,73+1,53)*2*6		27,120			
VV			(0,66+1,18)*2*2		7,360			
VV			Součet		67,980			

28	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,676	1 150,00	6 527,40	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302

D 766 Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot

10 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
37	K	766850101.1	Repase a oprava vstupních dveří vel.800+500/1970 mm	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		1		1,000			
D 775 Podlahy skládané							49 941,17	
38	K	775591912	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace střední	m2	84,780	285,00	24 162,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591912					
	VV		dle výkr.D.1.1.11					
	VV		pódium 1					
	VV		7,44*0,75+9,25*5,15-0,75*0,75+1,82*4,38+1,25*3,7-0,25*1,25*2		64,627			
	VV		pódium 2					
	VV		3,36*2,525-0,7*0,252		8,308			
	VV		3,9*1,35+0,6*1,1+2,51*0,75		7,808			
	VV		Mezisoučet		80,743			
	VV		5 % na čela					
	VV		80,743*0,05		4,037			
	VV		Součet		84,780			
39	K	775591931.1	Podlahový dvojnásobný olejový nátěr dřevěné podlahy	m2	84,780	304,00	25 773,12	
	VV		dle výkr.D.1.1.11					
	VV		pódium 1					
	VV		7,44*0,75+9,25*5,15-0,75*0,75+1,82*4,38+1,25*3,7-0,25*1,25*2		64,627			
	VV		pódium 2					
	VV		3,36*2,525-0,7*0,252		8,308			
	VV		3,9*1,35+0,6*1,1+2,51*0,75		7,808			
	VV		Mezisoučet		80,743			
	VV		5 % na čela					
	VV		80,743*0,05		4,037			
	VV		Součet		84,780			
40	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	1 150,00	5,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102					
D 776 Podlahy povlakové							243 527,52	
41	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	145,000	294,00	42 630,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141111					
	VV		dle výkr.D.1.1.23					
	VV		145,0		145,000			
	VV		Součet		145,000			
42	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	215,097	84,00	18 068,15	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201812					
	VV		21,96*9,76-0,55*2,04-1,45*0,38		212,657			
	VV		9,76*(9,25-9,0)		2,440			
	VV		Součet		215,097			
43	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	145,000	294,00	42 630,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776251111					
	VV		dle výkr.D.1.1.23					
	VV		145,0		145,000			
	VV		Součet		145,000			
44	M	28411069.1	linoleum přírodní tl 3 mm	m2	168,614	714,00	120 390,40	
	VV		plocha					
	VV		145,0*1,1		159,500			
	VV		soklík					
	VV		56,755*0,06*1,1		3,746			
	VV		sěna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		19,52*0,25*1,1		5,368			
	VV		Součet		168,614			
45	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	77,840	21,00	1 634,64	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811					
	VV		(21,96+9,76)*2+(0,55+2,04)*2+0,38*2		69,380			
	VV		-1,3		-1,300			
	VV		výškový odskok					
	VV		9,76		9,760			
	VV		Součet		77,840			
46	K	776411111.1	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm z přírodního linolea	m	56,755	126,00	7 151,13	
	VV		21,64+9,62+8,39+0,285+2*0,1+7,0+9,62		56,755			
47	K	776411120.1	Montáž přírodního linolea na stěnu stupně výšky do 250 mm	m	19,520	525,00	10 248,00	
	VV		9,76*2		19,520			
