

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-055-LV

Stavba: **Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí**

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod.
- Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy.
- Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele
- Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS.
- V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele.
- Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu.
- Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky

Cena bez DPH **2 179 504,87**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	2 179 504,87	261 540,58

Cena s DPH **2 441 045,45**

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: 18-055-LV

Stavba: Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum:

05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant:

PROJEKT CENTRUM
NOVA s.r.o.

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

2 179 504,87

2 441 045,45

VRN Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

71 500,00

80 080,00

VRN Vedlejší a ostatní náklady

71 500,00

80 080,00

SO-01b Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

2 108 004,87

2 360 965,45

01b Bourání

316 876,83

354 902,05

02b Architektonicko stavební řešení

999 835,26

1 119 815,49

03b Zařízení pro vytápění staveb

73 000,78

81 760,87

04b Zařízení vzduchotechniky

108 084,15

121 054,25

05b Zařízení zdravotně technických instalací

425 401,35

476 449,51

06b Silnoproudá elektroinstalace

184 806,50

206 983,28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Tento soupis prací řeší vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. 169/2016Sb. §9 a 10 v tomto jediném společném soupisu pro všechny uváděné stavební a inženýrské objekty v zakázce.

Cena bez DPH

71 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	71 500,00	12,00%	8 580,00

Cena s DPH

v CZK

80 080,00

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

71 500,00

OST - Ostatní

71 500,00

O02 - Vedlejší a ostatní náklady

71 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum:

05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant:

PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

71 500,00

D	OST		Ostatní				71 500,00	
D	O02		Vedlejší a ostatní náklady				71 500,00	
1	K	0101	Zařízení staveniště, BOZP	kpl	1,000	25 500,00	25 500,00	
			<p>Veškeré náklady a činnosti související s vybudováním, provozem a likvidací staveniště, včetně zajištění připojení na elektrickou energii, vodu a odvodnění staveniště, provádění každodenního hrubého úklidu staveniště a průběžné likvidace vznikajících odpadů oprávněnou osobou. Čištění a úklid příjezdových a přístupových komunikací.</p> <p>Standardní prvky BOZP (oplocení staveniště, mobilní oplocení, výstražné značení, přechody výkopů vč. oplocení, zábradlí, atd. - vč. jejich dodávky, montáže, údržby a demontáže, resp. likvidace) a povinnosti vyplývající z plánu BOZP vč. připomínek příslušných úřadů.</p>					
2	K	002-006	Poskytnutí zařízení staveniště (jeho části) pro umožnění činnosti TDS, AD, SÚ, atd. po dobu výstavby.	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
			<p>Poskytnutí krytého, čistého prostoru včetně vybavení pracovním stolem a 4 židlemi (např. stavební buňka - kancelář stavby, místnost v objektu, ...)</p>					
3	K	0401	Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
			<p>Projektová dokumentace skutečného provedení 3x tištěně a 1x elektronicky na CD</p>					
4	K	0505	Kompletace dokladové části stavby k předání a převzetí a díla	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
			<p>Doklady o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy-bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů - 3x tištěně a 1x na CD nosiči</p>					
5	K	0601	Zpracování a předložení harmonogramů před podpisem smlouvy.	kpl	1,000	500,00	500,00	
			<p>Náklady na vyhotovení a předložení finančního a časového harmonogramu prací a plnění před podpisem smlouvy.</p>					
6	K	0603	Náklady spojené prováděním stavby uvnitř stávajícího objektu za provozu	kpl	1,000	25 500,00	25 500,00	
			<p>Náklady spojené s prováděním stavby uvnitř stávajícího objektu za stávajícího provozu objektu vč. technologií. Omezení vlivu stavby - zakrytí konstrukcí a technologií (prach, hluk, klimatickým podmínkám), zajištění konstrukcí a technologií proti poškození. Náklady na pravidelný úklid objektu, omezení manipulačních a stavebních ploch, další související omezující vlivy.</p>					
7	K	0608	Zkoušky toxicity jednotlivých druhů odpadů vzniklých na stavbě - výluhem	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
			<p>Zkoušky akutní toxicity s naředěním vodním výluhem odpadu dle přílohy č.10 vyhl. 294/2005 Sb. dle tabulky 10.1. a 10.2..</p>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

01b - Bourání

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých souprav a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vc. souavky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými listky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A.Průvodní a technická zpráva B1.Situační výkres širších vztahů C1.Půdorys 1NP - bourán C2.Půdorys 2.NP - bourání C3.Půdorys 3.NP - bourání

Cena bez DPH

316 876,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	316 876,83	12,00%	38 025,22

Cena s DPH

v CZK

354 902,05

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

01b - Bourání

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

316 876,83

HSV - Práce a dodávky HSV	284 758,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160 223,00
997 - Přesun sutě	123 913,12
998 - Přesun hmot	622,71
PSV - Práce a dodávky PSV	32 118,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 135,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 190,00
766 - Konstrukce truhlářské	1 430,00
767 - Konstrukce zámečnické	176,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 760,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 427,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

