

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0713(2)  
Stavba: Testovací centrum Menzy CZU



KSO:  
Místo: Menza ČZU

CC-CZ:  
Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:  
Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Rekomont, a.s.

IČ: 00499838  
DIČ: CZ00499838

Projektant:  
Hidden Dimension s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
František Klus rozpočty

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>22 878 000,00</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	22 878 000,00	4 804 380,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>27 682 380,00</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0713(2)

**Stavba:** Testovací centrum Menzy CZU



Místo: **Menza ČZU**

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekoment, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>22 878 000,00</b>	<b>27 682 380,00</b>
00	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	316 068,52	382 442,91
SO 01	<b>Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU</b>	17 773 815,48	21 506 316,73
01	Bourací práce	795 339,17	962 360,40
02	Architektonicko stavební řešení	4 979 472,31	6 025 161,50
03	EPS	913 300,00	1 105 093,00
04	ZTI - změna užívání	123 124,00	148 980,04
05	CHUC - A	223 203,00	270 075,63
06	PZTS	381 880,00	462 074,80
07	zař.1+2-vzt	284 910,00	344 741,10
08	SKV	467 406,00	565 561,26
09	SCS	3 178 008,00	3 845 389,68
10	Interkom	66 870,00	80 912,70
10.1	CCTV	253 420,00	306 638,20
12	Interiér	3 994 180,00	4 832 957,80
11	SILNOPROUD	2 112 703,00	2 556 370,63
SO 02	<b>Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1</b>	4 788 116,00	5 793 620,36
13	Klima zař.č.2	1 092 575,00	1 322 015,75
14	MaR	1 899 190,00	2 298 019,90
15	ZTI - výměna	141 835,00	171 620,35
16	VZT zař1	1 450 100,00	1 754 621,00
17	SILNOPROUD	204 416,00	247 343,36

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

**00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**316 068,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	316 068,52	21,00%	66 374,39
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**382 442,91**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

**00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**316 068,52**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	316 068,52
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	181 568,52
VRN4 - Inženýrská činnost	15 000,00
VRN5 - Finanční náklady	43 500,00
VRN6 - Územní vlivy	12 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	12 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	22 000,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt: 00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Menza ČZU

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekomont, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem

**316 068,52**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				316 068,52	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce: podrobné členění VRN nákladů:</i>  <a href="https://podminky.urs.cz/catalog?versionId=TWWRkbQQQuJyzATX0cb0&amp;catalogId=uyXIYb4eRHPoqJCf72PN&amp;categoryId=uyXIYb4eRHPoqJCf72PN">https://podminky.urs.cz/catalog?versionId=TWWRkbQQQuJyzATX0cb0&amp;catalogId=uyXIYb4eRHPoqJCf72PN&amp;categoryId=uyXIYb4eRHPoqJCf72PN</a> součástí ocenění VRN zohlednit také prováděcí dokumentaci a ostatní dle odkazu, dle TZ, dle výběrového řízení</p>								
D	VRN2		Příprava staveniště				15 000,00	
2	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				181 568,52	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	181 568,52	181 568,52	
D	VRN4		Inženýrská činnost				15 000,00	
4	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
D	VRN5		Finanční náklady				43 500,00	
5	K	050001000	Finanční náklady	...	1,000	40 000,00	40 000,00	
6	K	050001000VZ	Vzorkování investorovi	...	1,000	3 500,00	3 500,00	
D	VRN6		Územní vlivy				12 000,00	
7	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	12 000,00	12 000,00	
D	VRN7		Provozní vlivy				12 000,00	
8	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	12 000,00	12 000,00	
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				22 000,00	
9	K	080001000	Další náklady na pracovníky	...	1,000	22 000,00	22 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**795 339,17**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	795 339,17	21,00%	167 021,23
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**962 360,40**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 01 - Bourací práce

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**795 339,17**

HSV - Práce a dodávky HSV	597 372,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	278 188,02
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	319 184,69
PSV - Práce a dodávky PSV	197 966,46
763 - Konstrukce suché výstavby	49 361,95
766 - Konstrukce truhlářské	24 095,66
776 - Podlahy povlakové	86 586,20
781 - Dokončovací práce - obklady	21 147,51
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	16 775,14

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **01 - Bourací práce**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 795 339,17**

**D HSV Práce a dodávky HSV 597 372,71**

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 278 188,02**

1	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	1 000,000	5,15	5 150,00	CS ÚRS 2025 02
2	K	962032111	Bourání zdíva z keramických děrovaných cihel na MVC do 1 m3	m3	0,327	1 620,00	529,74	CS ÚRS 2025 02
	VV		"příčka u stěny					
	VV		3,44*0,5*0,19		0,327			
	VV		Součet		0,327			
3	K	962032111R	Provedení prostupu pro splaškovou kanalizaci min. průměr 150 mm	soubor	1,000	5 600,00	5 600,00	
4	K	962032111R2	Provedení prostupu pro VZT dle PD VZT	soubor	1,000	5 600,00	5 600,00	
5	K	962032111R3	Provedení prostupu pro splaškovou kanalizaci min. průměr 200 mm	soubor	1,000	5 600,00	5 600,00	
6	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	34,369	4 340,00	149 161,46	CS ÚRS 2025 02
	VV		"bourání podlahy pro novou skladbu - ocenit dle prohlídky staveniště, pokud budou provedeny sondy, nastaveno na 7 cm potěru, ocenit vč. izolace aj.					
	VV		"P1					
	VV		"m.č. 301, 308					
	VV		0,07*(395,73+95,26)		34,369			
	VV		Součet		34,369			
7	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,152	466,00	1 468,83	CS ÚRS 2025 02
	VV		0,8*1,96		1,568			
	VV		0,8*1,98		1,584			
	VV		Součet		3,152			
8	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	8,663	356,00	3 084,03	CS ÚRS 2025 02
	VV		1,1*1,95		2,145			
	VV		1,1*1,97		2,167			
	VV		1,1*1,97		2,167			
	VV		1,06*2,06		2,184			
	VV		Součet		8,663			
9	K	974042537	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 300 mm	m	151,980	502,00	76 293,96	CS ÚRS 2025 02
	VV		"pro podlahové žlaby					
	VV		6,995+1,23+2,99+2,365+0,5+0,805+0,25+1,84+0,78+2,25+0,5+0,8		21,305			
	VV		6,995+3,385+2,64		13,020			
	VV		2,99+2,365+0,5+0,805+0,25+1,84+0,78+2,25+0,25		12,030			
	VV		(0,805+0,25+1,84+0,78+2,25+0,25)*3		18,525			
	VV		(8,72+0,25+10,41)*4		77,520			
	VV		1,0+5,53+1,4+1,65		9,580			
	VV		Součet		151,980			
10	K	DEM1	Demontáž a likvidace stávajícího pásu na jídelní tácy	soubor	1,000	8 700,00	8 700,00	
11	K	DEM2	Demontáž a likvidace stávající posuvné stěny včetně pomocných ocelových konstrukcí a kolejnic a nadpraží	soubor	1,000	9 500,00	9 500,00	
12	K	DEM3	Demontáž a likvidace stávající okno na nádobí vč. rámu	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
13	K	DEM4	Demontáž a likvidace stávajících garnýží	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
14	K	DEM5	Demontáž a likvidace stávajících háčků na věšení oděvu	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				319 184,69	
15	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	100,461	1 720,00	172 792,92	CS ÚRS 2025 02
16	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	100,461	315,00	31 645,22	CS ÚRS 2025 02
17	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 908,759	13,80	26 340,87	CS ÚRS 2025 02
	VV		100,461*19 "Přepočtené koeficientem množství		1 908,759			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	100,461	880,00	88 405,68	CS ÚRS 2025 02
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>197 966,46</b>	
<b>D 763</b>			<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>49 361,95</b>	
19	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	104,572	273,00	28 548,16	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C1					
	VV		7,33*12,5		91,625			
	VV		2,14*6,05		12,947			
	VV		<b>Součet</b>		<b>104,572</b>			
20	K	763431812	Demontáž minerálního podhledu šroubovaného na stropní konstrukci	m2	76,241	273,00	20 813,79	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C2					
	VV		9,59*7,95		76,241			
	VV		<b>Součet</b>		<b>76,241</b>			
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>24 095,66</b>	
21	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	41,535	153,00	6 354,86	CS ÚRS 2025 02
	VV		"demontáž stávajícího akustického obložení					
	VV		3,00*13,845		41,535			
	VV		<b>Součet</b>		<b>41,535</b>			
22	K	766431811	Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů z panelů plochy do 1,5 m2	m2	115,200	154,00	17 740,80	CS ÚRS 2025 02
	VV		"demontáž stávajícího obložení sloupů					
	VV		3,00*4*0,6*16		115,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>115,200</b>			
<b>D 776</b>			<b>Podlahy povlakové</b>				<b>86 586,20</b>	
23	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	490,990	71,00	34 860,29	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1					
	VV		"m.č. 301, 308					
	VV		395,73+95,26		490,990			
	VV		<b>Součet</b>		<b>490,990</b>			
24	K	776201813	Demontáž lepených povlakových podlah strojně	m2	490,990	94,10	46 202,16	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1					
	VV		"m.č. 301, 308					
	VV		395,73+95,26		490,990			
	VV		<b>Součet</b>		<b>490,990</b>			
25	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	24,550	225,00	5 523,75	CS ÚRS 2025 02
	VV		"dobroušení detailů se špatným přístupem brusky 5%					
	VV		"P1					
	VV		"m.č. 301, 308					
	VV		395,73+95,26		490,990			
	VV		<b>Součet</b>		<b>490,990</b>			
	VV		490,99*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		24,550			
<b>D 781</b>			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>21 147,51</b>	
26	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	133,845	158,00	21 147,51	CS ÚRS 2025 02
	VV		"demontáž obkladu					
	VV		"stěny					
	VV		"D					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101		24,225			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"F					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101-5,76*2,5		9,825			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"E					
	VV		2,06*2,96-1,95*2,03		2,139			
	VV		"G					
	VV		2,102*3,44		7,231			
	VV		7,3*2,0-1,1*2,02*2		10,156			
	VV		11,61*2,02-1,06*2,0		21,332			
	VV		(2,25+4,47+0,55)*2,0-4,47*1,5		7,835			
	VV		<b>Součet</b>		<b>133,845</b>			
<b>D 784</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>16 775,14</b>	
27	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	275,771	45,20	12 464,85	CS ÚRS 2025 02
	VV		"demontáž stávajícího akustického obložení					
	VV		3,85*5,5		21,175			
	VV		-0,69*1,2		-0,828			
	VV		-1,1*1,95		-2,145			
	VV		"ostatní plochy nad obkladem aj. mimo schodiště odhad					
	VV		50		50,000			
	VV		"začištění po demontáži					
	VV		"demontáž stávajícího akustického obložení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,00*13,845		41,535			
VV			"demontáž stávajícího obložení sloupů					
VV			3,00*4*0,6*16		115,200			
VV			"demontáž tapet					
VV			3,85*(0,99+3,32+2,53+2*0,9+1,95+0,465+3,1)		54,497			
VV			-1,85*1,98		-3,663			
VV			<b>Součet</b>		<b>275,771</b>			
28	K	784121009	Oškrábání malby na schodišti podlaží v přes 3,80 do 5,00 m	m2	30,000	53,70	1 611,00	CS ÚRS 2025 02
VV			"oškrábání nad obkladem strop aj. odhad					
VV			30		30,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
29	K	784131031	Odstranění válečkovaných tapet v místnostech v do 3,80 m	m2	50,834	53,10	2 699,29	CS ÚRS 2025 02
VV			"demontáž tapet					
VV			3,85*(0,99+3,32+2,53+2*0,9+1,95+0,465+3,1)		54,497			
VV			-1,85*1,98		-3,663			
VV			<b>Součet</b>		<b>50,834</b>			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 02 - Architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**4 979 472,31**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 979 472,31	21,00%	1 045 689,19
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 025 161,50**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 02 - Architektonicko stavební řešení

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

### Náklady ze soupisu prací

**4 979 472,31**

HSV - Práce a dodávky HSV	967 817,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	26 540,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	468 417,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	241 336,11
998 - Přesun hmot	231 524,02
PSV - Práce a dodávky PSV	4 011 654,53
713 - Izolace tepelné	143 151,05
763 - Konstrukce suché výstavby	468 166,22
766 - Konstrukce truhlářské	1 678 505,33
767 - Konstrukce zámečnické	213 229,10
771 - Podlahy z dlaždic	22 073,03
776 - Podlahy povlakové	1 144 186,52
781 - Dokončovací práce - obklady	96 077,59
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	119 495,50
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	126 770,19

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis:

## 02 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 4 979 472,31**

D HSV Práce a dodávky HSV 967 817,78

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 26 540,00

1	K	311231117	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	2,654	10 000,00	26 540,00	CS ÚRS 2025 02
			"zazdívký					
			0,2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		1,461			
			0,28*1,06*2,06		0,611			
			0,16*0,9*2,02*2		0,582			
			<b>Součet</b>		<b>2,654</b>			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 468 417,65

2	K	612131102	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený síťovité ručně	m2	160,098	83,50	13 368,18	CS ÚRS 2025 02
			"zazdívký					
			2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614			
			2*1,06*2,06		4,367			
			2*0,9*2,02*2		7,272			
			"demontáž obkladu					
			"stěny					
			"D					
			2,5*2,96		7,400			
			0,9*2,633		2,370			
			2,437*2,305		5,617			
			5,907*4,101		24,225			
			3,63*2,8		10,164			
			"F					
			2,5*2,96		7,400			
			0,9*2,633		2,370			
			2,437*2,305		5,617			
			5,907*4,101-5,76*2,5		9,825			
			3,63*2,8		10,164			
			"E					
			2,06*2,96-1,95*2,03		2,139			
			"G					
			2,102*3,44		7,231			
			7,3*2,0-1,1*2,02*2		10,156			
			11,61*2,02-1,06*2,0		21,332			
			(2,25+4,47+0,55)*2,0-4,47*1,5		7,835			
			<b>Součet</b>		<b>160,098</b>			

