

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2026-008

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

KSO:
Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing.Dana Mlejnková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			1 896 597,73
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 896 597,73	Výše daně 398 285,52
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 294 883,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2026-008

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady stavby celkem

1 896 597,73

2026-008-01	Bourací práce- stavební část	154 187,91	STA
2026-008-02	Nové kce- stavební část	102 038,82	STA
2026-008-03	Profese- VZT	589 950,00	STA
2026-008-04	Profese- Chlazení	263 190,00	STA
2026-008-05	Profese- MaR	357 044,00	STA
2026-008-06	Profese- Datové rozvody	61 374,00	STA
2026-008-07	Profese- Silnoproud	113 788,00	STA
2026-008-08	Profese - ZTI	46 025,00	STA
2026-008-09	VRN - vedlejší rozpočtové výdaje	209 000,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-01 - Bourací práce- stavební část

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činností) dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a

Cena bez DPH

154 187,91

DPH základní
snížená

Základ daně

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně

Cena s DPH

v CZK

154 187,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-01 - Bourací práce- stavební část

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

154 187,91

HSV - Práce a dodávky HSV

124 084,76

94 - Lešení a stavební výtahy

27 525,30

95 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

2 368,61

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

87 341,85

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

6 849,00

PSV - Práce a dodávky PSV

26 103,15

712 - Povlakové krytiny

1 237,50

713 - Izolace tepelné

405,00

763 - Konstrukce suché výstavby

24 460,65

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-01 - Bourací práce- stavební část

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV					124 084,76
D 94			Lešení a stavební výtahy					27 525,30
1	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešerňové podlahy do 1,9 m	m2	50,046	550,00	27 525,30	CS ÚRS 2026 01
D 95			Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					2 368,61
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	27,866	85,00	2 368,61	CS ÚRS 2026 01
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					87 341,85
3	K	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu a příčkách z cihel, tvárnic, lehkých betonů z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 150 mm	m2	2,097	1 050,00	2 201,85	CS ÚRS 2026 01
4	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	12,000	600,00	7 200,00	CS ÚRS 2026 01
5	K	977131116	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 16 do 20 mm	m	3,050	2 800,00	8 540,00	CS ÚRS 2026 01
6	K	977131216	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu dovrchní (směrem vzhůru), průměru přes 16 do 20 mm	m	1,250	4 800,00	6 000,00	CS ÚRS 2026 01
7	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	1,750	11 200,00	19 600,00	CS ÚRS 2026 01
8	K	977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 70 do 80 mm	m	1,500	22 000,00	33 000,00	CS ÚRS 2026 01
9	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	0,600	18 000,00	10 800,00	CS ÚRS 2026 01
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot					6 849,00
10	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	0,868	2 500,00	2 170,00	CS ÚRS 2026 01
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,868	2 200,00	1 909,60	CS ÚRS 2026 01
12	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	8,680	100,00	868,00	CS ÚRS 2026 01
13	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,037	5 000,00	185,00	CS ÚRS 2026 01
14	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,749	2 000,00	1 498,00	CS ÚRS 2026 01
15	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,004	1 500,00	6,00	CS ÚRS 2026 01
16	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	0,078	2 500,00	195,00	CS ÚRS 2026 01
17	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,003	5 800,00	17,40	CS ÚRS 2026 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					26 103,15
D 712			Povlakové krytiny					1 237,50
18	K	712361801	Odstranění povlakové krytiny střešních plochých do 10° z fólií položenou volně se svařovanými nebo lepenými spoji	m2	0,045	9 500,00	427,50	CS ÚRS 2026 01
19	K	712361801R.01	Odstranění ochranné textilie ze střešních	m2	0,045	9 500,00	427,50	
20	K	712990812	Odstranění násypu nebo nánosů ze střešních násypů nebo nánosů do 10°, tl. do 50 mm	m2	0,045	8 500,00	382,50	CS ÚRS 2026 01
D 713			Izolace tepelné					405,00
21	K	713140813	Odstranění tepelné izolace střešních plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 do 200 mm	m2	0,045	9 000,00	405,00	CS ÚRS 2026 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					24 460,65
22	K	763135891	Demontáž podhledu sádrokartonového vyjmutí lamel	m2	35,383	550,00	19 460,65	CS ÚRS 2026 01
23	K	763231911	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovích ze sádrovláknitých desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily, velikost do 0,10 m2	kus	5,000	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2026 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					4 000,00
24	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník.....stavební přípomocce	hod	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2026 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-02 - Nové kce- stavební část