01b - Bourání

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

316 876,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				284 758,83	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 223,00	
1	K	90010010.A	Provedení prachotěsného zakrytí otvorů v místě stavebních úprav a okolí	m2	11,000	725,00	7 975,00	
	PP		Provedení prachotěsného zakrytí otvorů v místě stavebních úprav a okolí					
	VV		1.NP					
	VV		(2,5)*2,4		6,000			
	VV		2.NP					
	VV		1*2,4		2,400			
	VV		3.NP					
	VV		(1)*2,4		2,400			
	VV		0,2		0,200			
	VV		Součet		11,000			
2	K	90020000.A	Odpojení řešené části objektu od rozvodů vnitřních instalací	kpl	1,000	14 100,00	14 100,00	
	PP		Odpojení řešené části objektu od rozvodů vnitřních instalací					
	VV		levá část objektu					
	VV		1		1,000			
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	71,000	92,00	6 532,00	
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.04					
	VV		10		10,000			
	VV		m.č. 0.01-0.03					
	VV		6,45+9,98+11,19		27,620			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05-2.09					
	VV		3,06+0,87+0,87+7,49+2,3+1,05		15,640			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05-3.11					
	VV		6,96+6,49+2,06+0,89+0,99		17,390			
	VV		0,35		0,350			
	VV		Součet		71,000			
4	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	10,000	177,00	1 770,00	
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(1*4)*0,3		1,200			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		1,07*2,15		2,301			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		(1,07+0,93)*2,92		5,840			
	VV		0,659		0,659			
	VV		Součet		10,000			
5	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,000	1 590,00	1 590,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených plných nebo lícových nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962032230					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		1,68*2,92*0,2		0,981			
	VV		0,019		0,019			
	VV		Součet		1,000			
6	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	3,000	2 810,00	8 430,00	
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45*0,12		0,774			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22*0,12		0,746			
	VV		3.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02*0,12		0,722			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58*0,12		0,550			
	VV		0,208		0,208			
	VV		Součet		3,000			
7	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	14,000	197,00	2 758,00	
	PP		Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		1,43		1,430			
	VV		m.č. 2.07-2.08					
	VV		2,82+0,87*2		4,560			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		1,49		1,490			
	VV		m.č. 3.07-3.09					
	VV		3,14+0,86*2		4,860			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		0,91		0,910			
	VV		0,75		0,750			
	VV		Součet		14,000			
8	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	238,000	72,00	17 136,00	
	PP		Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru					
	VV		14*17		238,000			
	VV		Součet		238,000			
9	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm	m2	5,000	107,00	535,00	
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		0,87*2		1,740			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.08					
	VV		0,86		0,860			
	VV		m.č. 3.09					
	VV		0,86		0,860			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		0,91		0,910			
	VV		0,63		0,630			
	VV		Součet		5,000			
10	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	33,000	83,00	2 739,00	
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45		6,450			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05-2.07					
	VV		1,43+6,22+2,82		10,470			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05-3.07					
	VV		1,49+6,02+3,14		10,650			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58		4,580			
	VV		0,85		0,850			
	VV		Součet		33,000			
11	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,000	381,00	2 286,00	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		0,6*2*2		2,400			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.08-3.09					
	VV		0,6*2*2		2,400			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		0,6*2		1,200			
	VV		Součet		6,000			
12	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	58,000	274,00	15 892,00	
	PP		Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.03/0.04					
	VV		(2,81+0,5)*1		3,310			
	VV		m.č. 0.02					
	VV		(2,81+0,5)*1+1,5		4,810			
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(2,81+0,5)*2+1+1,8		9,420			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		(2,92+0,5)*1		3,420			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(2,92+0,5)*2+1+1,8		9,640			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(2,92+0,5)*1+1,5		4,920			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		1,5+1		2,500			
	VV		m.č. 2.09					
	VV		(2,92+0,5)*1+0,5+1		4,920			
	VV		3.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV m.č. 3.05					
			VV 2,92		2,920			
			VV m.č. 3.06					
			VV 2,92*2		5,840			
			VV m.č. 3.08					
			VV 2,92		2,920			
			VV m.č. 3.10					
			VV 2,92		2,920			
			VV 0,46		0,460			
			VV Součet		58,000			
13	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033431					
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 2.07/2.09					
		VV	1		1,000			
14	K	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3	0,700	11 000,00	7 700,00	
		PP	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 1 m2, tl. přes 80 mm					
		VV	1.NP					
		VV	m.č. 0.03/0.04					
		VV	0,3*0,3*0,5*1		0,045			
		VV	m.č. 0.01-0.02					
		VV	0,3*0,3*0,5*3+0,2*0,2*0,5*4		0,215			
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 2.05-2.09					
		VV	0,3*0,3*0,5*6+0,2*0,2*0,5*7		0,410			
		VV	0,03		0,030			
		VV	Součet		0,700			
15	K	973042341	Vysekání kapes ve zdivu z betonu nebo podlahách pl do 0,16 m2 hl do 150 mm	kus	18,000	624,00	11 232,00	
		PP	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu betonovém nebo podlah kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 150 mm					
		VV	část podlahy pro stoupačku					
		VV	podlaha v 1.NP					
		VV	3		3,000			
		VV	strop nad 1.NP					
		VV	3		3,000			
		VV	strop nad 2.NP					
		VV	7		7,000			
		VV	strop nad 3.NP					
		VV	5		5,000			
		VV	Součet		18,000			
16	K	974031254	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	6,000	218,00	1 308,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031254					
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 2.06/2.08					
		VV	2,92		2,920			
		VV	3.NP					
		VV	m.č. 3.06/3.07					
		VV	2,92		2,920			
		VV	0,16		0,160			
		VV	Součet		6,000			
17	K	974031287	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 300 mm š do 300 mm	m	21,000	629,00	13 209,00	
		PP	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 300 mm a šířky do 300 mm					
		VV	1.NP					
		VV	m.č. 0.01					
		VV	2,81*2		5,620			
		VV	m.č. 0.03/0.04					
		VV	2,81		2,810			
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 2.05					
		VV	2,92		2,920			
		VV	3.NP					
		VV	m.č. 3.05					
		VV	2,92		2,920			
		VV	m.č. 3.06					
		VV	2,92		2,920			
		VV	m.č. 3.10/3.12					
		VV	2,92		2,920			
		VV	0,89		0,890			
		VV	Součet		21,000			
18	K	974031289	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 300 mm ZKD 100 mm š rýhy	m	6,000	125,00	750,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci Příplatek k ceně -1287 za každých dalších 100 mm šířky rýhy hl. do 300 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031289					
		VV	2.NP					
		VV	m.č. 2.05					
		VV	2,92*2		5,840			
		VV	0,16		0,160			
		VV	Součet		6,000			
19	K	976072221	Vybourání kovových komínových dvířek, ventilací pl do 0,3 m2 ze zdiva cihelného	kus	1,000	138,00	138,00	
		PP	Vybourání kovových komínových dvířek, ventilací pl do 0,3 m2 ze zdiva cihelného					
		VV	POZN.4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	2,000	7 480,00	14 960,00	
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		0,6		0,600			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		0,6*2		1,200			
	VV		0,2		0,200			
	VV		Součet		2,000			
21	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	92,000	16,00	1 472,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978011121					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.04					
	VV		63,73		63,730			
	VV		m.č. 0.01-0.03					
	VV		6,45+9,98+11,19		27,620			
	VV		0,65		0,650			
	VV		Součet		92,000			
22	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	37,000	45,00	1 665,00	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05-2.09					
	VV		1,43+6,22+2,82+0,87+0,87+6,27		18,480			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05-3.11					
	VV		1,49+6,02+3,14+0,86+0,86+4,58+0,91		17,860			
	VV		0,66		0,660			
	VV		Součet		37,000			
23	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	101,000	14,00	1 414,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978013121					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.04					
	VV		(7,5+4,3)*2*(2,81-2)		19,116			
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(4,3+1,35+0,3+0,5)*2*(2,81-2,1)		9,159			
	VV		m.č. 0.02-0.03					
	VV		(2,5+4,3)*2*2,81+(2,6+4,3)*2*2,81		76,994			
	VV		-(0,8*2)*3		-4,800			
	VV		0,531		0,531			
	VV		Součet		101,000			
24	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	88,000	39,00	3 432,00	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		(1,22+1,17)*2*2,92		13,958			
	VV		-(0,6*2)		-1,200			
	VV		"odpočet ploch obkladu" -(6,27)		-6,270			
	VV		Mezisoučet		6,488			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(2,58+3+1,07)*2*2,92+(1,35+1,72*2)*0,3		40,273			
	VV		-(0,8*2+1,35*1,72)		-3,922			
	VV		"odpočet ploch obkladu" -(25,76)		-25,760			
	VV		Mezisoučet		10,591			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(1,65+3)*2*2,92+(0,625+1,72*2)*0,3		28,376			
	VV		-(0,6*2+0,625*1,72)		-2,275			
	VV		"odpočet ploch obkladu" -(3,645)		-3,645			
	VV		Mezisoučet		22,456			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		(1,085+0,8)*2*2,15*2		16,211			
	VV		-(0,6*2)*2		-2,400			
	VV		"odpočet ploch obkladu" -(9,51)		-9,510			
	VV		Mezisoučet		4,301			
	VV		m.č. 2.09					
	VV		(2,09+3)*2*2,92+(0,625+1,72*2)*0,3		30,945			
	VV		-(0,8*2+0,625*1,72)		-2,675			
	VV		Mezisoučet		28,270			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		(1,24+1,2)*2*2,92		14,250			
	VV		-(0,6*2)		-1,200			
	VV		"odpočet ploch obkladu" -(6,42)		-6,420			
	VV		Mezisoučet		6,630			
	VV		m.č. 3.08-3.09					
	VV		((1,06+0,8)*2+(1,08+0,8)*2)*2,15+(0,625+1,72*2)*0,3		17,302			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		$-(0,6*2)*2-(0,625*1,72)$		-3,475			
	VV		"odpočet ploch obkladu" $-(9,589)$		-9,589			
	VV		Mezisoučet		4,238			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		$(0,83+1,1)*2*2,15+(0,625+1,72*2)*0,3$		9,519			
	VV		$-(0,6*2-0,625*1,72)$		-0,125			
	VV		"odpočet ploch obkladu" $-(5,059)$		-5,059			
	VV		Mezisoučet		4,335			
	VV		0,691		0,691			
	VV		Součet		88,000			
25	K	978035117	Odstranění štukové vrstvy tl do 2 mm obroušením v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	54,000	117,00	6 318,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky do 2 mm obroušením, rozsahu přes 50 do 100%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978035117					
	VV		POZN.1					
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		$(2,62+3+1,07)*2*2,92+(1,35+1,72*2)*0,3$		40,507			
	VV		$-(0,8*2+1,35*1,72)$		-3,922			
	VV		"odpočet ploch obkladu" $-(22,624)$		-22,624			
	VV		Mezisoučet		13,961			
	VV		m.č. 3.07					
	VV		$(1,75+3)*2*2,92$		27,740			
	VV		$-(0,6*2)$		-1,200			
	VV		"odpočet ploch obkladu" $-(3,69)$		-3,690			
	VV		Mezisoučet		22,850			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		$(1,93+3)*2*2,92$		28,791			
	VV		$-(0,6*2)$		-1,200			
	VV		"odpočet ploch obkladu" $-(10,461)$		-10,461			
	VV		Mezisoučet		17,130			
	VV		0,059		0,059			
	VV		Součet		54,000			
26	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	128,000	114,00	14 592,00	
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	VV		POZN.2					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.04					
	VV		$(0,3+0,3)*2$		1,200			
	VV		m.č. 0.01					
	VV		$(4,3+1,35+0,3)*2*(2,1)$		24,990			
	VV		$-(0,7*2)$		-1,400			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		$(1,22+1,17)*2*1,5$		7,170			
	VV		$-(0,6*1,5)$		-0,900			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		$(2,58+3+1,07)*2*2,1+(1,3*2+1,35)*0,3$		29,115			
	VV		$-(0,8*2+1,35*1,3)$		-3,355			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		$(0,9*2+0,63)*1,5$		3,645			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		$(1,085+0,8)*2*1,5*2$		11,310			
	VV		$-(0,6*1,5)*2$		-1,800			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		$(1,24+1,2)*2*1,5$		7,320			
	VV		$-(0,6*1,5)$		-0,900			
	VV		m.č. 3.06					
	VV		$(1,34*2+1,7+1,07*2)*2,1+(1,28*2+3+1,3)*1,5+(1,35+0,75*2)*0,3$		24,837			
	VV		$-(0,8*1,5+0,75*1,35)$		-2,213			
	VV		m.č. 3.07					
	VV		$(0,9*2+0,66)*1,5$		3,690			
	VV		m.č. 3.08					
	VV		$(1,06+0,8)*2*1,5$		5,580			
	VV		$-(0,6*1,5)$		-0,900			
	VV		m.č. 3.09					
	VV		$(1,08+0,8)*2*1,5+(0,625+0,75*2)*0,3$		6,278			
	VV		$-(0,6*1,5+0,625*0,75)$		-1,369			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		$(0,85+0,93*2)*2,1+(0,93+0,85+1,3+0,6+0,1)*1,5$		11,361			
	VV		$-(0,6*1,5)$		-0,900			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		$(0,83+1,1)*2*1,5+(0,625+0,75*2)*0,3$		6,428			
	VV		$-(0,6*1,5+0,625*0,75)$		-1,369			
	VV		0,182		0,182			
	VV		Součet		128,000			
D	997		Přesun sutě				123 913,12	
27	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	33,017	1 620,00	53 487,54	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	VV		31,215+1,802		33,017			
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	33,017	291,00	9 607,95	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	VV		33,017		33,017			
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	891,459	11,00	9 806,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		33,017*27		891,459			
	VV		Součet		891,459			
30	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	31,366	1 440,00	45 167,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013603					
	VV		33,017		33,017			
	VV		-1,651		-1,651			
	VV		Součet		31,366			
31	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,651	3 540,00	5 844,54	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
	VV		5%					
	VV		33,017*0,05		1,651			
	VV		Součet		1,651			
	D	998	Přesun hmot				622,71	
32	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,333	1 870,00	622,71	
	PP		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 6 do 12 m					
	VV		0,015+0,318		0,333			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				32 118,00	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				1 135,00	
33	K	721210813	Demontáž vpustí	kus	5,000	227,00	1 135,00	
	PP		Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		2		2,000			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				8 190,00	
34	K	72500100.A	DMTZ automatické pračky, uložení pro další použití	kus	2,000	330,00	660,00	
	PP		DMTZ automatické pračky, uložení pro další použití					
	VV		POZN.5					
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	5,000	290,00	1 450,00	
	PP		Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.08-3.09					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
36	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	9,000	220,00	1 980,00	
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06-2.07					
	VV		4		4,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06-3.07					
	VV		3		3,000			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		9,000			
37	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725240812					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
38	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	2,000	240,00	480,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725330820					
	VV		2.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 2.05					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
39	K	725530827	Demontáž ohřivač elektrický akumulární přes 800 do 1200 l	soubor	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody akumulárních přes 800 do 1200 l					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725530827					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
40	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	10,000	130,00	1 300,00	
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05-2.07					
	VV		5		5,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05-3.07					
	VV		4		4,000			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		10,000			
41	K	725840850	Demontáž baterie sprch do G 3/4x1	kus	5,000	182,00	910,00	
	PP		Demontáž baterií sprchových do G 3/4 x 1					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		2		2,000			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 430,00	
42	K	76669191.A	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2, uložení pro další použití	kus	7,000	140,00	980,00	
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		2.NP					
	VV		3		3,000			
	VV		3.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
43	K	76669200.A	Vyvěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2, určených pro likvidaci	kus	6,000	75,00	450,00	
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
	D	767	Konstrukce zámečnické				176,00	
44	K	767810811	Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	4,000	44,00	176,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767810811					
	VV		POZN.6					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		2		2,000			
	VV		m.č. 3.05					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 760,00	
45	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	10,000	176,00	1 760,00	
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením					
	VV		POZN.3					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(0,8+2*2)*(0,1+2*0,05)*1		0,960			
	VV		2.NP					
	VV		(0,7+2*2)*(0,1+2*0,05)*2		1,880			
	VV		(0,9+2*2)*(0,1+2*0,05)*1		0,980			
	VV		3.NP					
	VV		(0,7+2*2)*(0,1+2*0,05)*3		4,230			
	VV		(0,9+2*2)*(0,1+2*0,05)*1		1,470			
	VV		0,48		0,480			
	VV		Součet		10,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 427,00	
46	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	318,000	31,00	9 858,00	
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		92+37+101+88		318,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	318,000	18,00	5 724,00	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		318		318,000			
48	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	290,000	8,00	2 320,00	
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	VV		1.NP					
	VV		6,45+9,98+11,19+63,73		91,350			
	VV		8,6*1,6+6,5*2+9*1,5		40,260			
	VV		2.NP					
	VV		1,43+6,22+2,82+0,87+0,87+6,27		18,480			
	VV		20,04+19,45+8,18+4,5*1,8		55,770			
	VV		3.NP					
	VV		1,49+6,02+3,14+0,86+0,86+4,58+0,91		17,860			
	VV		19,9+19,45+8,18+4,5*1,8		55,630			
	VV		10,65		10,650			
	VV		Součet		290,000			
49	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací	m2	305,000	5,00	1 525,00	
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací					
	VV		290*1,05		304,500			
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		305,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

