

REKAPITULACE STAVBY

Kód: S-23-016
Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

KSO:
Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:
Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:
Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ: 71238301
DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Specta s.r.o.

IČ: 27305350
DIČ: CZ27305350

Zpracovatel:
Specta s.r.o.

IČ: 27305350
DIČ: CZ27305350

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS - CÚ 2023/II. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Jejich cena je stanovena zpracovatelem rozpočtu na základě zkušeností s cenou prací obdobného charakteru a vychází z charakteru obdobných prací, které jsou v ceníku ÚRS uvedeny. Pokud je v zadávací dokumentaci, PD nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení.

Cena bez DPH			7,130,119.81
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	7,130,119.81	1,497,325.16
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00
Cena s DPH	v	CZK	8,627,444.97

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: S-23-016

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum:

14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant:

Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7,130,119.81	8,627,444.97	
D.1-01	SO 01 – FITNESS	7,130,119.81	8,627,444.97	STA
D.1.1	Architektonicko stavební řešení	3,355,342.59	4,059,964.53	Soupis
D.1.1a	Architektonicko stavební řešení - Bourací práce	475,813.48	575,734.31	Soupis
D.1.1b	Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy	2,879,529.11	3,484,230.22	Soupis
D.1-01.4	Technika prostředí staveb	3,442,332.42	4,165,222.23	Soupis
D.1-01.4.1	Zařízení vzduchotechniky a klimatizace	962,847.06	1,165,044.94	Soupis
D.1-01.4.2	Zařízení pro vytápění	739,641.28	894,965.95	Soupis
D.1-01.4.3	Zařízení zdravotně-technických instalací	291,541.36	352,765.05	Soupis
D.1-01.4.4	Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů	1,033,841.12	1,250,947.76	Soupis
D.1-01.4.5	Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS	414,461.60	501,498.54	Soupis
D.1-01.5	Vybavení interiéru	211,444.80	255,848.21	Soupis
D.1-01.6	Vybavení fitness	0.00	0.00	Soupis
99	Vedlejší a ostatní náklady	121,000.00	146,410.00	Soupis
D.1-02	SO 02 – SAUNY	0.00	0.00	STA
D.1.1	Architektonicko stavební řešení	0.00	0.00	Soupis
D.1.1a	Architektonicko stavební řešení - Bourací práce	0.00	0.00	Soupis
D.1.1b	Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4	Technika prostředí staveb	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4.1	Zařízení vzduchotechniky a klimatizace	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4.2	Zařízení pro vytápění	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4.3	Zařízení zdravotně-technických instalací	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4.4	Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.4.5	Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.5	Vybavení interiéru	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.6	Wellness a technologie ochlazovacího bazénu	0.00	0.00	Soupis
1	Tropická 3,21	0.00	0.00	Soupis
2	Ceremoniální 3,35	0.00	0.00	Soupis
3	Pára 3,29	0.00	0.00	Soupis
4	Technologie ochlazovacího bazén	0.00	0.00	Soupis
5	Ledovače	0.00	0.00	Soupis
D.1-02.7	Nerezový bazén	0.00	0.00	Soupis
99	Vedlejší a ostatní náklady	0.00	0.00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

475,813.48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	475,813.48	21.00%	99,920.83
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

575,734.31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS
Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:
D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	475,813.48
HSV - Práce a dodávky HSV	337,219.43
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4,881.18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	93,186.97
997 - Přesun sutě	239,091.60
998 - Přesun hmot	59.68
PSV - Práce a dodávky PSV	138,594.05
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	481.90
713 - Izolace tepelné	336.26
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2,475.94
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	699.60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4,514.86
763 - Konstrukce suché výstavby	54,608.30
766 - Konstrukce truhlářské	7,247.25
771 - Podlahy z dlaždic	39,389.07
776 - Podlahy povlakové	1,520.89
781 - Dokončovací práce - obklady	26,087.67
783 - Dokončovací práce - nátěry	1,232.31

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 475,813.48

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					4,881.18	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0.088	55,468.00	4,881.18	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317944321					
		VV	"L60/60/6"					
		VV	"m.č. B25" 2*1,2*5,42/1000+4*0,75*5,42/1000		0.029			
		VV	"m.č. 1S06" 2*1,2*5,42/1000		0.013			
		VV	"m.č. 1S07" 2*1,2*5,42/1000		0.013			
		VV	"m.č. 1S18" 2*1,2*5,42/1000		0.013			
		VV	"I100"					
		VV	"m.č. B28" 3*0,8*8,34/1000		0.020			
		VV	Součet		0.088			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					93,186.97	
2	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	9.050	77.42	700.65	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735111					
		VV	"bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S03" 1,0*3		3.000			
		VV	"m.č. 1S06" 1,95+0,9		2.850			
		VV	"m.č. 1S07" 2,1+1,1		3.200			
		VV	Součet		9.050			
3	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	436.370	63.50	27,709.50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101111					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"dle plochy dotčených prostor"					
		VV	192,75+28,92+12,39+12,98+7,92+7,95+21,16+64,35+11,87+11,46+18,81+3,38+3,69+17,42+21,32		436.370			
4	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	46.967	147.98	6,950.18	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962031133					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S15" (1,7*2,93)-(0,9*2,05)+(2,7*2,93)		11.047			
		VV	"m.č. 1S16 a 1S17" (3,9*2,93)+(2,05*2,93)*2-(0,8*2,05)*2		20.160			
		VV	"m.č. 1S18" (4,29*2,93)-(1,1*2,05)		10.315			
		VV	"m.č. B24" (2,7*2,7)-(0,9*2,05)		5.445			
		VV	Součet		46.967			
5	K	962032432	Bourání zdva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z dutých cihel nebo tvárníc pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	9.416	766.36	7,216.05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032432					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. B22, B23, B24" (9,15+4,46*2+2,1)*2,7*0,2-(0,9*2,05*0,2)*4		9.416			
6	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0.228	4,508.00	1,027.82	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042131					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S03" 1,0*1,0*0,045		0.045			
		VV	"m.č. 1S06" 1,95*0,9*0,045		0.079			
		VV	"m.č. 1S07" 2,1*1,1*0,045		0.104			
		VV	Součet		0.228			
7	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5.284	2,949.80	15,586.74	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042241					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S05" 1,85*1,46*0,1+2,2*1,95*0,2+3,48*2,1*0,3+2,53*1,94*0,4		5.284			
8	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	40.032	177.38	7,100.88	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965046111					
		VV	"Odstranění stěrkové hydroizolace"					
		VV	"m.č. B22" 12,39		12.390			
		VV	"m.č. B23" 12,98		12.980			
		VV	"m.č. 1S06" 1,95*2,03		3.959			
		VV	"m.č. 1S07" 2,1*1,73		3.633			
		VV	"m.č. 1S16" 3,38		3.380			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 1S17" 3,69		3.690			
	VV		Součet		40.032			
9	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	5.284	1,666.00	8,803.14	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049112					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. 1S05"		5.284			
	VV		1,85*1,46*0,1+2,2*1,95*0,2+3,48*2,1*0,3+2,53*1,94*0,4					
10	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	15.790	389.06	6,143.26	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"v m.č. B22, B23, B24" (0,8*1,97)*5		7.880			
	VV		"v m.č. 1S15" (0,8*1,97)*2+(0,7*1,97)*2		5.910			
	VV		"v m.č. 1S18" (1,0*2,0)*1		2.000			
	VV		Součet		15.790			
11	K	971033431	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	kus	18.000	181.30	3,263.40	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033431					
	VV		"Pro VZT"					
	VV		"m.č. B25" 5		5.000			
	VV		"m.č. B27" 3		3.000			
	VV		"m.č. 1S06" 5		5.000			
	VV		"m.č. 1S14" 4		4.000			
	VV		"m.č. 1S18" 1		1.000			
	VV		Součet		18.000			
12	K	971033441	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 300 mm	kus	4.000	337.12	1,348.48	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033441					
	VV		"Pro VZT"					
	VV		"m.č. 1S18" 1		1.000			
	VV		"m.č. 1S04" 2		2.000			
	VV		"mezi m.č. 1S05 a 1S03" 1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
13	K	971033461	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 600 mm	kus	2.000	838.88	1,677.76	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033461					
	VV		"Pro VZT"					
	VV		"mezi m.č. B21 a ZT14" 1		1.000			
	VV		"mezi m.č. B28 a ZT14" 1		1.000			
	VV		Součet		2.000			
14	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	2.220	1,323.00	2,937.06	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033641					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"mezi m.č. B2 a B25" 0,9*2,02*0,2		0.364			
	VV		"mezi m.č. 1S05 a 1S06" 0,9*2,02*0,15		0.273			
	VV		"mezi m.č. 1S15 a 1S03" 1,7*2,93*0,25		1.245			
	VV		"mezi m.č. 1S18 a 1S03" 1,1*2,05*0,15		0.338			
	VV		Součet		2.220			
15	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	24.800	109.76	2,722.05	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031142					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"pro vodu" 1,7+2,2+2,3+1,5+2,1+2,2+2,2		14.200			
	VV		"pro kanalizaci" 1,7+3,0+1,5+2,2+2,2		10.600			
	VV		Součet		24.800			
D	997		Přesun sutě				239,091.60	
16	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	73.336	777.14	56,992.34	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013151					
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	73.336	290.08	21,273.31	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
18	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	366.680	12.64	4,634.84	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
	VV		73,336*5 "Přepočtené koeficientem množství"		366.680			
19	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	20.843	1,734.60	36,154.27	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013607					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	43.367	2,058.00	89,249.29	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013609					
21	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3.333	2,048.20	6,826.65	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631					
22	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0.077	2,724.40	209.78	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013645					
23	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádky zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	5.716	4,155.20	23,751.12	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013812					
D		998	Přesun hmot				59.68	
24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0.153	390.04	59.68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				138,594.05	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				481.90	
25	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	19.207	25.09	481.90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711131811					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S05" 1,85*1,46+2,2*1,95+3,48*2,1+2,53*1,94					
			19.207					
D		713	Izolace tepelné				336.26	
26	K	713110841	Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků přípevněných lepením z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm	m2	5.000	49.98	249.90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713110841					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S03 - odhad" 5,0					
			5.000					
27	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	5.065	17.05	86.36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713120821					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S03" 1,0*1,0					
VV			"m.č. 1S06" 1,95*0,9					
VV			"m.č. 1S07" 2,1*1,1					
VV			Součet					
			5.065					
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2,475.94	
28	K	721210812	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusť podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70	kus	4.000	166.60	666.40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721210812					
29	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	15.000	37.14	557.10	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171808					
30	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	9.000	139.16	1,252.44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721220801					
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				699.60	
31	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	30.000	23.32	699.60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170801					
D		725	Zdravotechnika - zařízení předměty				4,514.86	
32	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5.000	245.00	1,225.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725110811					
33	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	4.000	101.92	407.68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725122817					
34	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	6.000	161.70	970.20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821					
35	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	1.000	171.50	171.50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725240812					
36	K	725320822	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	3.000	222.46	667.38	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725320822					
37	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	9.000	98.98	890.82	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820802					
38	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1.000	182.28	182.28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725840850					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby					54,608.30
39	K	763121811	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	22.918	71.64	1,641.85	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121811					
VV			"Bourací práce"					
VV			"obložení sloupů"					
VV			"m.č. B22" (0,6+0,3+0,3)*2,4+(0,2+0,2)*2,36		3.824			
VV			"m.č. B23" (0,6+0,3+0,3)*2,4+(0,2+0,2)*2,12		3.728			
VV			"m.č. 1S06" (0,6+0,64)*2*2,4+(0,2+0,4)*2,4		7.392			
VV			"m.č. 1S18" (0,55+0,6+0,55)*2,45		4.165			
VV			"m.č. 1S20" (0,35+0,6+0,35)*2,93		3.809			
VV			Součet		22.918			
40	K	763121812	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění dvojité	m2	12.036	90.06	1,083.96	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121812					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S06" 4,05*1,2		4.860			
VV			"m.č. 1S07" 1,05*1,2+2,83*1,2		4.656			
VV			"m.č. 1S17" 2,1*1,2		2.520			
VV			Součet		12.036			
41	K	763131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	231.831	91.34	21,175.44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131821					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. B1" 192,75		192.750			
VV			"m.č. B2" 28,92		28.920			
VV			"m.č. B22" 0,31*2,9		0.899			
VV			"m.č. B23" 0,31*2,95+1,8*0,9		2.535			
VV			"m.č. B24" 0,71*2,7		1.917			
VV			"m.č. B25" 0,7*0,46		0.322			
VV			"m.č. B28" 1,36*3,3		4.488			
VV			Součet		231.831			
42	K	763411811	Demontáž sanitárních příček vhodných do mokrého nebo suchého prostředí z desek	m2	14.280	102.90	1,469.41	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411811					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S06" (1,4*2,1)*4		11.760			
VV			"m.č. 1S17" (1,2*2,1)		2.520			
VV			Součet		14.280			
43	K	763411821	Demontáž sanitárních příček vhodných do mokrého nebo suchého prostředí dveří	kus	5.000	156.80	784.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411821					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. 1S06" 4		4.000			
VV			"m.č. 1S17" 1		1.000			
VV			Součet		5.000			
44	K	763431801	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném	m2	172.825	160.72	27,776.43	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431801					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. B22" 1,25*2,9+1,2*4,15		8.605			
VV			"m.č. B23" 2,95*1,25+2,9*1,3		7.458			
VV			"m.č. B24" 2,7*0,55+1,25*1,7		3.610			
VV			"m.č. B25" 2,7*1,25+1,25*1,7		5.500			
VV			"m.č. B28" 21,16+1,36*3,3		16.672			
VV			"m.č. 1S05" 64,35		64.350			
VV			"m.č. 1S06" 11,87		11.870			
VV			"m.č. 1S07" 11,46		11.460			
VV			"m.č. 1S15" 18,81		18.810			
VV			"m.č. 1S16" 3,38		3.380			
VV			"m.č. 1S17" 3,69		3.690			
VV			"m.č. 1S18" 17,42		17.420			
VV			Součet		172.825			
45	K	763431871	Demontáž podhledu minerálního demontáž panelů připevněných na zavěšeném roštu vyjímatelných	m2	19.410	34.89	677.21	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431871					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. B27" 6,05		6.050			
VV			"m.č. 1S12" 3,8		3.800			
VV			"m.č. 1S14" 3,06		3.060			
VV			"m.č. 1S22" 6,5		6.500			
VV			Součet		19.410			
D 766			Konstrukce truhlářské					7,247.25
46	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	13.000	34.01	442.13	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766691914					
VV			"Bourací práce"					
VV			"v m.č. B1" 1		1.000			
VV			"v m.č. B2" 1		1.000			
VV			"v m.č. B22" 2		2.000			
VV			"v m.č. B23" 2		2.000			
VV			"v m.č. B24" 1		1.000			
VV			"v m.č. 1S15" 4		4.000			
VV			"v m.č. 1S18" 2		2.000			
VV			Součet		13.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	16.000	425.32	6,805.12	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766812840					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. B2" 11		11.000			
		VV	"m.č. B22" 3		3.000			
		VV	"m.č. B23" 2		2.000			
		VV	Součet		16.000			
D 771			Podlahy z dlaždic				39,389.07	
48	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	109.960	30.87	3,394.47	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771473810					
		VV	"m.č. 1S20" 4,89+2,2*2+0,57		9.860			
		VV	"m.č. B1" (30,2+10,32)*2		81.040			
		VV	"m.č. B24" (2,7+2,95)*2		11.300			
		VV	"m.č. B28" 2,7*2+2,36		7.760			
		VV	Součet		109.960			
49	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	336.965	106.82	35,994.60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771573810					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. B1" 192,75-(3,75*9,15)		158.438			
		VV	"m.č. B2" 28,92		28.920			
		VV	"m.č. B22" 12,39		12.390			
		VV	"m.č. B23" 12,98		12.980			
		VV	"m.č. B24" 7,92		7.920			
		VV	"m.č. B28" 2,7*1,36		3.672			
		VV	"m.č. 1S05" 64,35		64.350			
		VV	"m.č. 1S06" 1,95*2,93		5.714			
		VV	"m.č. 1S07" 2,1*2,83		5.943			
		VV	"m.č. 1S15" 18,81		18.810			
		VV	"m.č. 1S16" 3,38		3.380			
		VV	"m.č. 1S17" 3,69		3.690			
		VV	"m.č. 1S20" 4,89*2,2		10.758			
		VV	Součet		336.965			
D 776			Podlahy povlakové				1,520.89	
50	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	17.420	65.56	1,142.06	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S18" 17,42		17.420			
51	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	24.160	15.68	378.83	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. 1S18" (10,4+1,68)*2		24.160			
D 781			Dokončovací práce - obklady				26,087.67	
52	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	303.204	86.04	26,087.67	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781473810					
		VV	"Bourací práce"					
		VV	"m.č. B1" ((0,65+0,65)*2)*9		23.400			
		VV	"m.č. B2" 9,15*1,0		9.150			
		VV	"m.č. B22" (2*2,0*(2,9+4,46))-(0,9*2,0)*2		25.840			
		VV	"m.č. B23" (2*2,0*(2,95+4,46))-(0,9*2,0)*3		24.240			
		VV	"m.č. 1S05" (2*2,4*(7,95+12,85))-(2,1*2,05)-(0,9*2,05)*3		90.000			
		VV	"m.č. 1S06" (2*2,4*(2,9+4,05))		33.360			
		VV	"m.č. 1S07" (2,1+2,1+2,83)*2,4		16.872			
		VV	"m.č. 1S15" (2*2,4*(5,6+4,89))-(0,9*2,05)*2		46.662			
		VV	"m.č. 1S16" (2*2,4*(1,5+2,05))-(0,8*2,05)		15.400			
		VV	"m.č. 1S17" (2*2,4*(2,1+2,05))-(0,8*2,05)		18.280			
		VV	Součet		303.204			
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1,232.31	
53	K	783906851	Odstranění nátěrů z betonových podlah obroušením	m2	18.040	68.31	1,232.31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783906851					
		VV	"m.č. 1S03" 4,1*4,4		18.040			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