3	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	160,098	411,00	65 800,28	CS ÚRS 2025 02
			"zazdívký					
			2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614			
			2*1,06*2,06		4,367			
			2*0,9*2,02*2		7,272			
			"demontáž obkladu					
			"stěny					
			"D					
			2,5*2,96		7,400			
			0,9*2,633		2,370			
			2,437*2,305		5,617			
			5,907*4,101		24,225			
			3,63*2,8		10,164			
			"F					
			2,5*2,96		7,400			
			0,9*2,633		2,370			
			2,437*2,305		5,617			
			5,907*4,101-5,76*2,5		9,825			
			3,63*2,8		10,164			
			"E					
			2,06*2,96-1,95*2,03		2,139			
			"G					
			2,102*3,44		7,231			
			7,3*2,0-1,1*2,02*2		10,156			
			11,61*2,02-1,06*2,0		21,332			
			(2,25+4,47+0,55)*2,0-4,47*1,5		7,835			
			<b>Součet</b>		<b>160,098</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	160,098	77,80	12 455,62	CS ÚRS 2025 02
	VV		"zazdívký					
	VV		2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614			
	VV		2*1,06*2,06		4,367			
	VV		2*0,9*2,02*2		7,272			
	VV		"demontáž obkladu					
	VV		"stěny					
	VV		"D					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101		24,225			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"F					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101-5,76*2,5		9,825			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"E					
	VV		2,06*2,96-1,95*2,03		2,139			
	VV		"G					
	VV		2,102*3,44		7,231			
	VV		7,3*2,0-1,1*2,02*2		10,156			
	VV		11,61*2,02-1,06*2,0		21,332			
	VV		(2,25+4,47+0,55)*2,0-4,47*1,5		7,835			
	VV		Součet		160,098			
5	K	619991011X	Demontáž minerálního podhledu, uskladnění, zpětná montáž	m2	276,250	245,00	67 681,25	
	VV		12,5*22,1		276,250			
6	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	400,000	46,60	18 640,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"zakrytí, doplnění oprava aj. v průběhu výstavby odhad					
	VV		400		400,000			
	VV		Součet		400,000			
7	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	34,370	5 910,00	203 126,70	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nová mazanina po bourání					
	VV		491*0,07		34,370			
	VV		Součet		34,370			
8	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,739	39 000,00	67 821,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"kari 5/100 s přesahy					
	VV		491*0,00308*1,15		1,739			
	VV		Součet		1,739			
9	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	491,000	21,00	10 311,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nová mazanina po bourání					
	VV		491		491,000			
	VV		Součet		491,000			
10	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	220,950	41,70	9 213,62	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nová mazanina po bourání					
	VV		491*0,45		220,950			
	VV		Součet		220,950			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				241 336,11	
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	524,810	70,00	36 736,70	CS ÚRS 2025 02
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	524,810	161,00	84 494,41	CS ÚRS 2025 02
13	K	953943211	Osazování hasičkého přístroje	kus	6,000	225,00	1 350,00	CS ÚRS 2025 02
14	M	44932415	přístroj hasičí ruční pěnový nástěnný hasební schopnost 21A, 75F	kus	6,000	2 690,00	16 140,00	CS ÚRS 2025 02
15	K	O07	Dodávka a montáž řetězového pohonu dveří dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	2,000	21 600,00	43 200,00	
16	K	O08	Dodávka a montáž elektromechanický zámeček dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	2,000	27 800,00	55 600,00	
17	K	O11	Dodávka a montáž dveřní zarážka dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	2,000	119,00	238,00	
18	K	O12	Dodávka a montáž držák na WC štětku dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	1,000	702,00	702,00	
19	K	O13	Dodávka a montáž háček na oděv dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	1,000	260,00	260,00	
20	K	O14	Dodávka a montáž háček na ručník dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	1,000	131,00	131,00	
21	K	O15	Dodávka a montáž zásobník na papírové ručníky dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	1,000	784,00	784,00	
22	K	O16	Dodávka a montáž zrcadlo 400/600 mm dle PD, výpisu ostatních prvků	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	
D 998			Přesun hmot				231 524,02	
23	K	998018002	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	97,279	2 380,00	231 524,02	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	4 011 654,53				
D 713			Izolace tepelné	143 151,05				
24	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	491,000	59,50	29 214,50	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nová podlaha po bourání					
	VV		491		491,000			
	VV		Součet		491,000			
25	M	63141432X	deska tepelné izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 30mm $\Delta Lw$ 25 dB	m2	515,550	221,00	113 936,55	
	VV		491*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		515,550			
D 763			Konstrukce suché výstavby	468 166,22				
26	K	763111426	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	17,325	1 750,00	30 318,75	CS ÚRS 2025 02
	VV		"příčka (modrá)					
	VV		3,85*4,5		17,325			
	VV		Součet		17,325			
27	K	763111447	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	41,864	1 990,00	83 309,36	CS ÚRS 2025 02
	VV		"příčka (zelená)					
	VV		3,85*2,05		7,893			
	VV		"příčka (černobílá)					
	VV		3,85*(1,2+1,74*2+1,1+2*0,2+2,05)		31,686			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-0,7*2*3		-4,200			
	VV		"příčka (olivová) rozvaděč NN					
	VV		3,85*(1,5+2*0,3)		8,085			
	VV		Součet		41,864			
28	K	763111720	SDK příčka vyztužení pro osazení skříněk, polic atd.	m	40,000	755,00	30 200,00	CS ÚRS 2025 02
29	K	763111724	SDK příčka páska k vyztužení různých úhlů	m	180,000	105,00	18 900,00	CS ÚRS 2025 02
30	K	763121421	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30	m2	13,617	907,00	12 350,62	CS ÚRS 2025 02
	VV		"zakrytí okna					
	VV		4,47*1,5		6,705			
	VV		"rozvaděč NN					
	VV		3,84*(0,3+1,5)		6,912			
	VV		Součet		13,617			
31	K	763122425R	SDK stěna šachtová instalační mezera tl. 125 mm profil CW+UW 100 desky DFH2 12,5 bez izolace EI 30	m2	4,620	1 270,00	5 867,40	
	VV		"příčka šachtová					
	VV		3,85*1,2		4,620			
	VV		Součet		4,620			
32	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	12,620	944,00	11 913,28	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C3					
	VV		12,62		12,620			
	VV		Součet		12,620			
33	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	11,690	1 000,00	11 690,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C4					
	VV		1,52+5,22+3,08+1,87		11,690			
	VV		Součet		11,690			
34	K	763131491RX	SDK podhled deska akustická desky děrované - kulaté děrování dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD dle DP	m2	166,070	1 120,00	185 998,40	
	VV		"C2					
	VV		40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
	VV		Součet		166,070			
35	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	166,070	72,70	12 073,29	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C2					
	VV		40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
	VV		Součet		166,070			
36	M	AKUPD	Akustická minerální izolace ze skelné plsti, hydrofobizované desky $\alpha_w = 0,9$ , $\rho = 25$ kg/m3 50 mm	m2	169,391	239,00	40 484,45	
	VV		Poznámka k položce: Desky Isover AKUSTIC SSP2 jsou jednostranně kaširovány černou netkanou skelnou textilií. Používají se zejména jako pohltivé vložky děrovaných obkladových prvků pro akustické stěny, stropy a podhledy, pro tepelné a akustické izolace klimatizačních zařízení. Vhodné do rychlosti proudění vzduchu 30 m.s-1. Desky jsou v celém průřezu hydrofobizovány.					
	VV		166,07*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		169,391			
37	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	190,380	62,30	11 860,67	CS ÚRS 2025 02
	VV		"C2					
	VV		40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
	VV		"C3					
	VV		12,62		12,620			
	VV		"C4					
	VV		1,52+5,22+3,08+1,87		11,690			
	VV		Součet		190,380			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	998763512	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	7 500,000	1,76	13 200,00	CS ÚRS 2025 02
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>1 678 505,33</b>				
39	K	766414212X	Montáž obložení stěn pl do 5 m2 panely z měkkého dřeva přes 0,60 do 1,50 m2 vč. penetrace	m2	232,043	510,00	118 341,93	
	VV		"stěny					
	VV		"D					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101		24,225			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"F					
	VV		2,5*2,96		7,400			
	VV		0,9*2,633		2,370			
	VV		2,437*2,305		5,617			
	VV		5,907*4,101-5,76*2,5		9,825			
	VV		3,63*2,8		10,164			
	VV		"E					
	VV		2,06*2,96-1,95*2,03		2,139			
	VV		"G					
	VV		2,102*3,44		7,231			
	VV		"H					
	VV		6,427*2,8-5,76*2,5		3,596			
	VV		"I					
	VV		5,92*3		17,760			
	VV		"J					
	VV		13,845*3,0		41,535			
	VV		"K					
	VV		3,11*3,0		9,330			
	VV		"sloupy					
	VV		0,6*4*3,0		7,200			
	VV		(2*0,6+2*0,75)*3,0		8,100			
	VV		"revize					
	VV		+50		50,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>232,043</b>			
40	M	60621156X	obklad stěn akustický lamelový	m2	255,247	1 451,00	370 363,40	
	VV		232,043*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		255,247			
41	K	D01	Dodávka a montáž vnitřních dveří D01 rozměr 800x1970mm, vč. kování, zárubně aj. dle PD, výpisu prvků (elektromechanický zámek)	kus	2,000	78 900,00	157 800,00	
42	K	D02	Dodávka a montáž vnitřních dveří D02 rozměr 800x1970mm, vč. kování, zárubně aj. dle PD, výpisu prvků	kus	1,000	25 500,00	25 500,00	
43	K	D03	Dodávka a montáž vnitřních dveří D03 rozměr 700x1970mm, vč. kování, zárubně aj. dle PD, výpisu prvků (zámek se signalizací)	kus	1,000	29 800,00	29 800,00	
44	K	D04	Dodávka a montáž vnitřních dveří D04 rozměr 800x1970mm, vč. kování, zárubně aj. dle PD, výpisu prvků (zámek se signalizací s nouzovým otevřením)	kus	1,000	29 800,00	29 800,00	
45	K	PRLSA	Dodávka a montáž komplet prosklené příčky dle PD - stěna A	soubor	1,000	466 500,00	466 500,00	
46	K	PRLSB	Dodávka a montáž komplet prosklené příčky dle PD - stěna B	soubor	1,000	298 900,00	298 900,00	
47	K	PRLSC	Dodávka a montáž komplet prosklené příčky dle PD - stěna C	soubor	1,000	169 000,00	169 000,00	
48	K	998766312	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	10 000,000	1,25	12 500,00	CS ÚRS 2025 02
<b>D 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>213 229,10</b>				
49	K	767541117	Nosná konstrukce pro zdvojené podlahy s lehkým provozem modulu 600x600 mm z kovových rektifikačních stojek výšky přes 300 do 400 mm	m2	16,370	1 100,00	18 007,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,370</b>			
50	K	767541117R	Ostatní práce pro kompletaci dvojitě podlahy - čela, detaily, schůdky aj.	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	
51	K	767541411	Montáž desek zdvojených podlah rozměru 600 x 600 mm	m2	16,370	214,00	3 503,18	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,370</b>			
52	M	60795201	deska kalciumsulfátová pro zdvojené podlahy bez povrchu tl 30mm 600x600mm	m2	17,189	1 280,00	22 001,92	CS ÚRS 2025 02
	VV		16,37*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		17,189			
53	K	Z01	Dodávka a montáž prvku Z01 zábradlí madlo na stěnu	m	36,710	3 200,00	117 472,00	
54	K	998767312	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	3 500,000	2,07	7 245,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic	22 073,03				
55	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	6,470	18,30	118,40	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P3					
	VV		1,52+3,08+1,87		6,470			
	VV		Součet		6,470			
56	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	6,470	67,70	438,02	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P3					
	VV		1,52+3,08+1,87		6,470			
	VV		Součet		6,470			
57	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	6,470	566,00	3 662,02	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P3					
	VV		1,52+3,08+1,87		6,470			
	VV		Součet		6,470			
58	K	771574414	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	6,470	1 020,00	6 599,40	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P3					
	VV		1,52+3,08+1,87		6,470			
	VV		Součet		6,470			
59	M	59761177	dlažba keramická nemrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 4 do 6ks/m2	m2	7,441	523,00	3 891,64	CS ÚRS 2025 02
	VV		6,47*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		7,441			
60	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,470	465,00	3 008,55	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P3					
	VV		1,52+3,08+1,87		6,470			
	VV		Součet		6,470			
61	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	10,000	55,50	555,00	CS ÚRS 2025 02
62	K	998771312	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	500,000	7,60	3 800,00	CS ÚRS 2025 02
D 776			Podlahy povlakové	1 144 186,52				
63	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	518,330	18,30	9 485,44	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1, P5					
	VV		40,48+38,73+68,71+12,62+5,22+1,78		167,540			
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		"P4					
	VV		334,42		334,420			
	VV		Součet		518,330			
64	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	518,330	47,70	24 724,34	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1, P5					
	VV		40,48+38,73+68,71+12,62+5,22+1,78		167,540			
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		"P4					
	VV		334,42		334,420			
	VV		Součet		518,330			
65	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	518,330	367,00	190 227,11	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1, P5					
	VV		40,48+38,73+68,71+12,62+5,22+1,78		167,540			
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		"P4					
	VV		334,42		334,420			
	VV		Součet		518,330			
66	K	776211211	Lepení textilních čtverců	m2	350,790	520,00	182 410,80	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P2					
	VV		16,37		16,370			
	VV		"P4					
	VV		334,42		334,420			
	VV		Součet		350,790			
67	M	69751080	dílec kobercový objektový strukturovaná smyčka vlákno 100% PA, třída zátěže 33, útlum 27dB, hm 580g/m2	m2	385,869	950,00	366 575,55	CS ÚRS 2025 02
	VV		350,79*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		385,869			
68	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	167,540	470,00	78 743,80	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1, P5					
	VV		40,48+38,73+68,71+12,62+5,22+1,78		167,540			
	VV		Součet		167,540			
69	M	28411148	podlahovina vinylová homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl-s1 tl 2,00mm	m2	184,294	731,00	134 718,91	CS ÚRS 2025 02
	VV		167,54*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		184,294			
70	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	150,786	91,20	13 751,68	CS ÚRS 2025 02
	VV		"P1, P5					
	VV		40,48+38,73+68,71+12,62+5,22+1,78		167,540			
	VV		Součet		167,540			
	VV		167,54*0,9 "Přepočtené koeficientem množství		150,786			
71	M	28341071	lišta soklová vinilová s HDF jádrem 15x56mm	m	170,891	249,00	42 551,86	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			VV		167,54*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		170,891		
72	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	280,632	91,20	25 593,64	CS ÚRS 2025 02	
			VV		"P2		16,37		
			VV		"P4		16,370		
			VV		334,42		334,420		
			VV		Součet		350,790		
			VV		350,79*0,8 "Přepočtené koeficientem množství		280,632		
73	M	28411001R	lišta soklová pro textilní podlahu	m	357,806	199,00	71 203,39		
			VV		350,79*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		357,806		
74	K	998776312	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	7 500,000	0,56	4 200,00	CS ÚRS 2025 02	
<b>D 781</b>			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>96 077,59</b>		
75	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	30,000	8,85	265,50	CS ÚRS 2025 02	
76	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	30,000	67,70	2 031,00	CS ÚRS 2025 02	
77	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	27,920	536,00	14 965,12	CS ÚRS 2025 02	
78	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	20,000	434,00	8 680,00	CS ÚRS 2025 02	
			VV		2*10		20,000		
79	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	10,000	224,00	2 240,00	CS ÚRS 2025 02	
80	K	781131251	Izolace pod obklad těsnící manžetou pro prostupy potrubí	kus	5,000	446,00	2 230,00	CS ÚRS 2025 02	
81	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	13,960	221,00	3 085,16	CS ÚRS 2025 02	
			VV		"obklady				
			VV		(2*2,865+2*1,2)		8,130		
			VV		-0,7		-0,700		
			VV		(2*1,34+2*1,2)		5,080		
			VV		-0,7		-0,700		
			VV		(0,15+1,1+0,9)		2,150		
			VV		Součet		13,960		
82	K	781472221	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 35 do 45 ks/m2	m2	27,920	977,00	27 277,84	CS ÚRS 2025 02	
			VV		"obklady				
			VV		2*(2*2,865+2*1,2)		16,260		
			VV		-0,7*2		-1,400		
			VV		2*(2*1,34+2*1,2)		10,160		
			VV		-0,7*2		-1,400		
			VV		2*(0,15+1,1+0,9)		4,300		
			VV		Součet		27,920		
83	M	59761706	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 35 do 45ks/m2	m2	30,712	561,00	17 229,43	CS ÚRS 2025 02	
			VV		27,92*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		30,712		
84	K	781472221R	Příplatek k montáži obkladů - vyspravení zdiva v místech původních stěn	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00		
85	K	781472292	Příplatek k montáži obkladů keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za omezený prostor	m2	27,920	184,00	5 137,28	CS ÚRS 2025 02	
			VV		"obklady				
			VV		2*(2*2,865+2*1,2)		16,260		
			VV		-0,7*2		-1,400		
			VV		2*(2*1,34+2*1,2)		10,160		
			VV		-0,7*2		-1,400		
			VV		2*(0,15+1,1+0,9)		4,300		
			VV		Součet		27,920		
86	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	40,000	63,20	2 528,00	CS ÚRS 2025 02	
87	K	781495124	Separáční provazec do pružných spar průměru 8 mm	m	33,960	45,90	1 558,76	CS ÚRS 2025 02	
			VV		20+13,96		33,960		
88	K	781495142	Průnik obkladem kruhový přes DN 30 do DN 90	kus	15,000	97,30	1 459,50	CS ÚRS 2025 02	
89	K	998781312	Přesun hmot procentní pro obklady keramické ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 000,000	3,89	3 890,00	CS ÚRS 2025 02	
<b>D 784</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>119 495,50</b>		
90	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	422,548	7,32	3 093,05	CS ÚRS 2025 02	
			VV		"zazdívký				
			VV		2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614		
			VV		2*1,06*2,06		4,367		
			VV		2*0,9*2,02*2		7,272		
			VV		"oškrábání nad obkladem strop aj. odhad				
			VV		30		30,000		
			VV		"demontáž tapet				
			VV		3,85*(0,99+3,32+2,53+2*0,9+1,95+0,465+3,1)		54,497		
			VV		-1,85*1,98		-3,663		
			VV		"příčka (černobílá)				
			VV		3,85*(1,2+1,74*2+1,1+2*0,2+2,05)*2		63,371		
			VV		-0,8*2*2		-3,200		
			VV		-0,7*2*3*2		-8,400		
			VV		"příčka (olivová) rozvaděč NN				
			VV		3,85*(1,5+2*0,3)*2		16,170		
			VV		"příčka (modrá)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,85*4,5*2		34,650			
VV			"příčka (zelená)					
VV			3,85*2,05*2		15,785			
VV			"zakrytí okna					
VV			4,47*1,5		6,705			
VV			"C3					
VV			12,62		12,620			
VV			"C4					
VV			1,52+5,22+3,08+1,87		11,690			
VV			"C2					
VV			40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
VV			Součet		422,548			
91	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	70,000	22,70	1 589,00	CS ÚRS 2025 02
92	K	784121019	Rozmývání podkladu po oškrábání malby na schodišti podlaží v přes 3,80 do 5,00 m	m2	30,000	27,00	810,00	CS ÚRS 2025 02
93	K	784181112	Základní silikátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	422,548	44,80	18 930,15	CS ÚRS 2025 02
VV			"zazdívký					
VV			2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614			
VV			2*1,06*2,06		4,367			
VV			2*0,9*2,02*2		7,272			
VV			"oškrábání nad obkladem strop aj. odhad					
VV			30		30,000			
VV			"demontáž tapet					
VV			3,85*(0,99+3,32+2,53+2*0,9+1,95+0,465+3,1)		54,497			
VV			-1,85*1,98		-3,663			
VV			"příčka (černobílá)					
VV			3,85*(1,2+1,74*2+1,1+2*0,2+2,05)*2		63,371			
VV			-0,8*2*2		-3,200			
VV			-0,7*2*3*2		-8,400			
VV			"příčka (olivová) rozvaděč NN					
VV			3,85*(1,5+2*0,3)*2		16,170			
VV			"příčka (modrá)					
VV			3,85*4,5*2		34,650			
VV			"příčka (zelená)					
VV			3,85*2,05*2		15,785			
VV			"zakrytí okna					
VV			4,47*1,5		6,705			
VV			"C3					
VV			12,62		12,620			
VV			"C4					
VV			1,52+5,22+3,08+1,87		11,690			
VV			"C2					
VV			40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
VV			Součet		422,548			
94	K	784211101X	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných (omyvatelná) v místnostech v do 3,80 m	m2	422,548	225,00	95 073,30	
VV			"zazdívký					
VV			2*(0,69*1,2+1,1*1,95+2*1,1*1,97)		14,614			
VV			2*1,06*2,06		4,367			
VV			2*0,9*2,02*2		7,272			
VV			"oškrábání nad obkladem strop aj. odhad					
VV			30		30,000			
VV			"demontáž tapet					
VV			3,85*(0,99+3,32+2,53+2*0,9+1,95+0,465+3,1)		54,497			
VV			-1,85*1,98		-3,663			
VV			"příčka (černobílá)					
VV			3,85*(1,2+1,74*2+1,1+2*0,2+2,05)*2		63,371			
VV			-0,8*2*2		-3,200			
VV			-0,7*2*3*2		-8,400			
VV			"příčka (olivová) rozvaděč NN					
VV			3,85*(1,5+2*0,3)*2		16,170			
VV			"příčka (modrá)					
VV			3,85*4,5*2		34,650			
VV			"příčka (zelená)					
VV			3,85*2,05*2		15,785			
VV			"zakrytí okna					
VV			4,47*1,5		6,705			
VV			"C3					
VV			12,62		12,620			
VV			"C4					
VV			1,52+5,22+3,08+1,87		11,690			
VV			"C2					
VV			40,48+38,73+68,71+16,37+1,78		166,070			
VV			Součet		422,548			
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				126 770,19	
95	K	786624121	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených kovových otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	97,736	492,00	48 086,11	CS ÚRS 2025 02
VV			"žaluzie					
VV			1,5*1,3*29		56,550			
VV			1,5*0,62*29		26,970			
VV			1,5*0,5*15		11,250			
VV			1,225*1,3*1		1,593			
VV			1,225*0,62*1		0,760			
VV			1,225*0,5*1		0,613			
VV			Součet		97,736			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	97,736	780,00	76 234,08	CS ÚRS 2025 02
97	K	998786312	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	5 000,000	0,49	2 450,00	CS ÚRS 2025 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**03 - EPS**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**913 300,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	913 300,00	21,00%	191 793,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 105 093,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**03 - EPS**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>913 300,00</b>
D1 - Ústředna, systémové prvky	13 180,00
D2 - Prvky (čidla)	137 400,00
D3 - Kabely a kabelové trasy	0,00
D4 - Kabely	0,00
D5 - Kabely se zvýšenou odolností proti šíření plamene	92 300,00
D6 - Kabely s funkční odolností při požáru, dle vyhl. Č.23/2008	88 150,00
D7 -	0,00
D8 - Kabelové trasy	274 750,00
D9 - Krabice	7 100,00
D10 - Instalace	139 080,00
D11 - Ostatní	161 340,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **03 - EPS**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem 913 300,00