48	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,292	600,00	775,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776102					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				138 090,81	
49	K	783213111	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	326,375	114,00	37 206,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783213111					
	VV		vazný trám					
	VV		9,63*(0,2+0,23)*2*5		41,409			
	VV		sloupy					
	VV		(0,17+0,17)*2*2,91*10		19,788			
	VV		vzpěry					
	VV		(0,17+0,17)*2*3,38*10		22,984			
	VV		(0,17+0,17)*2*3,17*2		4,311			
	VV		kleštiny					
	VV		(0,08+0,16)*2*4,7*10		22,560			
	VV		rozpěra pod kleštinou - vzpěradlo					
	VV		(0,17+0,17)*2*3,9*5		13,260			
	VV		pásy					
	VV		(0,12+0,15)*2*1,85*6		5,994			
	VV		vaznice					
	VV		(0,15+0,17)*2*(16,8*2+2,785*2)		25,069			
	VV		zabudované prvky (krokve)					
	VV		předpoklad krokve - 1bm=1m2 SDK šikminy - SDK 325,13m2					
	VV		(0,14+0,18*2)*326,0		163,000			
	VV		ostatní					
	VV		8,0		8,000			
	VV		Součet		326,375			
50	K	783222000.1	Protipožární nátěr dřevěných konstrukcí krovu R30	m2	163,375	617,50	100 884,06	
	VV		vazný trám					
	VV		9,63*(0,2+0,23)*2*5		41,409			
	VV		sloupy					
	VV		(0,17+0,17)*2*2,91*10		19,788			
	VV		vzpěry					
	VV		(0,17+0,17)*2*3,38*10		22,984			
	VV		(0,17+0,17)*2*3,17*2		4,311			
	VV		kleštiny					
	VV		(0,08+0,16)*2*4,7*10		22,560			
	VV		rozpěra pod kleštinou - vzpěradlo					
	VV		(0,17+0,17)*2*3,9*5		13,260			
	VV		pásy					
	VV		(0,12+0,15)*2*1,85*6		5,994			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		vaznice					
	VV		(0,15+0,17)*2*(16,8*2+2,785*2)				25,069	
	VV		ostatní					
	VV		8,0				8,000	
	VV		Součet				163,375	
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				21 944,80	
51	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	313,497	15,00	4 702,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181103					
	VV		SDK šikminy					
	VV		-----					
	VV		svislá část u podlahy					
	VV		((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79				48,490	
	VV		štitové valby					
	VV		9,76*6,065/2*2				59,194	
	VV		podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
	VV		půdorys					
	VV		(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2				244,268	
	VV		odpočet prosvětlovacího pásu					
	VV		-13,46*3,29+4,0				-40,283	
	VV		přípočet ostění					
	VV		(13,46+3,29)*2*0,4				13,400	
	VV		(0,73+1,53)*2*0,4*6				10,848	
	VV		(0,66+1,18)*0,4*2				1,472	
	VV		odpočet akustického obkladu					
	VV		-----					
	VV		štitové valby					
	VV		-9,76*6,065/2*2				-59,194	
	VV		ostatní plochy, proniky, stěna u dveří bez akustického obkladu					
	VV		10,0				10,000	
	VV		komínové těleso					
	VV		(0,55+0,44)*2*2,86				5,663	
	VV		(0,55+0,6)*2*2,86				6,578	
	VV		2,04*(5,2-2,86)/2*2				4,774	
	VV		0,55*(5,2-2,86)				1,287	
	VV		7,0				7,000	
	VV		Součet				313,497	
52	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	313,497	55,00	17 242,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221103					
	VV		dle penetrace					
	VV		313,497				313,497	
	VV		Součet				313,497	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