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle výkresů

Cena bez DPH			102 038,82
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		102 038,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-02 - Nové kce- stavební část**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026
08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	102 038,82
HSV - Práce a dodávky HSV	42 769,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 620,00
4 - Vodorovné konstrukce	10 200,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 709,20
94 - Lešení a stavební výtahy	9 371,73
95 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	7 426,09
998 - Přesun hmot	1 442,00
PSV - Práce a dodávky PSV	51 269,80
712 - Povlakové krytiny	11 304,00
763 - Konstrukce suché výstavby	39 605,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	360,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-02 - Nové kce- stavební část

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV					42 769,02
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					4 620,00
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav, výšky do 120 mm	t	0,021	220 000,00	4 620,00	CS ÚRS 2026 01
D 4			Vodorovné konstrukce					10 200,00
2	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	12,000	850,00	10 200,00	CS ÚRS 2026 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					9 709,20
3	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	16,740	580,00	9 709,20	CS ÚRS 2026 01
D 94			Lešení a stavební výtahy					9 371,73
4	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,658	185,00	9 371,73	CS ÚRS 2026 01
D 95			Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					7 426,09
5	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	40,141	185,00	7 426,09	CS ÚRS 2026 01
D 998			Přesun hmot					1 442,00
6	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	0,412	3 500,00	1 442,00	CS ÚRS 2026 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					51 269,80
D 712			Povlakové krytiny					11 304,00
7	K	71299900.R	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce montáž profilu PVC-P manžety	m	2,000	3 452,00	6 904,00	
8	M	283410.R	manžeta PVC-P pro oplechování potrubí pr. 100	ks	2,000	1 950,00	3 900,00	
9	K	998712123	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,002	250 000,00	500,00	CS ÚRS 2026 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					39 605,80
10	K	763132911	Vyspravení sádkartonových podhledů nebo podkrovní plochy jednotlivě přes 0,02 do 0,10 m2 desek všech typů	kus	5,000	1 200,00	6 000,00	CS ÚRS 2026 01
11	K	763135621	Montáž sádkartonového podhledu opláštění z lamel	m2	7,077	750,00	5 307,75	CS ÚRS 2026 01
12	M	59030260	lamela stropní SDK akrylátový nátěr rub s netkanou textilií bez děrování 10x300x1800mm	m2	8,173	850,00	6 947,05	CS ÚRS 2026 01
13	K	763135621.1	Montáž sádkartonového podhledu opláštění z lamel- budou upoužity stávající - demontované	m2	28,306	750,00	21 229,50	
14	K	998763333	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,081	1 500,00	121,50	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					360,00
15	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,250	95,00	118,75	CS ÚRS 2026 01
16	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,250	193,00	241,25	CS ÚRS 2026 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					8 000,00
17	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2026 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-03 - Profese- VZT

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů

Cena bez DPH			589 950,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		589 950,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-03 - Profese- VZT**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	589 950,00
PSV - Práce a dodávky PSV	548 550,00
751 - Vzduchotechnika	548 550,00
751-2NP - Vzduchotechnika - 2.NP	147 850,00
751-3NP - Vzduchotechnika - 3.NP	147 850,00
751-4NP - Vzduchotechnika - 4.NP	147 850,00
751-Ost - Vzduchotechnika - Ostatní	105 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	41 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: 2026-008-03 - Profese- VZT

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

589 950,00

D PSV Práce a dodávky PSV 548 550,00

D 751 Vzduchotechnika 548 550,00

D 751-2NP Vzduchotechnika - 2.NP 147 850,00

1	M	751-2NP-mat-01	Cirkulační chladicí jednotka -fancoil podstropní provedení levé, pouze chlazení, chladicí výkon celkový 5,44kW, chladicí médiem nemrznoucí směs (-15°C) 6/12°C, teplota na sání 28°C, AC motor 3-4-5, akustický výkon s tlumičem hluku 56dBA při maximálních otáčkách, odvod kondenzátu gravitační, zatrubkování pro regulační ventily, pružná manžeta	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
---	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
F.203

2	M	751-2NP-mat-02	Tlumič hluku výfuk vzduchu z fancoilu	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	
---	---	----------------	---------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

P Poznámka k položce:
TL.203

3	M	751-2NP-mat-03	Požární klapka 1000x200 s havarijním servopohonem 230V	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
---	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
PK.203

4	M	751-2NP-mat-04	Požární stěnový uzávěr 800x300 s havarijním servopohonem 230V, krycí mřížky tahokov z obou stran	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	
---	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
PSU.203