2,879,529.11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2,879,529.11	21.00%	604,701.11
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

3,484,230.22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	2,879,529.11
HSV - Práce a dodávky HSV	376,029.51
1 - Zemní práce	6,091.90
2 - Zakládání	11,980.31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	127,212.49
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	129,388.15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	89,448.18
997 - Přesun sutě	729.54
998 - Přesun hmot	11,178.94
PSV - Práce a dodávky PSV	2,503,499.60
751 - Vzduchotechnika	4,945.04
762 - Konstrukce tesařské	91,147.47
763 - Konstrukce suché výstavby	349,494.11
766 - Konstrukce truhlářské	587,087.05
767 - Konstrukce zámečnické	446,496.42
771 - Podlahy z dlaždic	380,759.08
775 - Podlahy skládané	140,340.04
776 - Podlahy povlakové	84,200.43
781 - Dokončovací práce - obklady	317,292.00
783 - Dokončovací práce - nátěry	2,662.47
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	99,075.49

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2,879,529.11

D	HSV		Práce a dodávky HSV				376,029.51	
D	1		Zemní práce				6,091.90	
1	K	133112811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	2.694	1,195.60	3,220.95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133112811					
			VV "patky pro terasu"					
			VV (0,45*0,45*0,9)*7		1.276			
			VV (0,45*0,45*1,0)*7		1.418			
			VV Součet		2.694			
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	2.694	83.50	224.95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103					
			VV "patky pro terasu"					
			VV (0,45*0,45*0,9)*7		1.276			
			VV (0,45*0,45*1,0)*7		1.418			
			VV Součet		2.694			
3	K	181911101	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 bez zhutnění	m2	100.000	26.46	2,646.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181911101					
			VV "patky pro terasu"					
			VV 10,0*10,0		100.000			
D	2		Zakládání				11,980.31	
4	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2.694	4,076.80	10,982.90	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275313711					
			VV "patky pro terasu"					
			VV (0,45*0,45*0,9)*7		1.276			
			VV (0,45*0,45*1,0)*7		1.418			
			VV Součet		2.694			
5	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	1.890	445.90	842.75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121					
			VV "patky pro terasu"					
			VV ((0,45+0,45)*0,15)*2*7		1.890			
6	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	1.890	81.83	154.66	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122					
			VV "patky pro terasu"					
			VV ((0,45+0,45)*0,15)*2*7		1.890			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				127,212.49	
7	K	310271025	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnicemi plochy do 1 m2, tl. zdiva 250 mm, pevnost tvárnice přes P2 do P4	m2	1.845	1,881.60	3,471.55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310271025					
			VV "stavební úpravy"					
			VV F04 "mezi m.č. 1S15 a 1S16" 0,9*2,05		1.845			
8	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	4.000	932.96	3,731.84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317142442					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. 1S05" 1		1.000			
			VV "m.č. 1S05a" 2		2.000			
			VV "m.č. 1S16" 1		1.000			
			VV Součet		4.000			
9	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	18.782	530.18	9,957.84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272205					
			VV "obeždění sloupů"					
			VV "m.č. 1S06a" (0,6+0,53+0,53)*2,93		4.864			
			VV "m.č. 1S15" (0,5+0,6+0,5)*2,93		4.688			
			VV "m.č. 1S16" (0,5+0,6+0,5)*2,93		4.688			
			VV "m.č. 1S03" (0,35+0,85+0,35)*2,93		4.542			
			VV F03 Součet		18.782			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	12.780	726.18	9,280.58	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272225					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. 1S07" (1,95+0,2)*2,93		6.300			
		VV	"m.č. 1S15" 2,7*2,4		6.480			
		VV F02	Součet		12.780			
11	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	100.811	999.60	100,770.68	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272245					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"mezi m.č. B1 a B28" 1,36*2,7		3.672			
		VV	"m.č. 1S05b" ((1,5+0,875+5,3)*2,93-(0,9*2,02))		20.670			
		VV	"m.č. 1S06b" 2,93*2,93		8.585			
		VV	"m.č. 1S07b" 2,83*2,93		8.292			
		VV	"m.č. 1S15" ((1,63*2,93)+(3,78*2,93)-(0,9*2,02))		14.033			
		VV	"m.č. 1S17" (2,3*2+3,9)*2,93-(0,9*2,02)*2		21.269			
		VV	"m.č. 1S03" (2,05+1,5+4,4+0,34)*2,93		24.290			
		VV F01	Součet		100.811			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				129,388.15	
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	249.654	274.40	68,505.06	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612142001					
		VV	(F01+F02+F04)*2+F03		249.654			
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	170.254	177.38	30,199.65	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612311131					
		VV	"obeždění sloupů"					
		VV	"m.č. 1S15" (0,5+0,6+0,5)*2,93		4.688			
		VV	"m.č. 1S16" 0,5*2,93		1.465			
		VV	"m.č. 1S03" (0,35+0,85+0,35)*2,93		4.542			
		VV	"nové zdívo"					
		VV	"m.č. 1S15" (2,7*2,4)*2		12.960			
		VV	"mezi m.č. B1 a B28" (1,36*2,7)*2		7.344			
		VV	"m.č. 1S05b" ((1,5+0,875+5,3)*2,93-(0,9*2,02))*2		41.340			
		VV	"m.č. 1S15" ((1,63*2,93)+(3,78*2,93)-(0,9*2,02))*2		28.067			
		VV	"m.č. 1S17" (2,3*2+3,9)*2,93-(0,9*2,02)*2		21.269			
		VV	"m.č. 1S03" ((2,05+1,5+4,4+0,34)*2,93)*2		48.579			
		VV	Součet		170.254			
14	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	2.122	5,243.00	11,125.65	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311126					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. 1S06b" 1,95*0,9*0,09		0.158			
		VV	"m.č. 1S07b" 1,95*1,1*0,09		0.193			
		VV	"m.č. 1S05b" 2,1*6,1*0,1		1.281			
		VV	"m.č. 1S05a" 2,4*1,7*0,12		0.490			
		VV	Součet		2.122			
15	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.088	36,652.00	3,225.38	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362021					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. 1S05b" (2,1*6,1*5,267)/1000		0.067			
		VV	"m.č. 1S05a" (2,4*1,7*5,267)/1000		0.021			
		VV	Součet		0.088			
16	K	632451022	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	42.639	269.50	11,491.21	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451022					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. B1" 9,15*4,66		42.639			
17	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1.000	4,841.20	4,841.20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642945111					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				89,448.18	
18	K	9_R01	Informační systém - polepy dveří	kpl	1.000	12,740.00	12,740.00	
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	436.370	142.10	62,008.18	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"všech dotčených ploch místností "					
		VV	192,75+28,92+12,39+12,98+7,92+7,95+21,16+64,35+11,87+1 1,46+18,81+3,38+3,69+17,42+21,32		436.370			
20	K	990 R 001	Ochrana stromů - bednění z OSB desek po dobu stavby včetně demontáže a likvidace po skončení stavby (výšky do 3m)	kus	3.000	4,900.00	14,700.00	
D	997		Přesun sutě				729.54	
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.296	290.08	85.86	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
22	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2.960	12.64	37.41	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,296*10 "Přepočtené koeficientem množství"		2.960			
23	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0.296	2,048.20	606.27	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				11,178.94	
24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	28.661	390.04	11,178.94	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2,503,499.60	
	D	751	Vzduchotechnika				4,945.04	
25	K	751398022	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m ²	kus	4.000	379.26	1,517.04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751398022 Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 13/Z					
26	M	42972310	mřížka stěnová otevřená jednořadá kovová úhel lamel 0° 500x200mm	kus	4.000	854.56	3,418.24	CS ÚRS 2023 02
			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 13/Z					
27	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0.003	3,253.60	9.76	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751101					
	D	762	Konstrukce tesařské				91,147.47	
28	K	762523104	Položení podlah hoblovaných na sraz z prken	m ²	34.342	150.92	5,182.89	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762523104 VV "terasa" 2,46*13,96		34.342			
29	M	61198126	profil terasový dřevěný modřín š 115mm tl 28mm	m ²	36.059	1,078.00	38,871.60	CS ÚRS 2023 02
			Poznámka k položce: Tlakově impregnovaná "terasa" 2,46*13,96		34.342			
	VV		34,342*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		36.059			
30	K	762951003	Montáž terasy podkladního roštu, z profilů dřevěných, osové vzdálenosti podpěr přes 420 do 550 mm	m ²	34.342	149.94	5,149.24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762951003 VV "terasa" 2,46*13,96		34.342			
31	M	61198143	hranol terasový dřevěný modřín 45x65mm	m	246.053	162.68	40,027.90	CS ÚRS 2023 02
			Poznámka k položce: Tlakově impregnovaná "terasa" 13,96*6		83.760			
	VV		83,76*2,9376 "Přepočtené koeficientem množství"		246.053			
32	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.949	2,018.80	1,915.84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762101					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				349,494.11	
33	K	763121411	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m ²	27.038	635.04	17,170.21	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121411 VV "stavební úpravy" VV "pro sloupy" VV "m.č. B1" (0,67+0,67)*2*2,5		6.700			
	VV		"VZT Kastlík"					
	VV		"m.č. B1" (0,55+0,59)*9,14+(0,55+0,59)*8,7		20.338			
	VV	F06	Součet		27.038			
34	K	763121712	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek zalomení stěny	m	27.840	190.12	5,292.94	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712 VV "stavební úpravy" VV "pro sloupy" VV "m.č. B1" 2,5*4		10.000			
	VV		"VZT Kastlík"					
	VV		"m.č. B1" 9,14+8,7		17.840			
	VV		Součet		27.840			
35	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m ²	119.084	840.84	100,130.59	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131411 VV "stavební úpravy" VV "hlavice sloupů" VV "m.č. B1" ((3,07*3,1)+(3,07*0,2)*2+(3,1*0,2))*4		45.460			
	VV		((3,07*1,75)+(3,07*0,2)+(1,75*0,2))		6.337			
	VV		((2,5*3,85)+(2,5*0,2)+(3,85*0,2))		10.895			
	VV		((2,56*3,1)+(2,56*0,2)*2+(3,1*0,2))*3		28.740			
	VV		"m.č. B2"		17.687			
	VV		(5,39*2,15)+(5,39*0,42)+(2,15*0,45)*2+(4,8+1,4+1,4)*0,25		9.965			
	VV		"m.č. B4" (3,57*1,87)+(3,57*0,45)+(1,87*0,45)*2		9.965			
	VV	F05	Součet		119.084			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	763131721	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	17.290	272.44	4,710.49	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131721 VV "stavební úpravy" VV "m.č.B2" (4,8+1,4+1,4)+(5,39+2,15+2,15)		17.290			
37	K	763411116	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z kompaktních desek tl. 13 mm	m2	5.433	9,790.20	53,190.16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411116 VV "m.č. 1S06a - 3/Z" VV 1,5*2,05 VV "m.č. 1S16 - 4/Z" VV 0,2*2,05 VV "m.č. 1S16 - 5/Z" VV 0,95*2,05 VV Součet		3.075 0.410 1.948 5.433			
38	K	763411126	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z kompaktních desek včetně nerezového kování tl. 13 mm	kus	2.000	13,328.00	26,656.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411126 VV "m.č. 1S06a - 3/Z" VV 1 VV "m.č. 1S16 - 5/Z" VV 1 VV Součet		1.000 1.000 2.000			
39	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	187.550	571.34	107,154.82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431001 VV "stavební úpravy" VV "m.č. B25" 7,95 VV "m.č. B28" 17,28 VV "m.č. 1S05a" 36,34 VV "m.č. 1S05b" 40,01 VV "m.č. 1S06a" 5,84 VV "m.č. 1S06b" 5,19 VV "m.č. 1S07a" 5,52 VV "m.č. 1S07b" 11,46 VV "m.č. 1S15" 29,25 VV "m.č. 1S16" 3,54 VV "m.č. 1S17" 5,63 VV "m.č. 1S18" 19,54 VV F07 Součet		7.950 17.280 36.340 40.010 5.840 5.190 5.520 11.460 29.250 3.540 5.630 19.540 187.550			
40	M	59036510	deska podhledová minerální rovná jemná hladká perforovaná bílá 15x600x600mm	m2	196.928	139.16	27,404.50	CS ÚRS 2023 02
			VV F07 VV 187,55*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		187.550 196.928			
41	K	763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	187.550	14.90	2,794.50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431041 VV F07		187.550			
42	K	763431701	Montáž podhledu minerálního panelu připevněného na zavěšený rošt vyjímatelného	m2	19.410	64.29	1,247.87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431701 VV "m.č. B27" 6,05 VV "m.č. 1S12" 3,8 VV "m.č. 1S14" 3,06 VV "m.č. 1S22" 6,5 VV Součet		6.050 3.800 3.060 6.500 19.410			
43	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2.960	1,264.20	3,742.03	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763301 D 766 Konstrukce truhlářské				587,087.05	
44	K	766414222	Montáž obložení stěn panely obkladovými plochy do 5 m2 modřinovými nebo z tvrdých dřevin, plochy přes 0,60 do 1,50 m2	m2	30.989	440.02	13,635.78	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766414222 VV "stavební úpravy" VV "m.č. B1" VV (2,8*2,69)+(4,66*2,69)+(1,71+0,7)*2,69+(1,65*2,69)		30.989			
45	M	766_R02	Lamelový designový panel modřin	m2	30.989	2,915.50	90,348.43	
			P Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn - D1 VV "stavební úpravy" VV "m.č. B1" VV (2,8*2,69)+(4,66*2,69)+(1,71+0,7)*2,69+(1,65*2,69)		30.989			
46	K	766414233	Montáž obložení stěn panely obkladovými plochy do 5 m2 dýhovanými, plochy přes 1,50 m2	m2	54.980	440.02	24,192.30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766414233 VV "m.č. B1" ((0,6+0,6)*2*2,2)*8 VV "m.č. B2" (5,5+2,15+2,15)*1,3 VV Součet		42.240 12.740 54.980			
47	M	62432031	deska kompaktní laminátová HPL tl 0,8mm barevná	m2	60.478	450.80	27,263.48	CS ÚRS 2023 02
			VV "m.č. B1" ((0,6+0,6)*2*2,2)*8 VV "m.č. B2" (5,5+2,15+2,15)*1,3 VV Součet VV 54,98*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		42.240 12.740 54.980 60.478			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	766417211	Montáž obložení stěn rošt podkladový	m	140.800	71.05	10,003.84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766417211 "m.č. B1" (8*2,2)*8		140.800			
49	M	60514103	žezivo jehličnaté lať 30x50mm	m3	0.211	8,290.80	1,749.36	CS ÚRS 2023 02
			VV "m.č. B1" ((0,03*0,05)*2,2)*8*8		0.211			
50	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7.000	840.84	5,885.88	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660001					
51	M	55331564	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	1.000	3,008.60	3,008.60	CS ÚRS 2023 02
52	K	766660201	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových kývavých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 1000 mm	kus	1.000	1,136.80	1,136.80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660201					
53	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	7.000	1,499.40	10,495.80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766682111					
54	M	766_R09	6/O Vnitřní HPL dveře plné vč. AL zárubně	kus	2.000	17,640.00	35,280.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 6/O					
55	M	766_R01	1/O Vnitřní prosklená AL stěna vč. dveří	kpl	1.000	175,968.80	175,968.80	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 1/O					
56	M	766_R03	2/O Vnitřní prosklená AL stěna vč. dveří	kpl	1.000	60,270.00	60,270.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 2/O					
57	M	766_R04	3/O Vstupní AL prosklené dveře s nadsvětlíkem	kpl	1.000	45,570.00	45,570.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 3/O					
58	M	766_R05	4/O Protipožární dveře vnitřní CPL	kus	1.000	8,330.00	8,330.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 4/O					
59	M	766_R10	7/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. AL zárubně	kus	2.000	20,188.00	40,376.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 7/O					
60	M	766_R11	8/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. AL zárubně	kus	1.000	6,076.00	6,076.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 8/O					
61	M	766_R12	5/O Vnitřní CPL dveře plné kyvné vč. obložky	kus	1.000	13,524.00	13,524.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 5/O					
62	M	766_R14	9/O Vnitřní CPL dveře plné vč. AL zárubně	kus	1.000	8,134.00	8,134.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 9/O					
63	M	766_R17	10/O Výměna dveřního křídla za nové vnitřní CPL	kus	1.000	5,194.00	5,194.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 10/O					
64	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.592	1,087.80	643.98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766101					
		D 767	Konstrukce zámečnické				446,496.42	
65	K	767163121	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	5.600	1,577.80	8,835.68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767163121 "6/Z" 2,8*2		5.600			
66	M	767_R17	6/Z Zábradlí rampy	soubor	1.000	39,200.00	39,200.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 6/Z					
67	K	767163111	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do ocelové konstrukce	m	18.800	1,489.60	28,004.48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767163111 "2/Z" 18,8		18.800			
68	M	767_R06	2/Z Pozinkované zábradlí venkovní terasy	soubor	1.000	101,430.00	101,430.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 2/Z					
69	M	767_R22	15/Z Protipožární revizní dvířka D+M	kpl	6.000	1,470.00	8,820.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 15/Z					
70	M	767_R23	12/Z Zneprůhlednění stáv. oken v šatně m.č. 1S05b	m2	9.700	488.04	4,733.99	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 12/Z					
71	M	767_R07	11/Z Úprava zámků vnitřních dveří mezi m.č. B1 a 1S05a	kpl	1.000	833.00	833.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 11/Z					
72	M	767_R04	10/Z Úprava zámků vstupních dveří do m.č. B3	kpl	1.000	833.00	833.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 10/Z					
73	M	767_R05	9/Z Repase lamel stávajících žaluzií	kpl	1.000	27,930.00	27,930.00	
			P Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 9/Z					
74	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	8.100	63.70	515.97	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767531111 "7/Z" 3,5*1,8		6.300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "8/Z" 1,5*1,2		1.800			