<b>D D1</b>			<b>Ústředna, systémové prvky</b>				<b>13 180,00</b>	
1	K	Pol1	Ústředna EPS (Ústředna_IQ8Control M) - pouze doplnění HW a programování	kpl	1,000	3 980,00	3 980,00	
2	K	Pol2	karta kruhové linky pro ústřednu EPS	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00	
P			Poznámka k položce: 784382.D0 Mikromodul Esserbus IQ8Control/8000					
<b>D D2</b>			<b>Prvky (čidla)</b>				<b>137 400,00</b>	
3	K	Pol3	Termodiferenciální hlásič s oddělovačem	kpl	3,000	2 920,00	8 760,00	
P			Poznámka k položce: 802271 - Termodiferenciální hlásič IQ8Quad, s oddělovačem					
4	K	Pol4	Automatický Optickokouřový hlásič IQ8Quad, s oddělovačem	ks	28,000	2 720,00	76 160,00	
P			Poznámka k položce: 802371 Automatický Optickokouřový hlásič IQ8Quad, s oddělovačem					
5	K	Pol5	Sokl hlásiče v základní verzi pro hlásiče IQ8Quad	kpl	31,000	320,00	9 920,00	
P			Poznámka k položce: 805590 Sokl hlásiče v základní verzi pro hlásiče IQ8Quad					
6	K	Pol6	Elektronika tlačítka IQ8 s oddělovačem	kpl	6,000	3 210,00	19 260,00	
P			Poznámka k položce: 804905 Elektronika tlačítka IQ8 s oddělovačem					
7	K	Pol7	Skříň tlačítkový hlásič IQ8 červená se sklíčkem, RAL 3020	kpl	6,000	520,00	3 120,00	
P			Poznámka k položce: 704900 Skříň tlačítkový hlásič IQ8 červená se sklíčkem, RAL 3020					
8	K	Pol8	Esserbus-poplachový koppler 4 vstupy/2 výstupy	kpl	1,000	6 210,00	6 210,00	
P			Poznámka k položce: 808623 Esserbus-poplachový koppler					
9	K	Pol9	Sířena požární multitónová, nízkoodběřová	kpl	3,000	1 920,00	5 760,00	
10	K	Pol10	přepětová ochrana kruhové linky	kpl	1,000	8 210,00	8 210,00	
P			Poznámka k položce: DTNV 4/12/5 - přepětová ochrana					
<b>D D3</b>			<b>Kabely a kabelové trasy</b>				<b>0,00</b>	
<b>D D4</b>			<b>Kabely</b>				<b>0,00</b>	
<b>D D5</b>			<b>Kabely se zvýšenou odolností proti šíření plamene</b>				<b>92 300,00</b>	
11	K	Pol11	PRAFlaGuard® F 1x2x0,8 B2ca s1d0, stíněný	m	1 420,000	65,00	92 300,00	
<b>D D6</b>			<b>Kabely s funkční odolností při požáru, dle vyhl. Č.23/2008</b>				<b>88 150,00</b>	
12	K	Pol12	PRAFlaGuard® F 2x2x0,8 P-90 B2ca s1d0, stíněný	m	750,000	77,00	57 750,00	
13	K	Pol13	PRAFlaGuard® F 8x2x0,8 P-90 B2ca s1d0, stíněný	m	200,000	152,00	30 400,00	
<b>D D7</b>							<b>0,00</b>	
<b>D D8</b>			<b>Kabelové trasy</b>				<b>274 750,00</b>	
14	K	Pol14	Trubka ohebná průměr 16mm (instalace pod omítku)	m	250,000	65,00	16 250,00	
15	K	Pol15	Trubka pevná včetně spojek a odboček	m	500,000	155,00	77 500,00	
16	K	Pol16	Kabelová příchytka požárně odolná vč. požárně odolné kotvy	ks	2 000,000	32,00	64 000,00	
17	K	Pol17	příchytka pro pevnou trubku	ks	1 000,000	18,00	18 000,00	
18	K	Pol18	příchytka pro kabel linky do podhledu	ks	4 000,000	21,00	84 000,00	
19	K	Pol19	Drobný instalační materiál, štítky	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
<b>D D9</b>			<b>Krabice</b>				<b>7 100,00</b>	
20	K	Pol20	EI. instalační krabice požárně odolná se svorkovnicí pro vnitřní povrchovou instalaci (pro kabely se zachováním funkce při požáru / ČSN IEC 60331)	kpl	5,000	1 420,00	7 100,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D10</b>			<b>Instalace</b>					<b>139 080,00</b>
21	K	Pol21	Instalace kabeláže (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	21 200,00	21 200,00	
22	K	Pol22	Drážkování	m	250,000	202,00	50 500,00	
23	K	Pol23	Instalace kabelových tras	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00	
24	K	Pol24	Instalace čidel	kpl	1,000	12 300,00	12 300,00	
25	K	Pol25	Instalace systémových prvků	kpl	1,000	2 880,00	2 880,00	
26	K	Pol26	Programování	kpl	1,000	33 000,00	33 000,00	
<b>D D11</b>			<b>Ostatní</b>					<b>161 340,00</b>
27	K	Pol27	Protipožární utěsnění kabelových prostupů	ks	4,000	3 500,00	14 000,00	
28	K	Pol28	Odvoz a ekologická likvidace elektroodpadu	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
29	K	Pol29	Zhotovení kabelových prostupů	kpl	1,000	6 890,00	6 890,00	
30	K	Pol30	Oživení systému	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
31	K	Pol31	Zhotovení podkladů / scénáře pro návaznosti systému EPS dle projektu PBŘS	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00	
32	K	Pol32	Úprava a připojení sítě ústředen ČZU ESSERNET	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00	
33	K	Pol33	Zanesení prvků EPS a vazeb do grafické nadstavby ČZU vč. stavebních půdorysů, programování, ....	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
34	K	Pol34	Komplexní a individuální zkoušky včetně funkční zkoušky	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
35	K	Pol35	Zkušební provoz	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
36	K	Pol36	Zaškolení obsluhy, údržby	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00	
37	K	Pol37	Revize systému EPS	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
38	K	Pol38	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
39	K	Pol39	Provozní řády	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
40	K	Pol40	Dílenská dokumentace	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00	
41	K	Pol41	Stavební připomoci	kpl	1,000	22 900,00	22 900,00	
42	K	Pol42	Energie a jiná media	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
43	K	Pol43	Lešení a pomocné konstrukce	kpl	1,000	18 100,00	18 100,00	
44	K	Pol44	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
45	K	Pol45	Vertikální doprava	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	
46	K	Pol46	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
47	K	Pol47	BOZ	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
48	K	Pol48	Úklid	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**04 - ZTI - změna užívání**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**123 124,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 124,00	21,00%	25 856,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**148 980,04**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 04 - ZTI - změna užívání

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**123 124,00**

D1 - vnitřní vodovod a kanalizace

113 624,00

D2 - Stavební výpomoc

9 500,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **04 - ZTI - změna užívání**

Místo: Menza ČZU

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekomont, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem

**123 124,00**

D		D1	vnitřní vodovod a kanalizace					113 624,00
1	K	Pol418	kanalizace vnitřní hrdlové trubky a tvarovky polypropylen HT	m	2,000	550,00	1 100,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 32</i>					
2	K	Pol419	kanalizace vnitřní hrdlové trubky a tvarovky polypropylen HT	m	12,000	577,00	6 924,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 40</i>					
3	K	Pol427	kanalizace vnitřní hrdlové trubky a tvarovky polypropylen HT	m	14,000	788,00	11 032,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 110</i>					
4	K	Pol428	Závěsy potrubí do DN 110 - objímka se závitovou tyčí	ks	5,000	330,00	1 650,00	
5	K	Pol422	připojení zařizovacích předmětů	ks	5,000	980,00	4 900,00	
6	K	Pol424	zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	28,000	33,00	924,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 125</i>					
7	K	Pol429	potrubí z plastických hmot z PE-HD, PN 16	m	18,000	545,00	9 810,00	
			<i>Poznámka k položce: 20x3,4</i>					
8	K	Pol430	potrubí z plastických hmot z PE-HD, PN 16	m	18,000	565,00	10 170,00	
			<i>Poznámka k položce: 25x4,2</i>					
9	K	Pol431	ohřívač vody zásobníkový elektrický závěsný 20 litrů, 2,2 kW	ks	1,000	9 800,00	9 800,00	
10	K	Pol432	Vodoměr Qn=1,5 s výstupem m-bus	ks	1,000	1 210,00	1 210,00	
11	K	Pol433	pojistný ventil pro vodu 1/2"x1/2" KB-o.p. 6 bar	ks	1,000	520,00	520,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 15</i>					
12	K	Pol434	uzavírací kulový kohout KU	ks	3,000	580,00	1 740,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 20</i>					
13	K	Pol435	uzavírací kulový kohout KU s vypouštěním	ks	1,000	495,00	495,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 20</i>					
14	K	Pol436	ventil zpětný	ks	2,000	420,00	840,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 20</i>					
15	K	Pol437	ochrana potrubí izolačními trubicemi	m	12,000	77,00	924,00	
			<i>Poznámka k položce: vnitřní prům. 22 mm, síla stěny 6 mm</i>					
16	K	Pol438	ochrana potrubí izolačními trubicemi	m	12,000	78,00	936,00	
			<i>Poznámka k položce: vnitřní prům. 25 mm, síla stěny 6 mm</i>					
17	K	Pol448	ochrana potrubí izolačními trubicemi	m	6,000	88,00	528,00	
			<i>Poznámka k položce: vnitřní prům. 22 mm, síla stěny 9 mm</i>					
18	K	Pol449	ochrana potrubí izolačními trubicemi	m	6,000	122,00	732,00	
			<i>Poznámka k položce: vnitřní prům. 225mm, síla stěny 9 mm</i>					
19	K	Pol450	tlaková zkouška vodovodního plastového potrubí	m	36,000	135,00	4 860,00	
			<i>Poznámka k položce: do D 32</i>					
20	K	Pol451	proplach a desinfekce	m	22,000	180,00	3 960,00	
21	K	Pol452	rohový ventil	ks	4,000	522,00	2 088,00	
			<i>Poznámka k položce: DN 15</i>					
22	K	Pol453	dřezová stojánková jednopáková baterie	ks	1,000	1 420,00	1 420,00	
23	K	Pol454	dřez ocelový jednoduchý – součástí dodávky kuchyňské linky	ks	1,000	211,00	211,00	
24	K	Pol455	stojící výlevka s plastovou mřížkou	ks	1,000	3 210,00	3 210,00	
25	K	Pol456	nástěná baterie pro výlevku	ks	1,000	380,00	380,00	
26	K	Pol457	umyvadlo 55 cm se zadní stěnou a polosloupem a sifonem plastovým – s otvorem pro stojánkovou baterii	ks	1,000	5 320,00	5 320,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	Pol458	umyvadlová stojánková jednopáková baterie	ks	1,000	2 320,00	2 320,00	
28	K	Pol459	závěsné WC + rám pro zazdění, nádrž 6-9 litrů, dvoučinné ovládací tlačítko, sedátko	ks	1,000	12 800,00	12 800,00	
29	K	Pol460	Dávkovač na mýdlo nástěnný	ks	1,000	1 440,00	1 440,00	
30	K	Pol461	Držák na toaletní papír nástěnný	ks	1,000	880,00	880,00	
31	K	Pol462	práce v PD neobsažené, které vyvstanou při vlastní realizaci	hod	10,000	770,00	7 700,00	
32	K	Pol425	Drobný materiál	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00	

**D D2**

**Stavební výpomoc**

**9 500,00**

33	K	Pol426	drážky pro vedení kanalizačního a vodovodního potrubí ve zdivu, a v podlaze začištění drážek po instalaci potrubí, zhotovení otvorů do svislých a vodorovných stavebních kcí a ostatní nutné stavební výpomoc	soubor	1,000	9 500,00	9 500,00	
----	---	--------	---	--------	-------	----------	----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**05 - CHUC - A**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**223 203,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	223 203,00	21,00%	46 872,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**270 075,63**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**05 - CHUC - A**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**223 203,00**

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
Soupis: **05 - CHUC - A**

Místo: Menza ČZU

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekomont, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem

**223 203,00**

1	K	Pol439	Řetězový pohon pro ovládání fasádních oken Napájení: 24V DC / 1A Výška zdvihu 350mm pro úhel vyklopení cca 80° Tažná a tlačná síla 300N Otevření oken do 60s Motor určen pro systémy odvodu kouře a tepla Součástí montážní konzoly	ks	4,000	21 727,00	86 908,00	
2	K	Pol440	Řetězový pohon pro ovládání dveří pro přívod vzduchu Napájení: 24V DC / 1,4A Úhel vyklopení dveří cca 80° Tažná a tlačná síla 500N Otevření dveří do 60s Motor určen pro systémy odvodu kouře a tepla Chod zámku a motoru musí být vzájemně propojeny Součástí	ks	2,000	28 000,00	56 000,00	
3	K	Pol441	El.centrála pro ovládání požárního větrání CHUC A Napájení 230V AC, 50Hz Jmenovitý výkon 500VA Maximální výstupní proud 16A, 24V DC stabilizované Rozměr skříně cca 500x500x210mm Záložní zdroj 2x12V, 12Ah Modul pro napojení EPS Centrála certifikována dle E	ks	1,000	36 925,00	36 925,00	
4	K	Pol442	Hlavní požární tlačítko Umožňuje vyhlášení poplachu, zrušení poplachu Zobrazení stavu: POPLACH, PORUCHU,OK	ks	3,000	2 640,00	7 920,00	
5	K	Pol443	Zapojení, uvedení do provozu, funkční zkoušky	ks	1,000	24 750,00	24 750,00	
6	K	Pol444	Dokladová část	ks	1,000	2 200,00	2 200,00	
7	K	Pol445	Zaškolení obsluhy	ks	1,000	2 200,00	2 200,00	
8	K	Pol446	Likvidace odpadu	ks	1,000	700,00	700,00	
9	K	Pol447	Přesuny hmot, doprava materiálu a techniků, montáž, plošiny	ks	1,000	5 600,00	5 600,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**06 - PZTS**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**381 880,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 880,00	21,00%	80 194,80
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**462 074,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**06 - PZTS**

Místo:

Menza ČZU

Datum:

13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant:

Hidden Dimension  
s.r.o.

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

Zpracovatel:

František Klus  
rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**381 880,00**

D1 - Ústředna, systémové prvky	84 550,00
D2 - Prvky (čidla)	10 740,00
D3 - Kabely a kabelové trasy	0,00
D4 - Kabely	58 650,00
D5 - Krabice	1 440,00
D6 - Kabelové trasy	45 100,00
D7 - Instalace	91 250,00
D8 - Ostatní	90 150,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **06 - PZTS**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem 381 880,00

D		D1	Ústředna, systémové prvky						84 550,00
1	K	Pol49	Zabezpečovací ústředna PZTS pro 520 zón v kovovém krytu	kpl	1,000	33 200,00	33 200,00		
		P	Poznámka k položce: Honeywell GALAXYGD-520						
2	K	Pol50	LCD klávesnice	ks	2,000	5 200,00	10 400,00		
		P	Poznámka k položce: MK7						
3	K	Pol51	Univerzální kovový kryt bez zámku se sabotážním kontaktem	ks	1,000	2 800,00	2 800,00		
		P	Poznámka k položce: KRYTG/BK						
4	K	Pol52	Koncentrátor 8 zón v kovovém krytu	kpl	2,000	5 400,00	10 800,00		
		P	Poznámka k položce: G8						
5	K	Pol53	Spínaný zdroj 12V/10A s tepelnou a nadproudovou ochranou v kovovém krytu	kpl	1,000	8 800,00	8 800,00		
6	K	Pol54	Akumulátor 17 Ah, nominální napětí 12 Vss	ks	1,000	2 350,00	2 350,00		
7	K	Pol55	Síťový modul	ks	1,000	16 200,00	16 200,00		
D		D2	Prvky (čidla)						10 740,00
8	K	Pol56	PIR klasické, dosah min 10m	ks	4,000	480,00	1 920,00		
9	K	Pol57	PIR stropní	ks	1,000	2 100,00	2 100,00		
10	K	Pol58	Magnetický kontakt, /Čtyřdrátový plastový polarizovaný magnetický kontakt se sabotážní smyčkou, pracovní mezera max. 20 mm/	ks	6,000	480,00	2 880,00		
11	K	Pol59	Tišňové tlačítko	ks	2,000	1 920,00	3 840,00		
D		D3	Kabely a kabelové trasy						0,00
D		D4	Kabely						58 650,00
12	K	Pol60	Sděl. stíněný kabel JYSTY 4x2x0,5 vhodný pro sběrnici	m	250,000	57,00	14 250,00		
13	K	Pol61	Sděl. stíněný kabel 5x2x0,5 vhodný pro zabezpečovací instalace	m	240,000	48,00	11 520,00		
14	K	Pol62	Sděl. stíněný kabel 3x2x0,5, vhodný pro zabezpečovací instalace	m	390,000	42,00	16 380,00		
15	K	Pol63	Napájecí kabel CYKY-O 3x2,5	m	250,000	66,00	16 500,00		
D		D5	Krabice						1 440,00
16	K	Pol64	Krabice rozbočovací vč. svorkovnice, tamper /Plastová propojovací krabice, 24+2 šroubovací svorky, s větší výškou, st. 3	kpl	2,000	720,00	1 440,00		
D		D6	Kabelové trasy						45 100,00
17	K	Pol65	Elektroinstalační trubka ohebná PVC pr. 16 mm, se střední mechanickou odolností, vč. instalačního materiálu a příslušenství, (instalace pod omítku)	m	650,000	62,00	40 300,00		
18	K	Pol66	Drobný instalační materiál, štítky	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00		
D		D7	Instalace						91 250,00
19	K	Pol67	Instalace kabeláže (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	17 200,00	17 200,00		
20	K	Pol68	Drážkování	m	150,000	165,00	24 750,00		
21	K	Pol69	Instalace kabelových tras	kpl	1,000	6 800,00	6 800,00		
22	K	Pol70	Instalace čidel	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00		
23	K	Pol71	Instalace systémových prvků	kpl	1,000	9 800,00	9 800,00		
24	K	Pol72	Programování	kpl	1,000	28 500,00	28 500,00		
D		D8	Ostatní						90 150,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	Pol73	Dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	7 700,00	7 700,00	
26	K	Pol74	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	5 950,00	5 950,00	
27	K	Pol75	Manuály	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	
28	K	Pol76	Uvedení do provozu	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
29	K	Pol77	Připojení systému PZTS na bezpečnostní velín	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
30	K	Pol78	Testy, revize	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
31	K	Pol79	Zaškolení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
32	K	Pol80	Náklady na zkoušky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
33	K	Pol81	Zkušební provoz	kpl	1,000	2 650,00	2 650,00	
34	K	Pol82	Energie a jiná média	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
35	K	Pol43	Lešení a pomocné konstrukce	kpl	1,000	6 890,00	6 890,00	
36	K	Pol83	Vertikální doprava	kpl	1,000	2 920,00	2 920,00	
37	K	Pol84	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	2 920,00	2 920,00	
38	K	Pol85	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
39	K	Pol86	BOZP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
40	K	Pol87	Požární izolace	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
41	K	Pol88	Kompletace	kpl	1,000	820,00	820,00	
42	K	Pol89	Náklady na projednání předmětu Díla	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
43	K	Pol90	Úklid	kpl	1,000	8 200,00	8 200,00	
44	K	Pol91	Odpadové hospodářství	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
45	K	Pol92	Stavební přípomoci	kpl	1,000	14 200,00	14 200,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**07 - zař.1+2-vzt**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**284 910,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	284 910,00	21,00%	59 831,10
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**344 741,10**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**07 - zař.1+2-vzt**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**284 910,00**

D1 - Zař.č.1 - úpravy

188 190,00

D2 - Zař.č.2 - sociální zařízení

96 720,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **07 - zař.1+2-vzt**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 284 910,00**

D		D1	Zař.č.1 - úpravy	188 190,00				
1	K	Pol271	Požární klapka termická vč. revizního otvoru a detekce zavření, 1250x500	ks	1,000	7 800,00	7 800,00	
2	K	Pol272	Rozebrání příslušné části VZT potrubí	h	8,000	560,00	4 480,00	
3	K	Pol273	Demontáž a ekologická likvidace původní požární klapky	ks	1,000	1 100,00	1 100,00	
4	K	Pol274	Stavební přípomoc	h	8,000	820,00	6 560,00	
5	K	Pol275	Zpětné napojení stávajících částí VZT potrubí	h	8,000	520,00	4 160,00	
6	K	Pol271	Požární klapka termická vč. revizního otvoru a detekce zavření, 1250x500	ks	1,000	7 200,00	7 200,00	
7	K	Pol272	Rozebrání příslušné části VZT potrubí	h	8,000	520,00	4 160,00	
8	K	Pol273	Demontáž a ekologická likvidace původní požární klapky	ks	1,000	1 220,00	1 220,00	
9	K	Pol274	Stavební přípomoc	h	8,000	720,00	5 760,00	
10	K	Pol275	Zpětné napojení stávajících částí VZT potrubí	h	8,000	560,00	4 480,00	
11	K	Pol276	Požární klapka termická vč. revizního otvoru a detekce zavření, 600x200	ks	1,000	3 800,00	3 800,00	
12	K	Pol277	Velkoplošná vyústka do rastru podhledu, 600x600	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	
13	K	Pol277	Velkoplošná vyústka do rastru podhledu, 600x600	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	
14	K	Pol278	Demontáž stávající vyústky + zaslepení napojení do rozměru 600x600	ks	3,000	1 550,00	4 650,00	
15	K	Pol279	Demontáž stávající vyústky + zaslepení napojení do rozměru 500x250	ks	1,000	1 320,00	1 320,00	
16	K	Pol280	Zkrácení stávajícího VZT potrubí + zaslepení	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
17	K	Pol281	Ekologická likvidace výustek a potrubí	kg	20,000	68,00	1 360,00	
18	K	Pol282	Potrubí z Pzn plechu do obvodu 3,6m	m2	6,000	880,00	5 280,00	
19	K	Pol283	Pomocné nosné konstrukce pro kotvení VZT	kg	40,000	72,00	2 880,00	
20	K	Pol284	Materiál na závěsy, závitové tyče, hmoždinky, podložky matice (5%)	%	1,000	2 100,00	2 100,00	
21	K	Pol285	Montáž zařízení 40% z celku	%	1,000	35 000,00	35 000,00	
22	K	Pol286	Doprava a vnitrostaveništní přesun 5% z celku	%	1,000	2 100,00	2 100,00	
23	K	Pol287	Vyčištění stávajících VZT rozvodů, distribuce vzduchu	m	150,000	380,00	57 000,00	
24	K	Pol288	Příplatek za montáž ve výšce	h	8,000	720,00	5 760,00	
25	K	Pol289	Stavení přípomoc	h	16,000	720,00	11 520,00	