5	M	751-2NP-mat-05	Vyústka 1000x200, dvouřadá, barva bílá	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
---	---	----------------	--	----	-------	----------	----------	--

P Poznámka k položce:
V.203

6	M	751-2NP-mat-06	Přechod 1470x216/1000x200, L=300	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	
---	---	----------------	----------------------------------	----	-------	----------	----------	--

D 751-3NP Vzduchotechnika - 3.NP 147 850,00

7	M	751-3NP-mat-01	Cirkulační chladicí jednotka -fancoil podstropní provedení levé, pouze chlazení, chladicí výkon celkový 5,44kW, chladicí médiem nemrznoucí směs (-15°C) 6/12°C, teplota na sání 28°C, AC motor 3-4-5, akustický výkon s tlumičem hluku 56dBA při maximálních otáčkách, odvod kondenzátu gravitační, zatrubkování pro regulační ventily, pružná manžeta	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
---	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
F.303

8	M	751-3NP-mat-02	Tlumič hluku výfuk vzduchu z fancoilu	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	
---	---	----------------	---------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

P Poznámka k položce:
TL.303

9	M	751-3NP-mat-03	Požární klapka 1000x200 s havarijním servopohonem 230V	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
---	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
PK.303

10	M	751-3NP-mat-04	Požární stěnový uzávěr 800x300 s havarijním servopohonem 230V, krycí mřížky tahokov z obou stran	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	
----	---	----------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P Poznámka k položce:
PSU.303

11	M	751-3NP-mat-05	Vyústka 1000x200, dvouřadá, barva bílá	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
----	---	----------------	--	----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: □ V.303					
12	M	751-3NP-mat-06	Přechod 1470x216/1000x200, L=300	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	
D			751-4NP	Vzduchotechnika - 4.NP				147 850,00
13	M	751-4NP-mat-01	Cirkulační chladicí jednotka -fancoil podstropní provedení levé, pouze chlazení, chladicí výkon celkový 5,44kW, chladicí médiem nemrznoucí směs (-15°C) 6/12°C, teplota na sání 28°C, AC motor 3-4-5, akustický výkon s tlumičem hluku 56dBA při maximálních otáčkách, odvod kondenzátu gravitační, zatrubkování pro regulační ventily, pružná manžeta	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
P			Poznámka k položce: □ F.405					
14	M	751-4NP-mat-02	Tlumič hluku výfuk vzduchu z fancoilu	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	
P			Poznámka k položce: □ TL.405					
15	M	751-4NP-mat-03	Požární klapka 1000x200 s havarijním servopohonem 230V	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
P			Poznámka k položce: □ PK.405					
16	M	751-4NP-mat-04	Požární stěnový uzávěr 800x300 s havarijním servopohonem 230V, krycí mřížky tahokov z obou stran	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	
P			Poznámka k položce: □ PSU.405					
17	M	751-4NP-mat-05	Vyústka 1000x200, dvouřadá, barva bílá	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
P			Poznámka k položce: □ V.405					
18	M	751-4NP-mat-06	Přechod 1470x216/1000x200, L=300	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	
D			751-Ost	Vzduchotechnika - Ostatní				105 000,00
19	M	751-Ost- mat-01	Spojovací a kotvicí materiál	kg	75,000	360,00	27 000,00	
20	K	751-Ost- mont-01	Požární ucpávky	ks	6,000	5 500,00	33 000,00	
21	K	751-Ost- mont-02	Přesun hmot a doprava	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
22	K	751-Ost- mont-03	Výchozí revize zařízení	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
23	K	751-Ost- mont-04	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	
24	K	751-Pozn.	Nápisuka bude opsanovat ceny za zhotovení ev. výrobní dokumentace, veskere pripravne prace, odzkouseni a revize veškerého zařízení a instalací, systémové prostupy konstrukcemi, požární ucpávky, koordinace s ostatními profesemi, stavební přípomocce, vypracování ev. provozních řádů, návodů na údržbu a provoz, vypracování servisního plánu, dokumentace skutečného provedení, veškerý podružný materiál, značení potrubí barevnými pruhy a informačními štítky, zaregulování systému, pomocný spojovací materiál, závěsovou techniku a úložné konstrukce- závěsy, pomocná lešení, dopravu veškerého materiálu atd.. podrobně viz PD		0,000	0,00	0,00	
D			HZS	Hodinové zúčtovací sazby				41 400,00
25	K	HZS3212	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	92,000	450,00	41 400,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-04 - Profese- Chlazení