02b - Architektonicko stavební řešení

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A.Průvodní a technická zpráva B1.Situační výkres širších vztahů C4.Půdorys 1.NP – návrh C5.Půdorys 2.NP – návrh C6.Půdorys 3.NP – návrh

Cena bez DPH

999 835,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	999 835,26	12,00%	119 980,23

Cena s DPH

v CZK

1 119 815,49

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

02b - Architektonicko stavební řešení

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

999 835,26

HSV - Práce a dodávky HSV	352 608,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	25 909,00
4 - Vodorovné konstrukce	12 328,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	185 008,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	93 776,00
998 - Přesun hmot	35 587,97
PSV - Práce a dodávky PSV	647 226,29
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	82 297,50
713 - Izolace tepelné	4 422,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	800,00
763 - Konstrukce suché výstavby	57 043,00
766 - Konstrukce truhlářské	52 083,50
771 - Podlahy z dlaždic	37 141,25
776 - Podlahy povlakové	129 552,00
781 - Dokončovací práce - obklady	199 891,04
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 920,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	76 076,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

02b - Architektonicko stavební řešení

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

999 835,26

D HSV Práce a dodávky HSV 352 608,97

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 25 909,00

1	K	311272031	Výplňové zdivo z pórobetonových tvárníc hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	5,000	1 372,00	6 860,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdíva 200 mm
pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311272031

VV	2.NP		
VV	m.č. 2.06		
VV	1,68*2,92	4,906	
VV	0,094	0,094	
VV	Součet	5,000	

2	K	342272225	Příčka z pórobetonových tvárníc hladkých na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	7,000	765,00	5 355,00	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	--

PP Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože
objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm

VV	2.NP		
VV	m.č. 2.06		
VV	1,12*2,2	2,464	
VV	3.NP		
VV	m.č. 3.06 a 3.10		
VV	(1,07+0,93)*2,2	4,400	
VV	0,136	0,136	
VV	Součet	7,000	

3	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	2,000	111,00	222,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/342291112

VV	2.NP		
VV	m.č. 2.06		
VV	1,68	1,680	
VV	0,32	0,320	
VV	Součet	2,000	

4	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	13,000	129,00	1 677,00	
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

PP Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné

VV	2.NP		
VV	m.č. 2.06		
VV	3,0*2+2,2*1	8,200	
VV	3.NP		
VV	m.č. 3.06 a 3.10		
VV	2,2*2	4,400	
VV	0,4	0,400	
VV	Součet	13,000	

5	K	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	8,000	1 040,00	8 320,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

PP Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm

VV	viz bourání vysekání rýh		
VV	6*0,15+21*0,3+6*0,1	7,800	
VV	0,2	0,200	
VV	Součet	8,000	

6	K	349231811	Přizdívka ostění z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 390,00	3 475,00	
---	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

PP Přizdívka z cihel ostění ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavazání přes 80 do 150 mm

VV	nové zárubně		
VV	2.NP		
VV	(0,7+2*2)*0,1*2	0,940	
VV	3.NP		
VV	(0,7+2*2)*0,1*3	1,410	
VV	0,15	0,150	
VV	Součet	2,500	

D 4 Vodorovné konstrukce 12 328,00

7	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech vč.bednění, odbednění a výztuže	m3	0,800	15 410,00	12 328,00	
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	--