			VV Součet		8.100			
75	M	69752121	koberec čistící zóna, střížená smyčka, vlákno PA Econyl, 920g/m2, zátěž 33, Bff-S1, záda vinyl	m2	1.980	2,038.40	4,036.03	CS ÚRS 2023 02
			VV "8/Z" 1,5*1,2		1.800			
			VV 1,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		1.980			
76	M	69752030	rohož vstupní provedení hliník nebo mosaz/gumové vlnovky/	m2	6.930	5,497.80	38,099.75	CS ÚRS 2023 02
			VV "7/Z" 3,5*1,8		6.300			
			VV 6,3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		6.930			
77	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	910.000	118.58	107,907.80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995112					
			VV "Hasič přístroje PHP PG6" 5*6,0		30.000			
			VV "Terasa"					
			VV (0,423+0,316+0,044+0,092+0,005)*1000		880.000			
			VV Součet		910.000			
78	M	44932114	přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE	kus	5.000	1,087.80	5,439.00	CS ÚRS 2023 02
79	M	14550340	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 80x60x4mm	t	0.423	34,202.00	14,467.45	CS ÚRS 2023 02
			VV "Terasa"					
			VV (2,11*24)*8,35/1000		0.423			
80	M	14550325	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 100x60x5mm	t	0.316	37,142.00	11,736.87	CS ÚRS 2023 02
			VV "Terasa"					
			VV (13,86*2)*11,4/1000		0.316			
81	M	14550256	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 60x60x4mm	t	0.044	38,416.00	1,690.30	CS ÚRS 2023 02
			VV "Terasa"					
			VV (0,9*7)*7,03/1000		0.044			
82	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0.092	33,712.00	3,101.50	CS ÚRS 2023 02
			VV "dle výkresu konstrukce terasy"					
			VV (38,682+0,98+3,77+36,608+2,612+7,163+2,464)/1000		0.092			
83	M	31197004	tyč závitová Pz 4.6 M12	m	9.600	63.70	611.52	CS ÚRS 2023 02
			VV "dle výkresu konstrukce terasy"					
			VV 2,4*4		9.600			
84	K	767_R10	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí	kg	880.000	39.20	34,496.00	
			VV "terasa" 880,0		880.000			
85	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2.334	1,617.00	3,774.08	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101					
D	771		Podlahy z dlaždic				380,759.08	
86	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	144.713	15.78	2,283.57	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771111011					
			VV F08+F09+F10		144.713			
87	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	144.713	61.54	8,905.64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771121011					
			VV F08+F09+F10		144.713			
88	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	141.338	348.88	49,310.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771151012					
			VV F08+F09		141.338			
89	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	87.080	147.98	12,886.10	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474113					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. 1S05b" (20,45+2,57)*2-2,1-0,9*7		37.640			
			VV "m.č. 1S15" (4,89+6,1)*2+2,7*2		27.380			
			VV "m.č. 1S18" (7,95+6,08)*2-0,9*2-0,8-1,1*2-1,2		22.060			
			VV F11 Součet		87.080			
90	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	266.609	83.30	22,208.53	CS ÚRS 2022 01
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. 1S05b" (20,45+2,57)*2-2,1-0,9*7		37.640			
			VV "m.č. 1S15" (4,89+6,1)*2+2,7*2		27.380			
			VV "m.č. 1S18" (7,95+6,08)*2-0,9*2-0,8-1,1*2-1,2		22.060			
			VV Mezisoučet		87.080			
			VV "počet kusů" 87,08/0,6		145.133			
			VV 145,133*1,837 "Přepočtené koeficientem množství"		266.609			
91	K	771574433	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 2 do 4 ks/m2	m2	132.168	1,127.00	148,953.34	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574433					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. 1S05a" 36,34		36.340			
			VV "m.č. 1S05b" 40,01		40.010			
			VV "m.č. 1S06b" 2,03*1,8		3.654			
			VV "m.č. 1S07b" 1,73*1,95		3.374			
			VV "m.č. 1S15" 29,25		29.250			
			VV "m.č. 1S18" 19,54		19.540			
			VV F08 Součet		132.168			
92	M	597_R80	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná "B" dle ČSN EN 13451-1, do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	151.993	489.02	74,327.62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - D1					
VV			F08		132.168			
VV			132,168*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		151.993			
93	K	771574436	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	9.170	705.60	6,470.35	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574436					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S16" 3,54		3.540			
VV			"m.č. 1S17" 5,63		5.630			
VV	F09		Součet		9.170			
94	M	59761149	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	10.087	871.22	8,788.00	CS ÚRS 2023 02
			P <i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - D4					
VV			F09		9.170			
VV			9,17*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		10.087			
95	K	771584412	Montáž podlah z keramické mozaiky lepené na síti lepené cementovým flexibilním lepidlem, základní prvek přes 200 do 400 ks/m2	m2	3.375	906.50	3,059.44	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771584412					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" 0,9*1,8		1.620			
VV			"m.č. 1S07b" 0,9*1,95		1.755			
VV	F10		Součet		3.375			
96	M	597R01	mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interier i exteriér (50x50)-set 300mx300mm	m2	3.713	1,940.40	7,204.71	
			P <i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - D1*					
VV			F10		3.375			
VV			3,375*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		3.713			
97	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	25.820	420.42	10,855.24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591112					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" 5,19		5.190			
VV			"m.č. 1S07b" 11,46		11.460			
VV			"m.č. 1S16" 3,54		3.540			
VV			"m.č. 1S17" 5,63		5.630			
VV			Součet		25.820			
98	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	123.160	44.98	5,539.74	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591115					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" (2,93+1,8)*2-0,9		8.560			
VV			"m.č. 1S07b" (2,63+1,95)*2-0,9		8.260			
VV			"m.č. 1S15" 3,7		3.700			
VV			"m.č. 1S16" (1,63+2,3)*2-0,9		6.960			
VV			"m.č. 1S17" (2,45+2,3)*2-0,9		8.600			
VV			F11		87.080			
VV			Součet		123.160			
99	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	16.000	213.64	3,418.24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591241					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" 4		4.000			
VV			"m.č. 1S07b" 4		4.000			
VV			"m.č. 1S16" 4		4.000			
VV			"m.č. 1S17" 4		4.000			
VV			Součet		16.000			
100	K	771591242	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	1.000	204.82	204.82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591242					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S16" 1		1.000			
101	K	771591251	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy z manžety pro prostupy potrubí	kus	5.000	170.52	852.60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591251					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" 2		2.000			
VV			"m.č. 1S07b" 2		2.000			
VV			"m.č. 1S17" 1		1.000			
VV			Součet		5.000			
102	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	32.380	198.94	6,441.68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591264					
VV			"stavební úpravy"					
VV			"m.č. 1S06b" (2,93+1,8)*2-0,9		8.560			
VV			"m.č. 1S07b" (2,63+1,95)*2-0,9		8.260			
VV			"m.č. 1S16" (1,63+2,3)*2-0,9		6.960			
VV			"m.č. 1S17" (2,45+2,3)*2-0,9		8.600			
VV			Součet		32.380			
103	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	144.713	27.15	3,928.96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771592011					
VV			F08+F09+F10		144.713			
104	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	6.839	748.72	5,120.50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771101					
D	775		Podlahy skládané				140,340.04	
105	K	775_R02	Protipádová podlaha, černá s rastrem 500x500x40mm D+M	m2	45.350	1,372.00	62,220.20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - G					
	VV		"m.č. B1" 33,05+12,3		45.350			
106	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	3.600	72.62	261.43	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/775429121					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle tabulky zámečnických výrobků 14/Z					
	VV		0,9*4		3.600			
107	M	55343120	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	3.888	140.14	544.86	CS ÚRS 2023 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle tabulky zámečnických výrobků 14/Z					
	VV		0,9*4		3.600			
	VV		3,6*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		3.888			
108	K	775_R01	Sportovní podlahová krytina (např. Tatami puzzle tl. 20mm) D+M	m2	161.000	480.20	77,312.20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - T					
	VV		"m.č. B1" 161,0		161.000			
109	K	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.001	1,352.40	1.35	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998775101					
	D	776	Podlahy povlakové				84,200.43	
110	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	37.470	15.78	591.28	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311					
	VV	F12	"m.č. B2" 37,47		37.470			
111	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředitelná podlah	m2	37.470	85.26	3,194.69	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121321					
	VV		F12		37.470			
112	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	37.470	348.88	13,072.53	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112					
	VV		F12		37.470			
113	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	37.470	176.40	6,609.71	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776221111					
	VV		F12		37.470			
114	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž ≤ 0,10mm, protiskluznost R10	m2	41.217	742.84	30,617.64	CS ÚRS 2023 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle výkresu spároveň podlah - P					
	VV		F12		37.470			
	VV		37,47*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		41.217			
115	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	81.040	118.58	9,609.72	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421111					
	VV		"m.č. B1" (30,2+10,32)*2		81.040			
116	M	776R01	soklová lišta hliníková lakovaná, černá v. 60mm	m	82.661	245.00	20,251.95	
	VV		81,04*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		82.661			
117	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.421	600.74	252.91	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776101					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				317,292.00	
118	K	781_R15	1 - Profily rohové 90° a ukončovací (nerez kartáčovaná) lepené flexibilním lepidlem (Schlüter SCHIENE-EB - E 100 EB) - dod + mž	m	16.900	244.02	4,123.94	
	VV		"m.č. 1S05b" 2,6		2.600			
	VV		"m.č. 1S06a" 2,4*2		4.800			
	VV		"m.č. 1S06b" 2,4		2.400			
	VV		"m.č. 1S15" 2,6		2.600			
	VV		"m.č. 1S16" 2,4+0,9+1,2		4.500			
	VV		Součet		16.900			
119	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	109.700	7.50	822.75	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781111011					
	VV		F13+F14		109.700			
120	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	21.480	481.18	10,335.75	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131112					
	VV		"m.č. 1S06b" (1,0+1,8+1,0)*2,4		9.120			
	VV		"m.č. 1S07b" (1,0*1,95+1,0)*2,4		7.080			
	VV		"m.č. 1S17" (1,1+1,1)*2,4		5.280			
	VV		Součet		21.480			
121	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	12.000	409.64	4,915.68	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131232					
	VV		"m.č. 1S06b" 2,4*2		4.800			
	VV		"m.č. 1S07b" 2,4*2		4.800			
	VV		"m.č. 1S17" 2,4		2.400			
	VV		Součet		12.000			
122	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	54.342	735.98	39,994.63	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112					
	VV		"m.č. 1S06a" (2,93+0,53+0,53)*2,4		9.576			
	VV		"m.č. 1S07a" 2,83*2,4		6.792			
	VV		"m.č. 1S16" (2*2,4*(1,63+2,3))-(0,9*2,05)		17.019			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. 1S17" (2*2,4*(2,45+2,3))-(0,9*2,05)		20,955			
	VV	F14	Součet		54,342			
123	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	59,776	410,62	24,545,22	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn - K4, K5					
	VV		F14		54,342			
	VV		54,342*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		59,776			
124	K	781474153	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	55,358	1,176,00	65,101,01	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474153					
	VV		"m.č. 1S05b" (3,7*2,6)-(0,9*2,05)-(1,2*1,2)		6,335			
	VV		"m.č. 1S06b" (2*2,4*(2,93+1,8))-(0,9*2,05)		20,859			
	VV		"m.č. 1S07b" (2*2,4*(2,63+1,95))-(0,9*2,05)		20,139			
	VV		"m.č. 1S15" (2,5+1,85)*2,6-(0,9*2,05)-(1,2*1,2)		8,025			
	VV	F13	Součet		55,358			
125	M	59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	63,662	774,20	49,287,12	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn - K1					
	VV		F13		55,358			
	VV		55,358*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		63,662			
126	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	40,880	659,54	26,962,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781491012					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. 1S05b" 1,2*1,2		1,440			
	VV		"m.č. 1S15" 1,2*1,2		1,440			
	VV		"m.č. B1" (9,0*2,0)+(8,0*2,0)+(2,0*2,0)		38,000			
	VV		Součet		40,880			
127	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	44,968	1,793,40	80,645,61	CS ÚRS 2023 02
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. 1S05b" 1,2*1,2		1,440			
	VV		"m.č. 1S15" 1,2*1,2		1,440			
	VV		"m.č. B1" (9,0*2,0)+(8,0*2,0)+(2,0*2,0)		38,000			
	VV		Součet		40,880			
	VV		40,88*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		44,968			
128	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	59,900	51,16	3,064,48	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495115					
	VV		"m.č. 1S06b" 2,4*5		12,000			
	VV		"m.č. 1S07b" 2,4*4		9,600			
	VV		"m.č. 1S15" 2,6*1		2,600			
	VV		"m.č. 1S06a" 2,4*4		9,600			
	VV		"m.č. 1S07a" 2,4*2		4,800			
	VV		"m.č. 1S16" 2,4*4+0,9+1,2		11,700			
	VV		"m.č. 1S17" 2,4*4		9,600			
	VV		Součet		59,900			
129	K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	20,000	68,01	1,360,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495141					
	VV		"m.č. 1S06b" 4		4,000			
	VV		"m.č. 1S07b" 4		4,000			
	VV		"m.č. 1S06a" 4		4,000			
	VV		"m.č. 1S16" 3		3,000			
	VV		"m.č. 1S17" 5		5,000			
	VV		Součet		20,000			
130	K	781495142	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	5,000	81,54	407,70	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495142					
	VV		"m.č. 1S06a" 1		1,000			
	VV		"m.č. 1S16" 2		2,000			
	VV		"m.č. 1S17" 2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
131	K	781495143	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90	kus	2,000	95,16	190,32	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495143					
	VV		"m.č. 1S16" 1		1,000			
	VV		"m.č. 1S17" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
132	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	109,700	27,15	2,978,36	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495211					
	VV		F13+F14		109,700			
133	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,411	749,70	2,557,23	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781101					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2,662,47	
134	K	783000103	Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí podlah nebo vodorovných ploch položením fólie	m2	207,462	7,00	1,452,23	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783000103					
	VV		"m.č. B1" ((10,32+30,2)*2)*2,56		207,462			
135	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	217,835	3,30	718,86	CS ÚRS 2023 02
	VV		"m.č. B1" ((10,32+30,2)*2)*2,56		207,462			
	VV		207,462*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		217,835			
136	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,235	142,10	175,49	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783314201					
	VV		"dle TZ a výkresů"					
	VV		"zárubně - š 150mm"					
	VV		"1000/1970-150mm" ((2*1,97+1,0)*(0,15+2*0,05))*1		1,235			
	VV		Součet		1,235			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
137	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1.235	126.42	156.13	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783315101								
138	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1.235	129.36	159.76	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783317101								
D 784							99,075.49	
139	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729	6.00	5,722.37	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001								
VV F15+F16					953.729			
140	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729	37.04	35,326.12	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001								
VV F15+F16					953.729			
141	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	233.317	92.81	21,654.15	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101								
VV "m.č. 1S05a" (2*2,61*(20,45+2,6))					120.321			
VV "m.č. 1S05b" (2*2,6*(6,8+6,1))					67.080			
VV "m.č. 1S15" (2*2,6*(4,9+6,1))-(1,85+2,49)*2,6					45.916			
VV F16 Součet					233.317			
142	K	784221155	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu systém	m2	311.803	18.62	5,805.77	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221155								
VV "m.č. B1" (4,5+10,0+2,4+0,9+3,35+2,4+8,7)*2,69-(8,0+2,0+9,0)*2,0+245,0					293.753			
VV "m.č. B2" 11,59					11.590			
VV "m.č. B4" 6,46					6.460			
VV Součet					311.803			
143	K	784221101	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ořezuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	720.412	42.43	30,567.08	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221101								
VV "m.č. 1S03" (4,1+4,4+0,2)*2,93					25.491			
VV "m.č. 1S18" (2*2,45*(7,95+6,07))+1,7*3,1					73.968			
VV "m.č. 1S20" (2*2,93*(6,35+1,63))+6,35*1,63					57.113			
VV "m.č. 1S222" (2*2,68*(4,0+1,63))					30.177			
VV "m.č. B1" (6,8+30,3+6,32+2,1)*2,69+(4,5+10,0+2,4+0,9+3,35+2,4+8,7)*2,69-(8,0+2,0+9,0)*2,0+245,0					416.201			
VV "m.č. B2" 11,59					11.590			
VV "m.č. B4" 6,46					6.460			
VV "m.č. B25" (2*2,3*(2,7+2,95))					25.990			
VV "m.č. B28" (2*2,32*(9,1+3,81))					59.902			
VV "m.č. 1S05b" (2,6*2,6)					6.760			
VV "m.č. 1S15" (2,6*2,6)					6.760			
VV F15 Součet					720.412			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