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činností) dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a

Cena bez DPH			263 190,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		263 190,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-04 - Profese- Chlazení

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

263 190,00

PSV - Práce a dodávky PSV

263 190,00

751 - Vzduchotechnika - chlazení

263 190,00

751-CH-P - 751- Chlazení - Potrubí

56 250,00

751-CH-A - 751-Chlazení - Armatury a příslušenství

54 140,00

751-CH-Ost - 751-Chlazení - Ostatní

152 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-04 - Profese- Chlazení

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							263 190,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				263 190,00	
D	751		Vzduchotechnika - chlazení				263 190,00	
D	751-CH-P		751- Chlazení - Potrubí				56 250,00	
1	M	751-CH-P-mat-01	Ocelové potrubí DN25 včetně tvarovek, včetně 2x základního nátěru + včetně kaučukové izolace tl. 19 mm	bm	16,000	1 100,00	17 600,00	
2	M	751-CH-P-mat-02	Ocelové potrubí DN32 včetně tvarovek, včetně 2x základního nátěru + včetně kaučukové izolace tl. 19 mm	bm	7,000	1 500,00	10 500,00	
3	M	751-CH-P-mat-03	Ocelové potrubí DN40 včetně tvarovek, včetně 2x základního nátěru + včetně kaučukové izolace tl. 30 mm	bm	2,000	1 850,00	3 700,00	
4	M	751-CH-P-mat-04	Ocelové potrubí DN40 včetně tvarovek, včetně 2x základního nátěru + včetně kaučukové izolace tl. 30 mm + vč. Oplechování	bm	5,000	3 750,00	18 750,00	
5	M	751-CH-P-mat-05	Připojovací nerezová hadice DN25 vč. kaučukové izolace tl. 19 mm (délka 0,5 m)	ks	6,000	950,00	5 700,00	
D	751-CH-A		751-Chlazení - Armatury a příslušenství				54 140,00	
6	M	751-CH-A- mat-01	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil EQM charakteristikou DN20 s měřicími vsuvkami + pohon termoelektrický 24V ON/OFF (NC)	ks	3,000	11 500,00	34 500,00	
7	M	751-CH-A- mat-02	Kulový kohout DN25- KK25	ks	6,000	900,00	5 400,00	
8	M	751-CH-A- mat-03	Vypouštěcí ventil	ks	2,000	520,00	1 040,00	
9	M	751-CH-A- mat-04	Kulový kohout DN40- KK40	ks	2,000	1 850,00	3 700,00	
10	M	751-CH-A- mat-05	Ruční vyvažovací a regulační ventil DN32 s měřicími vsuvkami a s vypouštěním	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
D	751-CH-Ost		751-Chlazení - Ostatní				152 800,00	
11	M	751-CH-Ost- mat-01	Pomocný a spojovací materiál, závěsy	kg	20,000	320,00	6 400,00	
12	K	751-CH-Ost- mont-01	Vypuštění stávající nemrznoucí směsi z dotčeného potrubí UTCH pouze na střeše objektu (cca 675 l)	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
13	K	751-CH-Ost- mont-02	Vsazení odbočky DN40 do stávajícího potrubí DN150	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
14	K	751-CH-Ost- mont-03	Znovunapuštění vypuštěné nemrznoucí směsi na střeše objektu médiem dle skutečného stavu ve zbytku soustavy (cca 675 l)	ks	1,000	8 500,00	8 500,00	
15	K	751-CH-Ost- mont-04	Nová glykolová směs (složení dle skutečnosti ve zbytku soustavy) směs pro teplotu -15°C	l	50,000	500,00	25 000,00	
16	K	751-CH-Ost- mont-05	Dopuštění nové glykolové směsi (složení dle skutečnosti ve zbytku soustavy)	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	
17	K	751-CH-Ost- mont-06	Odvzdušnění systému UTCH	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
18	K	751-CH-Ost- mont-07	Zaregulování systému UTCH - nastavení ručních regulačních ventilů a tlakově nezávislých ventilů	ks	1,000	2 450,00	2 450,00	
19	K	751-CH-Ost- mont-08	Montážní práce	hod	38,000	500,00	19 000,00	
20	K	751-CH-Ost- mont-09	Tlakové, topné a dilatační zkoušky	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	
21	K	751-CH-Ost- mont-10	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
22	K	751-CH-Ost- mont-11	Požární ucpávka pro potrubí DN25	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
23	K	751-CH-Ost- mont-12	Požární ucpávka pro potrubí DN32	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
24	K	751-CH-Ost- mont-13	Požární ucpávka pro potrubí DN40	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
25	K	751-CH-Ost- mont-14	Výchozí revize zařízení	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
26	K	751-CH-Ost- mont-15	Zprovoznění systémů	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-05 - Profese- MaR