D		D2	Zař.č.2 - sociální zařízení	96 720,00				
26	K	Pol290	Tichý plastový trubní radiální ventilátor pr.125, 130m3/h, Dp=200Pa+pružné spojky	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
27	K	Pol291	Trubní tlumič hluku pr.125, L=900mm	ks	2,000	6 500,00	13 000,00	
28	K	Pol292	Žaluziová klapka samotížná pr.125	ks	1,000	380,00	380,00	
29	K	Pol293	Talířový ventil odsávací vč.mont.rámečku, pr.125	ks	2,000	210,00	420,00	
30	K	Pol294	Neuzavíratelná dveřní mřížka 440x80	ks	4,000	820,00	3 280,00	
31	K	Pol295	Spiro potrubí pr.125/30pr.tvarevek	m	20,000	455,00	9 100,00	
32	K	Pol296	Kondenzační kroužek + odkanalizování odkapů přes sifonový uzávěr	ks	1,000	420,00	420,00	
33	K	Pol283	Pomocné nosné konstrukce pro kotvení VZT	kg	20,000	965,00	19 300,00	
34	K	Pol297	Materiál na závěsy, závitové tyče, hmoždinky, podložky matice (5%)	%	1,000	3 500,00	3 500,00	
35	K	Pol298	Montáž zařízení 40% z celku	%	1,000	22 300,00	22 300,00	
36	K	Pol299	Doprava a vnitrostaveništní přesun 5% z celku	%	1,000	2 880,00	2 880,00	
37	K	Pol288	Příplatek za montáž ve výšce	h	8,000	820,00	6 560,00	
38	K	Pol289	Stavení přípomoc	h	8,000	760,00	6 080,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**08 - SKV**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**467 406,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	467 406,00	21,00%	98 155,26
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**565 561,26**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**08 - SKV**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**467 406,00**

D1 - Systémové prvky	147 960,00
D2 - Kabely a kabelové trasy	0,00
D3 - Kabely	66 470,00
D4 - Krabice	376,00
D5 - Kabelové trasy	17 200,00
D6 - Instalace	145 920,00
D7 - Ostatní	89 480,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **08 - SKV**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem 467 406,00

D		D1		Systémové prvky		147 960,00	
1	K	Pol93	Řídící jednotka kontroly vstupu pro 1 dveře, kompatibilní se stávajícím systémem ACS ČZU	kpl	2,000	16 200,00	32 400,00
			<i>Poznámka k položce: CKP11</i>				
2	K	Pol94	Čtečka bezkontaktních karet normy ISO/IEC 14443, čtení informace ze zabezpečených souborů resp. sektorů karty, umožňuje komunikaci ve všech NFC režimech (R/W), card emulation a Peer to peer (P2P), pracovní kmitočet 13,56 MHz, čtecí vzdálenost min. 4,5 cm,	ks	2,000	18 200,00	36 400,00
3	K	Pol95	Elektromechanický samozamykací zámek s certifikátem pro POŽÁRNÍ dveře , včetně komplet příslušenství (průchodky, arm hadice, systémový kabel)	kpl	1,000	36 700,00	36 700,00
4	K	Pol96	Elektromechanický samozamykací zámek s certifikátem pro POŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ dveře , včetně komplet příslušenství (průchodky, arm hadice, systémový kabel)	ks	1,000	36 700,00	36 700,00
5	K	Pol97	Kabelová průchodka	ks	2,000	2 100,00	4 200,00
6	K	Pol98	magnetický kontakt SKV	ks	3,000	520,00	1 560,00
D		D2		Kabely a kabelové trasy		0,00	
D		D3		Kabely		66 470,00	
7	K	Pol99	kabel U/UTP 4x2xAWG24/1, CAT 6	m	850,000	65,00	55 250,00
8	K	Pol63	Napájecí kabel CYKY-O 3x2,5	m	165,000	68,00	11 220,00
D		D4		Krabice		376,00	
9	K	Pol100	Krabice rozbočovací vč. svorkovnice	kpl	2,000	188,00	376,00
D		D5		Kabelové trasy		17 200,00	
10	K	Pol101	Elektroinstalační trubka ohebná PVC pr. 16 mm, se střední mechanickou odolností, vč. instalačního materiálu a příslušenství, (instalace pod omítku)	m	200,000	62,00	12 400,00
11	K	Pol102	Drobný instalační materiál, štítky	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00
D		D6		Instalace		145 920,00	
12	K	Pol103	Instalace kabeláže SKV CZU (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	21 200,00	21 200,00
13	K	Pol104	Instalace kabeláže SKV TC (kiosky, recepce - uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	26 200,00	26 200,00
14	K	Pol105	Instalace kabeláže pro 2 detekční rámy (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00
15	K	Pol106	Instalace kabeláže pro 2 turnikety (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	5 950,00	5 950,00
16	K	Pol68	Drážkování	m	200,000	210,00	42 000,00
17	K	Pol107	Instalace kabelových tras	kpl	1,000	22 900,00	22 900,00
18	K	Pol108	Instalace kabelových tras pod omítku (zasekat), stavební přípomocce	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00
19	K	Pol109	Instalace zámeků	kpl	1,000	3 650,00	3 650,00
20	K	Pol110	Instalace systémových prvků	kpl	1,000	2 420,00	2 420,00
D		D7		Ostatní		89 480,00	
21	K	Pol111	Analýza, tvorba a úprava SP, konzultace, koordinace	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
22	K	Pol112	Oživení, zprovoznění, měření a připojení do systému	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	Pol113	Zaimplementování systému EKV do areálového systému ČZU včetně zaškolení	kpl	1,000	3 250,00	3 250,00	
24	K	Pol114	Dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	3 880,00	3 880,00	
25	K	Pol115	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	3 650,00	3 650,00	
26	K	Pol116	Manuály	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
27	K	Pol117	Náklady na zkoušky	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
28	K	Pol118	Zkušební provoz	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
29	K	Pol82	Energie a jiná média	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
30	K	Pol83	Vertikální doprava	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	
31	K	Pol119	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	2 600,00	2 600,00	
32	K	Pol85	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
33	K	Pol120	BOZP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
34	K	Pol121	Požární ucpávky	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
35	K	Pol122	Požární izolace	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
36	K	Pol123	Kompletace	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
37	K	Pol124	Náklady na projednání předmětu Díla	kpl	1,000	9 800,00	9 800,00	
38	K	Pol125	Úklid	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00	
39	K	Pol126	Odpadové hospodářství	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**09 - SCS**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 178 008,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 178 008,00	21,00%	667 381,68
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 845 389,68**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**09 - SCS**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady ze soupisu prací

**3 178 008,00**

D1 - Rozvaděče	41 300,00
D2 - Zásuvky	70 018,00
D3 - Ukončení v rozvaděčích	66 720,00
D4 - Kabely a kabelové trasy	0,00
D5 - Kabely ostatní	990 000,00
D6 - Kabelové trasy	1 065 240,00
D7 - Propojovací kabely	0,00
D8 - Kabely metalické	225 760,00
D9 - Kabely optické	3 680,00
D10 - Instalace	523 100,00
D11 - Ostatní	192 190,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **09 - SCS**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 3 178 008,00**

D		D1	Rozvaděče	41 300,00				
1	K	Pol127	Rack SCS stojanový, 800×1000×42U, včetně 19" rámu (přední i zadní), přední dveře z perforovaného plechu dělené	kpl	1,000	39 200,00	39 200,00	
2	K	Pol128	19" napájecí lišta (min 5x230V) s přepětovou ochranou	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	

D		D2	Zásuvky	70 018,00				
3	K	Pol129	Zásuvka 2×RJ45/s, cat 6A, do podlahového kanálu	kpl	118,000	380,00	44 840,00	
4	K	Pol130	Zásuvka 1×RJ45/s, cat 6A, pod omítku - kompletní vč. Krabice,	kpl	2,000	365,00	730,00	
5	K	Pol131	Zásuvka 2×RJ45/s, cat 6A, pod omítku - kompletní vč. Krabice,	kpl	13,000	520,00	6 760,00	
6	K	Pol132	Zásuvka 2×RJ45/s, cat 6A, na omítku - kompletní vč. Krabice	kpl	31,000	488,00	15 128,00	
7	K	Pol133	Zásuvka 1×RJ45/s, cat 6A, provedení na DIN lištu, keystone + rámeček	kpl	8,000	320,00	2 560,00	

D		D3	Ukončení v rozvaděčích	66 720,00				
8	K	Pol134	Patch panel 1U, 24×STP/1U, cat 6A, kompletní	kpl	14,000	4 200,00	58 800,00	
9	K	Pol135	Vyvažovací panel 1U	kpl	9,000	880,00	7 920,00	

D		D4	Kabely a kabelové trasy	0,00				
---	--	----	-------------------------	------	--	--	--	--

D		D5	Kabely ostatní	990 000,00				
10	K	Pol136	Kabel F/FTP 4×2×AWG23/1, cat 6A, LSOH	m	22 500,000	44,00	990 000,00	

D		D6	Kabelové trasy	1 065 240,00				
11	K	Pol137	Kanál pro GES6 vhodný pro instalaci do mazaniny výška 40-140mm, šířka 500 /délka 2400/	ks	48,000	16 500,00	792 000,00	
12	K	Pol138	Podlahová krabice pro podlahový kanál - opdbočovací	ks	6,000	1 880,00	11 280,00	
13	K	Pol139	Podlahová krabice GES6	ks	28,000	3 350,00	93 800,00	
14	K	Pol140	Přisrobová podlahová krabice GES6+2vaničky+krycí modul pro zásuvku 2×RJ45 (45×45)	ks	28,000	3 350,00	93 800,00	
15	K	Pol141	Elektroinstalační trubka ohebná PVC pr. 25 mm, se střední mechanickou odolností, vč. instalačního materiálu a příslušenství	m	190,000	46,00	8 740,00	
16	K	Pol142	Elektroinstalační trubka ohebná PVC pr. 32 mm, se střední mechanickou odolností, vč. instalačního materiálu a příslušenství	m	190,000	52,00	9 880,00	
17	K	Pol143	Elektroinstalační trubka ohebná PVC pr. 50 mm, se střední mechanickou odolností, vč. instalačního materiálu a příslušenství	m	420,000	77,00	32 340,00	
18	K	Pol144	Elektroinstalační trubka pevná hrdlovaná PVC pr. 32 mm, vč. instalačního materiálu a příslušenství (příchytka, kolena atd)	m	90,000	260,00	23 400,00	

D		D7	Propojovací kabely	0,00				
---	--	----	--------------------	------	--	--	--	--

D		D8	Kabely metalické	225 760,00				
19	K	Pol145	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 0.33m, šedá	ks	140,000	288,00	40 320,00	
20	K	Pol146	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 0.5m, šedá	ks	240,000	296,00	71 040,00	
21	K	Pol147	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 1m, šedá	ks	150,000	344,00	51 600,00	
22	K	Pol148	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 2m, šedá	ks	50,000	440,00	22 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	Pol149	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 3m, šedá	ks	50,000	680,00	34 000,00	
24	K	Pol150	Propojovací kabel LED, Cat.6a, STP,2xRJ45, délka 5m, šedá	ks	10,000	680,00	6 800,00	
<b>D D9 Kabely optické</b>							<b>3 680,00</b>	
25	K	Pol151	Patchcord optický SM OS1 9/125, E2/APC-LC/PC, 2m, LSOH, G.657.A	ks	4,000	920,00	3 680,00	
<b>D D10 Instalace</b>							<b>523 100,00</b>	
26	K	Pol152	Instalace kabeláže (uložení do nosných systémů, pod omítku)	kpl	1,000	210 200,00	210 200,00	
27	K	Pol68	Drážkování	m	180,000	210,00	37 800,00	
28	K	Pol153	Instalace kabelových tras	kpl	1,000	82 500,00	82 500,00	
29	K	Pol154	Instalace patchpanelů	kpl	1,000	65 200,00	65 200,00	
30	K	Pol155	Instalace koncových prvků - zásuvek	kpl	1,000	56 200,00	56 200,00	
31	K	Pol156	Kompletace rozvaděčů	kpl	1,000	26 500,00	26 500,00	
32	K	Pol157	Měření metalické kabeláže vč. vyhotovení měřicího protokolu	kpl	1,000	44 700,00	44 700,00	
<b>D D11 Ostatní</b>							<b>192 190,00</b>	
33	K	Pol158	Dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00	
34	K	Pol159	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00	
35	K	Pol116	Manuály	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	
36	K	Pol160	Zaškolení	kpl	1,000	1 220,00	1 220,00	
37	K	Pol80	Náklady na zkoušky	kpl	1,000	2 420,00	2 420,00	
38	K	Pol161	Zkušební provoz	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
39	K	Pol162	Energie a jiná média	kpl	1,000	22 900,00	22 900,00	
40	K	Pol163	Průvrty	kpl	1,000	12 700,00	12 700,00	
41	K	Pol164	Vertikální doprava	kpl	1,000	26 500,00	26 500,00	
42	K	Pol165	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	23 100,00	23 100,00	
43	K	Pol166	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
44	K	Pol167	BOZP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
45	K	Pol168	Požární ucpávky	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
46	K	Pol87	Požární izolace	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
47	K	Pol169	Kompletace	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
48	K	Pol89	Náklady na projednání předmětu Díla	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00	
49	K	Pol170	Úklid	kpl	1,000	10 300,00	10 300,00	
50	K	Pol171	Odpadové hospodářství	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
51	K	Pol172	Stavební přípomoci	kpl	1,000	23 200,00	23 200,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**10 - Interkom**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**66 870,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	66 870,00	21,00%	14 042,70
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**80 912,70**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 10 - Interkom

Místo:

Menza ČZU

Datum:

13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant:

Hidden Dimension  
s.r.o.

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

Zpracovatel:

František Klus  
rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**66 870,00**

D1 - Systémové prvky

51 200,00

D2 - Kabely a kabelové trasy

0,00

D3 - ŘEŠENO V RÁMCI SCS

0,00

D4 - Instalace

6 410,00

D5 - Ostatní

9 260,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
Soupis:

## 10 - Interkom

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 66 870,00**

D		D1	Systémové prvky				51 200,00	
1	K	Pol173	IP INTERKOM (dveřní komunikátor kompletní včetně krabice provedení pod omítku)	kpl	2,000	25 600,00	51 200,00	
D		D2	Kabely a kabelové trasy				0,00	
D		D3	ŘEŠENO V RÁMCI SCS				0,00	
D		D4	Instalace				6 410,00	
2	K	Pol174	Instalace interkomu (uložení pod omítku)	kpl	2,000	1 550,00	3 100,00	
3	K	Pol175	Instalace systémových prvků a programování INT	kpl	1,000	3 310,00	3 310,00	
D		D5	Ostatní				9 260,00	
4	K	Pol176	Oživení, zprovoznění, měření a připojení do systému	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
5	K	Pol177	Dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	980,00	980,00	
6	K	Pol178	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	1 320,00	1 320,00	
7	K	Pol179	Manuály	kpl	1,000	980,00	980,00	
8	K	Pol180	Náklady na zkoušky	kpl	1,000	660,00	660,00	
9	K	Pol181	Zkušební provoz	kpl	1,000	2 120,00	2 120,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**10.1 - CCTV**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**253 420,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 420,00	21,00%	53 218,20
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**306 638,20**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 10.1 - CCTV

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**253 420,00**

D1 - Systémové prvky	192 000,00
D2 - Kabely a kabelové trasy	0,00
D3 - ŘEŠENO V RÁMCI SCS	0,00
D4 - Instalace	27 100,00
D5 - Ostatní	34 320,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy ČZU  
Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy ČZU  
Soupis: **10.1 - CCTV**

Místo: Menza ČZU  
Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze  
Uchazeč: Rekomont, a.s.