PP Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropech

VV	železobetonových, tvárnícových a prefabrikovaných		
VV	viz bourání vysekání otvorů ve stropech		
VV	0,7*1,14	0,798	
VV	0,002	0,002	
VV	Součet	0,800	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				185 008,00	
8	K	611325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve střepech šířky do 150 mm	m2	0,500	1 210,00	605,00	
	PP		Vápenocementová omítka rýh hladká ve střepech, šířky rýhy do 150 mm					
	VV		POZN.2					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		1,07*0,1		0,107			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		1,07*0,1		0,107			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		0,93*0,1		0,093			
	VV		0,193		0,193			
	VV		Součet		0,500			
9	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	92,000	145,00	13 340,00	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% viz bourání otlučení z 10%					
	VV		92		92,000			
	VV		Součet		92,000			
10	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	37,000	271,00	10 027,00	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% viz otlučení z 30%					
	VV		37		37,000			
	VV		Součet		37,000			
11	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu	m2	54,000	269,00	14 526,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtažené do tmelu včetně tmelu stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/612142001					
	VV		viz bourání odstranění štukové vrstvy					
	VV		54		54,000			
	VV		Součet		54,000			
12	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn tl.10mm	m2	148,000	287,00	42 476,00	
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn viz bourání otlučení obkladů					
	VV		128		128,000			
	VV		nové příčky					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		1,68*2,92		4,906			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(1,12*2+0,1)*2,2		5,148			
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		(1,07*2+0,1+0,93*2+0,1)*2,2		9,240			
	VV		0,706		0,706			
	VV		Součet		148,000			
13	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky	m2	276,000	77,00	21 252,00	
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
	VV		128*2		256,000			
	VV		20*1		20,000			
	VV		Součet		276,000			
14	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	5,000	791,00	3 955,00	
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká nové zárubně					
	VV		(0,7+2*2)*0,1*5*2		4,700			
	VV		0,3		0,300			
	VV		Součet		5,000			
15	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	101,000	115,00	11 615,00	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10% viz bourání otlučení z 10%					
	VV		101		101,000			
	VV		Součet		101,000			
16	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	88,000	222,00	19 536,00	
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% viz bourání otlučení z 30%					
	VV		88		88,000			
	VV		Součet		88,000			
17	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,000	5 370,00	10 740,00	
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45*0,075		0,484			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22*0,075		0,467			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02*0,075		0,452			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58*0,075		0,344			
	VV		0,253		0,253			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,000			
18	K	63131900.A	Provedení betonového soklu do výšky 100 mm	m	5,500	684,00	3 762,00	
	PP		Příplatek k mazanině za provedení soklu do 200x100 mm					
	VV		POZN.13					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1,35		1,350			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		0,79*2		1,580			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		(0,79+0,81+0,85)		2,450			
	VV		0,12		0,120			
	VV		Součet		5,500			
19	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,000	1 275,00	2 550,00	
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm					
	VV		2		2,000			
20	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,000	374,00	748,00	
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny lať před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm					
	VV		2		2,000			
21	K	631319181	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za sklon do 35°	m3	2,000	590,00	1 180,00	
	PP		Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 50 do 80 mm					
	VV		2		2,000			
22	K	63135100.A	Zřízení + odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	3,000	534,00	1 602,00	
	PP		Zřízení + odstranění bednění rýh a hran v podlahách					
	VV		POZN.13					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(1,35)*2*0,2		0,540			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(0,79+0,79)*2*0,2		0,632			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		(0,79+0,81+0,85)*2*0,2		0,980			
	VV		0,848		0,848			
	VV		Součet		3,000			
23	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,070	36 100,00	2 527,00	
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45*2,093*1,25*0,001		0,017			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22*2,093*1,25*0,001		0,016			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02*2,093*1,25*0,001		0,016			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58*2,093*1,25*0,001		0,012			
	VV		0,009		0,009			
	VV		Součet		0,070			
24	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	5,000	940,00	4 700,00	
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.08-3.09 a 3.11					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		5,000			
25	M	55331430	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	5,000	2 860,00	14 300,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm					
	VV		5		5,000			
26	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm	kus	3,000	161,00	483,00	
	PP		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		2		2,000			
	VV		m.č. 0.03/0.04					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
27	M	5534720.A	dvířka revizní 150x150 mm se zámkem	kus	3,000	310,00	930,00	
	PP		dvířka vanová nerezová 150x150mm					
	VV		3		3,000			
28	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	7,000	193,00	1 351,00	
	PP		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05/2.06					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		vývod/odvětrání na fasádu					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05/3.06					
	VV		2		2,000			
	VV		vývod/odvětrání na fasádu					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		7,000			
29	M	55341421	průvětrník bez klapky se sítí 150x300mm	kus	4,000	328,00	1 312,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		průvětrník bez klapky se sítí 150x300mm					
	VV		4		4,000			
30	M	5534142.A	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 200mm	kus	3,000	497,00	1 491,00	
	PP		mřížka větrací nerezová se síťovinou 250x250mm					
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				93 776,00	
31	K	9000100.A	Stavební přípomoc pro řemesla jinde neuvedené	hod	110,000	360,00	39 600,00	
	PP		Stavební přípomoc pro řemesla jinde neuvedené					
	VV		110		110,000			
32	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	1,000	4 410,00	4 410,00	
	PP		Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m					
	VV		osazení vnějších větracích mřížek u ventilátorů					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	128,000	92,00	11 776,00	
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		1.NP					
	VV		6,45+9,98+11,19+63,73		91,350			
	VV		2.NP					
	VV		1,43+6,22+2,82+0,87+0,87+6,27		18,480			
	VV		3.NP					
	VV		1,49+6,02+3,14+0,86+0,86+4,58+0,91		17,860			
	VV		0,31		0,310			
	VV		Součet		128,000			
34	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	290,000	131,00	37 990,00	
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	VV		128+162		290,000			
D	998		Přesun hmot				35 587,97	
35	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	19,031	1 870,00	35 587,97	
	PP		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 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				647 226,29	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				82 297,50	
36	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou	m2	37,000	468,00	17 316,00	
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnicí stěrkou					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45		6,450			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05-2.08					
	VV		1,43+6,22+2,82+0,87+0,87		12,210			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05-3.11					
	VV		1,49+6,02+3,14+0,86+0,86+4,58+0,91		17,860			
	VV		0,48		0,480			
	VV		Součet		37,000			
37	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou	m2	128,000	498,00	63 744,00	
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou					
	VV		viz bourání odsekání obkladů					
	VV		128		128,000			
	VV		Součet		128,000			
38	K	998711122	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,495	2 500,00	1 237,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711122					
D	713		Izolace tepelné				4 422,00	
39	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	24,000	72,00	1 728,00	
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,45		6,450			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22		6,220			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02		6,020			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58		4,580			
	VV		0,73		0,730			
	VV		Součet		24,000			
40	M	28375889	deska pro kročejový útulum tl 20mm	m2	51,000	51,00	2 601,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 20mm					
	VV		24*2*1,05		50,400			
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		51,000			
41	K	998713122	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,031	3 000,00	93,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998713122					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				800,00	
42	K	72500110.A	Zpětná MTZ automatické pračky	kus	2,000	400,00	800,00	
	PP		Zpětná MTZ automatické pračky					
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				57 043,00	
43	K	763164521	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	12,000	614,00	7 368,00	
	PP		Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm					
	VV		POZN.10					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		2,92		2,920			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.08					
	VV		2,92		2,920			
	VV		m.č. 3.10-3.11					
	VV		2,92*2		5,840			
	VV		0,32		0,320			
	VV		Součet		12,000			
44	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	6,000	782,00	4 692,00	
	PP		Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm					
	VV		POZN.11					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.09					
	VV		2,92		2,920			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.10					
	VV		2,92		2,920			
	VV		0,16		0,160			
	VV		Součet		6,000			
45	K	763164641	SDK obklad kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	3,000	1 318,00	3 954,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763164641					
	VV		1.NP					
	VV		m.č.0.02					
	VV		2,81		2,810			
	VV		0,19		0,190			
	VV		Součet		3,000			
46	K	763172312	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 200x200 mm	kus	1,000	310,00	310,00	
	PP		Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 300 x 300 mm					
	VV		POZN.5					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.02					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	M	59030710	dvířka revizní s automatickým zámkem 200x200mm	kus	1,000	768,00	768,00	
	PP		dvířka revizní s automatickým zámkem 200x200mm					
	VV		1		1,000			
48	K	763172355	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 600 x 600 mm pro podhledy	kus	3,000	652,00	1 956,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 600 x 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763172355					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		1		1,000			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06 a 3.10					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet		3,000			
49	M	RGS.KB510326	Revizní dvířka 600x600 univerzální*	kus	3,000	1 375,00	4 125,00	
			PP Revizní dvířka 600x600 univerzální*					
			VV 3		3,000			
50	K	76343100.A	Provedení svislé části podhledu v místě výškového úskoku	m	3,500	510,00	1 785,00	
			PP Příplatek za přilepení krajového profilu ke stávajícím luxferám					
			VV 2.NP					
			VV m.č. 2.06					
			VV 1,68		1,680			
			VV 3.NP					
			VV m.č. 3.06					
			VV 1,7		1,700			
			VV 0,12		0,120			
			VV Součet		3,500			
51	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt, vč. dodávky roštu	m2	34,000	604,00	20 536,00	
			PP Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2					
			VV POZN.8					
			VV 2.NP					
			VV m.č. 2.06-2.09					
			VV 6,22+2,82+0,87+0,87+6,27		17,050			
			VV 3.NP					
			VV m.č. 3.06-3.11					
			VV 6,02+3,14+0,86+0,86+4,58+0,91		16,370			
			VV 0,58		0,580			
			VV Součet		34,000			
52	M	59036511	deska podhledová minerální rovná bílá strukturovaná mikroperforovaná 15x600x600mm	m2	38,000	238,00	9 044,00	
			PP deska podhledová minerální rovná bílá strukturovaná mikroperforovaná 15x600x600mm					
			VV 34*1,1		37,400			
			VV 0,6		0,600			
			VV Součet		38,000			
53	K	76343500.A	Příplatek za přilepení krajového profilu ke stávajícím luxferám	m	5,000	365,00	1 825,00	
			PP Příplatek za přilepení krajového profilu ke stávajícím luxferám					
			VV POZN.7					
			VV 2.NP					
			VV m.č. 2.06-2.07 a 2.09					
			VV 0,8*3		2,400			
			VV 3.NP					
			VV m.č. 3.06-3.07 a 3.10					
			VV 0,8*3		2,400			
			VV 0,2		0,200			
			VV Součet		5,000			
54	K	998763332	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,340	2 000,00	680,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC					
								https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763332
		D 766	Konstrukce truhlářské				52 083,50	
55	K	76660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	875,00	5 250,00	
			PP Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
			VV 1.NP					
			VV m.č. 0.01					
			VV 1		1,000			
			VV 2.NP					
			VV m.č. 2.08					
			VV 2		2,000			
			VV 3.NP					
			VV m.č. 3.08-3.09 a 3.11					
			VV 3		3,000			
			VV Součet		6,000			
56	M	SPL.0028808.URS	dveře CPL laminát standard 10 60/197	kus	5,000	4 950,00	24 750,00	
			PP dveře Elegant CPL laminát standard 10 60/197					
			VV 5		5,000			
57	M	SPL.0028809.URS	dveře Elegant CPL laminát standard 10 70/197	kus	1,000	4 980,00	4 980,00	
			PP dveře Elegant CPL laminát standard 10 70/197					
			VV 1		1,000			
58	K	76660718	Montáž dveřních křídel dokování stavěče křídla	kus	8,000	102,00	816,00	
			PP Montáž dveřních doplňků stavěče křídla					
			VV dveře do chodby					
			VV 1.NP					
			VV 1		1,000			
			VV 2.NP					
			VV 3		3,000			
			VV 3.NP					
			VV 4		4,000			
			VV Součet		8,000			
59	M	54916362	kování dveřní stavěč dveří	kus	8,000	170,00	1 360,00	
			PP kování dveřní stavěč dveří					
			VV 8		8,000			
60	K	7666072.A	Montáž dveřního kování	kus	13,000	322,00	4 186,00	
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování zámku					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		3+2		5,000			
	VV		3.NP					
	VV		4+3		7,000			
	VV		Součet		13,000			
61	M	5491461.A	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu	kus	13,000	578,00	7 514,00	
	PP		kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu					
	VV		13		13,000			
62	K	76669100.A	Zavěšení původních dřevěných křídel dveří pl do 2 m2, vč. přenosu z dočasného uložení	kus	7,000	420,00	2 940,00	
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		2.NP					
	VV		3		3,000			
	VV		3.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
63	K	998766122	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,115	2 500,00	287,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766122					
	D	771	Podlahy z dlaždic				37 141,25	
64	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	14,000	15,00	210,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05;2.07-2.08					
	VV		1,43+2,82+0,87+0,87		5,990			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05; 3.07-3.09 a 3.11					
	VV		1,49+3,14+0,86+0,86+0,91		7,260			
	VV		0,75		0,750			
	VV		Součet		14,000			
65	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,000	58,00	1 624,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011					
	VV		14*2		28,000			
	VV		Součet		28,000			
66	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	14,000	394,00	5 516,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151022					
	VV		14		14,000			
67	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	10,000	126,00	1 260,00	
	PP		Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(0,75+1,185*2+3+0,25)		6,370			
	VV		-(0,6*3)		-1,800			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.07					
	VV		(0,85+1,18+1,16+3+0,15)		6,340			
	VV		-(0,6*3)		-1,800			
	VV		0,89		0,890			
	VV		Součet		10,000			
68	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	11,000	340,00	3 740,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm					
	VV		10*1,1		11,000			
	VV		Součet		11,000			
69	K	771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	14,000	585,00	8 190,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574419					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05;2.07-2.08					
	VV		1,43+2,82+0,87+0,87		5,990			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05; 3.07-3.09 a 3.11					
	VV		1,49+3,14+0,86+0,86+0,91		7,260			
	VV		0,75		0,750			
	VV		Součet		14,000			
70	M	59761133	dlažba keramická slinutá nemrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	15,500	380,00	5 890,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba keramická slinutá nemrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2					
	VV		14*1,1		15,400			
	VV		0,1		0,100			
	VV		Součet		15,500			
71	K	771577151	Příplatek k montáži podlah keramických do malty za plochu do 5 m2	m2	14,000	65,00	910,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771577151 14		14,000			
72	K	771591264	Spoj kontaktní izolace ve spojení s dlažbou s napojením na stěnu	m	40,000	227,00	9 080,00	
	PP		Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou spoj izolace s napojením na stěnu z folie					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		(1,22+1,17)*2-0,6		4,180			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(1,65+3)*2-0,6*3		7,500			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		((1,085+0,8)*2-0,6)*2		6,340			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		(1,24+1,2)*2-0,6		4,280			
	VV		m.č. 3.07					
	VV		(1,75+3)*2-0,6*3		7,700			
	VV		m.č. 3.08					
	VV		(1,06+0,8)*2-0,6		3,120			
	VV		m.č. 3.09					
	VV		(1,08+0,8)*2-0,6		3,160			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		(0,83+1,1)*2-0,6		3,260			
	VV		0,46		0,460			
	VV		Součet		40,000			
73	K	998771122	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,577	1 250,00	721,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771122					
	D	776	Podlahy povlakové				129 552,00	
74	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	24,000	15,00	360,00	
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45		6,450			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22		6,220			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02		6,020			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58		4,580			
	VV		0,73		0,730			
	VV		Součet		24,000			
75	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	48,000	39,00	1 872,00	
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním)					
	VV		24*2		48,000			
76	K	776141122	Štěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	24,000	288,00	6 912,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační štěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141122					
	VV		24		24,000			
77	K	776232111	Lepení podlah z vinylu	m2	30,000	452,00	13 560,00	
	PP		Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		6,45+0,15*(4,3+1,35+0,3+0,5+1,35)*2		8,790			
	VV		-(0,7)		-0,700			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		6,22+0,15*(2,58+3+1,07+0,79*2)*2		8,689			
	VV		-(0,8)		-0,800			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		6,02+0,15*(2,62+3+1,07+0,79+0,81)*2		8,507			
	VV		-(0,8)		-0,800			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		4,58+0,15*(1,93+3+0,93+0,85)*2		6,593			
	VV		-(0,6)		-0,600			
	VV		0,321		0,321			
	VV		Součet		30,000			
78	M	ANV.0VM20SD	podlahovina protiskluzová Altro VM 20 SD š. 2 m, tl. 2,0 mm	m2	35,000	1 710,00	59 850,00	
	PP		Podlahovina protiskluzová Altro VM 20 SD š. 2 m, tl. 2,0 mm					
	VV		30*1,15		34,500			
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		35,000			
79	K	776251411	Spoj podlah svařováním za tepla vč. frézování	m	34,500	72,00	2 484,00	
	PP		Spoj podlah svařováním za tepla vč.frézování					
	VV		30*1,15		34,500			
	VV		Součet		34,500			
80	K	77641119.A	M+D systémového obrubového žlabu s ukončením systémovým profilem a vytažením podlahové krytiny v.100m na sokl	m	60,000	736,00	44 160,00	
	PP		M+D systémového obrubového žlabu s ukončením systémovým profilem a vytažením podlahové krytiny v.100m na sokl					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(4,3+1,35+0,3+0,5+1,35)*2		15,600			
	VV		-(0,7)		-0,700			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(2,58+3+1,07+0,79*2)*2		16,460			
	VV		-(0,8)		-0,800			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06					
	VV		(2,62+3+1,07+0,79+0,81)*2		16,580			
	VV		-(0,8)		-0,800			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		(1,93+3+0,93+0,85)*2		13,420			
	VV		-(0,6)		-0,600			
	VV		0,84		0,840			
	VV		Součet		60,000			
81	K	998776122	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,295	1 200,00	354,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776122					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				199 891,04	
82	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	129,500	58,00	7 511,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
	VV		128+1,5		129,500			
83	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	128,000	195,00	24 960,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781151031					
	VV		viz bourání odsekání obkladů					
	VV		128		128,000			
	VV		Součet		128,000			
84	K	781469191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních z čediče za plochu do 10 m2	m2	45,000	30,00	1 350,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic z taveného čediče Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781469191					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		6,27		6,270			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		3,645		3,645			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		9,51		9,510			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		6,42		6,420			
	VV		m.č. 3.07					
	VV		3,69		3,690			
	VV		m.č. 3.08					
	VV		4,68		4,680			
	VV		m.č. 3.09					
	VV		4,909		4,909			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		5,059		5,059			
	VV		0,817		0,817			
	VV		Součet		45,000			
85	K	781472218	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 19 do 22 ks/m2	m2	125,000	595,00	74 375,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 19 do 22 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472218					
	VV		128-3		125,000			
86	M	59761702	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	138,000	330,00	45 540,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2					
	VV		125*1,1		137,500			
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		138,000			
87	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem (horní hrana přiček)	m2	1,500	610,00	915,00	
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem (horní hrana přiček)					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06 a 2.08					
	VV		(1,07+0,8*2+1,185*2)*0,1		0,504			
	VV		3.NP					
	VV		(1,07+0,8*2+1,18+1,16+0,93*2+1,1)*0,1		0,797			
	VV		0,199		0,199			
	VV		Součet		1,500			
88	M	5976170.A	obklad keramický nemrazuvzdorný	m2	2,000	330,00	660,00	
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2					
	VV		2		2,000			
89	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	2,500	720,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491011					
	VV		POZN.9					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(0,6*0,4)*1		0,240			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06 a 2.07					
	VV		(0,6*0,4)*4		0,960			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.06-3.07 a 3.10					
	VV		(0,6*0,4)*4		0,960			
	VV		0,34		0,340			
	VV		Součet		2,500			
90	M	6346512.A	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm	kus	9,000	706,00	6 354,00	
	PP		zrcadlo nemontované čiré tl 3mm					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		3.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		9,000			
91	K	781492251	Montáž profilů ukončovacích a rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	170,000	104,00	17 680,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251					
	VV		1.NP					
	VV		m.č. 0.01					
	VV		(4,3+1,35+0,3+0,5)*2+0,3*2-0,7		12,800			
	VV		4*2,1		8,400			
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		(1,22+1,17+1,5)*2-0,6		7,180			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(2,58+3+1,07+0,79*2+1,3*2+2)*2-0,8		24,860			
	VV		3*2,1		6,300			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(1,65+3+1,5)*2-0,6*3		10,500			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		m.č. 2.08					
	VV		((1,085+0,8+1,5*2)*2-0,6)*2		18,340			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		3.NP					
	VV		m.č. 3.05					
	VV		(1,24+1,2+1,5)*2-0,6		7,280			
	VV		m.č.3.06					
	VV		(2,62+3+1,07+0,79+0,81+0,75*2+1,5)-0,8		10,490			
	VV		2,1*3		6,300			
	VV		m.č. 3.07					
	VV		(1,75+3+1,5)*2-0,6*3		10,700			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		m.č. 3.08					
	VV		(1,06+0,8+1,5)*2-0,6		6,120			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		m.č. 3.09					
	VV		(1,08+0,8+0,75*2+1,5)*2-0,6		9,160			
	VV		m.č. 3.10					
	VV		(1,93+3+0,93+0,85+1,5)-0,6		7,610			
	VV		2,1*3		6,300			
	VV		m.č. 3.11					
	VV		(0,83+1,1+0,75*2+1,5)*2-0,6		9,260			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		0,9		0,900			
	VV		Součet		170,000			
92	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	179,000	28,00	5 012,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		170*1,05		178,500			
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		179,000			
93	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	95,000	54,00	5 130,00	
	PP		Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem					
	VV		1.NP					
	VV		2,1*(6)+2		14,600			
	VV		2.NP					
	VV		1,5*(4+11)+2,1*7		37,200			
	VV		3.NP					
	VV		1,5*(4+3+11+5)+2,1*4		42,900			
	VV		0,3		0,300			
	VV		Součet		95,000			
94	K	781674113	Montáž keramických obkladů parapetů š přes 150 do 200 mm lepených flexibilním lepidlem	m	11,000	131,00	1 441,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů parapetů lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781674113					
	VV		2.NP					
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(1,3*2+1,35)		3,950			
	VV		3.NP					
	VV		m.č.3.06					
	VV		(0,75*2+1,35)		2,850			
	VV		m.č. 3.09 a 3.11					
	VV		(0,75*2+0,625)*2		4,250			
	VV		-0,05		-0,050			
	VV		Součet		11,000			
95	M	59761702	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	4,000	330,00	1 320,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11*0,25*1,1		3,025			
	VV		0,975		0,975			
	VV		Součet		4,000			
96	K	998781312	Přesun hmot procentní pro obklady keramické ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 947,680	3,00	5 843,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781312					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 920,00	
97	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	30,000	139,00	4 170,00	
	PP		Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		viz bourání odstranění nátěrů					
	VV		10*2		20,000			
	VV		nové zárubně					
	VV		2.NP					
	VV		(0,7+2*2)*(0,1+0,05*2)*2*2		3,760			
	VV		3.NP					
	VV		(0,7+2*2)*(0,1+0,05*2)*2*3		5,640			
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		30,000			
98	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	30,000	125,00	3 750,00	
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		30		30,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				76 076,00	
99	K	784161501	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	323,000	147,00	47 481,00	
	PP		Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz bourání oškrábání maleb a odstranění štuků					
	VV		92+1,43+1,49+101+88+54		337,920			
	VV		odpočet stěn z důvodu snížené výšky mirálního pohledu (s.v. 2,6m)					
	VV		2.NP					
	VV		-(2,58+3+1,65+3+2,09+3)*2*0,25		-7,660			
	VV		3.NP					
	VV		-(2,62+3+1,75+3+1,93+3)*2*0,25		-7,650			
	VV		0,39		0,390			
	VV		Součet		323,000			
100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	323,000	20,00	6 460,00	
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		323		323,000			
101	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	323,000	65,00	20 995,00	
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		323		323,000			
102	K	78520000.A	Příplatek za malbu na SDK kce, vč. penetrace	m2	12,000	95,00	1 140,00	
	PP		Příplatek za malbu na SDK kce, vč. penetrace					
	VV		SDK kastlíky					
	VV		12*0,4+6*0,6+3*1		11,400			
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		12,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