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činností) dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a

Cena bez DPH

357 044,00

DPH základní
snížená

Základ daně

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně

Cena s DPH

v CZK

357 044,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-05 - Profese- MaR

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

357 044,00

PSV - Práce a dodávky PSV

357 044,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

357 044,00

742-MaR-P - MaR - 1.Periferie

5 250,00

742-MaR-IRC - MaR - 2.IRC

69 198,00

742-MaR-R - MaR - 3.Rozvaděč MR41

1 216,00

742-MaR-T - MaR - 4. Topologie, centrála

22 000,00

742-MaR-K - MaR - 5. Kabeláž, kabelové trasy

19 280,00

742-MaR-O - MaR - 6. Ostatní náklady

240 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-05 - Profese- MaR

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							357 044,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				357 044,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				357 044,00	
D	742-MaR-P		MaR - 1.Periferie				5 250,00	
1	M	742-MaR-P-mat-01	Čidlo teploty kabelové, -30..130°C, Ni1000, položka obsahuje dodávku a montáž prvku	ks	3,000	1 200,00	3 600,00	
2	K	742-MaR-P-mont-01	Čidlo teploty kabelové, -30..130°C, Ni1000, položka obsahuje dodávku a montáž prvku	ks	3,000	550,00	1 650,00	
D	742-MaR-IRC		MaR - 2.IRC				69 198,00	
3	M	742-MaR-IRC-mat-01	PLC TRA,BACnet/IP,KNX,230V,1DI,2UI,4Tri,3relé, položka obsahuje dodávku prvku, , montáž a zapojení viz položka "výroba/montáž IRC boxu"	ks	3,000	16 500,00	49 500,00	
4	M	742-MaR-IRC-mat-02	Nástěnná krabice, plast, plné víko, IP55, 300x220x120, vývodky, položka obsahuje dodávku, montáž a zapojení viz položka "výroba/montáž IRC boxu"	ks	3,000	950,00	2 850,00	
5	M	742-MaR-IRC-mat-03	Prost.čidlo k TRA,t,KNX, položka obsahuje dodávku a montáž a nastavení prvku	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
6	K	742-MaR-IRC-mont-01	Prost.čidlo k TRA,t,KNX, položka obsahuje dodávku a montáž a nastavení prvku	ks	3,000	700,00	2 100,00	
7	M	742-MaR-IRC-mat-04	Jistič B6/1,10kA, položka obsahuje dodávku prvku, montáž a zapojení viz položka "výroba/montáž IRC boxu"	ks	3,000	350,00	1 050,00	
8	M	742-MaR-IRC-mat-05	Řadová svorka do 4mm2 šedá, šroubová, položka obsahuje dodávku prvku, , montáž a zapojení viz položka "výroba/montáž IRC boxu"	ks	9,000	22,00	198,00	
D	742-MaR-R		MaR - 3.Rozvaděč MR41				1 216,00	
9	M	742-MaR-R-mat-01	Jistič B6/1,10kA, položka obsahuje dodávku prvku, montáž a zapojení viz položka "ostaní náklady/výroba rozvaděče"	ks	1,000	350,00	350,00	
10	M	742-MaR-R-mat-02	Instalační stykač 20A, 2Z, cívkou 230VAC, položka obsahuje dodávku prvku, montáž a zapojení viz položka "ostaní náklady/výroba rozvaděče"	ks	1,000	800,00	800,00	
11	M	742-MaR-R-mat-03	Řadová svorka do 4mm2 šedá, šroubová, položka obsahuje dodávku prvku, montáž a zapojení viz položka "ostaní náklady/výroba rozvaděče"	ks	3,000	22,00	66,00	
D	742-MaR-T		MaR - 4. Topologie, centrála				22 000,00	
12	M	742-MaR-T-mat-01	100 datových bodů pro DESIGO CC (BACnet)-doplnění/rozšíření pro sw stávající grafické stanice- CCA-100-BA	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
D	742-MaR-K		MaR - 5. Kabeláž, kabelové trasy				19 280,00	
13	M	742-MaR-K-mat-01	Trubka instalační, bezhalogenová, PC-ABS, 25mm, šedá (metry) s příslušenstvím, položka obsahuje dodávku vč. veškerého příslušenství a montáž prvku - 1525HF KA	m	30,000	90,00	2 700,00	
14	M	742-MaR-K-mat-02	Kabel silový, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- CYKY J 5x1,5mm2	m	6,000	45,00	270,00	
15	M	742-MaR-K-mat-03	Kabel sdělovací, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství - JYTY O 2x1mm	m	42,000	20,00	840,00	