962,847.06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	962,847.06	21.00%	202,197.88
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

1,165,044.94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	962,847.06
N.C.RE.PSZ - Montážní a demontážní práce, doprava	344,078.00
N.C.RE.RRE - Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	41,405.00
N.C.RE.SP - Stavební přípomoce	157,780.00
N.V.ND.PK - Protipožární zařízení	26,828.48
N.V.ND.VEN.1/1 - Zařízení poz. 1/1, prostory Fitness	199.92
N.V.ND.VEN.5/1 - Zařízení poz. 5/1, prostory Fitness	213,670.38
N.V.ND.VEN.7/3 - Zařízení poz. 7/3, prostory šaten fitness	100,629.34
N.V.ND.VEN.7/4 - Zařízení poz. 7/4, sociální místnosti fitness	19,945.94
N.V.PM.VZTP - Ostatní materiál	58,310.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 962,847.06

D N.C.RE.PSZ Montážní a demontážní práce, doprava 344,078.00

1	K	444-001	Montážní práce zařízení vzduchotechniky	hod	450.000	480.20	216,090.00	
2	K	444-002	Doprava zařízení vzduchotechniky na místo stavby	hod	110.000	411.60	45,276.00	
3	K	444-003	Demontáž a přeložení na nové místo stávající VZT jednotky na poz. 7/3 pro větrání šaten v prostorách fitness - úprava nastavení výkonu vzduchu změnou pracovní frekvence na přívodním ventilátoru na 48 Hz a na odvodním ventilátoru na 47 Hz vzduchový výkon - Vpř = 900 m3/h, Vod = 900 m3/h tlaková ztráta - ppřext = 250 Pa, podext = 250 Pa topný výkon - 12 kW, teplotní spád 60/50 oC třída filtrace - F7+F7 provedení ZZT - deskový váha - 340 kg	ks	1.000	27,930.00	27,930.00	
4	K	444-004	Demontáž stávajícího VZT zařízení v prostorách fitness - dle výkresové dokumentace - odborný odhad množství demontovaných dílů 1.300 kg	kg	1,300.000	42.14	54,782.00	

D N.C.RE.RRE Kontrolní činnost (revize a zkoušky) 41,405.00

5	K	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	60.000	441.00	26,460.00	
6	K	555-002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu	hod	15.000	294.00	4,410.00	
7	K	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	5.000	343.00	1,715.00	
8	K	555-004	Návrh úprav provozního řádu	ks	1.000	3,430.00	3,430.00	
9	K	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1.000	5,390.00	5,390.00	

D N.C.RE.SP Stavební přípomocce 157,780.00

10	K	333-001	Stavební přípomocce - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení vzduchotechnických potrubních rozvodů	hod	10.000	343.00	3,430.00	
11	K	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2,0 m pro montáž a demontáž potrubních rozvodů potrubí a zařízení vzduchotechniky	m2	500.000	308.70	154,350.00	

D N.V.ND.PK Protipožární zařízení 26,828.48

12	M	105-001	PPK3 - Požární klapka 400x200, odolnost 90 minut, provedení servopohon 230 V, snímání koncových poloh	ks	1.000	6,424.88	6,424.88	
13	M	105-002	PPK4 - Požární klapka 400x200, odolnost 90 minut, provedení servopohon 230 V, snímání koncových poloh	ks	1.000	6,424.88	6,424.88	
14	M	105-003	PPK17B - Požární klapka 400x200, odolnost 90 minut, provedení servopohon 230 V, snímání koncových poloh	ks	1.000	6,424.88	6,424.88	
15	M	105-004	PPK21B - Požární klapka 500x250, odolnost 90 minut, provedení servopohon 230 V, snímání koncových poloh	ks	1.000	6,706.14	6,706.14	
16	M	105-005	Protipožární izolace s odolností EI 30 minut na VZT potrubí procházející různými požárními úseky, minerální vlna tl. 40 mm + Al polep	m2	2.500	339.08	847.70	