03b - Zařízení pro vytápění staveb

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A. Průvodní a technická zpráva B1. Situační výkres širších vztahů C16. Půdorys 2.NP – ÚT C17. Půdorys 2.NP – ÚT

Cena bez DPH

73 000,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	73 000,78	12,00%	8 760,09

Cena s DPH

v CZK

81 760,87

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

03b - Zařízení pro vytápění staveb

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

73 000,78

PSV - Práce a dodávky PSV	62 800,78
733 - Ústřední vytápění - potrubí	22 296,64
734 - Ústřední vytápění - armatury	13 080,95
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	27 423,19
OST - Ostatní	10 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

03b - Zařízení pro vytápění staveb

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

73 000,78

D	PSV		Práce a dodávky PSV				62 800,78	
D	733		Ústřední vytápění - potrubí				22 296,64	
1	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	18,000	39,00	702,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32					
	VV		4*2+5*2		18,000			
2	K	733221102	Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 15x1	m	32,000	512,00	16 384,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1					
	VV		8*2+8*2		32,000			
3	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	32,000	30,00	960,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5					
4	M	MATm00053	Prvky pro uchycení a kotvení potrubí UT - dodávka+montáž	kpl	1,000	3 980,00	3 980,00	
	PP		Prvky pro uchycení a kotvení potrubí UT - dodávka+montáž					
5	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,058	4 120,00	238,96	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m					
6	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,018	1 760,00	31,68	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				13 080,95	
7	K	734200811	Demontáž armatury závitové s jedním závitem do G 1/2	kus	10,000	38,00	380,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 1/2					
	VV		(2+2+1)*2		10,000			
8	K	734211113	Ventil závitový odvodušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	6,000	161,00	966,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Ventily odvodušňovací závitové otopných těles PN 6 do 120°C G 3/8					
	VV		4+2		6,000			
9	K	73421111R	Termostatická hlavice B - pro veřejné prostory	kus	6,000	872,00	5 232,00	
	VV		4+2		6,000			
10	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	5,000	1 085,00	5 425,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18					
11	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	1,000	1 051,00	1 051,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18					
12	K	734890803	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,005	4 120,00	20,60	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m					
13	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,005	1 270,00	6,35	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				27 423,19	
14	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	2,280	58,00	132,24	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž otopných těles ocelových článkových					
	VV		5*0,19+7*0,19		2,280			
15	K	735151811	Demontáž otopného tělesa panelového jednořadého délka do 1500 mm	kus	2,000	141,00	282,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm					
16	K	735221812	Demontáž registru trubkového hladkého DN 50 délka do 3 m dvoupramenný	kus	1,000	289,00	289,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž registrů z trubek hladkých DN 50 stavební délky do 3 m, o počtu pramenů registru 2					
17	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	5,000	22,00	110,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu					
	VV		1+2+2		5,000			
18	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	5,188	34,00	176,39	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
	VV		2,28+1,096*2+0,7164		5,188			
19	K	735152271.KRD	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha VK typ 11 výška/délka 600/400mm výkon 401 W	kus	4,000	4 120,00	16 480,00	
	PP		Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha VK typ 11 výška/délka 600/400mm výkon 401 W					
	VV		2+2		4,000			
20	K	735152275.KRD	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha VK typ 11 výška/délka 600/800mm výkon 802 W	kus	2,000	4 572,00	9 144,00	
	PP		Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha VK typ 11 výška/délka 600/800mm výkon 802 W					
	VV		1+1		2,000			
21	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	3,182	125,00	397,75	CS ÚRS 2018 02
	PP		Napuštění vody do otopných těles					
	VV		0,5304*4+1,0608		3,182			
22	K	735890802	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,071	4 120,00	292,52	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	VV		0,024+0,025+0,018+0,004		0,071			
23	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,079	1 510,00	119,29	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	OST	Ostatní				10 200,00	
24	K	vp_ost0001	Výstupní revize všech instalovaných zařízení pro vytápění	hod	2,000	700,00	1 400,00	
	PP		Výstupní revize všech instalovaných zařízení pro vytápění					
25	K	vp_ost0002	Koordinace řemesel	hod	1,500	500,00	750,00	
	PP		Koordinace řemesel					
26	K	vp_ost0003	Zednické přípomocce, demontáže	hod	18,000	375,00	6 750,00	
	PP		Zednické přípomocce, demontáže					
27	K	vp001001.1	Topná zkouška	hod	2,000	650,00	1 300,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