16	M	742-MaR-K-mat-04	Kabel sdělovací, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství - JYSTY 2x2x0,8mm	m	36,000	20,00	720,00	
17	M	742-MaR-K-mat-05	Kabel sdělovací, oheň nešířící, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- JXFE-R UV 1x2x0,8mm	m	30,000	26,00	780,00	
18	M	742-MaR-K-mat-06	Kabel silový, oheň nešířící, B2cas1d0, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- 1-CXKH-R-J 3x1,5	m	50,000	42,00	2 100,00	
19	K	742-MaR-K-mont-01	Trubka instalační, bezhalogenová, PC-ABS, 25mm, šedá (metry) s příslušenstvím, položka obsahuje dodávku vč. veškerého příslušenství a montáž prvku- 1525HF KA	m	30,000	95,00	2 850,00	
20	K	742-MaR-K-mont-02	Kabel silový, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- CYKY J 5x1,5mm2	m	6,000	55,00	330,00	
21	K	742-MaR-K-mont-03	Kabel sdělovací, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- JYTY O 2x1mm	m	42,000	55,00	2 310,00	
22	K	742-MaR-K-mont-04	Kabel sdělovací, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- JYSTY 2x2x0,8mm	m	36,000	55,00	1 980,00	
23	K	742-MaR-K-mont-05	Kabel sdělovací, oheň nešířící, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- JXFE-R UV 1x2x0,8mm	m	30,000	55,00	1 650,00	
24	K	742-MaR-K-mont-06	Kabel silový, oheň nešířící, B2cas1d0, položka obsahuje dodávku a pokládku kabelu do kabelových tras vč. veškerého příslušenství- 1-CXKH-R-J 3x1,5	m	50,000	55,00	2 750,00	
D	742-MaR-O		MaR - 6. Ostatní náklady				240 100,00	
25	M	742-MaR-O-mat-01	Dílenská dokumentace IRC, položka obsahuje dodávku	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	
26	M	742-MaR-O-mat-02	Dílenská dokumentace MR41, položka obsahuje dodávku	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
27	M	742-MaR-O-mat-03	Dokumentace skutečného provedení, položka obsahuje dodávku	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	
28	M	742-MaR-O-mat-04	Další zboží neuvedené v položkové nabídce, položka obsahuje dodávku pomocného materiálu nespécifikovaného v projektu	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	
29	M	742-MaR-O-mat-05	Ostatní náklady, režie, revize, doprava atd., položka obsahuje dodávku	ks	1,000	35 000,00	35 000,00	
30	K	742-MaR-O-mont-01	Výroba/montáž IRC boxu	ks	3,000	7 000,00	21 000,00	
31	K	742-MaR-O-mont-02	Zapojení kabelů na obou koncích, položka obsahuje zapojení kabelů na straně rozvaděče/regulátoru i na straně periferie	ks	30,000	850,00	25 500,00	
32	K	742-MaR-O-mont-03	Výroba/úpravy ve stávajícím rozvaděči MR41	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	
33	K	742-MaR-O-mont-04	Výroba sw pro IRC podstanice (13 DP/IRC, 3 IRC tj. 39DP), položka obsahuje dodávku	ks	39,000	1 200,00	46 800,00	
34	K	742-MaR-O-mont-05	Výroba grafiky do vizualizační stanice vč. grafiky pro webové rozhraní (IRC=DP), položka obsahuje dodávku grafických stránek zařízení vč. odatování	ks	39,000	1 200,00	46 800,00	
35	K	742-MaR-O-mont-06	Oživení regulace a provedení zkoušek (IRC), položka obsahuje dodávku	ks	39,000	500,00	19 500,00	
36	K	742- pozn.	Výše uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle PD.		0,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-06 - Profese- Datové rozvody

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů

Cena bez DPH

61 374,00

DPH základní
snížená

Základ daně

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně

Cena s DPH

v CZK

61 374,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-06 - Profese- Datové rozvody**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	61 374,00
PSV - Práce a dodávky PSV	61 374,00
742 - Strukturovaná kabeláž	61 374,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-06 - Profese- Datové rozvody