Datum: 13. 3. 2026  
Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem

**253 420,00**

D		D1	Systémové prvky			192 000,00		
1	K	Pol408	IP kamera, rozlišení minimálně 4 MPx; varifokální objektiv; motorický zoom; režim den/noc; komprese h.264; detekce pohybu; více streamový přenos dat s možností volby kvality pro každý stream zvlášť; technologie WDR/HDR nebo obdobná; napájení PoE; zabudov	ks	10,000	14 400,00	144 000,00	
2	K	Pol409	licence pro připojení kamer do systému ČZU	ks	10,000	4 800,00	48 000,00	
D		D2	Kabely a kabelové trasy			0,00		
D		D3	ŘEŠENO V RÁMCI SCS			0,00		
D		D4	Instalace			27 100,00		
3	K	Pol410	Instalace systémových prvků a programování	kpl	1,000	27 100,00	27 100,00	
D		D5	Ostatní			34 320,00		
4	K	Pol411	Oživení systému, měření	kpl	1,000	6 800,00	6 800,00	
5	K	Pol412	Zaimplementování systému CCTV do systému ČZU	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
6	K	Pol413	Komplexní a individuální kamerové zkoušky	kpl	1,000	1 720,00	1 720,00	
7	K	Pol414	Zaškolení obsluhy, údržby	kpl	1,000	1 720,00	1 720,00	
8	K	Pol415	Revize systému CCTV	kpl	1,000	16 100,00	16 100,00	
9	K	Pol416	Dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	880,00	880,00	
10	K	Pol417	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**12 - Interiér**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 994 180,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 994 180,00	21,00%	838 777,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 832 957,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 12 - Interiér

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**3 994 180,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

3 994 180,00

---

766 - Konstrukce truhlářské

3 994 180,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis: **12 - Interiér**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 3 994 180,00**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 994 180,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				3 994 180,00	
1	K	1.01	Dodávka a montáž 1.01 - Počítačový stůl	kus	162,000	8 400,00	1 360 800,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: pláty stolu vyrobeny z HPL v tloušťce min. 25mm a opatřeny ABS hranou silnou min. 2 mm, podnoží tvoří dvě bočnice a krycí panel, bočnice a krycí panel jsou spojeny pomocí pevnostních šroubů (IMBUS), rektifikace pro vyrovnání nerovností podlahy o min. 25mm, černá, pod deskou drátěný kabelový organizér  Akácie šedá  800x600x763					
2	K	1.02	Dodávka a montáž 1.02 - Počítačový stůl rozšířený	kus	6,000	8 640,00	51 840,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: pláty stolu vyrobeny z HPL v tloušťce min. 25mm a opatřeny ABS hranou silnou min. 2 mm, podnoží tvoří dvě bočnice a krycí panel, bočnice a krycí panel jsou spojeny pomocí pevnostních šroubů (IMBUS), rektifikace pro vyrovnání nerovností podlahy o min. 25mm, černá, pod deskou drátěný kabelový organizér  Akácie šedá  1000x600x730  Prvek bude materiállové a barevně shodný s prvkem 1.01					
3	K	1.03	Dodávka a montáž 1.03 - Stůl jídelní	kus	1,000	12 200,00	12 200,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: pláty stolu vyrobeny z LTD v tloušťce min. 25mm a opatřeny ABS hranou silnou min. 2 mm, rám stolu tvoří kovová konstrukce, která je svařena z profilů 35x20 mm s nohama 30x30 mm, deska je s rámem spojena pomocí vrutů 3,6x16, rektifikace pro vyrovnání nerovností podlahy o min. 25mm, černá, Barva podnoží šedá RAL 9035  Akácie šedá  1200x800x735					
4	K	2.01	Dodávka a montáž 2.01 - Židle k PC	kus	95,000	5 600,00	532 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: židle ICF - Židle STICK CHAIR 500 s područkami, hliníková konstrukce s područkami a s pletenou výplní, nohy chromované, výplet Graffito, područky černý plast, výška sedáku 470 mm, židle stohovatelné na sebe, Doplnění stávajícího typu židli					
5	K	2.02	Dodávka a montáž 2.02 - Židle kancelářská	kus	5,000	8 800,00	44 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: židle STK 550 CR, pracovní židle se síťovinou na sedáku, opěraku i podhlavníku, odolná černá síťovina zvyšuje celkový komfort i hygienu sezení a zajišťuje přehřívání dotykových partií těla, synchronní mechanismus s možností plynulé proměny úhlu sedáku a opěraku, s nastavením tuhosti mechanismu podle tělesné hmotnosti uživatele a podpory beder i během pohybu, ergonomicky sružené ovládní mechanismu bovdenovými táhly, nastavení výšky i hloubky sedáku, výšky opěraku a výšky i úhlu podhlavníku, výškově nastavitelné područky s měkkou horní dotykovou plochou nastavitelnou podélně i úhlově, kolečka s větším Ø 65 mm, s gumovou obručí pro všechny typy povrchů, design židle doplňují konstrukční prvky zhotovené z leštěného hliníku, černá, recyklovatelnost výrobku 97%, nosnost 150 kg, záruka 60 měsíců, Samostatná dodávka  odolní černá síťovina, leštěný hliník  630x520x1280					
6	K	3.01	Dodávka a montáž 3.01 - Skříňka	kus	180,000	5 200,00	936 000,00	
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Boky a dno HPL tl. 18 mm, půda HPL tl. 25 mm, půda naložená na boky skříňné, dno vložené, dveře skříňné naložené na boky a dno, vložené pod půdu skříňné, záda pohledová, tloušťka min. 3mm, nedělená, dokončená v dezénu a vsazená do drážky přední plochy skříňní - dveře a čela zásuvek musí být oplepeny hranou ABS v tloušťce min. 2 mm, všechny pohledové hrany korpusu musí být oplepeny hranou ABS v tloušťce min. 0,5-1mm, dveře musí být upevněny na klipových kovových závěsech, seřizení ve třech směrech, úchytky zásuvek a dveří kovové – satín hliník, rozteč 160mm, pevně lepené spoje, které zajistí pevnost po dobu záruky, a musí být schopno opakovaného stěhování  Akácie šedá  300x500x900  Magnetický zámeček					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	3.02	<b>Dodávka a montáž 3.02 - Skříňka šatní</b>	kus	7,000	9 920,00	69 440,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  Boky, dno a půda LTD tl. 18 mm, půda naložená na boky skříňné, dno vložené, dveře skříňné naložené na boky a dno, vloženy pod půdu skříňné, záda pohledová, tloušťka min. 3mm, nedělená, dokončená v dezénu a vsazená do drážky přední plochy skříňní - dveře a čela zásuvek musí být olepeny hranou ABS v tloušťce min. 2 mm, všechny pohledové hrany korpusu musí být olepeny hranou ABS v tloušťce min. 0,5-1mm, dveře musí být upevněny na klipových kovových závěsech, seřízení ve třech směrech, úchytky zásuvek a dveří kovové - satín hliník, rozteč 160mm, pevně lepené spoje, které zajistí pevnost po dobu záruky, uvnitř horní police a kovové háčky pro odložení oděvu, a musí být schopno opakovaného stěhování</p> <p>Akácie šedá 420x500x1970</p>					
8	K	4.01	<b>Dodávka a montáž 4.01 - Kuchyňka</b>	kus	1,000	58 500,00	58 500,00	
			<p><i>Uzamykatelná</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  skříňky vyrobeny z LTD tl. 18 mm, půda a dno vloženy mezi boky skříňné dveře a číla naložené na korpus, vykryty v rovině dvířek součástí dodávky záda pohledová, tloušťka min. 3mm, nedělená, dokončená v dezénu a vsazená do drážky přední plochy skříňní - dveře a čela zásuvek musí být olepeny hranou ABS v tloušťce min. 2 mm všechny pohledové hrany korpusu musí být olepeny hranou ABS v tloušťce min. 0,5-1mm dveře musí být upevněny na klipových kovových závěsech, seřízení ve třech směrech, úchytky zásuvek a dveří kovové - satín hliník, rozteč 160mm sokl kovový/plastový broušený hliník včetně větrací mřížky pro lednici, plastové kuch.nožičky, zásuvky kovové celovýsuvy s dojezdem např. Antaro bílé barvy, příbormík, platový bílý pracovní deska LTD tl.38mm, zádožá deska LTD tl.9,2mm dřez nerezový s odkapem, páková vodovodní baterie, součástí dodávky budou kuchyňské spotřebiče - lednice nízká, 1x samostatně stojící mikrovlnná trouba</p> <p>Akácie šedá 2000x600</p>					
9	K	5.01	<b>Dodávka a montáž 5.01 - Dělicí akustický paravan</b>	kus	35,000	7 900,00	276 500,00	
			<p><i>Uzamykatelná</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i> Akustický paravan mezi stoly v tloušťce 30mm, uchycení  kovovými úhelníky pod pracovní deskou, paravan čalouněn látkou, výška paravanu nad stolem 350mm.  Potahová textilie, tkaná s jemnou plastickou strukturou, bez výrazného vzoru, matný povrch, min. 100 000 cyklů Martindale, min. 250 g/m², splňuje EN 1021-1 a EN 1021-2, odstín orientačně RAL 6021 nebo ekvivalent; konečný odstín bude upřesněn na základě předložených a odsouhlasených vzorků</p>					
10	K	5.02	<b>Dodávka a montáž 5.02 - Dělicí stěna</b>	kus	1,000	155 600,00	155 600,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Dělicí prosklená stěna výšky 2,2 m kotvená do podlahy, sklo bezpečnostní lepené tl. 6,4 mm – 3 mm sklo + 0,36 Folie PVB + 3 mm sklo</p> <p>Rozměry dle PD</p> <p>Číré</p>					
11	K	6.01	<b>Dodávka a montáž 6.01 - Recepce dle PD</b>	kus	1,000	79 900,00	79 900,00	
12	K	7.01	<b>Dodávka a montáž 7.01 - Odpadkový koš 3l</b>	kus	7,000	3 200,00	22 400,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Nerezový koš na odpady nášlapný, objem 3 l  Lesklá nerez  170x250 mm</p>					
13	K	DD	<b>Doprava a přesun hmot na místo</b>	soubor	1,000	395 000,00	395 000,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Nerezový koš na odpady nášlapný, objem 3 l  Lesklá nerez  170x250 mm</p>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

**11 - SILNOPROUD**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 112 703,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 112 703,00	21,00%	443 667,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 556 370,63**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU

Soupis:

## 11 - SILNOPROUD

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 112 703,00**

D1 - Osvětlení - komplet (součástí dodávky bude zdroje, kotvící a nosný materiál a recyklačr	397 210,00
D2 - Vypínače a zásuvky - komplet včetně masky, rámečku, krytky a kotvícího materiálu (ba	429 383,00
D3 - Kabelové rozvody	262 020,00
D4 - Kabelové trasy - komplet včetně kolen, rohů a kotvícího a spojovacího materiálu	357 290,00
D5 - Rozvaděče, komplet včetně krytů, přepážek, lišt, kotvení, bočnic, apod.	262 300,00
D6 - Ostatní položky	404 500,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 01 - Testovací centrum, změna užívání a dispoziční úpravy Menzy CZU  
 Soupis:

## 11 - SILNOPROUD

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

### Náklady soupisu celkem

**2 112 703,00**

D		D1	Osvětlení - komplet (součástí dodávky bude zdroj, kotvící a nosný materiál)	397 210,00				
1	K	Pol218	S01 až S04 - Podhledové svítidlo, downlight, 23,4W, 3177lm, UGR 19, 3000K, CRI 80, DALI předřadník, pr. 228mm, náhrada za stávající svídlo v podhledu m.č. 309	ks	52,000	2 980,00	154 960,00	
2	K	Pol219	S05 až S10 - Podhledové svítidlo, downlight, 23,4W, 3177lm, UGR 19, 3000K, CRI 80, DALI předřadník, pr. 228mm	ks	55,000	2 980,00	163 900,00	
3	K	Pol220	NO01 - Podhledové svítidlo nouzového osvětlení, downlight, 23,4W, 3177lm, UGR 19, 3000K, CRI 80, DALI předřadník, pr. 228mm, náhrada za stávající svídlo v podhledu m.č. 309, s autonomním bateriovým modulem 1 hod., autotest, aktivace při ztrátě napájení	ks	5,000	5 500,00	27 500,00	
4	K	Pol221	NO02 - Podhledové svítidlo nouzového osvětlení, downlight, 23,4W, 3177lm, UGR 19, 3000K, CRI 80, DALI předřadník, pr. 228mm, nově doplněné svítidlo do podhledu m.č. 309, s autonomním bateriovým modulem 1 hod., autotest, aktivace při ztrátě napájení	ks	5,000	5 500,00	27 500,00	
5	K	Pol222	NO03 - Přisazené svítidlo nouzového osvětlení, 3W, 30lm, IP20, 5000K, s autonomním bateriovým modulem 1 hod., autotest, piktogram se směrem úniku, aktivace při ztrátě napájení	ks	11,000	1 550,00	17 050,00	
6	K	Pol223	LED pásek k osvětlení kuchyňské prac. desky, 1,5m, IP65, 10W/m, 120 LED/m, 4000K, 730lm/m, CRI 70, komplet zdroj, AL lišta + difuzor	m	1,500	4 200,00	6 300,00	

D		D2	Vypínače a zásuvky - komplet včetně masky, rámečku, krytky a kotvícího i	429 383,00				
7	K	Pol224	Pohybový spínač PIR, systém DALI, do podhledu, dosah 8m, IP20, nastavení citlivosti a času	ks	4,000	4 480,00	17 920,00	
8	K	Pol225	Spínací tlačítko DALI, řazení č. 1/0, IP20, design dle architekta	ks	10,000	3 920,00	39 200,00	
9	K	Pol226	Vypínač řazení č.1, IP20, 230V/10A, design dle architekta	ks	1,000	387,00	387,00	
10	K	Pol227	Dotyková ovládací obrazovka systému DALI, na stěně recepcce, LCD 10,4", programovatelná, vycítá a signalizuje chyby, možnost tvorby scén a ovládání osvětlení	ks	1,000	66 250,00	66 250,00	
11	K	Pol228	Bezpečnostní tlačítko, IP68, kontakty 1xNC + 1xNO, umístěno na stěně recepcce, pod omítku, s areatací, chráněno proti nechtěné aktivaci	ks	1,000	2 650,00	2 650,00	
12	K	Pol229	Podlahová krabice, pro jeden vývod ukončený na svorkovnici 230V/16A, určeno do betonové mazaniny	ks	10,000	5 210,00	52 100,00	
13	K	Pol230	Zásuvka 230V, IP40, clonky, bez-šroubové svorky	ks	28,000	380,00	10 640,00	
14	K	Pol231	Instalační krabice, hluboká, pod omítku	ks	34,000	155,00	5 270,00	
15	K	Pol232	Svodič přepětí třídy T3 (1,35/1,5kV), 8/20 mikro sec., 3kA, instalace do krabice pod zásuvku	ks	7,000	912,00	6 384,00	
16	K	Pol233	Sběrnice vyrovnání potenciálu do soc.zázemí UZ, zapuštěná do krabice KU68, včetně rámečku	ks	2,000	1 120,00	2 240,00	
17	K	Pol234	Sběrnice vyrovnání potenciálu MET, včetně krytu, pro technickou místnost rozvodny 1PP, rozvaděč RH	ks	1,000	1 621,00	1 621,00	
18	K	Pol235	Podlahová krabce do betonu 24M mosaic (pro 12 přístrojů), komplet včetně víka, krytu a příslušenství, nastavitelná hloubka instalace	ks	24,000	5 987,00	143 688,00	
19	K	Pol236	Podlahová krabce do zdvojené podlahy 24M mosaic (pro 12 přístrojů), komplet včetně víka, krytu a příslušenství, nastavitelná hloubka instalace	ks	3,000	5 987,00	17 961,00	
20	K	Pol237	Zásuvka Mosaic 45x45, 230V/16A, bílá	ks	189,000	188,00	35 532,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	Pol238	Zásuvka Mosaic 45x45, 230V/16A, s integrovanou přepětovou ochranou, bílá	ks	27,000	1 020,00	27 540,00	