04b - Zařízení vzduchotechniky

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A. Průvodní a technická zpráva B1. Situační výkres širších vztahů C18. Půdorys 2.NP – VZT C19. Půdorys 3.NP – VZT

Cena bez DPH

108 084,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	108 084,15	12,00%	12 970,10

Cena s DPH

v CZK

121 054,25

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

04b - Zařízení vzduchotechniky

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

108 084,15

PSV - Práce a dodávky PSV

108 084,15

751 - Vzduchotechnika

99 341,65

OST - Ostatní

8 742,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

04b - Zařízení vzduchotechniky

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

108 084,15

D	PSV		Práce a dodávky PSV				108 084,15	
D	751		Vzduchotechnika				99 341,65	
1	K	751398041	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	3,000	424,00	1 272,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751398041					
2	M	1.10	Protidešťová žaluzie 160mm	kus	3,000	720,00	2 160,00	
			PP Pružná spojka pro pružné připojení ventilátoru na potrubí, 160mm					
3	K	713vp_iz0012	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi	m2	0,895	262,00	234,49	
			PP Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s Al fólií staženými Al páskou 1x					
4	M	631izol_001	Tepelná izolace tl. 15mm ALS - z pěnového polyetylenu laminované hliníkovou fólií, samolepící	m2	0,895	528,00	472,56	
			PP Nezasítený pěnový polyetylen s uzavřenou buněčnou strukturou (Pi*(0,16+2*0,015+2*0)*1,5)		0,895			
5	K	751133012	Mtž vent diag ntl potrubního D do 200 mm	kus	3,000	2 498,00	7 494,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního, průměru přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751133012					
6	M	1.01	500/160 T IP44 potrubní ventilátor s doběhem	kus	2,000	6 840,00	13 680,00	
			PP 500/160 T IP44 potrubní ventilátor s doběhem 340m3/h (150Pa)					
7	M	1.02	500/150 T IP44 potrubní ventilátor s doběhem	kus	1,000	7 260,00	7 260,00	
			PP 500/160 T IP44 potrubní ventilátor s doběhem 248m3/h (150Pa)					
8	M	1.05	Pružná spojka pro pružné připojení ventilátoru na potrubí, 160mm	kus	4,000	1 180,00	4 720,00	
			PP Pružná spojka pro pružné připojení ventilátoru na potrubí, 160mm					
9	M	1.06	Pružná spojka pro pružné připojení ventilátoru na potrubí, 150mm	kus	2,000	1 114,00	2 228,00	
			PP Pružná spojka pro pružné připojení ventilátoru na potrubí, 150mm					
10	K	751322012	Mtž talířového ventilu D do 200 mm	kus	15,000	310,00	4 650,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751322012					
11	M	1.07	KK 100 talířový ventil odvodní lakovaný	kus	15,000	421,00	6 315,00	
			PP KK 100 talířový ventil odvodní lakovaný					
12	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozinkované spirálně vinuté D do 100 mm	m	44,200	565,00	24 973,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm včetně tvarovek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510041 VV spiro 100mm 30% tvarovek VV 1,3*(34)		44,200			
13	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozinkované spirálně vinuté D do 200 mm	m	26,800	812,00	21 761,60	CS ÚRS 2024 01
			PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm včetně tvarovek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510042 VV spiro 125mm 30% tvarovek VV 1,3* (7) 9,100 VV spiro 140mm 70% tvarovek VV 1,7*(2) 3,400 VV spiro 150mm 30% tvarovek VV 1,3*(2) 2,600 VV spiro 160mm 30% tvarovek VV 1,3*(9) 11,700					
14	K	751514679	Mtž škrtící klapky do plech potrubí kruhové bez příruby D do 200 mm	kus	3,000	167,00	501,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž škrtící klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751514679 VV 1+2 3,000					
15	M	1.09	150 zpětná klapka	kus	1,000	480,00	480,00	
			PP 160 zpětná klapka					
16	M	1.08	160 zpětná klapka	kus	2,000	570,00	1 140,00	
			PP 160 zpětná klapka					
D	OST		Ostatní				8 742,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	016V	Zednické práce, prostupy, zapravení, začistění prostupů apod.	hod	7,500	375,00	2 812,50	
18	K	018V	Drobný materiál k zapravení, prostupů apod.	kpl	1,000	1 240,00	1 240,00	
19	K	vp_ost002	Vypracování protokolů o funkčních zkouškách	kpl	1,000	350,00	350,00	
		PP	Vypracování protokolů o funkčních zkouškách					
20	K	vp_ost003	Zaregulování zařízení vzduchotechniky	kpl	1,000	700,00	700,00	
		PP	Zaregulování zařízení vzduchotechniky					
21	K	vp_ost005	Protokol o měření hlučnosti z provozu VZT zařízení	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00	
		PP	Protokol o měření hlučnosti z provozu VZT zařízení					
22	K	vp_ost007	Kotvící, spojovací, těsnící a závěsný materiál	kpl	1,000	1 240,00	1 240,00	
		PP	Kotvící, spojovací, těsnící a závěsný materiál					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

05b - Zařízení zdravotně technických instalací

KSO: 8013712

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A. Průvodní a technická zpráva B1. Situační výkres širších vztahů C7. Půdorys 1.NP – ZTI C8. Půdorys 2.NP – ZTI C9. Půdorys 3.NP – ZTI

Cena bez DPH

425 401,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	425 401,35	12,00%	51 048,16

Cena s DPH

v CZK

476 449,51

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

05b - Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

425 401,35

PSV - Práce a dodávky PSV	425 401,35
997 - Přesun sutě	4 544,85
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	139 623,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	86 515,50
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	144 455,50
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	45 012,00
OST - Ostatní	5 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