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

61 374,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

61 374,00

D 742

Strukturovaná kabeláž

61 374,00

1	K	742330034	Montáž patch panelu 24 portů neosazeného	ks	1,000	200,00	200,00	
2	K	742-mont-01	Patch panel 24xRJ45, neosazený, celokovový, černý	ks	1,000	450,00	450,00	
3	K	742-mont-02	Montáž keystone modulu, zapojení vodičů	ks	3,000	130,00	390,00	
4	K	742-mont-03	Keystone modul RJ45, CAT.6A, STP, černý	ks	3,000	100,00	300,00	
5	K	742-mont-04	Propojovací kabel RJ45/RJ45, CAT.6A, STP, délka 3m	ks	3,000	250,00	750,00	
6	K	742-mont-05	Propojovací kabel RJ45/RJ45, CAT.6A, STP, délka 0,25m	ks	3,000	98,00	294,00	
7	K	742330044	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic	ks	3,000	175,00	525,00	
8	K	742-mont-06	Montáž keystone modulu CAT.6A	ks	3,000	185,00	555,00	
9	M	742-mat-01	Keystone modul RJ45, CAT.6A, STP, černý	ks	3,000	190,00	570,00	
10	M	742-mat-02	Zásuvka 1xRJ45 - rámeček, krytka, maska pro 1 modul RJ45	ks	3,000	850,00	2 550,00	
11	K	742-mont-07	Montáž krabic pro povrchovou montáž	ks	3,000	40,00	120,00	
12	M	742-mat-03	Krabice lištová pro povrchovou montáž	ks	3,000	25,00	75,00	
13	K	742121001	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	160,000	30,00	4 800,00	
14	M	742-mat-04	S/FTP 4x2x0,5 CAT.6A, LSOH, kabel komunikační	m	160,000	20,00	3 200,00	
15	K	742110041	Montáž lišt vkládacích pro slaboproud	m	32,000	85,00	2 720,00	
16	M	742-mat-05	LHD 20x20 - elektroinstalační lišta	m	32,000	35,00	1 120,00	
17	K	742-mont-08	Aplikace požárně těsnícího materiálu	ks	1,000	600,00	600,00	
18	M	742-mat-06	Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádrokarton, přetíratelný, 325ml	ks	1,000	1 520,00	1 520,00	
19	K	742330051	Popis portu zásuvky	ks	3,000	20,00	60,00	
20	K	742330052	Popis portu patchpanelu	ks	1,000	20,00	20,00	
21	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	ks	3,000	185,00	555,00	
22	K	742-mont-09	Náklady spojené s dopravou a s uskladněním materiálu potřebného na zakázku	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
23	M	742-mat-07	Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásky, sádra apod.)	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
24	K	742-mont-10	Ostatní stavební přípomoci - cena zahrnuje hrubé montážní práce, průrazy, ostatní práce potřebné k instalaci kabelových tras a kabeláže neuvedené jinde v položkách	ks	1,000	500,00	500,00	
25	K	742-mont-11	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby DSPTS a tisk 5 paré	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
26	K	742-mont-12	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-07 - Profese- Silnoproud

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů

Cena bez DPH			113 788,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		113 788,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-07 - Profese- Silnoproud**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

113 788,00

PSV - Práce a dodávky PSV

113 788,00

741 - Silnoproudá elektrotechnika

113 788,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-07 - Profese- Silnoproud