**D D3 Kabelové rozvody 262 020,00**

22	K	Pol186	Kabel 1-CXKH-R 3x1,5 mm2	m	500,000	77,00	38 500,00	
23	K	Pol239	Kabel CYKY-J 3x2,5 mm2	m	890,000	66,00	58 740,00	
24	K	Pol240	Kabel 1-CXKH-R 1x50mm2, hlavní napájení z RH do R-TC	m	350,000	266,00	93 100,00	
25	K	Pol185	CYA 1x4 mm2 (z/ž)	m	100,000	34,00	3 400,00	
26	K	Pol241	CYA 1x6 mm2 (z/ž)	m	150,000	46,00	6 900,00	
27	K	Pol242	CYA 1x10 mm2 (z/ž)	m	80,000	66,00	5 280,00	
28	K	Pol243	CYA 1x95 mm2 (z/ž)	m	15,000	420,00	6 300,00	
29	K	Pol244	1-CXKH-V-O 2x1,5mm2, P90-R B2s1d0	m	150,000	72,00	10 800,00	
30	K	Pol245	JXFE-R 1x2x0,8mm2 (DALI linky 1 až 4)	m	500,000	78,00	39 000,00	

**D D4 Kabelové trasy - komplet včetně kolen, rohů a kotvího a spojovacího materiálu 357 290,00**

31	K	Pol246	Drážkování pro kabel do pr. 30mm	m	200,000	245,00	49 000,00	
32	K	Pol247	Drážkování pro kabel do pr. 50mm	m	200,000	320,00	64 000,00	
33	K	Pol248	Chránička instalační, ohebná, pr. 50mm	m	100,000	82,00	8 200,00	
34	K	Pol249	Stoupač žebřík 200x60mm, komplet včetně spojek a příchytok + kotvího materiálu	m	5,000	922,00	4 610,00	
35	K	Pol191	Nastřelovací příchytky s kotvou na strop, pro jeden kabel, komplet	ks	3 200,000	28,00	89 600,00	
36	K	Pol250	Plný instalační žlab s víkem, 200x60mm, do betonové mazaniny, komplet včetně spojek, rohů, kolen a kotev s příchýtkami	m	125,000	920,00	115 000,00	
37	K	Pol193	průvrt stěnou prům. 30mm	ks	20,000	380,00	7 600,00	
38	K	Pol194	průvrt stropem prům. 100mm, jádrové vrtání (vertikální rozvody)	ks	2,000	520,00	1 040,00	
39	K	Pol195	průvrt jádrem obvodové stěny objektu, prům. 200mm (horizontální rozvody)	ks	2,000	2 120,00	4 240,00	
40	K	Pol196	protipožární ucpávka, tmel, 200x100mm + ozn. štítek na opřechodu mezi chodbou a jednotlivými bytovými prostory na podlažích	ks	4,000	3 500,00	14 000,00	

**D D5 Rozvaděče, komplet včetně krytů, přepážek, lišt, kotvení, bočnic, apod. 262 300,00**

41	K	Pol251	Hlavní rozvaděč RH - úprava pole č. 3 - viz. výkresová část dokumentace, komplet včetně revize, EU prohlášení o shodě, kudové zkoušky, charakteristik rozhraní	ks	1,000	52 200,00	52 200,00	
42	K	Pol252	Podružný rozvaděč R-TC testovacího centra - viz. výkresová část dokumentace, komplet včetně revize, EU prohlášení o shodě, kudové zkoušky, charakteristik rozhraní	ks	1,000	210 100,00	210 100,00	

**D D6 Ostatní položky 404 500,00**

43	K	Pol197	Drobný instalační materiál (sádra, stahovací pásy, atd.)	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
44	K	Pol253	Výchozí revize NN	kpl	1,000	52 500,00	52 500,00	
45	K	Pol254	Komplexní zkoušky	kpl	1,000	21 200,00	21 200,00	
46	K	Pol255	Zakončování a označování kabelů, oka, štítky	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	
47	K	Pol256	Oživení a zprovoznění systému	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00	
48	K	Pol257	Dílenská dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	5 800,00	5 800,00	
49	K	Pol258	Dokumentace skutečného provedení stavby elektroinstalací (DSPS)	kpl	1,000	16 100,00	16 100,00	
50	K	Pol205	Vertikální doprava	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00	
51	K	Pol259	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	
52	K	Pol260	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
53	K	Pol261	BOZP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
54	K	Pol262	Kompletace	kpl	1,000	24 200,00	24 200,00	
55	K	Pol263	Náklady na projednání předmětu díla	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	
56	K	Pol264	Úklid	kpl	1,000	6 800,00	6 800,00	
57	K	Pol265	Odpadové hospodářství	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
58	K	Pol266	Stavební připomoci	kpl	1,000	92 000,00	92 000,00	
59	K	Pol267	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
60	K	Pol268	Koordinační činnost	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00	
61	K	Pol269	Vedlejší náklady, doprava mater. a osob, nakládání s odpady, odvoz a odborná likvidace rušené elektroinstalace, poplatky za eko. likvidaci	kpl	1,000	98 000,00	98 000,00	
62	K	Pol270	Zabezpečení výstražné vyznačení s ohrazením pracoviště	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**13 - Klima zař.č.2**

KSO:

Místo:

Menza ČZU

CC-CZ:

Datum:

13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

DIČ:

00499838

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 092 575,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 092 575,00	21,00%	229 440,75
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 322 015,75**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

## 13 - Klima zař.č.2

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 092 575,00**

D1 - VRF klimatizační systém

**1 092 575,00**

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy ČZU  
 Objekt: SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1  
 Soupis: **13 - Klima zař.č.2**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 1 092 575,00**

D	D1	VRF klimatizační systém						1 092 575,00
1	K	Pol319	Venkovní jednobloková sestava - VRF systém, zdroj chladu, Qch,jm=50,4kW, Lw(A).max = 85dB, ostatní parametry viz Technická zpráva	ks	1,000	388 000,00	388 000,00	
2	K	Pol320	Komunikační brána	ks	1,000	9 200,00	9 200,00	
3	K	Pol321	Doplnění chladiva, zprovoznění	kg	12,000	2 120,00	25 440,00	
4	K	Pol322	Zámečnické kce, lože nad střechem, pozinkováno	kg	400,000	65,00	26 000,00	
5	K	Pol323	Kazetová 4cestná jednotka, CHnom = 3,6kW	ks	1,000	18 800,00	18 800,00	
6	K	Pol324	Kazetová 4cestná jednotka, CHnom = 5,6kW	ks	9,000	21 200,00	190 800,00	
7	K	Pol325	Kazetová 2cestná jednotka, CHnom = 5,6W	ks	1,000	24 600,00	24 600,00	
8	K	Pol326	Čelní panel 4cestné kazetové jednotky	ks	10,000	3 200,00	32 000,00	
9	K	Pol327	Čelní panel 2cestné kazetové jednotky	ks	1,000	2 880,00	2 880,00	
10	K	Pol328	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 6.35/12.7	m	43,000	380,00	16 340,00	
11	K	Pol329	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 9.52/15.88	m	10,000	520,00	5 200,00	
12	K	Pol330	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 9.52/19.05	m	1,000	520,00	520,00	
13	K	Pol331	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 9.52/22.2	m	4,000	790,00	3 160,00	
14	K	Pol332	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 12.7/28.58	m	7,000	945,00	6 615,00	
15	K	Pol333	Chladivové izolované potrubí klimarozvod 15.88/28.58	m	31,000	1 120,00	34 720,00	
16	K	Pol334	Komunikační vodič, napájení	m	96,000	35,00	3 360,00	
17	K	Pol335	Rozbočení (velikost 1)	ks	4,000	1 880,00	7 520,00	
18	K	Pol336	Rozbočení (velikost 2)	ks	2,000	2 120,00	4 240,00	
19	K	Pol337	Rozbočení (velikost 3)	ks	4,000	3 300,00	13 200,00	
20	K	Pol338	Odkanalizování klimajednotky, čerpadlo kondenzátu	soub	11,000	3 520,00	38 720,00	
21	K	Pol403	Pomocné nosné konstrukce pro kotvení	kg	55,000	72,00	3 960,00	
22	K	Pol404	Materiál na závěsy, závitové tyče, hmoždinky, podložky matice	%	1,000	6 500,00	6 500,00	
23	K	Pol405	Montáž zařízení % z celku	%	1,000	188 500,00	188 500,00	
24	K	Pol406	Doprava a vnitrostaveništní přesun 5% z celku	%	1,000	9 500,00	9 500,00	
25	K	Pol407	Ostatní stavební přípomocce (sekání drážek, vrtání, prostupy, zapravení, úpravy stropních panelů)	h	40,000	820,00	32 800,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**14 - MaR**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 899 190,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 899 190,00	21,00%	398 829,90
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 298 019,90**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**14 - MaR**

Místo: Menza ČZU

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekomont, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 899 190,00**

### D1 - Měření a regulace

1 899 190,00

D2 - Rozvaděč, elektrovýzbroj

503 980,00

D3 - Řídicí systém

263 900,00

D4 - Periferie - dodávka, montáž a zapojení

288 350,00

D5 - Periferie - pouze zapojení dod.navazujících profesí

7 920,00

D6 - Kabeláž vč.kabelových tras, montáže a uložení, pom.materiálu

133 040,00

D7 - Ostatní

702 000,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy ČZU  
 Objekt: SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1  
 Soupis: **14 - MaR**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 1 899 190,00**

**D D1 Měření a regulace 1 899 190,00**

**D D2 Rozvaděč, elektrovýzbroj 503 980,00**

1	K	Pol339	Rozvaděč skříňový 800x2000x400 vč. kompletní elektrovýzbroje, svorek, zdrojů a říd.systému a montáže, přep.ochrany, stop tlačítko, kontrolky, přepínače...	kpl	1,000	455 200,00	455 200,00	
---	---	--------	--	-----	-------	------------	------------	--

P  
 Poznámka k položce:  
 skříň s montážní deskou, ochrana přepětí, kontrolky a jistění dle dodaného zařízení, ranžír + ostatní vybavení + montáž ŘS + režijní práce (doprava, sestavení, manipulace atd.)

2	K	Pol340	Jištěný silový přívod 400V/5,5kW, jistič, vyp.cívka	ks	1,000	920,00	920,00	
3	K	Pol341	Jištěný silový vývod 230V/10A, jistič	ks	1,000	155,00	155,00	
4	K	Pol342	Jištěný spínaný silový vývod 230V/10A, jistič, stykač, ovl.obvod	ks	1,000	820,00	820,00	
5	K	Pol343	Rozvaděč skříňový 600x1800x300 vč. kompletní elektrovýzbroje, svorek, zdrojů a říd.systému a montáže, přep.ochrany, stop tlačítko, kontrolky, přepínače...	kpl	1,000	42 200,00	42 200,00	

P  
 Poznámka k položce:  
 skříň s montážní deskou, ochrana přepětí, kontrolky a jistění dle dodaného zařízení, ranžír + ostatní vybavení + montáž ŘS + režijní práce (doprava, sestavení, manipulace atd.)

6	K	Pol344	Jištěný silový přívod 400V/7kW, jistič, vyp.cívka	ks	1,000	920,00	920,00	
7	K	Pol341	Jištěný silový vývod 230V/10A, jistič	ks	3,000	155,00	465,00	
8	K	Pol342	Jištěný spínaný silový vývod 230V/10A, jistič, stykač, ovl.obvod	ks	1,000	880,00	880,00	
9	K	Pol345	Jištěný spínaný silový vývod 400V/10A, jistič, stykač, ovl.obvod	ks	2,000	1 210,00	2 420,00	

**D D3 Řídicí systém 263 900,00**

10	K	Pol346	Potřebné napájení říd. systému, oddělovací zdroj	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00	
11	K	Pol347	Regulátor volně programovatelný pro 100 dat.bodů, připojení na komunikaci, vstupně výstupní karty dle specifikace níže	ks	1,000	76 200,00	76 200,00	
12	K	Pol348	Univerzální analogový vstup 8x AI	ks	2,000	9 800,00	19 600,00	
13	K	Pol349	Analogový výstup 8x 0-10V AO	ks	2,000	9 800,00	19 600,00	
14	K	Pol350	Vstup pro bezpotenciálový kontakt, 16xDI	ks	2,000	6 920,00	13 840,00	
15	K	Pol351	Výstup releový spínací 6xDO	ks	2,000	7 880,00	15 760,00	
16	K	Pol352	Výstup triakový spínací 6xPWM včetně SSR	ks	1,000	14 200,00	14 200,00	
17	K	Pol353	napájecí a sběrnicový modul	ks	1,000	1 880,00	1 880,00	
18	K	Pol354	Modul integrace Modbus RTU	ks	1,000	2 920,00	2 920,00	
19	K	Pol355	Modul integrace KNX zařízení (64 adres), napájecí zdroj	ks	1,000	34 800,00	34 800,00	
20	K	Pol356	Mbus koncentrátor pro 25 slaves, zdroj, výstup Ethernet	ks	1,000	12 100,00	12 100,00	
21	K	Pol357	LCD panel na dveře rozvaděče s uživatelskou grafikou	ks	1,000	46 800,00	46 800,00	