D N.V.ND.VEN. Zařízení poz. 1/1, prostory Fitness 199.92

17	M	102-001	Záslepka Æ 100	ks	2.000	99.96	199.92	
----	---	---------	----------------	----	-------	-------	--------	--

D N.V.ND.VEN.: Zařízení poz. 5/1, prostory Fitness 213,670.38

18	M	101-001	Vyústka 525x325 s regulací R1, osazená do potrubí, přívod vzduchu průtok - V = 300 m3/h	ks	12.000	1,117.20	13,406.40	
19	M	101-002	Vyústka 325x325 s regulací R1, osazená do potrubí, přívod vzduchu průtok - V = 200 m3/h	ks	1.000	852.60	852.60	
20	M	101-003	Vyústka 525x325 s regulací R1, osazená do potrubí, odvod vzduchu průtok - V = 300 m3/h	ks	5.000	1,117.20	5,586.00	
21	M	101-004	Vířivá vyústka včetně plenum boxu 16 lamel, velikost 600, vertikální připojení Æ 200, čtyřhranná krycí deska 600x600, odvod vzduchu průtok - V = 250 až 300 m3/h	ks	6.000	2,281.44	13,688.64	
22	M	101-005	Odvodní talířový plastový ventil Æ 200 průtok - V = 150 až 250 m3/h	ks	3.000	480.20	1,440.60	
23	M	101-006	Odvodní talířový plastový ventil Æ 100 průtok - V = 50 m3/h	ks	1.000	245.00	245.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	M	101-007	Regulační klapka čtyřhranná 500x250, ruční průtok = 1.800 m ³ /h	ks	1.000	1,047.62	1,047.62	
25	M	101-008	Regulační klapka čtyřhranná 400x200, ruční průtok = 700 až 1.600 m ³ /h	ks	5.000	906.50	4,532.50	
26	M	101-009	Spiro potrubí Æ 200, L = 1000 mm	m	18.000	359.66	6,473.88	
27	M	101-010	Spiro potrubí Æ 100, L = 1000 mm	m	15.000	204.82	3,072.30	
28	M	101-011	Oblouk 90o Æ 200	ks	5.000	459.62	2,298.10	
29	M	101-012	Oblouk 90o Æ 100	ks	2.000	286.16	572.32	
30	M	101-013	Flexibilní hadice izolovaná Æ 200, L = 1000 mm	m	9.000	319.48	2,875.32	
31	M	101-014	Flexibilní hadice izolovaná Æ 100, L = 1000 mm	m	1.000	204.82	204.82	
32	M	101-015	ALP potrubí tl. 21 mm - polyisokyanátové sendvičové panely kryté z obou stran hliníkovou fólií - sendvičové panely budou při montáži přímo v místě stavby seřezány a složeny do příslušných rozměrů dané projektem - pro vnitřní čtyřhranné potrubí vedené v prostorách fitness	m ²	2.000	1,174.04	2,348.08	
33	M	101-016	Čtyřhranné potrubí z ocelového pozink. plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek - odborný odhad do 40%)	m ²	105.000	475.30	49,906.50	
34	M	101-017	Tepelná izolace na přírodní VZT potrubí ve vnitřním prostředí, pěnová ze syntetického kaučuku tl. 32 mm s parotěsnou zábranou	m ²	105.000	973.14	102,179.70	
35	M	101-018	Krycí mřížka do stěny 500x200	ks	4.000	735.00	2,940.00	

D N.V.ND.VEN. Zařízení poz. 7/3, prostory šaten fitness

100,629.34

36	M	103-001	Vířivá vyústka včetně plenum boxu 16 lamel, velikost 600, vertikální připojení Æ 200, čtyřhranná krycí deska 600x600, přívod vzduchu průtok - V = 225 m ³ /h	ks	4.000	2,281.44	9,125.76	
37	M	103-002	Vířivá vyústka včetně plenum boxu 16 lamel, velikost 600, vertikální připojení Æ 200, čtyřhranná krycí deska 600x600, odvod vzduchu průtok - V = 250 m ³ /h	ks	3.000	2,311.82	6,935.46	
38	M	103-003	Odvodní talířový plastový ventil Æ 125 průtok - V = 100 m ³ /h	ks	1.000	294.00	294.00	
39	M	103-004	Odvodní talířový plastový ventil Æ 100 průtok - V = 50 m ³ /h	ks	1.000	49.00	49.00	
40	M	103-005	Tlumič hluku 600x300-2000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod Lw = 50 dB(A), přiváděný vzduch	ks	1.000	18,130.00	18,130.00	
41	M	103-006	Tlumič hluku 400x400-2000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod Lw = 50 dB(A), odváděný vzduch	ks	1.000	15,876.00	15,876.00	
42	M	103-007	Spiro potrubí Æ 200, L = 1000 mm	m	18.000	359.66	6,473.88	
43	M	103-008	Spiro potrubí Æ 125, L = 1000 mm	m	1.000	224.42	224.42	
44	M	103-009	Spiro potrubí Æ 100, L = 1000 mm	m	1.000	204.82	204.82	
45	M	103-010	Oblouk 90o Æ 200	ks	5.000	459.62	2,298.10	
46	M	103-011	Oblouk 90o Æ 125	ks	1.000	316.54	316.54	
47	M	103-012	Oblouk 90o Æ 100	ks	1.000	286.16	286.16	
48	M	103-013	Čtyřhranné potrubí z ocelového pozink. plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek - odborný odhad do 40%)	m ²	70.000	475.30	33,271.00	
49	M	103-014	Tepelná izolace na sací VZT potrubí a na tlumiče hluku, minerální vlna tl. 450 mm + Al polep	m ²	11.000	382.20	4,204.20	
50	M	103-015	Krycí mřížka do stěny 500x200	ks	4.000	735.00	2,940.00	

D N.V.ND.VEN. Zařízení poz. 7/4, sociální místnosti fitness

19,945.94

51	M	104-001	Odvodní talířový plastový ventil Æ 160 průtok - V = 150 m ³ /h	ks	1.000	382.20	382.20	
52	M	104-002	Odvodní talířový plastový ventil Æ 100 průtok - V = 30 až 60 m ³ /h	ks	9.000	245.00	2,205.00	
53	M	104-003	Spiro potrubí Æ 200, L = 1000 mm	m	8.000	348.88	2,791.04	
54	M	104-004	Spiro potrubí Æ 160, L = 1000 mm	m	15.000	269.50	4,042.50	
55	M	104-005	Spiro potrubí Æ 100, L = 1000 mm	m	9.000	190.12	1,711.08	
56	M	104-006	Odbočka jednoduchá 90o Æ 200-Æ 160	ks	1.000	613.48	613.48	
57	M	104-007	Odbočka jednoduchá 90o Æ 200-Æ 100	ks	1.000	488.04	488.04	
58	M	104-008	Odbočka jednoduchá 90o Æ 160-Æ 160	ks	1.000	506.66	506.66	
59	M	104-009	Odbočka jednoduchá 90o Æ 100-Æ 100	ks	1.000	394.94	394.94	
60	M	104-010	Odbočka dvojitá 90o Æ 200-Æ 100	ks	3.000	642.88	1,928.64	
61	M	104-011	Oblouk 90o Æ 160	ks	2.000	404.74	809.48	
62	M	104-012	Oblouk 90o Æ 100	ks	11.000	321.44	3,535.84	
63	M	104-012a	Oblouk 45o Æ 100	ks	1.000	90.16	90.16	
64	M	104-013	Přechod osový Æ 160 - Æ 100	ks	1.000	251.86	251.86	
65	M	104-014	Záslepka s těsněním Æ 200	ks	1.000	195.02	195.02	

D N.V.PM.VZTF Ostatní materiál

58,310.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	M	222-001	<i>Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí včetně nátěru – konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži – cca 170 kg</i>	kg	170.000	338.10	57,477.00	
67	M	222-002	<i>Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění</i>	ks	10.000	83.30	833.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.2 - Zařízení pro vytápění

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

739,641.28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	739,641.28	21.00%	155,324.67
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

894,965.95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:
D.1-01.4.2 - Zařízení pro vytápění

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	739,641.28
N.C.RE.PSZ - Montážní a demontážní práce, doprava	253,183.00
N.C.RE.RRE - Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	48,265.00
N.C.RE.SP - Stavební přípomoc	56,938.00
N.V.ND.KOT - Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa	261,429.70
N.V.PM.STP - Potrubní díly + ostatní materiál	119,825.58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.2 - Zařízení pro vytápění**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

739,641.28

D N.C.RE.PSZ Montážní a demontážní práce, doprava 253,183.00

1	K	444-001	Montážní práce zařízení pro vytápění	hod	350.000	480.20	168,070.00	
2	K	444-002	Doprava zařízení pro vytápění na místo stavby	hod	80.000	411.60	32,928.00	
3	K	444-003	Demontáž stávajícího deskového topného tělesa (viz výkres demontáže) včetně uzavíracích a regulačních armatur a šroubení a stávajícího přípojovacího potrubí topné vody 16x2 vedené k těmto topným tělesům v délce cca 20 m (odborný odhad)	ks	9.000	3,675.00	33,075.00	
4	K	444-004	Demontáž a opětovná montáž na novou pozici stávajícího směšovacího uzle (čerpadlo, směšovací ventil, uzavírací, vyvažovací, vypouštěcí a odvzdušňovací armatury) u překládané VZT jednotky 7/3	ks	1.000	8,624.00	8,624.00	
5	K	444-005	Odpojení stávajícího topného okruhu podlahového vytápění na rozdělovači R-0.3	ks	2.000	343.00	686.00	
6	K	444-006	Demontáž stávajících potrubních rozvodů podlahového vytápění napojených na rozdělovače R-0.1 a R-0.2 - bude provedeno v rámci stavebních bouracích prací	kpl	1.000	9,800.00	9,800.00	

D N.C.RE.RRE Kontrolní činnost (revize a zkoušky) 48,265.00

7	K	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu a vyregulování	hod	80.000	441.00	35,280.00	
8	K	555-002	Zajištění chodu zařízení ve zkušebním provozu	hod	25.000	245.00	6,125.00	
9	K	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	5.000	294.00	1,470.00	
10	K	555-004	Návrh úprav provozního řádu	ks	1.000	1,960.00	1,960.00	
11	K	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1.000	3,430.00	3,430.00	

D N.C.RE.SP Stavební přípomocce 56,938.00

12	K	333-001	Stavební přípomocce - koordinace prací na zařízení vytápění spolu se stavební profesí	hod	15.000	313.60	4,704.00	
13	K	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2,0 až 3,0 m pro montáž potrubních rozvodů potrubí topné vody a zařízení pro vytápění	m2	130.000	401.80	52,234.00	

D N.V.ND.KOT Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa 261,429.70

14	M	777-001	Otopné těleso připojení ventil kompak 33-600/1200	ks	2.000	9,407.02	18,814.04	
15	M	777-002	Otopné těleso připojení ventil kompak 33-700/1400	ks	12.000	11,790.38	141,484.56	
16	M	777-003	Otopné těleso připojení ventil kompak 33-900/700	ks	2.000	9,479.54	18,959.08	
17	M	777-004	Otopné těleso připojení ventil kompak 22-600/1000	ks	1.000	6,082.86	6,082.86	
18	M	777-005	Otopné těleso připojení ventil kompak 22-600/800	ks	1.000	5,464.48	5,464.48	
19	M	777-006	Otopné těleso připojení ventil kompak 22-900/600	ks	2.000	6,267.10	12,534.20	
20	M	777-007	Otopné těleso připojení ventil kompak 21-600/900	ks	1.000	5,211.64	5,211.64	
21	M	777-008	Otopné těleso připojení ventil kompak 21-900/500	ks	1.000	5,174.40	5,174.40	
22	M	777-009	Šroubení pro tělesa ventil kompak, 1/2"	ks	22.000	774.20	17,032.40	
23	M	777-010	Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem	ks	22.000	481.18	10,585.96	
24	M	777-011	Sestava rozdělovač/sběrač pro vytápění topnými tělesy IVAR.CS 501 ND – 7.cestný - včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovacích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy - včetně skříňe pro rozdělovače pod omítku vel. 3 – 830x630x210 mm	ks	1.000	10,776.08	10,776.08	
25	M	777-012	Sestava rozdělovač/sběrač pro vytápění topnými tělesy IVAR.CS 501 ND – 5.cestný - včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovacích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy - včetně skříňe pro rozdělovače pod omítku vel. 2 – 530x630x210 mm	ks	1.000	9,310.00	9,310.00	

D N.V.PM.STP Potrubní díly + ostatní materiál

119,825.58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	111-001	Ocelové lisované potrubí (vně i uvnitř pozinkované), 28x1,5 - pro přeloženou VZT jednotku	m	30.000	203.84	6,115.20	
27	M	111-002	Trubka s kyslíkovou bariérou 18x2, pro potrubní rozvody k topným tělesům	m	120.000	71.54	8,584.80	
28	M	111-003	Trubka s kyslíkovou bariérou 20x2, pro potrubní rozvody k topným tělesům	m	28.000	80.36	2,250.08	
29	M	111-004	Trubka s kyslíkovou bariérou 26x3, pro potrubní rozvody k topným tělesům	m	46.000	155.82	7,167.72	
30	M	111-005	Trubka s kyslíkovou bariérou 32x3, pro potrubní rozvody k topným tělesům	m	24.000	242.06	5,809.44	
31	M	111-006	Trubka vícevrstvá 20x2 - provedení trubka v trubce, pro napojení topných těles	m	230.000	119.56	27,498.80	
32	M	111-007	Chránička pro plastové potrubí na vstupu a výstupu z rozdělovací sestavy	m	40.000	23.52	940.80	
33	M	111-008	Šroubení svěrné pro napojení OT na vícevrstvé potrubí 20x2 Alu-EK	ks	24.000	115.64	2,775.36	
34	M	111-009	Šroubení svěrné pro napojení OT na plastové potrubí 18x2 Alu-EK	ks	20.000	82.32	1,646.40	
35	M	111-010	Tepelná izolace na potrubí CS 28x1,5, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	30.000	150.92	4,527.60	
36	M	111-011	Tepelná izolace na plastové potrubí 18x2,0, tl. izolace 20 mm - pěnová navlékací	m	120.000	44.10	5,292.00	
37	M	111-012	Tepelná izolace na plastové potrubí 20x2,0, tl. izolace 20 mm - pěnová navlékací	m	28.000	49.00	1,372.00	
38	M	111-013	Tepelná izolace na plastové potrubí 26x3,0, tl. izolace 20 mm - pěnová navlékací	m	46.000	55.86	2,569.56	
39	M	111-014	Tepelná izolace na plastové potrubí 32x3,0, tl. izolace 20 mm - pěnová navlékací	m	24.000	64.68	1,552.32	
40	M	111-015	Ocelová a plastová - kolena, redukce, T-kusy a další tvarovky příslušných dimenzí - přesný počet bude stanoven při montáži, odborný odhad tvarovek cca 40%	kpl	1.000	13,842.50	13,842.50	
41	M	111-016	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí - konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži	kg	80.000	338.10	27,048.00	
42	M	111-017	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	10.000	83.30	833.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

291,541.36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	291,541.36	21.00%	61,223.69
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

352,765.05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS
Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3:

D.1-01.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	291,541.36
PSV - Práce a dodávky PSV	291,541.36
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	45,388.16
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	78,742.86
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	140,470.14
ZT - Vybavení - Sanita - S	26,940.20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
 Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS
 Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM Datum: 14. 11. 2023
 Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o. Projektant: Specta s.r.o.
 Zhotovitel: Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 291,541.36

D	PSV		Práce a dodávky PSV				291,541.36	
D	721		Zdravotníka - vnitřní kanalizace				45,388.16	
1	K	721171904	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 75	kus	1.000	483.14	483.14	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"K3" 1		1.000			
	vv		Součet		1.000			
2	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	8.000	688.94	5,511.52	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"K1" 2		2.000			
	vv		"K2" 3		3.000			
	vv		"K4" 1		1.000			
	vv		"K5" 2		2.000			
	vv		Součet		8.000			
3	K	721174005	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110	m	14.630	712.46	10,423.29	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"110" (6,6+6,7)*1,1		14.630			
	vv		Součet		14.630			
4	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	4.000	718.34	2,873.36	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"K1" 2*0,5		1.000			
	vv		"K2" 3*0,5		1.500			
	vv		"K4" 1*0,5		0.500			
	vv		"K5" 2*0,5		1.000			
	vv		Součet		4.000			
5	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	3.850	490.00	1,886.50	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"40" (0,7+1,9+0,9)*1,1		3.850			
	vv		Součet		3.850			
6	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	3.410	540.96	1,844.67	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"50" (1,1+1,3+0,7)*1,1		3.410			
	vv		Součet		3.410			
7	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	8.470	620.34	5,254.28	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"75" (3,0+0,6+1,8+0,9+0,6+0,8)*1,1		8.470			
	vv		Součet		8.470			
8	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	4.180	789.88	3,301.70	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"110" (2,8+0,5+0,5)*1,1		4.180			
	vv		Součet		4.180			
9	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2.000	89.38	178.76	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"U" 1		1.000			
	vv		"Um" 1		1.000			
	vv		Součet		2.000			
10	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2.000	98.98	197.96	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"D" 1		1.000			
	vv		"DD" 1		1.000			
	vv		Součet		2.000			
11	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	6.000	120.54	723.24	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"P" 1		1.000			
	vv		"VP" 5		5.000			
	vv		Součet		6.000			
12	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	2.000	147.00	294.00	
	vv		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	vv		"WC" 1		1.000			
	vv		"WCi" 1		1.000			
	vv		Součet		2.000			
13	K	721211403	Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem, mřížka nerez 115x115	kus	5.000	2,244.20	11,221.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"VP" 5		5.000			
			Součet		5.000			
14	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	37.550	28.13	1,056.28	
			14,63+4,0+2,86+3,41+8,47+4,18		37.550			
15	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.076	853.58	64.87	
16	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.076	485.10	36.87	
17	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0.076	483.14	36.72	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				78,742.86	
18	K	722130236	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 50	m	6.380	999.60	6,377.45	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"úprava rozvodů požární vody" 5,8*1,1		6.380			
			Součet		6.380			
19	K	722130916	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přeřezání ocelové trubky přes 25 do DN 50	kus	2.000	50.08	100.16	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"úprava rozvodů požární vody" 2		2.000			
			Součet		2.000			
20	K	722131936	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	2.000	1,029.00	2,058.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"úprava rozvodů požární vody" 2		2.000			
			Součet		2.000			
21	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	93.720	387.10	36,279.01	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"SV" (2,2+2,3+3,4+1,7*4+6,5+1,9*2+2,0+1,7+5,0)*1,1		37.070			
			"SV-u" (4,4)*1,1		4.840			
			"TUV" (2,2+2,5+3,5+1,8*4+6,7+1,8+2,1+5,0)*1,1		34.100			
			"TUV-c" (2,2+1,4+2,9+4,6+5,0)*1,1		17.710			
			Součet		93.720			
22	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	6.820	463.54	3,161.34	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"SV" (3,1)*1,1		3.410			
			"TUV" (3,1)*1,1		3.410			
			Součet		6.820			
23	K	722181116	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 50 a DN 65	m	6.380	229.32	1,463.06	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"úprava rozvodů požární vody" 5,8*1,1		6.380			
			Součet		6.380			
24	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	77.220	73.21	5,653.28	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"SV" (2,2+2,3+3,4+1,7*4+6,5+1,9*2+2,0+1,7)*1,1		31.570			
			"SV-u" (4,4)*1,1		4.840			
			"TUV" (2,2+2,5+3,5+1,8*4+6,7+1,8+2,1)*1,1		28.600			
			"TUV-c" (2,2+1,4+2,9+4,6)*1,1		12.210			
			Součet		77.220			
25	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	6.820	81.63	556.72	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"SV" (3,1)*1,1		3.410			
			"TUV" (3,1)*1,1		3.410			
			Součet		6.820			
26	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	30.400	51.74	1,572.90	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			2,2*3+1,4*3+2,3+4,7*3+3,2		30.400			
			Součet		30.400			
27	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	6.400	55.17	353.09	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			3,2*2		6.400			
			Součet		6.400			
28	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	21.000	242.06	5,083.26	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"WC" 1*1		1.000			
			"WCi" 1*1		1.000			
			"Um" 2*1		2.000			
			"Uj" 2*1		2.000			
			"S" 2*5		10.000			
			"P" 1*1		1.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "D" 2*1		2.000			
			VV "DD" 2*1		2.000			
			VV Součet		21.000			
29	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	10.000	93.88	938.80	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "úprava rozvodů požární vody" 2		2.000			
			VV "SV" 2		2.000			
			VV "SV-u" 2		2.000			
			VV "TUV" 2		2.000			
			VV "TUV-c" 2		2.000			
			VV Součet		10.000			
30	K	722220151	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 16 x G 1/2"	kus	11.000	170.52	1,875.72	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "WC" 1*1		1.000			
			VV "WCi" 1*1		1.000			
			VV "Um" 2*1		2.000			
			VV "Ui" 2*1		2.000			
			VV "P" 1*1		1.000			
			VV "D" 2*1		2.000			
			VV "DD" 2*1		2.000			
			VV Součet		11.000			
31	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	7.000	310.66	2,174.62	
32	K	722240123	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25	kus	2.000	387.10	774.20	
33	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	6.380	58.80	375.14	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "úprava rozvodů požární vody" 5,8*1,1		6.380			
			VV Součet		6.380			
34	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	90.420	51.25	4,634.03	
			VV 6,38+77,22+6,82		90.420			
35	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	84.040	59.88	5,032.32	
			VV 77,22+6,82		84.040			
36	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.156	759.50	118.48	
37	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.156	488.04	76.13	
38	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0.156	545.86	85.15	
		D 725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				140,470.14	
39	K	725_R_849413	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických	kus	5.000	490.98	2,454.90	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "S" 5		5.000			
			VV Součet		5.000			
40	M	S	S - termostatická podomítková tlačná sprchová baterie + hlavová sprcha vč. ramena	kus	5.000	10,290.00	51,450.00	
41	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1.000	1,009.40	1,009.40	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "WCi" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
42	M	WCi	WCi - WC kombi bezbariérový se skrytým upevněním, zadní odpad DN 100, včetně sedátka, keramika bílá, lesk	kus	1.000	6,737.50	6,737.50	
43	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1.000	1,489.60	1,489.60	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "WC" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
44	M	WC	WC - Závěsný WC set - sada obsahuje modul do lehkých stěn / předstěnová, WC nádržka a WC sedátko.	kus	1.000	10,118.50	10,118.50	
45	K	725121527	Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem	soubor	1.000	12,348.00	12,348.00	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "P" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
46	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	3.000	1,509.20	4,527.60	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "Um" 2		2.000			
			VV "Ui" 1		1.000			
			VV Součet		3.000			
47	M	Um	Um - Umyvadlo s otvorem pro baterii uprostřed o šířce 70 cm, hloubce 46,5 cm a výšce 17,5 cm včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	2.000	9,310.00	18,620.00	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "Um" 2		2.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2.000			
48	M	Ui	Ui - Bezbariérové umyvadlo s otvorem pro baterii uprostřed o šířce 64 cm, hloubce 55 cm a výšce 16,5 cm včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	7,252.00	7,252.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"Ui" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
49	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	2.000	989.80	1,979.60	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"D" 1		1.000			
	VV		"DD" 1		1.000			
	VV		Součet		2.000			
50	M	D	D - Vestavěné umyvadlo - nábytkové keramické umyvadlo k zapuštění - bez přepadu - š/h/v = 800/465/30 mm - otvor pro stojánkovou baterii 35 mm včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	8,134.00	8,134.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"D" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
51	M	DD	DD - Dvojdřez - granitový dvojdřez černý s montáží na pracovní desku - rozměr 500/790 mm, hloubka 190 mm - s otvorem pro baterii včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	10,682.00	10,682.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DD" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
52	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	11.000	218.54	2,403.94	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"WC" 1*1		1.000			
	VV		"WCi" 1*1		1.000			
	VV		"Um" 2*1		2.000			
	VV		"Ui" 2*1		2.000			
	VV		"P" 1*1		1.000			
	VV		"D" 2*1		2.000			
	VV		"DD" 2*1		2.000			
	VV		Součet		11.000			
53	M	55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	11.000	95.65	1,052.15	
54	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.028	623.28	17.45	
55	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	865.000	0.15	127.16	
56	K	998725292	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	967.000	0.07	66.34	
	D	ZT	Vybavení - Sanita - S				26,940.20	
57	K	1/S	1/S - Ruční dávkovač mýdla v nerez provedení	kus	3.000	1,274.00	3,822.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 1/S					
58	K	2/S	2/S Trhací zásobník na papírové ručníky	kus	3.000	637.00	1,911.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 2/S					
59	K	3a/S	3a/S - Odpadkový koš malý	kus	1.000	490.00	490.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 3a/S					
60	K	3b/S	3b/S Odpadkový koš velký	kus	2.000	4,410.00	8,820.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 3b/S					
61	K	5/S	5/S Zásobník toaletního papíru	kus	2.000	539.00	1,078.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 5/S					
62	K	6/S	6/S WC štětka	kus	2.000	784.00	1,568.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 6/S					
63	K	7/S	7/S Zásobník na hygienické sáčky	kus	2.000	294.00	588.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 7/S					
64	K	8/S	8/S Bazénový osoušeč vlasů	kus	3.000	2,450.00	7,350.00	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 8/S					
65	K	9/S	9/S Dvojháček	kus	4.000	328.30	1,313.20	
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 9/S					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

1,033,841.12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,033,841.12	21.00%	217,106.64
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

1,250,947.76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS
Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3:

D.1-01.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1,033,841.12
PSV - Práce a dodávky PSV	1,033,841.12
D1 - Úprava R9	30,301.60
D2 - Úprava R4	49,284.20
D3 - Instalace	797,945.32
D4 - Ostatní	44,590.00
D5 - Přirážky	111,720.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 1,033,841.12

D PSV Práce a dodávky PSV 1,033,841.12

D D1 Úprava R9 30,301.60

1	M	Pol201	Jistič-Chránič 10A/B/1/30mA	ks	8.000	1,489.60	11,916.80	
2	M	Pol25	Chránič 40A 3P+N, 30mA,	ks	3.000	4,635.40	13,906.20	
3	M	Pol202	Jistič 16A, char.B, 1 póly	ks	9.000	352.80	3,175.20	
4	M	Pol203	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	245.00	1,225.00	
5	M	Pol61	Popisovací štítky	kpl	8.000	9.80	78.40	

P Poznámka k položce:
Rozvaděč bude upraven dle skutečného počtu vývodů

D D2 Úprava R4 49,284.20

6	M	Pol50	Sběrnice hřeben Cu 10mm 3x19	ks	2.000	558.60	1,117.20	
7	M	Pol25	Chránič 40A 3P+N, 30mA,	ks	4.000	4,635.40	18,541.60	
8	M	Pol54	Jistič-Chránič 10A/B/1/30mA	ks	10.000	1,489.60	14,896.00	
9	M	Pol55	Jistič-Chránič 16A/B/1/30mA	ks	7.000	1,587.60	11,113.20	
10	M	Pol204	Jistič 1pól , 10A, 10kA, char. B	ks	1.000	274.40	274.40	
11	M	Pol205	Jistič 1pól , 16A, 10kA, char. B	ks	12.000	166.60	1,999.20	
12	K	Pol206	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	245.00	1,225.00	
13	K	Pol207	Popisovací štítky	kpl	12.000	9.80	117.60	

D D3 Instalace 797,945.32

14	K	Pol208	Demontáže stávající svítidla, kabeláž		1.000	19,600.00	19,600.00	
15	K	Pol209	Svítilno A dle knihy svítidel	ks	5.000	2,753.80	13,769.00	
16	K	Pol210	Svítilno B dle knihy svítidel	ks	57.000	4,018.00	229,026.00	
17	K	Pol211	Svítilno B-NO dle knihy svítidel	ks	21.000	5,527.20	116,071.20	
18	K	Pol212	Svítilno C dle knihy svítidel	ks	6.000	3,851.40	23,108.40	
19	K	Pol213	Svítilno D dle knihy svítidel	ks	2.000	3,400.60	6,801.20	
20	K	Pol214	Svítilno E dle knihy svítidel	ks	22.000	2,489.20	54,762.40	
21	K	Pol215	Svítilno G dle knihy svítidel	ks	17.000	1,558.20	26,489.40	
22	K	Pol216	Svítilno N01 dle knihy svítidel	ks	10.000	980.00	9,800.00	
23	K	Pol217	Svítilno N02 dle knihy svítidel	ks	5.000	2,048.20	10,241.00	
24	K	Pol218	Svítilno N03 dle knihy svítidel	ks	4.000	2,048.20	8,192.80	
25	K	Pol87	Přívod pro osvětlení informační tabulky	ks	2.000	245.00	490.00	
26	K	Pol219	LED pásek SDLED 5m (zdroj, led pásek, AL lišta)	ks	2.000	1,715.00	3,430.00	
27	K	Pol100	Zásuvka jednonásobná stávající - připojení	ks	15.000	93.10	1,396.50	
28	K	Pol101	Zásuvka jednonás. s ochranným kolíkem 2P+PE, 16A, 250V, IP20, pod omítku	ks	25.000	198.94	4,973.50	
29	K	Pol220	Zásuvka dvojitá s natočenými zdílkami s ochranným kolíkem 2P+PE, 16A, 250V, IP20, pod omítku	ks	14.000	239.12	3,347.68	
30	K	Pol221	Spínač jednopólový, řazení 1, 230V/10A, IP20	ks	21.000	160.72	3,375.12	
31	K	Pol103	Spínač jednopólový, řazení 5, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	2.000	204.82	409.64	
32	K	Pol104	Spínač jednopólový, řazení 6, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	6.000	166.60	999.60	
33	K	Pol222	Spínač jednopólový, řazení 7, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	2.000	223.44	446.88	
34	K	Pol105	Rámečky násobné uvedeny na kusy - nutno upravit dle reali.	ks	56.000	19.60	1,097.60	
35	K	Pol106	Krabice univerzální PVC, 400V, 16A, Vložení svorkovnice, bezšroubových svorek, Spojení v souvislou řadu s roztečí 71 mm, Vylamovací otvory, Vložení šroubových i bezšroubových přístrojů	ks	70.000	55.86	3,910.20	
36	K	Pol223	Pohybové čidla 230V/16A/IP44, na omítku	ks	6.000	725.20	4,351.20	
37	K	Pol109	Připojení stávajících boilerů	ks	2.000	245.00	490.00	
38	K	Pol110	Svorkovnice 5-pólové, S víčkem dle potřeby	ks	20.000	58.80	1,176.00	