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

113 788,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

113 788,00

D 741

Silnoproudá elektrotechnika

113 788,00

1	K	741-01	Přisazený rozváděč nástěnný 8M, IP40/20, dvířka na klíček (označení RC303), atypický, včetně výzbroje dle výkresu	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	
2	K	741-02	Úprava stávajícího rozváděče chodby R2.2 (doplnění svorek 5 ks, montáž jističe 1x16A/C s podp.cívkou, vydrátování)	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
3	K	741-03	Ukončení kabelů 3x1,5 - 3x2,5 v rozvodnicích	ks	26,000	80,00	2 080,00	
4	K	741-04	Kabel CXKH-R 3x1,5-J, včetně montáže	m	50,000	70,00	3 500,00	
5	K	741-05	Kabel CXKH-R 3x2,5-J, včetně montáže	m	19,000	87,00	1 653,00	
6	K	741-06	Vodič CYA16 zel/žl, včetně montáže	m	25,000	125,00	3 125,00	
7	K	741-07	Vodič CY6 zel/žl, včetně montáže	m	18,000	65,00	1 170,00	
8	K	741-08	KŽ 50x50 MARS - elektroinstalační žlab s víkem včetně montáže	m	8,000	450,00	3 600,00	
9	K	741-09	Drátěný žlab KŽ 50x50 - elektroinstalační včetně montáže	m	12,000	385,00	4 620,00	
10	K	741-10	Trubka DN32 HD bezhalogenová, včetně montáže	m	12,000	195,00	2 340,00	
11	K	741-11	Trubka DN25 HD bezhalogenová, včetně montáže	m	16,000	250,00	4 000,00	
12	K	741-12	Svítilno přisazené, demontáž a opětná montáž na konstrukci	ks	3,000	200,00	600,00	
13	K	741-13	Protipožární těsnicí hmota pro zdivo, beton a sádkartón, přetíratelná, 325ml	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
14	K	741-14	Průraz zdívkou 20mm, tl. do 45cm	ks	8,000	2 150,00	17 200,00	
15	K	741-15	Stavební přípomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti nutné pro instalaci systému a jeho vedení (pokud je neobsahuje stavební část TP)	ks	1,000	5 200,00	5 200,00	
16	K	741-16	Aplikace požárně těsnícího materiálu	ks	8,000	200,00	1 600,00	
17	K	741-17	Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásy, sádra apod.)	ks	1,000	500,00	500,00	
18	K	741-18	Povrchová krabice uzemňovací s 8-mi svorkami	ks	1,000	600,00	600,00	
19	K	741-19	Vypracování dokumentace skutečného stavu, tisk a kompletace 6 paré	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	
20	K	741-20	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
21	K	741-21	Výchozí revize	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
22	K	741-22	Vyhotovení dokumentace rozvaděčů R2.2. a RC303, dle ČSN EN 61439 ed.3 (výrobní štítek, charakteristiky rozhraní, návod k použití apod. – podle jednotlivých částí této normy).	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-08 - Profese - ZTI

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů

Cena bez DPH			46 025,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		46 025,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-08 - Profese - ZTI**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	46 025,00
PSV - Práce a dodávky PSV	46 025,00
721 - Vnitřní Kanalizace	46 025,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: 2026-008-08 - Profese - ZTI

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

46 025,00

D PSV Práce a dodávky PSV

46 025,00

D 721 Vnitřní Kanalizace

46 025,00

1	K	721-01	potrubí pro odvod kondenzátu DN32 (kolena, spojky, trubky)	bm	18,000	850,00	15 300,00	
2	K	721-02	zápachová uzávěrka DN32	ks	3,000	1 450,00	4 350,00	
3	K	721-03	Odbočka splaškového potrubí HT 50/40	ks	1,000	125,00	125,00	
4	K	721-04	Pomocný a spojovací materiál, závěsy	kg	2,000	950,00	1 900,00	
5	K	721-05	Požární ucpávka pro potrubí DN32	ks	3,000	1 550,00	4 650,00	
6	K	721-06	prohlídky, zkouška potrubí dle ČSN 75 67 60	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
7	K	721-07	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
8	K	721-08	Doprava a montáž	ks	1,000	5 200,00	5 200,00	
9	K	721-09	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-09 - VRN - vedlejší rozpočtové výdaje

KSO:

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

CC-CZ:

Datum: 08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka, Gerstnerova 5/658, Praha 7

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2026/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů

Cena bez DPH			209 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	
Cena s DPH	v CZK		209 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt: **2026-008-09 - VRN - vedlejší rozpočtové výdaje**

Místo: Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum: 08.06.2026

Zadavatel: ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant: Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing.Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	209 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	209 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	134 500,00
VRN6 - Územní vlivy	48 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt FLD - chlazení schodiště

Objekt:

2026-008-09 - VRN - vedlejší rozpočtové výdaje

Místo:

Kamýcká 1176, Praha-Suchdol

Datum:

08.06.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze, FLD, Kamýcká 129, Praha-Suchdol

Projektant:

Ing.Vladimír Čapka,
Gerstnerova 5/658,
Praha 7

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing.Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

209 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

209 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

25 000,00

1	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/032002000				

2	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/034503000				

D VRN4 Inženýrská činnost

134 500,00

3	K	041403000	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/041403000				

4	K	041403000.1	Koordinátor BOZP na staveništi	hod	8,000	750,00	6 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/041403000.1				

5	K	041414000	Plán BOZP	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/041414000				

6	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	98 500,00	98 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/045303000				

D VRN6 Územní vlivy

48 500,00

7	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	kpl	1,000	48 500,00	48 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/065002000				

D VRN9 Ostatní náklady

1 000,00

8	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/091002000				

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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