05b - Zařízení zdravotně technických instalací

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

425 401,35

D	PSV		Práce a dodávky PSV				425 401,35	
D	997		Přesun sutě				4 544,85	
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,443	1 620,00	2 337,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013213					
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,443	291,00	419,91	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,961	11,00	428,57	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		1,443*27 'Přepočtené koeficientem množství		38,961			
4	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,007	4 450,00	31,15	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
5	K	997241622	Naložení a složení suti	t	1,443	920,00	1 327,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		Doprava vybouraných hmot, konstrukci a suti naložení a složení suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997241622					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dopravní výkony související s opravou a udržováním ocelových součástí kolejových rozvětvení oceňovaných podle zásad článku 56 Opravy a udržování kolejových rozvětvení Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Cena -1559 je určena za doprovod kolejových dopravních prostředků jedním pracovníkem. 3. V ceně -1551 jsou započteny i náklady na řídicí kolejového dopravního prostředku. 4. Množství jednotek se určuje v km vzdálenosti těžišť dvou pracovních prostorů. Vzdálenost těžišť se násobí dvěma (pro cestu tam a zpět); pro doprovod se tato vzdálenost násobí počtem členů doprovodu.					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				139 623,50	
6	K	721110961	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 100	kus	7,000	571,00	3 997,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721110961					
	VV		4+3		7,000			
7	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	91,000	185,00	16 835,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721140802					
8	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	4,000	532,00	2 128,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171915					
9	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 70	m	1,000	576,00	576,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 70					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174004					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje vislé potrubí od středního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 100	m	5,000	710,00	3 550,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 100					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174005 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		1		1,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		5,000			
11	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 100	m	48,000	723,00	34 704,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174025 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		3*4		12,000			
	VV		4+0,5+3*4		16,500			
	VV		4*4+3,5		19,500			
	VV		Součet		48,000			
12	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	5,000	485,00	2 425,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174042 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		2		2,000			
	VV		1		1,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
13	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	30,000	531,00	15 930,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		2+1+1+2+1+1+1+1+1+0,5+3+0,5		15,000			
	VV		2,5+1,5+1,5+0,5		6,000			
	VV		6+2+0,5+0,5		9,000			
	VV		Součet		30,000			
14	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100	m	5,000	794,00	3 970,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		1		1,000			
	VV		1+1		2,000			
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		5,000			
15	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	9,000	112,00	1 008,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194104 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.					
	PSC							
	VV		1		1,000			
	VV		4		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		9,000			
16	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	11,000	128,00	1 408,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.					
	PSC							
	VV		1		1,000			
	VV		4		4,000			
	VV		2+1+3		6,000			
	VV		Součet		11,000			
17	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	8,000	167,00	1 336,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194109 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.					
	PSC							
	VV		1		1,000			
	VV		3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3+1		4,000			
	VV		Součet		8,000			
18	K	721211911	Montáž vpustí podlahových DN 40/50	kus	8,000	325,00	2 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podlahové vpustí montáž podlahových vpustí DN 40/50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721211911					
	VV		3+5		8,000			
19	M	551617190.HLE	Podlahová vpust DN40/50 se svislým odtokem	kus	3,000	1 862,00	5 586,00	
	PP		Podlahová vpust DN50/75/110 se svislým odtokem, pevným izolačním límcem, sifonovou vložkou, s plastovým výškově nastavitelným nástavcem s rámečkem 14 - 70mm / 123 x 123mm a míříčkou z nerezové oceli 115x115mm. Zápachový uzávěr funguje jak s, tak i bez vody.					
	VV		1+2		3,000			
20	M	55161719R	Podlahová vpust DN50 se svislým odtokem pro vinylové podlahy	kus	5,000	2 780,00	13 900,00	
	VV		2+3		5,000			
21	K	721226513	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody a elektřiny	kus	2,000	1 895,00	3 790,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody a elektřiny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721226513					
22	K	721274123	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721274123					
23	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	94,000	34,00	3 196,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 vč. média					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		1+5+48+5+30+5		94,000			
24	K	721910922	Pročištění svodů ležatých DN do 300	m	60,000	162,00	9 720,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Pročištění ležatých svodů do DN 300					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721910922					
	VV		4*15		60,000			
25	K	7212210R	Zednické a stavební přípomocce pro vnitřní kanalizaci	hod	25,000	375,00	9 375,00	
	PP		Zednické a stavební přípomocce pro vnitřní kanalizaci - vysekání (vyfrézování) drážek do zdi a podlahy, provedení průrazů prostupů ve stropních konstrukcích a zdech - hrubé zapravení drážek a prostupů po provedení instalace potrubí					
26	M	7212211R	Materiál pro zednické a stavební přípomocce pro vnitřní kanalizaci	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	
27	K	998721122	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,233	1 500,00	349,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721122					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				86 515,50	
28	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	14,000	24,00	336,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170801					
29	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	9,000	36,00	324,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170804					
30	K	722171915	Potrubí plastové odříznutí trubky D do 40 mm	kus	6,000	13,00	78,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 32 do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722171915					
31	K	722173915	Potrubí plastové spoje svar polyfuzie D do 40 mm	kus	6,000	82,00	492,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spoje rozvodů vody z plastů svari polyfuzí D přes 32 do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722173915					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Měrou jednotkou kus se rozumí jeden spoj.					
32	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	54,000	402,00	21 708,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174022					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
	VV		19*2		38,000			
	VV		3+2+1+5+4+1		16,000			
	VV		Součet		54,000			
33	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	3,000	484,00	1 452,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174023					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
	VV		2+1		3,000			
34	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	15,000	596,00	8 940,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174024					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
	VV		8+7		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	16,000	674,00	10 784,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174025					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
	VV		4+12		16,000			
36	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	54,000	68,00	3 672,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
37	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	34,000	77,00	2 618,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181222					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
	VV		3+15+16		34,000			
38	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	4,000	310,00	1 240,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722190901					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenou se oceňuje uzavírání nebo otevírání úsek, tj. od hlavního uzávěru k uzávěrům stoupačích potrubí nebo od těchto uzávěrů k uzávěrům před zařizovacími předměty nebo výpustkou. Nejsou-li stoupač potrubí opatřena uzávěry, považuje se za úsek potrubí od hlavního uzávěru k uzávěrům před zařizovacími předměty nebo výpustkou. 2. Cenou nelze oceňovat uzavírání nebo otevírání potrubí, které odbočuje ze stoupačích potrubí a je opatřeno vlastním uzávěrem; tyto práce jsou započteny v cenách oprav (např. bytové uzávěry v instalačních šachtách).					
39	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	12,000	269,00	3 228,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
	VV		1+1+2+1+1+3+3		12,000			
40	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	16,000	536,00	8 576,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220121					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
	VV		7+8+1		16,000			
41	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	4,000	792,00	3 168,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722224115					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
	VV							
42	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	1 340,00	5 360,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4</p> <p>Kulový kohout s vnitřním připojením. Pro rozvody vody, neagresivních kapalin a plynů (mimo topné plyny dle ČSN EN 427). Pochromovaná mosaz. Redukovaný průtok.</p> <p>Hlavní vlastnosti a materiály</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vhodné pro rozvody vody, plynů a neagresivních kapalin. • Připojení: vnitřní závity ČSN ISO 228. • Redukovaný průtok. • Materiál: mosaz CW617N ČSN EN 12165, chromovaná. • Těsnění dílku: dva O-kroužky NBR. • Poniklovaná matice se záručním hologramem. • Páčka - ocelová s PVC povrchovou úpravou <p>Rozsah použití</p> <ul style="list-style-type: none"> • Max. provozní tlak při 20 °C 4,2 MPa (42 bar) pro 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" 3,5 MPa (35 bar) pro 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" 2,8 MPa (28 bar) pro 2 1/2" - 3" - 4" • Minimální provozní teplota: -40 °C s 50 % roztokem glykolu. • Max. pracovní tlak při 20 °C s kapalným uhlovlíkem: 1,2 MPa (12 bar) • Max. provozní podmínky pro na mezi sytosti páry: 185 °C s 1,05 MPa (10,5 bar) • Průtok: obousměrný • Maximální podtlak: 0,5 Bar <p>Základní provozní média</p> <p>voda (pitná ČSN 75 7111:1989, teplá užitková voda, topná voda), kyslík, vzduch, pára, benzín, nafta, olej (minerální, hydraulický, syntetický), argon, parafín, freon, methanol, glykol 50% roztok. Použití dalších kapalin a plynů nutno konzultovat. Je zakázáno použití na https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722232046</p>					
		Online PSC						
43	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	88,000	48,00	4 224,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290226					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
		VV	54+3+15+16		88,000			
44	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	88,000	50,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290234					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
45	K	722303R	Zednické a stavební přípomocce pro vnitřní vodovod	hod	10,000	375,00	3 750,00	
		PP	Zednické a stavební přípomocce pro vnitřní vodovod - vysekání (výfrezování) drážek do zdi a podlahy, provedení průrazů prostupů ve stropních konstrukcích a zdech - hrubé zapravení drážek a prostupů po provedení izolace potrubí					
46	M	722304R	Materiál pro zednické a stavební přípomocce pro vnitřní vodovod	kpl	1,000	1 930,00	1 930,00	
47	K	998722122	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,157	1 500,00	235,50	CS ÚRS 2024 01
		PP	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722122					
		D	725 Zdravotechnika - zařizovací předměty				144 455,50	
48	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený vč. příslušenství	soubor	6,000	2 510,00	15 060,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725111132					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.					
		VV	1+5		6,000			
49	K	725112001	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný (hloubky 460 mm)	soubor	5,000	3 380,00	16 900,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný, vč. sedátka s poklopem					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725112001					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.					
		VV	1		1,000			
		VV	2		2,000			
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		5,000			
50	K	725112002	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý (hloubky 460 mm)	soubor	1,000	4 470,00	4 470,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý, vč. sedátka s poklopem					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725112002					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.</i>					
51	K	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	3,000	3 930,00	11 790,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725211601					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		3,000			
52	K	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soubor	6,000	3 980,00	23 880,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725211602					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.</i>					
	VV		3+3		6,000			
53	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	9,000	270,00	2 430,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.</i>					
54	M	55145611R	baterie umyvadlová nástěnná páková s otoč. ram., chrom	kus	9,000	1 887,00	16 983,00	
	VV		5+4		9,000			
55	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	9,000	339,00	3 051,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725861102					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpusťou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přečhodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
56	K	725331111	Výlevek bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	2,000	5 980,00	11 960,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výlevek bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725331111					
57	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený vč. příslušenství	soubor	2,000	2 510,00	5 020,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725111132					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.</i>					
58	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	2,000	334,00	668,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.</i>					
59	M	55145000	baterie dřezová klasická nástěnná rozteč 100 mm s ústím kulatým 300 mm	kus	2,000	1 720,00	3 440,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		baterie dřezová klasická nástěnná rozteč 100 mm s ústím kulatým 300 mm					
60	K	725849411	Montáž baterie sprchová nástěnná nastavitelnou výškou sprchy	kus	6,000	504,00	3 024,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725849411					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.</i>					
61	M	55145537	baterie sprchová nástěnná prostá	kus	6,000	1 945,00	11 670,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		baterie sprchová nástěnná prostá					
	VV		2+3+1		6,000			
62	M	55145537R1	Držák sprchy pevný	kus	6,000	115,00	690,00	
	PP		Držák sprchy pevný, plastový - Povrchová úprava: CHROM					
63	M	55145537R2	Sprchová hadice PVC 1/2"-1/2" 150 cm	kus	6,000	149,00	894,00	
64	M	55145537R3	Sprchová růžice, 1-položová, ABS, satén	kus	6,000	362,00	2 172,00	
65	K	72501R	PVC závěs do sprchy + nerezová tyč pro zavěšení dl. 800 mm vč. kotvicích prvků /D+M/	kus	6,000	1 224,00	7 344,00	
	PP		PVC závěs do sprchy + nerezová tyč pro zavěšení dl. 800 mm vč. kotvicích prvků /D+M/ (přesnou délku tyče doměřit při realizaci)					
66	K	725813111	Ventil rohový vč. přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	8,000	310,00	2 480,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111					
	VV		3+4+1		8,000			
67	K	998725122	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,353	1 500,00	529,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725122								
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				45 012,00	
68	K	727222003	Protipožární manžeta prostupu plastového potrubí bez izolace D 50 mm stěnou požární odolnostmin. 45 min.	kus	10,000	1 870,00	18 700,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727222003								
VV			4+6				10,000	
69	K	727222007	Protipožární manžeta prostupu plastového potrubí bez izolace D 110 mm stěnou požární odolnostmin. 45 min.	kus	13,000	2 024,00	26 312,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727222007								
VV			4+5+4				13,000	
D OST			Ostatní				5 250,00	
70	K	OS_001	Provedení mapování (zjištění přesného průběhu) rozvodů ZTI v objektu	kpl	1,000	5 250,00	5 250,00	

PŘEVAŽNÁ ČÁST VNITŘNÍCH INSTALACÍ V OBJEKTU JE VEDENA VE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH.
V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBYLO MOŽNÉ URČIT PŘESNÝ PRŮBĚH TĚCHTO INSTALACÍ.

PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY REALIZAČNÍ FIRMA ZAJISTÍ PŘESNÉ MAPOVÁNÍ VNITŘNÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE..

PP

VEŠKERÉ INSTALACE KOLIDUJÍCÍ SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI MOHOU BÝT ODSTRANĚNY, AŽ PO PROVĚŘENÍ JEJICH VYUŽITÍ REALIZAČNÍ FIRMOU. V PŘÍPADĚ POTŘEBY, REALIZAČNÍ FIRMA PO ODSOUHLASENÍ TECHNICKÝM DOZOREM STAVBY, ZAJISTÍ PŘELOŽENÍ FUNKČNÍHO VEDENÍ KOLIDUJÍCÍHO SE STAVBOU. PŘI ODPOJOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ROZVODŮ NESMÍ DOJÍT K PONECHÁNÍ SLEPÉHO RAMENE ROZVODU VODY Z DŮVODU MOŽNÉHO MNOŽENÍ BAKTERIÍ. BUDE ODPOJENO VŽDY CELÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OD PÁTERNÍHO PROVOZOVANÉHO ROZVODU!

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

06b - Silnoproudá elektroinstalace

KSO: 801 37 12

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

CC-CZ:

Datum: 05.06.2024

Zadavatel:

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

IČ:

60838531

DIČ:

CZ60838531

Projektant:

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.