NEIN-ZP.02.02 - Ústřední vytápění - neinvestiční náklady

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

127 560,00

DPH základní
snížená

Základ daně

127 560,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

26 787,60

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

154 347,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 4: **NEIN-ZP.02.02 - Ústřední vytápění - neinvestiční náklady**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	127 560,00
1 - OTOPNÁ TĚLESA	46 890,90
2 - ARMATURY	12 385,50
3 - ROZVODNÉ POTRUBÍ	61 899,60
D1 - Ostatní	6 384,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 4:

NEIN-ZP.02.02 - Ústřední vytápění - neinvestiční náklady

Místo: LIBEREC

Datum: 16.01.2024

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci

Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC

Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel: S.R.O.

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

Náklady soupisu celkem

127 560,00

D	1	OTOPNÁ TĚLESA					46 890,90	
1	K	1.1	Radiátor ocelový deskový	ks	4,000	4 033,05	16 132,20	

P
*Poznámka k položce:
Radiátor ocelový deskový s hladkou čelní plochou, provedení PLAN s bočním pořípojením Typ Klasik 11 PLAN výška300mm, délka1400mm*

2	K	1.2	Montáž	ks	4,000	525,00	2 100,00	
3	K	1.3	Radiátor ocelový deskový	ks	6,000	4 251,45	25 508,70	

P
*Poznámka k položce:
Radiátor ocelový deskový s hladkou čelní plochou, provedení PLAN s bočním pořípojením Typ Klasik 11 PLAN výška300mm, délka1600mm*

4	K	1.4	Montáž	ks	6,000	525,00	3 150,00	
---	---	-----	--------	----	-------	--------	----------	--

D	2	ARMATURY					12 385,50	
5	K	2.1	Radiátorový ventil	ks	10,000	327,00	3 270,00	

P
*Poznámka k položce:
Radiátorový ventil s přednastavitelnou regulací průtoku přímý (rohový-podle dispozice) DN15. PK(RK)15*

6	K	2.2	Montáž	ks	10,000	126,00	1 260,00	
7	K	2.3	Radiátorové šroubení	ks	10,000	270,00	2 700,00	

P
*Poznámka k položce:
Radiátorové šroubení uzavíratelné s vypouštěním, přímé (rohové-podle dispozice) DN15. PŠ(RŠ)15*

8	K	2.4	Montáž	ks	10,000	126,00	1 260,00	
9	K	2.5	Termostatická hlavice	ks	10,000	246,75	2 467,50	

P
*Poznámka k položce:
Termostatická hlavice s integrovaným kapalinovým čidlem TH*

10	K	2.6	Montáž	ks	10,000	31,50	315,00	
11	K	2.7	Přechod ocel/měď	cca ks	2,000	294,00	588,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Přechod ocel/měď DN32/28x1,0</i>					
12	K	2.8	Montáž	ks	2,000	262,50	525,00	
D 3			ROZVODNÉ POTRUBÍ				61 899,60	
13	K	3.01	Rozvodné potrubí - měď	bm	37,000	176,40	6 526,80	
P			<i>Poznámka k položce: Rozvodné potrubí z trubek měděných – 15x1,0</i>					
14	K	3.02	Montáž	bm	37,000	183,75	6 798,75	
15	K	3.03	Rozvodné potrubí - měď	bm	13,000	217,35	2 825,55	
P			<i>Poznámka k položce: Rozvodné potrubí z trubek měděných – 18x1,0</i>					
16	K	3.04	Montáž	bm	13,000	189,00	2 457,00	
17	K	3.05	Rozvodné potrubí - měď	bm	20,000	271,95	5 439,00	
P			<i>Poznámka k položce: Rozvodné potrubí z trubek měděných – 22x1,0</i>					
18	K	3.06	Montáž	bm	20,000	194,25	3 885,00	
19	K	3.07	Rozvodné potrubí - měď	bm	50,000	474,60	23 730,00	
P			<i>Poznámka k položce: Rozvodné potrubí z trubek měděných – 28x1,0</i>					
20	K	3.08	Montáž	bm	50,000	204,75	10 237,50	
D D1			Ostatní				6 384,00	
21	K	4.1	Zkoušky zařízení - tlaková zkouška těsnosti, zkouška provozní včetně zaregulování systému	hod	72,000	15,75	1 134,00	
22	K	4.2	Demontáž stávajícího potrubí	kpl	1,000	5 250,00	5 250,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3:

NEIN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

68 675,00

DPH základní
snížená

Základ daně

68 675,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

14 421,75

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

83 096,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **NEIN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

68 675,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

68 675,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-ZP - Neinvestiční náklady - způsobilé

Úroveň 3: **NEIN-ZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční**

Místo: LIBEREC

Datum: 16.01.2024

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci

Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC

Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Zpracovatel: S.R.O.