P Poznámka k položce:
Kabely s požární odolností P60-R, B2ca. s1. dO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	Pol111	Kabel Cu 3x2,5 v podhledu/na stropě (nouzové osvětlení)	m	250.000	95.06	23,765.00	
P <i>Poznámka k položce: Kabely s třídou reakce na oheň DCA dle 268/2011 Sb.</i>								
40	K	Pol224	Kabel Cu 3x1,5 v podhledu/na stropě	m	790.000	55.86	44,129.40	
41	K	Pol225	Kabel Cu 3x2,5 v podhledu/na stropě	m	680.000	70.56	47,980.80	
42	K	Pol226	Kabel Cu O 3x1,5	m	80.000	80.36	6,428.80	
43	K	Pol115	Ukončení vodičů, Spojovací Wago svorky dutinky 3,4,5ks, průřez1,5-2,5mm2, dle potřeby	ks	400.000	26.46	10,584.00	
44	K	Pol116	Vodič CYA4, kabelová oka, lisování	m	20.000	29.40	588.00	
45	K	Pol117	Vodič CY6, kabelová oka, lisování	m	20.000	34.30	686.00	
46	K	Pol118	Kabelový žebřík š. 200 zinkovaný vč. uchycení	m	100.000	490.00	49,000.00	
47	K	Pol119	Trubka instalační plastová pevná vn. průměr 20mm vč. příchytka	m	200.000	31.36	6,272.00	
48	K	Pol227	Příchytka vázacího pásku do stropu	ks	1,000.000	1.76	1,760.00	
49	K	Pol120	Zatěsnění protipožárního prostupu vč. materiálu a označení	ks	2.000	1,666.00	3,332.00	
50	K	Pol228	Kabel Cu 7x1,5	m	400.000	139.16	55,664.00	
D D4 Ostatní							44,590.00	
51	K	Pol229	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	7.000	6,370.00	44,590.00	
D D5 Přírážky							111,720.00	
52	K	Pol135	PPV	kpl	1.000	83,300.00	83,300.00	
53	K	Pol136	Doprava	kpl	1.000	19,600.00	19,600.00	
54	K	Pol137	Přesun	kpl	1.000	2,940.00	2,940.00	
55	K	Pol138	Revize a měření (včetně slaboproudu)	kpl	1.000	5,880.00	5,880.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

414,461.60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414,461.60	21.00%	87,036.94
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

501,498.54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-01.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

414,461.60

PSV - Práce a dodávky PSV	414,461.60
D1 - ACS	112,317.80
D2 - EZS	32,080.30
D3 - UTP	89,768.00
D4 - Audio	88,871.30
D5 - Nouzový zvukový systém	63,543.20
D6 - EPS	27,881.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-01.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS

Místo:

ÚSTÍ NAD LABEM

Datum:

14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant:

Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

414,461.60

D PSV

Práce a dodávky PSV

414,461.60

D D1

ACS

112,317.80

1	K	Pol230	Kabel CYSY 2x2,5	m	300.000	75.46	22,638.00	
2	K	Pol142	Kabel LAM	m	130.000	65.66	8,535.80	
3	K	Pol143	Kabel Belden 9502	m	30.000	80.36	2,410.80	
4	K	Pol146	Ochranná trubka PVC 23mm	m	80.000	43.12	3,449.60	
5	K	Pol147	Rozvodná krabice, svorky	ks	6.000	392.00	2,352.00	

P

Poznámka k položce:

Použit stávající instalovaný systém IVAR

6	K	Pol231	Ovládání šatních skříněk View panel	ks	2.000	4,900.00	9,800.00	
7	K	Pol232	Zámky šatních skříněk	ks	80.000	44.10	3,528.00	
8	K	Pol233	Vstupně výstupní jednotky IOx20	ks	4.000	8,085.00	32,340.00	
9	K	Pol151	Úprava programového bodu	ks	80.000	44.10	3,528.00	
10	K	Pol153	Nový přístupový terminál se čtečkou Hotmax 914	ks	4.000	3,577.00	14,308.00	
11	K	Pol154	Elektrická zámeček součást dveří	ks	4.000	117.60	470.40	
12	K	Pol155	Tlačítko 0/1, 230V, 10A,	ks	1.000	137.20	137.20	
13	K	Pol156	Instalační krabice	ks	4.000	367.50	1,470.00	
14	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	2,450.00	2,450.00	
15	K	Pol234	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	980.00	4,900.00	

D D2

EZS

32,080.30

16	K	Pol160	Pohybové čidlo intrapasivní	ks	3.000	2,626.40	7,879.20	
17	K	Pol161	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	280.000	45.08	12,622.40	
18	K	Pol162	Ochranná trubka PVC 23mm	m	240.000	31.36	7,526.40	
19	K	Pol151	Úprava programového bodu	ks	3.000	44.10	132.30	
20	K	Pol171	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	1,470.00	1,470.00	
21	K	Pol235	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	490.00	2,450.00	

D D3

UTP

89,768.00

22	K	Pol165	UTP zásuvka 2xRJ45	ks	11.000	245.00	2,695.00	
23	K	Pol166	Kabel UTP kat.5e v ochranné trubce PVC	m	480.000	21.56	10,348.80	
24	K	Pol162	Ochranná trubka PVC 23mm	m	480.000	31.36	15,052.80	
25	K	Pol163	Sekání drážky 30x30 plná cihla na jeden kabel	m	10.000	56.84	568.40	
26	K	Pol167	Přístupový bod WIFI, 802.11a/b/g/n/ac	ks	2.000	2,597.00	5,194.00	
27	K	Pol168	IP kamera venkovní pevná Full HD, PoE	ks	2.000	4,361.00	8,722.00	
28	K	Pol169	IP kamera vnitřní pevná Full HD, PoE	ks	4.000	5,635.00	22,540.00	
29	K	Pol236	Sada videozvonku pro dva vchody dvou vodičový systém (2x vstupní panel s kamerou, 1x videotelefon 7", napájecí zdroj)	ks	1.000	15,092.00	15,092.00	
30	K	Pol170	Měření a protokoly	ks	10.000	122.50	1,225.00	
31	K	Pol171	Oživení a nastavení systému	ks	4.000	1,470.00	5,880.00	
32	K	Pol237	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	490.00	2,450.00	

D D4

Audio

88,871.30

33	K	Pol173	Rozhlasová ústředna Plena All in one - SD/USB MP3 přehrávač, 6-ti zónový zesilovač 240W	ks	1.000	40,327.00	40,327.00	
34	K	Pol174	Plena all in one - Stanice hlasatele	ks	1.000	3,057.60	3,057.60	
35	K	Pol175	Multifunkční přehrávač podkresové hudby dvojitý JGB 202	ks	1.000	12,367.60	12,367.60	
36	K	Pol176	Nástěnný ovládací panel Plena All in One PLN4S6Z	ks	1.000	3,645.60	3,645.60	
37	K	Pol177	Reproduktor pohledový 100V, s přepínačem 0,75-6W, Bosch LBC395111, IP x4	ks	5.000	617.40	3,087.00	
38	K	Pol238	Zvukový projektor 100V Bosch LBC3941/11,s přepínačem 0,75-6W	ks	9.000	617.40	5,556.60	
39	K	Pol178	Kabel CYKY 4x2,5	m	180.000	79.38	14,288.40	
40	K	Pol179	UTP kabel CAT 6,	m	25.000	65.66	1,641.50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	2,450.00	2,450.00	
42	K	Pol239	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	490.00	2,450.00	
D D5 Nouzový zvukový systém							63,543.20	
43	K	Pol182	Demontáž reproduktorů	ks	24.000	117.60	2,822.40	
44	K	Pol140	Demontáž kabely	m	300.000	15.68	4,704.00	
45	K	Pol183	Podhledový reproduktor Bosch LBC 308641, 100V, 0,75-6W	ks	20.000	558.60	11,172.00	
46	K	Pol184	Protipožární kryt pro LBC 308641	ks	20.000	191.10	3,822.00	
47	K	Pol185	Kabel kabel JE-H(St)H 1x2x2 dle dokumentace	m	380.000	95.06	36,122.80	
48	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	2,450.00	2,450.00	
49	K	Pol240	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	490.00	2,450.00	
D D6 EPS							27,881.00	
50	K	Pol241	Demontáž požárních hlásičů	ks	30.000	58.80	1,764.00	
51	K	Pol242	Stávající požární hlásič - nové umístění	ks	20.000	117.60	2,352.00	
52	K	Pol190	PRAFlaGuard F 2x2x0,8 PH120-R	m	250.000	75.46	18,865.00	
P			<i>Poznámka k položce: Úprava programového bodu</i>					
53	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	2,450.00	2,450.00	
54	K	Pol243	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	5.000	490.00	2,450.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.5 - Vybavení interiéru

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

211,444.80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	211,444.80	21.00%	44,403.41
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

255,848.21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **D.1-01.5 - Vybavení interiéru**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

211,444.80

PSV - Vybavení interiéru

211,444.80

D.1.5 -

211,444.80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **D.1-01.5 - Vybavení interiéru**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem **211,444.80**

D PSV Vybavení interiéru 211,444.80

D D.1.5 211,444.80

1	M	R_101	1/V <i>Recepce</i> <small>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 1/V</small>	kus	1.000	107,800.00	107,800.00	
2	M	R_102	2/V <i>Fénová stěna</i> <small>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 2/V</small>	kus	2.000	4,410.00	8,820.00	
3	M	R_103	3/V <i>Dřevěný box na obuv</i> <small>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 3/V</small>	kus	1.000	5,390.00	5,390.00	
4	M	R_104	12/V <i>Masivní dřevěná lavice</i> <small>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 12/V</small>	kus	2.000	4,900.00	9,800.00	
5	M	R_117	15/V <i>Podsvícené tabulky informačního systému</i> <small>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 15/V</small>	kus	2.000	372.40	744.80	
6	K	R_118	17a/V <i>Montáž stávajících šatních skříněk dvoj/troj vč. dopojení na SLB</i> VV "Stavební úpravy" VV "trojskříňka" 26 VV Součet	kus	26.000	245.00	6,370.00	
7	K	R_119	17b/V <i>Dodávka a montáž šatních dvojskříněk, elektro zámek, číslování, vč. dopojení na SLB, v provedení dle stávajících</i> VV "Stavební úpravy" VV "dvojskříňka" 4 VV Součet	kus	4.000	10,780.00	43,120.00	
8	K	R_120	18/V <i>DMT fasádního loga "OBČERSTVENÍ", MT Loga na fasádě "FITNESS"</i> <small>Poznámka k položce: lokální oprava fasádního nátěru</small>	kpl	2.000	14,700.00	29,400.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

D.1-01.6 - Vybavení fitness

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **D.1-01.6 - Vybavení fitness**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0.00

PSV - PSV

0.00

10 - Vybavení fitness

0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **D.1-01.6 - Vybavení fitness**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

0.00

D PSV PSV 0.00

D 10 Vybavení fitness 0.00

1	K	10.1	Vybavení fitness není součástí dodávky stavby		0.000	0.00	0.00	
---	---	------	---	--	-------	------	------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

121,000.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121,000.00	21.00%	25,410.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

146,410.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	121,000.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	121,000.00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	24,000.00
VRN3 - Zařízení staveniště	52,000.00
VRN7 - Územní a provozní vlivy	45,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-01 - SO 01 – FITNESS

Soupis: **99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

121,000.00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 121,000.00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 24,000.00

1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1.000	4,000.00	4,000.00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1.000	15,000.00	15,000.00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000

3	K	013254000_1	Výrobní dokumentace	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	
---	---	-------------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 52,000.00

4	K	03030	Zařízení staveniště	kpl	1.000	50,000.00	50,000.00	
---	---	-------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
energie, značení, zajištění staveniště - SDK předstěny, protihluk.
opatření apod. včetně likvidace po skončení stavby

5	K	03030_1	Předání staveniště	kpl	1.000	2,000.00	2,000.00	
---	---	---------	--------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN7 Územní a provozní vlivy 45,000.00

6	K	000010	Územní a provozní vlivy	kpl	1.000	45,000.00	45,000.00	
---	---	--------	-------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
HSV - Práce a dodávky HSV	0.00
1 - Zemní práce	0.00
2 - Zakládání	0.00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0.00
997 - Přesun sutě	0.00
998 - Přesun hmot	0.00
PSV - Práce a dodávky PSV	0.00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0.00
713 - Izolace tepelné	0.00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0.00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0.00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0.00
763 - Konstrukce suché výstavby	0.00
766 - Konstrukce truhlářské	0.00
767 - Konstrukce zámečnické	0.00
771 - Podlahy z dlaždic	0.00
776 - Podlahy povlakové	0.00
781 - Dokončovací práce - obklady	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
 Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM Datum: 14. 11. 2023
 Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o. Projektant: Specta s.r.o.
 Zhotovitel: Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 1 Zemní práce 0.00

1	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	12.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107322
 VV "bourací práce"
 VV "pod komunikací"
 VV 15,0*0,8 12.000
 VV Součet 12.000

2	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343
 VV "bourací práce"
 VV 15,0*0,65 9.750
 VV Součet 9.750