IČ:

28094026

DIČ:

CZ28094026

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

- U veškerých dodávek a výrobků bude do ceny zahrnuta jejich montáž vč. dodávky potřebného kotvení, doplňkového materiálu, staveništní a mimo staveništní dopravy v případě že tyto činnosti nejsou oceněny v samostatných položkách jednotlivých částí soupisu prací. U vybraných výrobků je nutné do ceny díla zahrnout zpracování dodavatelské případně výrobní dokumentace, dále výrobu prototypů, provádění baravného a materiálového vzorkování apod. - Uchazeč o veřejnou zakázku je povinen při oceňování soutěžního SOUPISU PRACÍ ocenit veškeré položky uvedené v soupisech a provést kontrolu funkce aritmetických vzorců jednotlivých položkových SOUPISŮ ve vazbě na jednotlivé oddíly, rekapitulace a krycí listy. - Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele - Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhl. č. 169/2016Sb. byla použita v převážné míře cenová soustava ÚRS. - V případě nejasností u některé z položek uváděných v soupisu prací, kontaktuje uchazeč zadavatele. - Vlastní položky, komplety, soubory a položky s vyšší cenou než dle ceníku jsou stanoveny na základě zkušeností projektanta z období 3 let a odpovídají situaci na trhu. - Tento soupis prací je nedílnou součástí komplexního celkového soupisu na předmětnou akci. - Stavba doloží množství odpadu uloženého na skládce platným vážnými lístky - Tato část soupisu prací vychází dle vyhlášky 169/2016 Sb. z následujících grafických a textových částí projektové dokumentace: A. Průvodní a technická zpráva B1. Situační výkres širších vztahů C10. Půdorys 2.NP – EI C11. Půdorys 3.NP – EI C12. Schéma rozvaděče - RS1 C13. Schéma rozvaděče - RS2 C14. Schéma rozvaděče - RS3 C15. Schéma rozvaděče -

Cena bez DPH			184 806,50
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	184 806,50	12,00%	22 176,78
Cena s DPH	v CZK		206 983,28

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:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

06b - Silnoproudá elektroinstalace

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

184 806,50

PSV - Práce a dodávky PSV

184 806,50

741 - Elektroinstalace - silnoproud

184 806,50

21-M - Elektromontáže

16 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výchovný ústav a dětský domov se školou Počátky – oprava sociálního zázemí

Objekt:

SO-01b - Výchovný ústav a dětský domov - (levá strana od silnice - VÝCHOD)

Soupis:

06b - Silnoproudá elektroinstalace

Místo: Počátky, Výchovný ústav a Dětský domov

Datum: 05.06.2024

Zadavatel: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Projektant: PROJEKT
CENTRUM NOVA

Uchazeč: I. Kamenická stavební a obchodní firma s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

184 806,50

D	PSV		Práce a dodávky PSV				184 806,50	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				184 806,50	
1	K	741120401	Montáž vodičů Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm ² v rozváděči (např. CY)	m	60,000	71,00	4 260,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděčích plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120401					
2	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm ²	m	60,000	21,00	1 260,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm ²					
3	K	741120403	Montáž vodičů Cu izolovaný drátovací plný žíla 10-16 mm ² v rozváděči (CY)	m	25,000	74,80	1 870,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděčích plných (CY), průřezu žily 10 až 16 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120403					
4	M	34141040	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x10mm ²	m	25,000	46,20	1 155,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x10mm ²					
5	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	5 300,00	5 300,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001					
6	K	741110001	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně	m	70,000	41,80	2 926,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001					
7	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	70,000	18,00	1 260,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323					
	VV		30+40		70,000			
8	K	741110501	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky do 60 mm	m	30,000	94,00	2 820,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž listů a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110501					
9	M	34571002	lišta elektroinstalační hranatá 60 x 40	m	30,000	101,20	3 036,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta elektroinstalační hranatá 60 x 40					
	VV		15+15		30,000			
10	M	34571892R1	kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 koncový	kus	5,000	52,70	263,50	
	PP		kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 koncový					
11	M	34571897R2	kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 rohový	kus	10,000	37,10	371,00	
	PP		kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 rohový					
12	M	34571890R3	kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 spojovací	kus	10,000	36,20	362,00	
	PP		kryt pro lišty elektroinstalační 60 x 40 spojovací					
13	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	10,000	96,80	968,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112001					
14	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500 V, D 69 mm x 30mm	kus	10,000	28,40	284,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		krabice přístrojová instalační 500 V, D 69 mm x 30mm					
15	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	11,000	312,40	3 436,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112101					
16	M	34571563	rozvodka krabicová z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 20x4 mm ² , D 103 mm x 50 mm	kus	11,000	268,20	2 950,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		rozvodka krabicová z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 20x4 mm ² , D 103 mm x 50 mm					
17	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	245,000	42,10	10 314,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	245,000	25,20	6 174,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2					
	VV		65+15+95+15+25+30		245,000			
19	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	115,000	42,80	4 922,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016					
20	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2	m	115,000	34,50	3 967,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2					
	VV		20+20+20+35+20		115,000			
21	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	40,000	82,40	3 296,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741132103					
22	M	VD31	Demontáž a ekologická likvidace stávajících kabelových rozvodů	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
	PP		Demontáž a ekologická likvidace stávajících kabelových rozvodů					
23	M	VD30	Demontáž a ekologická likvidace stávajících elektrozařízení	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00	
	PP		Demontáž a ekologická likvidace stávajících elektrozařízení					
24	K	741322815	Demontáž jističů jednopólových nn do 25 A ze skříně	kus	21,000	81,00	1 701,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž jističů jednopólových nn bez signálního kontaktu do 25 A ze skříně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741322815					
25	K	741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový	kus	6,000	61,50	369,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 1-jednopólových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310101					
26	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	6,000	185,20	1 111,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky					
27	K	741311003	Montáž čidla pohybu vestavné se zapojením vodičů	kus	6,000	68,80	412,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu vestavného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741311003					
28	M	40461058	čidlo pohybové a prezenční stropní 360°	kus	6,000	941,00	5 646,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		čidlo pohybové a prezenční stropní 360°					
29	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	4,000	116,60	466,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001					
30	M	34555240	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky	kus	4,000	152,80	611,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky					
31	K	741313003	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná	kus	3,000	124,30	372,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313003					
32	M	34555243	zásuvka zápuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky	kus	3,000	164,70	494,10	CS ÚRS 2024 01
	PP		zásuvka zápuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky					
33	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	7,000	36,20	253,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček jednonásobný					
34	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	3,000	52,70	158,10	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček dvojnásobný					
35	M	VD318	Demontáž a ekologická likvidace stávajících instalačních krabic a rozvodek	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00	
	PP		Demontáž a ekologická likvidace stávajících instalačních krabic a rozvodek					
36	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	34,000	103,40	3 515,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320101					
	VV		2+11+21		34,000			
37	M	35822107	jistič 1pólový-charakteristika B 6A	kus	2,000	171,20	342,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 1pólový-charakteristika B 6A					
38	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	11,000	182,40	2 006,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 1pólový-charakteristika B 10A					
39	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	17,000	177,50	3 017,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 1pólový-charakteristika B 16A					
40	K	741320163	Montáž jističů třípólových nn do 25 A s krytem	kus	2,000	200,90	401,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A s krytem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320163					
41	M	35822402	jistič 3pólový-charakteristika B 20A	kus	2,000	885,40	1 770,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 3pólový-charakteristika B 20A					
42	K	741321012	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 63 A s krytem	kus	4,000	187,00	748,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 63 A s krytem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741321012					
43	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	4,000	1 728,60	6 914,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	741330741	Montáž relé nezávislé časové	kus	3,000	440,00	1 320,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC Montáž relé nezávislých bez zapojení vodičů časových https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330741					
45	M	35826000	multifunkční časové relé s 1c/o	kus	3,000	2 572,00	7 716,00	CS ÚRS 2024 01
			PP multifunkční časové relé s 1c/o					
46	K	741322122	Montáž svodiče přepětí nn typ 2 čtyřpólových dvoudílných s vložením modulu se zapojením vodičů	kus	2,000	295,50	591,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC Montáž přepětových ochranných se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 2 čtyřpólových dvoudílných s vložením modulu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741322122					
47	M	8501510912	Svodič přepětí T2, TN-C-S	kus	2,000	2 985,30	5 970,60	
48	K	741372101	Montáž svítidla LED bytové vestavné podhledové bodové	kus	8,000	237,00	1 896,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností vestavných podhledových bodových https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372101					
49	M	348212S1	A - svítidlo vestavné kruhové do podhledu, LED 1x24W, IP20	kus	8,000	1 792,00	14 336,00	
			PP A svítidlo vestavné kruhové do podhledu, LED 1x24W, IP20, 4000K, 2400lm					
50	K	7413721M1	Montáž svítidla LED bytové vestavné podhledové bodové, IP44	kus	6,000	237,00	1 422,00	
			PP Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových vestavných podhledových bodových s krytím IP44					
51	M	348212S2	B - svítidlo vestavné kruhové do podhledu, LED 13W, IP44	kus	6,000	1 620,00	9 720,00	
			PP B - svítidlo vestavné kruhové do podhledu, LED 13W, IP44					
52	K	7413720M2	Montáž svítidla LED žárovkové bytové přisazené nástěnné	kus	4,000	242,00	968,00	
			PP Montáž svítidel LED žárovkové se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených nástěnných					
53	M	348212S3	C - svítidlo nástěnné přisazené LED žárovkové, E27, 1x60W	kus	4,000	1 110,00	4 440,00	
			PP C - svítidlo nástěnné LED žárovkové, E27, 1x60W					
54	K	7413720M3	Montáž svítidla LED bytové přisazené stropní kruhové	kus	4,000	242,00	968,00	
			PP Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních kruhových IP20					
55	M	348212S4	D - svítidlo stropní přisazené LED, IP20, 1x36W	kus	4,000	1 225,00	4 900,00	
			PP D - svítidlo stropní přisazené LED, IP20, 1x36W, 4000K, 3600lm					
56	K	PKR4	Montážní a instalační materiál pro rozvaděče	kpl	1,000	2 186,00	2 186,00	
			PP Montážní a instalační materiál pro rozvaděče - propojovací vodiče, svorkovnice, montážní lišty a žlaby, popisné štítky, atd.)					
57	K	PKR5	Kabelové průchodky pro rozvaděče	kpl	1,000	762,60	762,60	
			PP Kabelové průchodky pro rozvaděče včetně drobného instalačního materiálu					
58	K	VL6	demontáž a ekologická likvidace stávajících svítidel a elektrorozvodů	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	
			PP demontáž a ekologická likvidace stávajících svítidel a elektrorozvodů					
59	M	X1	recyklace OEEZ - svítidla	kus	11,000	25,00	275,00	
			PP VV recyklace OEEZ - svítidla 4+7 11,000					
60	M	X2	recyklace OEEZ - sv. zdroje	kus	11,000	25,00	275,00	
			PP VV recyklace OEEZ - sv. zdroje 4+7 11,000					
61	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	2,000	332,40	664,80	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210001					
62	M	357131R1	rozvodnice zapuštěná oceloplechová nástěnná, plně dveře, 3 řady, šířka 24 modulů	kus	2,000	4 127,20	8 254,40	
			PP rozvodnice zapuštěná oceloplechová nástěnná, plně dveře, 3 řady, šířka 24 modulů, včetně příslušenství					
63	K	741210811	Demontáž rozvodnic plastových	kus	2,000	341,00	682,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Online PSC Demontáž rozvodnic plastových, uložených pod omítkou, krytí do IPx 4, plochy do 0,2 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210811					
	D	21-M	Elektromontáže				16 800,00	
64	K	VL7	Práce ve stávajícím rozvaděči	hod	12,000	450,00	5 400,00	
65	K	012	Prohlídka stávajících rozvodů	hod	4,000	450,00	1 800,00	
			PP Prohlídka stávajících rozvodů					
66	K	0155.1	Úpravy stávající elektroinstalace, demontáže a zpětné montáže	hod	8,000	450,00	3 600,00	
			PP Úpravy stávající elektroinstalace, demontáže a zpětné montáže					
67	K	016	Zednické práce, frézování drážek, prostupy, zapravení, začistění drážek a prostupů apod.	hod	16,000	375,00	6 000,00	