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

Náklady soupisu celkem

68 675,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K 010101	Vedlejší rozpočtové náklady (zařízení staveniště, kompletační a koordinační činnost apod.)	kpl	1,000	68 675,00	68 675,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3:

NEIN-NEZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady - nezpůsobilé

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 086 584,02

DPH základní
snížená

Základ daně
1 086 584,02
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
228 182,64
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 314 766,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **NEIN-NEZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady - nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 086 584,02

HSV - Práce a dodávky HSV	65 285,18
997 - Přesun sutě	65 285,18
PSV - Práce a dodávky PSV	1 021 298,84
713 - Izolace tepelné	292 113,69
762 - Konstrukce tesařské	57 000,00
765 - Krytina skládaná	106 506,47
766 - Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot	565 678,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **NEIN-NEZP.01 - ARS+KO část - neinvestiční náklady - nezpůsobilé**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 086 584,02

D HSV Práce a dodávky HSV 65 285,18

D 997 Přesun sutě 65 285,18

4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	7,688	600,00	4 612,80	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013151

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,688	250,00	1 922,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501

6	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	7,688	10,00	76,88	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509

7	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,334	1 000,00	334,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811
VV 0,334

0,334

10	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	7,264	8 000,00	58 112,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013814
VV 7,264

7,264

11	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,091	2 500,00	227,50	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013875
VV 0,091

0,091

D PSV Práce a dodávky PSV 1 021 298,84

D 713 Izolace tepelné 292 113,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
13	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	299,410	90,40	27 066,66	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713151111					
		VV	svislá část u podlahy					
		VV	((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			
		VV	štitové valby					
		VV	9,76*6,065/2*2		59,194			
		VV	podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
		VV	půdorys					
		VV	(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
		VV	odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
		VV	-13,46*3,29		-44,283			
		VV	-0,73*1,53*6		-6,701			
		VV	-0,66*1,18*2		-1,558			
		VV	Součet		299,410			
14	M	63153748.1	deska izolační z minerální vlny pro technickou izolaci 45-55kg/m3 max.teplota do 400°C tl 200mm	m2	305,398	650,88	198 777,45	
		VV	299,41*1,02		305,398			
15	K	713151813	Odstranění tepelné izolace střech šikmých nebo nadstřešních částí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků mezi krokve nebo pod krokve volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	299,410	39,55	11 841,67	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713151813					
		VV	dle demontáže SDK šikminy					
		VV	-----					
		VV	svislá část u podlahy					
		VV	((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			
		VV	štitové valby					
		VV	9,76*6,065/2*2		59,194			
		VV	podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
		VV	půdorys					
		VV	(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
		VV	odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
		VV	-13,46*3,29		-44,283			
		VV	-0,73*1,53*6		-6,701			
		VV	-0,66*1,18*2		-1,558			
		VV	Součet		299,410			
16	K	713151813.1	Odstranění parotěsné fólie u tepelné izolace střechy	m2	325,130	33,90	11 021,91	
		VV	dle demontáže SDK šikminy					
		VV	-----					
		VV	svislá část u podlahy					
		VV	((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			
		VV	štitové valby					
		VV	9,76*6,065/2*2		59,194			
		VV	podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
		VV	půdorys					
		VV	(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
		VV	odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
		VV	-13,46*3,29		-44,283			
		VV	-0,73*1,53*6		-6,701			
		VV	-0,66*1,18*2		-1,558			
		VV	přípočet ostění					
		VV	(13,46+3,29)*2*0,4		13,400			
		VV	(0,73+1,53)*2*0,4*6		10,848			
		VV	(0,66+1,18)*0,4*2		1,472			
		VV	Součet		325,130			
17	K	713291132.1	Systémová montáž parotěsné fólie	m2	325,130	56,50	18 369,85	
		VV	svislá část u podlahy					
		VV	((21,96+9,76)*2-0,38*2-1,3)*0,79		48,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		štitové valby					
	VV		9,76*6,065/2*2		59,194			