**D D4 Periferie - dodávka, montáž a zapojení 288 350,00**

22	K	Pol358	Odporové čidlo teploty jímkové 100mm vč. jímky a návarku	ks	7,000	2 880,00	20 160,00	
23	K	Pol359	Odporové čidlo teploty prostorové	ks	1,000	1 920,00	1 920,00	
24	K	Pol360	Čidlo teploty a rel.vlhkosti do VZT kanálu	ks	1,000	8 990,00	8 990,00	
25	K	Pol361	Čidlo VOC a CO2 do VZT kanálu	ks	1,000	9 650,00	9 650,00	
26	K	Pol362	Odporové čidlo teploty do VZT kanálu	ks	3,000	2 420,00	7 260,00	
27	K	Pol363	Odporové čidlo teploty příložné vč. upevňovacího pásku	ks	1,000	2 130,00	2 130,00	
28	K	Pol364	Rotační klapkový pohon 24V, 0-10V, 18Nm	ks	1,000	11 980,00	11 980,00	
29	K	Pol365	Rotační klapkový pohon 24V, 0-10V, 18Nm, hav.funkce	ks	2,000	16 200,00	32 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	Pol366	Diferenční tlakový spínač 50-500Pa na vzduch vč. odběrů	ks	3,000	1 880,00	5 640,00	
31	K	Pol367	Diferenční tlakový spínač 20-300Pa na vzduch vč. odběrů	ks	2,000	1 880,00	3 760,00	
32	K	Pol368	Servisní vypínač 3pól, 10A	ks	2,000	1 960,00	3 920,00	
33	K	Pol369	Servisní vypínač 1pól, 10A	ks	1,000	1 720,00	1 720,00	
34	K	Pol370	Čidlo diferenčního tlaku pro vzduch, 0...1000 Pa, 0-10V vč.odběrů	ks	2,000	7 680,00	15 360,00	
35	K	Pol371	Protimrazový termostat 2 bod., kapilára 6m, -5..15°C	ks	1,000	5 220,00	5 220,00	
36	K	Pol372	Termoelektrický pohon otopného tělesa, 24V, PWM	ks	12,000	1 920,00	23 040,00	
37	K	Pol373	Prostorové čidlo teploty, CO2, rel.vlhkosti, montáž na zeď, komunikace KNX	ks	6,000	14 200,00	85 200,00	
38	K	Pol374	Prostorové čidlo teploty, komunikace KNX	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	
39	K	Pol375	Dotykový panel 7", web server, komunikace BACnet/IP, 24V, montáž na zeď	ks	1,000	46 800,00	46 800,00	
<b>D D5 Periferie - pouze zapojení dod.navazujících profesí</b>							<b>7 920,00</b>	
40	K	Pol376	zapojení	ks	12,000	660,00	7 920,00	
<b>D D6 Kabeláž vč.kabelových tras, montáže a uložení, pom.materiálu</b>							<b>133 040,00</b>	
41	K	Pol377	J-H(ST)1x2x0,8mm	m	240,000	58,00	13 920,00	
42	K	Pol378	J-H(ST)2x2x0,8mm	m	180,000	66,00	11 880,00	
43	K	Pol379	J-Y(St)Y 1x2x0,8mm	m	320,000	55,00	17 600,00	
44	K	Pol380	J-Y(St)Y 2x2x0,8mm	m	240,000	59,00	14 160,00	
45	K	Pol381	UTP Cat.5e LSOH bezhalogenní 8x0,5mm	m	60,000	72,00	4 320,00	
46	K	Pol382	CYKY 3x1,5mm	m	40,000	52,00	2 080,00	
47	K	Pol383	CYKY 5x1,5mm	m	40,000	72,00	2 880,00	
48	K	Pol384	kabelový žlab 100x50mm vč. spojovací a nosné konstrukce	m	20,000	1 420,00	28 400,00	
49	K	Pol385	materiál pro kabelové trasy (lišty, trubky apod.)	m	180,000	210,00	37 800,00	
<b>D D7 Ostatní</b>							<b>702 000,00</b>	
50	K	Pol386	Uživatelský SW pro PLC podstanice - I/O	kpl	1,000	57 900,00	57 900,00	
51	K	Pol387	SW pro integraci měřičů spotřeb do Smart metering	kpl	1,000	18 100,00	18 100,00	
52	K	Pol388	Vizualizační software pro LCD panely	kpl	1,000	44 100,00	44 100,00	
53	K	Pol389	Rozšíření vizualizačního software vč.licenčních bodů	kpl	1,000	59 200,00	59 200,00	
54	K	Pol390	SW pro integraci Modbus	kpl	1,000	55 600,00	55 600,00	
55	K	Pol391	Revize a zkoušky	kpl	1,000	28 800,00	28 800,00	
56	K	Pol392	Zaškolení obsluhy, manuály	kpl	1,000	26 100,00	26 100,00	
57	K	Pol393	Nastavení a oživení	kpl	1,000	48 600,00	48 600,00	
58	K	Pol394	Komplexní zkoušky (test 1:1)	kpl	1,000	35 100,00	35 100,00	
59	K	Pol395	Předávací dokumentace stavby (protokoly, certifikáty, revize)	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
60	K	Pol396	Dodavatelská (díleňská) dokumentace	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
61	K	Pol397	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	
62	K	Pol398	Doprava a přesuny	kpl	1,000	44 200,00	44 200,00	
63	K	Pol399	Projektové řízení a vedení stavby	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00	
64	K	Pol400	Zabezpečení pracoviště, plošina...	kpl	1,000	25 100,00	25 100,00	
65	K	Pol401	Profesní koordinace	kpl	1,000	44 000,00	44 000,00	
66	K	Pol402	Zkušební provoz	h	72,000	1 500,00	108 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**15 - ZTI - výměna**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**141 835,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	141 835,00	21,00%	29 785,35
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**171 620,35**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**15 - ZTI - výměna**

Místo:

Menza ČZU

Datum:

13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant:

Hidden Dimension  
s.r.o.

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

Zpracovatel:

František Klus  
rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**141 835,00**

D1 - vnitřní vodovod a kanalizace

120 835,00

D2 - Stavební výpomoc

21 000,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy ČZU  
 Objekt: SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1  
 Soupis: **15 - ZTI - výměna**

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 141 835,00**

D		D1	vnitřní vodovod a kanalizace	120 835,00				
1	K	Pol418	kanalizace vnitřní hrdlové trubky a tvarovky polypropylen HT	m	55,000	680,00	37 400,00	
			<small>Poznámka k položce: DN 32</small>					
2	K	Pol419	kanalizace vnitřní hrdlové trubky a tvarovky polypropylen HT	m	50,000	550,00	27 500,00	
			<small>Poznámka k položce: DN 40</small>					
3	K	Pol420	Závěsy potrubí do DN 50 - objímka se závitovou tyčí	ks	70,000	320,00	22 400,00	
4	K	Pol421	zápachová uzávěrka - podomítkový sifon pro klimajednotky	ks	1,000	1 220,00	1 220,00	
5	K	Pol422	připojení zařizovacích předmětů	ks	12,000	1 320,00	15 840,00	
6	K	Pol423	Přečerpávač kondenzátu, H=0,09 l/s, H=4,5m, V=1,1 l	soubor	1,000	5 200,00	5 200,00	
7	K	Pol424	zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	105,000	55,00	5 775,00	
			<small>Poznámka k položce: DN 125</small>					
8	K	Pol425	Drobný materiál	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	
D		D2	Stavební výpomoc	21 000,00				
9	K	Pol426	drážky pro vedení kanalizačního a vodovodního potrubí ve zdivu, a v podlaze začištění drážek po instalaci potrubí, zhotovení otvorů do svislých a vodorovných stavebních kcí a ostatní nutné stavební výpomoc	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**16 - VZT zař1**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 450 100,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 450 100,00	21,00%	304 521,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 754 621,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**16 - VZT zaří**

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 450 100,00**

D1 - Zař.č.1 - Větrání

1 450 100,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**16 - VZT zaří**

Místo: Menza ČZU

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze

Projektant: Hidden Dimension s.r.o.

Uchazeč: Rekomont, a.s.

Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

## Náklady soupisu celkem

**1 450 100,00**

D D1

### Zař.č.1 - Větrání

1 450 100,00

1	K	Pol300	Demontáž stávající přívodní a odvodní jednotky vč.části nevyužitelných vzduchodů + ekologická likvidace	kg	1 000,000	68,00	68 000,00	
2	K	Pol301	Komaktní větrací jednotka 8000, rotační rekuperátor se zvýšenou účinností, bez regulace, EC motory, nízkoteplotní teplovodní ohřev + 4-cestný ventil, přímé chlazení, cirkulace, filtrace, klapky, 7500m <sup>3</sup> /h, 350Pa, Vnitřní provedení, Ecodesign - technické pa	ks	1,000	598 500,00	598 500,00	
3	K	Pol302	Sestavení na místě	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	
4	K	Pol303	Kouřové čidlo	ks	1,000	12 300,00	12 300,00	
5	K	Pol304	e2 - Buňkový tlumič hluku šířky 250mm, L2000, útlum min.28dB, dp max=30Pa	ks	8,000	3 300,00	26 400,00	
6	K	Pol305	i1 - Buňkový tlumič hluku šířky 250mm, L1500, útlum min.23dB, dp max=30Pa	ks	8,000	2 600,00	20 800,00	
7	K	Pol306	i2 - Buňkový tlumič hluku šířky 250mm, L1000, útlum min.21dB, dp max=30Pa	ks	8,000	2 100,00	16 800,00	
8	K	Pol307	Zdroj chladu pro VZT jednotku Qch=23kW, + řídicí box	ks	1,000	128 500,00	128 500,00	
9	K	Pol308	Regulace stávajícího přívodního anemostatu	ks	16,000	340,00	5 440,00	
10	K	Pol308	Regulace stávajícího přívodního anemostatu	ks	4,000	340,00	1 360,00	
11	K	Pol308	Regulace stávajícího přívodního anemostatu	ks	17,000	340,00	5 780,00	
12	K	Pol309	Vlákniatá izolace min. tl.40mm s povrchovou úpravou al.folií	m <sup>2</sup>	20,000	660,00	13 200,00	
13	K	Pol310	Sendvičové potrubí s pur izolací tl25mm, s povrchovou úpravou al.folií	m <sup>2</sup>	165,000	1 420,00	234 300,00	
14	K	Pol311	Napojení na stávající VZT rozvody 1250x500	ks	2,000	2 720,00	5 440,00	
15	K	Pol312	Napojení na stávající VZT rozvody 1000x630	ks	2,000	2 620,00	5 240,00	
16	K	Pol313	Napojení na stávající rozvody ÚT, izolované potrubí do dn32, 2x KK25	m	15,000	3 880,00	58 200,00	
17	K	Pol283	Pomocné nosné konstrukce pro kotvení VZT	kg	100,000	72,00	7 200,00	
18	K	Pol314	Materiál na závěsy, závitové tyče, hmoždinky, podložky matice (5%)	%	1,000	13 500,00	13 500,00	
19	K	Pol315	Montáž zařízení 40% z celku	%	1,000	188 000,00	188 000,00	
20	K	Pol316	Doprava a vnitrostaveništní přesun 5% z celku	%	1,000	16 500,00	16 500,00	
21	K	Pol287	Vyčištění stávajících VZT rozvodů, distribuce vzduchu	m	10,000	450,00	4 500,00	
22	K	Pol317	Hydraulické vyregulování	h	8,000	560,00	4 480,00	
23	K	Pol318	Příplatek za stísněné prostředí	h	12,000	680,00	8 160,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy CZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

**17 - SILNOPROUD**

KSO:

Místo: Menza ČZU

CC-CZ:

Datum: 13. 3. 2026

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Rekomont, a.s.

IČ:

00499838

DIČ:

CZ00499838

Projektant:

Hidden Dimension s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus rozpočty

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**204 416,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	204 416,00	21,00%	42 927,36
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**247 343,36**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Testovací centrum Menzy ČZU

Objekt:

SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1

Soupis:

## 17 - SILNOPROUD

Místo:	Menza ČZU	Datum:	13. 3. 2026
Zadavatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze	Projektant:	Hidden Dimension s.r.o.
Uchazeč:	Rekomont, a.s.	Zpracovatel:	František Klus rozpočty

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>204 416,00</b>
D1 - Vypínače a zásuvky - komplet včetně masky, rámečku, krytky a kotvícího materiálu (ba	12 532,00
D2 - Kabelové rozvody	64 550,00
D3 - Kabelové trasy - komplet včetně kolen, rohů a kotvícího a spojovacího materiálu	63 214,00
D4 - Ostatní položky	64 120,00

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Testovací centrum Menzy CZU  
 Objekt: SO 02 - Výměna rekuperační jednotky a doplnění klimatizace ve studentské menze 1  
 Soupis:

## 17 - SILNOPROUD

Místo: Menza ČZU Datum: 13. 3. 2026  
 Zadavatel: Česká zemědělská univerzita v Praze Projektant: Hidden Dimension s.r.o.  
 Uchazeč: Rekomont, a.s. Zpracovatel: František Klus rozpočty

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

**Náklady soupisu celkem 204 416,00**

D		D1	Vypínače a zásuvky - komplet včetně masky, rámečku, krytky a kotvícího i			12 532,00		
1	K	Pol182	Instalační krabice, pod omítku, se svorkovnicí a víčkem	ks	4,000	188,00	752,00	
2	K	Pol183	Vývod 400V, IP44, vývod ukončený na svorkovnici, 5-pólů, 32A, komplet včetně instalační krabice pod omítku	ks	4,000	2 420,00	9 680,00	
3	K	Pol184	Sběrnice vyrovnání potenciálu, včetně krytu, pro technickou VZT2 u rozvaděče MaR	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	

D		D2	Kabelové rozvody			64 550,00		
4	K	Pol185	CYA 1x4 mm <sup>2</sup> (z/ž)	m	50,000	33,00	1 650,00	
5	K	Pol186	Kabel 1-CXKH-R 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	200,000	77,00	15 400,00	
6	K	Pol187	Kabel 1-CXKH-R 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	50,000	88,00	4 400,00	
7	K	Pol188	Kabel 1-CXKH-R 5x6 mm <sup>2</sup>	m	80,000	220,00	17 600,00	
8	K	Pol189	Kabel 1-CXKH-R 5x10 mm <sup>2</sup>	m	45,000	380,00	17 100,00	
9	K	Pol190	Kabel 1-CXKH-R 1x10 mm <sup>2</sup> (z/ž)	m	70,000	120,00	8 400,00	

D		D3	Kabelové trasy - komplet včetně kolen, rohů a kotvícího a spojovacího me			63 214,00		
10	K	Pol191	Nastřelovací příchytka s kotvou na strop, pro jeden kabel, komplet	ks	650,000	26,00	16 900,00	
11	K	Pol192	Drátěný instalační žlab, 200x100mm, montáž pod strop, komplet včetně spojek, rohů, kolen a kotev s příchýtkami	m	30,000	1 020,00	30 600,00	
12	K	Pol193	průvrt stěnou prům. 30mm	ks	3,000	788,00	2 364,00	
13	K	Pol194	průvrt stropem prům. 100mm, jádrové vrtání (vertikální rozvody)	ks	1,000	3 650,00	3 650,00	
14	K	Pol195	průvrt jádrem obvodové stěny objektu, prům. 200mm (horizontální rozvody)	ks	1,000	6 200,00	6 200,00	
15	K	Pol196	protipožární ucpávka, tmel, 200x100mm + ozn. štítek na opěchodu mezi chodbou a jednotlivými bytovými prostory na podlažích	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	

D		D4	Ostatní položky			64 120,00		
16	K	Pol197	Drobný instalační materiál (sádra, stahovací pásy, atd.)	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	
17	K	Pol198	Výchozí revize NN	kpl	1,000	3 720,00	3 720,00	
18	K	Pol199	Komplexní zkoušky	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
19	K	Pol200	Zakončování a označování kabelů, oka, štítky	kpl	1,000	990,00	990,00	
20	K	Pol201	Oživení a zprovoznění systému	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	
21	K	Pol202	Dílenská dokumentace zhotovitele	kpl	1,000	880,00	880,00	
22	K	Pol203	Dokumentace skutečného provedení stavby elektroinstalací (DSPS)	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
23	K	Pol204	Energie a jiná média	kpl	1,000	1 620,00	1 620,00	
24	K	Pol205	Vertikální doprava	kpl	1,000	3 420,00	3 420,00	
25	K	Pol206	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	1 650,00	1 650,00	
26	K	Pol207	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
27	K	Pol208	BOZP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
28	K	Pol209	Kompletace	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
29	K	Pol210	Náklady na projednání předmětu díla	kpl	1,000	550,00	550,00	
30	K	Pol211	Úklid	kpl	1,000	990,00	990,00	
31	K	Pol212	Odpadové hospodářství	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
32	K	Pol213	Stavební přípomoci	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
33	K	Pol214	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
34	K	Pol215	Koordináční činnost	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	Pol216	Vedlejší náklady, doprava mater, a osob, nakládání s odpady, odvoz a odborná likvidace rušené elektroinstalace, poplatky za eko. likvidaci	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
36	K	Pol217	Zabezpečení výstražné vyznačení s ohrazením pracoviště	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	