	VV		podélné valby - sklon 45 ° = 1,41					
	VV		púdorys					
	VV		(21,88+13,62)/2*4,88*1,41*2		244,268			
	VV		odpočet prosvětlovacího pásu, sřešních oken					
	VV		-13,46*3,29		-44,283			
	VV		-0,73*1,53*6		-6,701			
	VV		-0,66*1,18*2		-1,558			
	VV		přípčet ostění					
	VV		(13,46+3,29)*2*0,4		13,400			
	VV		(0,73+1,53)*2*0,4*6		10,848			
	VV		(0,66+1,18)*0,4*2		1,472			
	VV		Součet		325,130			
18	M	28329011.1	parotěsná fólie PE vyztužená mřížkou z PP s reflexní Al vrstvou a zvýšenou požární odolností	m2	378,776	51,35	19 450,15	
	VV		325,13*1,165		378,776			
19	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	4,655	1 200,00	5 586,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102					
	D	762	Konstrukce tesařské				57 000,00	
23	K	76271800.1	Výměna poškozeného řeziva krovu po odkrytí SDK konstrukce - odhad vč.manipulace a likvidace	m3	2,000	28 500,00	57 000,00	
	VV		2		2,000			
	D	765	Krytina skládaná				106 506,47	
29	K	765152911	Vyspravení krytiny bitumenové vlnité sklonu střechy do 30° na bednění	m2	21,855	1 140,00	24 914,70	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765152911					
	VV		kolem sřešních oken					
	VV		1,2*1,7*1,41*6-0,78*1,6*6		9,770			
	VV		1,2*1,27*1,41*2-0,66*1,18*2		2,740			
	VV		kolem proskleného sřešního pásu					
	VV		(14,0+2,57)*2*0,2*1,41		9,345			
	VV		Součet		21,855			
30	M	62866325.1	šindel asfaltový typ Tegola tl.5 mm (stávající krytina)	m2	27,913	370,50	10 341,77	
	VV		21,855*1,2772		27,913			
31	K	765153000.1	Výměna sřešní krytiny a bednění po případném zjištění odkrytí izolačního souvrství vč.souvisejících detailů a prací (likvidace, manipulace, pomocné kce)	m2	15,000	4 750,00	71 250,00	
	VV		předpoklad					
	VV		15,0		15,000			
	VV		Součet		15,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské vč.přesunu hmot				565 678,68	
32	K	766622814.1	Demontáž proskleného sřešního pásu s polykarbonátovou výplní	m2	44,283	218,50	9 675,84	
	VV		13,46*3,29		44,283			
33	K	766674812	Demontáž sřešních oken na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 45°	kus	8,000	902,50	7 220,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766674812					
	VV		okna vč.výlezů					
	VV		6+2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
34	K	766800101.1	Montáž a dodávka sřešního okna s manuálním ovládáním, lemováním a kompletním provedením souvisejících detailů, vel.780/1600 mm, barva bílá, bezpečnostní trojsklo - ozn.S01	kus	6,000	15 729,01	94 374,06	
	VV		6		6,000			
35	K	766800301.1	Montáž a dodávka sřešního výlezu s manuálním ovládáním, lemováním a kompletním provedením souvisejících detailů, vel.660/1180 mm, interiér - barva bílá, bezpečnostní trojsklo - ozn.SV1	kus	2,000	25 132,23	50 264,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				2,000			
36	K	766800501.1	Montáž a dodávka proskleného střešního pásu z Al fasádních profilů, trojskla s mléčnou fólií, vel.cca 13,5/3,3 m vč.souvisejících detailů (bližší popis viz TZ a výkr.č.12)	kpl	1,000	404 144,32	404 144,32	
	VV				1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt:

NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis:

NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3:

NEIN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční

KSO:

Místo: LIBEREC

CC-CZ:

Datum: 16.01.2024

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SYBAN, s.r.o.

IČ:

25401343

DIČ:

CZ25401343

Projektant:

XXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PROPOS LIBEREC S.R.O.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

68 675,00

DPH základní
snížená

Základ daně

68 675,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

14 421,75

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

83 096,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVÍ BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **NEIN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

68 675,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

68 675,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚPRAVA PODKROVI BUDOVY A TUL, HÁLKOVA 917/6, LIBEREC

Objekt: NEIN - Neinvestiční náklady

Soupis: NEIN-NEZP - Neinvestiční náklady - nezpůsobilé

Úroveň 3: **NEIN-NEZP.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - neinvestiční**

Místo: LIBEREC
Zadavatel: Technická univerzita v Liberci
Uchazeč: SYBAN, s.r.o.

Datum: 16.01.2024
Projektant: XXX
PROPOS LIBEREC
S.R.O.
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

68 675,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K 010101	Vedlejší rozpočtové náklady (zařízení staveniště, kompletační a koordinační činnost apod.)	kpl	1,000	68 675,00	68 675,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

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

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních 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	
Nová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

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