3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	26.600	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111
 VV "bourací práce"
 VV "vozovky" 15,0 15.000
 VV "ang. dvorku" 11,6 11.600
 VV Součet 26.600

4	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	45.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151103
 VV "bourací práce"
 VV 15,0*3,0 45.000
 VV Součet 45.000

5	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	19.180	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131213701
 VV "Bourací práce"
 VV "pro ochlazovací bazén"
 VV "m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*1,0+(3,8*3,7)*1,0 19.180
 VV Součet 19.180

6	K	131253102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	210.325	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131253102
 VV "bourací práce"
 VV "sváňovaný výkop"
 VV (15,0*3,3*3,4)+(3,8*0,8*3,4)*2 188.972
 VV "spodní jáma"
 VV 12,4*2,46*0,7 21.353
 VV Součet 210.325

7	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	8.280	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132212131
 VV "pro kanalizaci"
 VV "m.č. S4" 15,0*0,5*0,6 4.500
 VV "m.č. S5" 9,0*0,5*0,6 2.700
 VV "m.č. S13" 3,6*0,5*0,6 1.080
 VV Součet 8.280

8	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložním, hloubky do 4 m	m3	19.180	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101301
 VV "Bourací práce"
 VV "pro ochlazovací bazén"
 VV "m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*1,0+(3,8*3,7)*1,0 19.180
 VV Součet 19.180

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložené, hloubky do 4 m	m3	19.180	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101311 VV "Bourací práce" VV "pro ochlazovací bazén" VV "m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*1,0+(3,8*3,7)*1,0 19.180 VV Součet 19.180					
10	K	151102201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 příložené, hloubky do 4 m	m2	23.660	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151102201 VV "Bourací práce" VV "pro ochlazovací bazén" VV (1,6*1,3)+(3,2*1,3)+(5,4*1,3)+(3,7*1,3)+(3,8*1,3)+(0,5*1,3) 23.660 VV Součet 23.660					
11	K	151102211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	23.660	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151102211 VV "Bourací práce" VV "pro ochlazovací bazén" VV (1,6*1,3)+(3,2*1,3)+(5,4*1,3)+(3,7*1,3)+(3,8*1,3)+(0,5*1,3) 23.660 VV Součet 23.660					
12	K	162211311	Vodorovné premístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	27.460	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162211311 VV "Bourací práce" VV "pro ochlazovací bazén" VV "m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*1,0+(3,8*3,7)*1,0 19.180 VV "pro kanalizaci" VV "m.č. S4" 15,0*0,5*0,6 4.500 VV "m.č. S5" 9,0*0,5*0,6 2.700 VV "m.č. S13" 3,6*0,5*0,6 1.080 VV Součet 27.460					
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	218.925	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221					
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	145.950	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201					
	D	2	Zakládání				0.00	
15	K	224321112	Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 93 do 156 mm v omezeném prostoru do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. I a II	m	18.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/224321112 VV "stavební úpravy" VV 9*2,0 18.000 VV Součet 18.000					
16	K	282601112	Injektování s jednoduchým obturátorem nebo bez obturátoru vzestupně, tlakem přes 0,60 do 2,0 MPa	hod	2.250	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/282601112 VV "Stavební úpravy" VV 9*0,25 2.250 VV Součet 2.250					
17	K	283111112	Zřízení ocelových, trubkových mikropilot tlakové i tahové svislé nebo odklon od svislice do 60° část hladká, průměru přes 80 do 105 mm	m	18.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/283111112 VV "Stavební úpravy" VV 9*2,0 18.000 VV Součet 18.000					
18	M	14011066	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	19.800	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/14011066 VV "Stavební úpravy" VV 9*2,0 18.000 VV Součet 18.000 VV 18*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" 19.800					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0.00	
19	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0.049	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317944321 VV "L60/60/6" VV "mezi m.č. V101 a F01" (1,2*5,42)*2/1000 0.013 VV "mezi m.č. V101 a F06" (1,2*5,42)*2/1000 0.013 VV "mezi m.č. V101 a S3" (0,9*5,42)*2/1000 0.010 VV "mezi m.č. V101 a S5" (1,2*5,42)*2/1000 0.013 VV Součet 0.049					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0.00	
20	K	919735113	Řezání stávajícího živichého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	16.600	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113 VV "bourací práce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15,0+0,8+0,8		16.600			
	VV		Součet		16.600			
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	594.140	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101111					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"dle plochy dotčených prostor" 594,14		594.140			
	VV		Součet		594.140			
22	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m ²	168.130	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962031133					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. F15" (6,6*3,0)-(0,9*2,05)		17.955			
	VV		"m.č. S2" (3,1*3,0)+(1,9*3,0)-(0,8*2,05)		13.360			
	VV		"m.č. S3" (3,6*3,0)+(2,95*3,0)-(0,9*2,05)		17.805			
	VV		"m.č. S4" (6,0*3,0)+(0,9*3,0)		20.700			
	VV		"m.č. S5" (3,6*3,0)+(3,65*3,0)-(1,0*2,05)		19.700			
	VV		"m.č. S6" (6,0*3,0)		18.000			
	VV		"vniřní přízdívka m.č. S6 a F05" (4,5*2,05)*2		18.450			
	VV		"izolační přízdívka ŽB stěny m.č. S6 a F05" 12,4*3,4		42.160			
	VV		Součet		168.130			
23	K	962032432	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m ³	m ³	10.256	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032432					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"parapetní zdivo m.č. S6 a F05" (4,5*2,15*0,53)*2		10.256			
	VV		Součet		10.256			
24	K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m ³	m ³	10.720	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962052211					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"ŽB opěrná zed" (11,6*3,35*0,25)+(0,75*3,35*0,4)		10.720			
	VV		Součet		10.720			
25	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	7.294	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. S1" 18,0*0,045		0.810			
	VV		"m.č. S2" 5,56*0,045		0.250			
	VV		"m.č. S3" 17,96*0,045		0.808			
	VV		"m.č. S4" 10,91*0,045		0.491			
	VV		"m.č. S5" 12,6*0,045		0.567			
	VV		"m.č. S6" 47,54*0,045		2.139			
	VV		"pro ochlazovací bazén"					
	VV		"m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*0,05+(3,8*3,7)*0,05		0.959			
	VV		"pro kanalizaci"					
	VV		"m.č. S4" 15,0*0,5*0,05		0.375			
	VV		"m.č. S5" 9,0*0,5*0,05		0.225			
	VV		"m.č. S13" 3,6*0,5*0,05		0.090			
	VV		"okapový chodníček" 11,6*0,5*0,1		0.580			
	VV		Součet		7.294			
26	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	3.298	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042241					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"pro ochlazovací bazén"					
	VV		"m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*0,1+(3,8*3,7)*0,1		1.918			
	VV		"pro kanalizaci"					
	VV		"m.č. S4" 15,0*0,5*0,1		0.750			
	VV		"m.č. S5" 9,0*0,5*0,1		0.450			
	VV		"m.č. S13" 3,6*0,5*0,1		0.180			
	VV		Součet		3.298			
27	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m ³	3.298	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049112					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"pro ochlazovací bazén"					
	VV		"m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*0,1+(3,8*3,7)*0,1		1.918			
	VV		"pro kanalizaci"					
	VV		"m.č. S4" 15,0*0,5*0,1		0.750			
	VV		"m.č. S5" 9,0*0,5*0,1		0.450			
	VV		"m.č. S13" 3,6*0,5*0,1		0.180			
	VV		Součet		3.298			
28	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m ²	m ³	4.947	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965082933					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"pro ochlazovací bazén"					
	VV		"m.č. S1,S3,S4,S5" (1,6*3,2)*0,15+(3,8*3,7)*0,15		2.877			
	VV		"pro kanalizaci"					
	VV		"m.č. S4" 15,0*0,5*0,15		1.125			
	VV		"m.č. S5" 9,0*0,5*0,15		0.675			
	VV		"m.č. S13" 3,6*0,5*0,15		0.270			
	VV		Součet		4.947			
29	K	966074241	Demontáž prosvětlovacích pásů stěn ocelových konstrukcí z hliníkových ráků, s výplní izolačním dvojsklem, plochy otvoru do 5 m ²	m ²	8.700	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966074241					
	VV		"Bourací práce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"mezi m.č. S4 a S6" (1,5+1,4)*3,0		8.700			
	VV		Součet		8.700			
30	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	22.040	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966080105					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. S6 a F05" (4,5*1,85)*2+(0,55*2,45)*4		22.040			
	VV		Součet		22.040			
31	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12.805	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"v m.č. F01,F02, F15, F12, F06, S1, S2, S5 a S6" (0,7*1,97)*1+(0,8*1,97)*5+(0,9*1,97)*2		12.805			
	VV		Součet		12.805			
32	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	5.400	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968082017					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. S6 a F05" (4,5*0,6)*2		5.400			
	VV		Součet		5.400			
33	K	971033431	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	kus	3.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033431					
	VV		"Pro VZT"					
	VV		"mezi m.č. S2 a S6" 1		1.000			
	VV		"mezi m.č. F02 a F03a" 1		1.000			
	VV		"mezi m.č. F03a a F03b" 1		1.000			
	VV		Součet		3.000			
34	K	971033441	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 300 mm	kus	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033441					
	VV		"Pro VZT"					
	VV		"mezi m.č. V 101 a S3" 2		2.000			
35	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	1.092	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033641					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"mezi m.č. V 101 a S5" 0,9*2,02*0,2		0.364			
	VV		"mezi m.č. V 101 a F06" 0,9*2,02*0,2		0.364			
	VV		"mezi m.č. V 101 a F01" 0,9*2,02*0,2		0.364			
	VV		Součet		1.092			
36	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	29.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031142					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"pro vodu" 1,9*13+4,5		29.200			
	VV		Součet		29.200			
37	K	977212112	Řezání konstrukcí diamantovým lanem železobetonových s výztuží průměru přes 16 mm	m2	3.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977212112					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"ŽB opěrná zed" (11,6*0,25)+(0,75*0,4)		3.200			
	VV		Součet		3.200			
38	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	52.700	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977312112					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"v m.č. S1, S3, S4 a S5" 19,2		19.200			
	VV		"v m.č. S6" 33,5		33.500			
	VV		Součet		52.700			
D 997			Přesun sutě				0.00	
39	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	145.625	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013151					
40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	145.625	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
41	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	728.125	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
	VV		145,625*5 "Přepočtené koeficientem množství"		728.125			
42	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	10.607	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013607					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
43	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	123.992	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013609						
44	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	14.187	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631						
45	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0.104	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013645						
46	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádky zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	3.595	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013812						
47	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0.232	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813						
48	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0.259	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013814						
D		998	Přesun hmot					0.00	
49	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, mikropiloty nebo kotvy	t	1.055	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998004011						
50	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1.250	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001						
D		PSV	Práce a dodávky PSV					0.00	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					0.00	
51	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	25.955	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711131811						
VV			"Bourací práce"						
VV			"m.č. S1,S3,S4,S5" 19,2+3,3*0,5+0,9*0,45		21.255				
VV			"m.č. S6" 4,7		4.700				
VV			Součet		25.955				
D		713	Izolace tepelné					0.00	
52	K	713120823	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	112.570	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713120823						
VV			"Bourací práce"						
VV			"m.č. S1" 18,0		18.000				
VV			"m.č. S2" 5,56		5.560				
VV			"m.č. S3" 17,96		17.960				
VV			"m.č. S4" 10,91		10.910				
VV			"m.č. S5" 12,6		12.600				
VV			"m.č. S6" 47,54		47.540				
VV			Součet		112.570				
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					0.00	
53	K	721210812	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70	kus	7.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721210812						
54	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	15.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171808						
55	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	3.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721220801						
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					0.00	
56	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	50.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170801						
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					0.00	
57	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725110811						
58	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821						
59	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725310823						
60	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	3.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820802						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	12.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725840850					
D 763			Konstrukce suché výstavby					0.00
62	K	763121811	Demontáž předřazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	21.930	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121811					
VV			"Bourací práce"					
VV			"obložení sloupů"					
VV			"m.č. F01" (0,6+0,3+0,3)*3,0					3.600
VV			"m.č. F02" (0,6+0,75)*2*3,0					8.100
VV			"m.č. S6" (0,8+0,57+0,65)*3,0+(0,53+0,86)*3,0					10.230
VV			Součet					21.930
63	K	763121812	Demontáž předřazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění dvojité	m2	2.850	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121812					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. S2" 1,9*1,5					2.850
64	K	763131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	132.059	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131821					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. F01" 4,16*2,65					11.024
VV			"m.č. F02" 4,4*2,45					10.780
VV			"m.č. F04" 21,3+19,3					40.600
VV			"m.č. F05" (1,35*2,1)*3+(0,9*1,6)					9.945
VV			"m.č. S5" 3,6*3,5					12.600
VV			"m.č. S6" (8,3*3,98)+(6,8*1,82)+(6,8*0,25)					47.110
VV			Součet					132.059
65	K	763411811	Demontáž sanitárních příček vhodných do mokrého nebo suchého prostředí z desek	m2	4.620	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411811					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. S2" 1,7*2,1+0,5*2,1					4.620
66	K	763411821	Demontáž sanitárních příček vhodných do mokrého nebo suchého prostředí dveří	kus	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763411821					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. S2" 2					2.000
67	K	763431801	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném	m2	310.466	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431801					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. F01" 36,18-11,024					25.156
VV			"m.č. F04" 25,8					25.800
VV			"m.č. F05" 146,19					146.190
VV			"m.č. F06" 35,81					35.810
VV			"m.č. F15" 25,08					25.080
VV			"m.č. S1" 18,0					18.000
VV			"m.č. S2" 5,56					5.560
VV			"m.č. S3" 17,96					17.960
VV			"m.č. S4" 10,91					10.910
VV			Součet					310.466
68	K	763431871	Demontáž podhledu minerálního demontáž panelů připevněných na zavěšeném roštu vyjímatelných	m2	14.400	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431871					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. V101" 9,0*1,6					14.400
D 766			Konstrukce truhlářské					0.00
69	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	8.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766691914					
VV			"Bourací práce"					
VV			"v m.č. F02, F15, F06, S1, S2, S5 a S6" 8					8.000
VV			Součet					8.000
70	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	5.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766812840					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. F02" 5					5.000
VV			Součet					5.000
D 767			Konstrukce zámečnické					0.00
71	K	767_R01	Demontáž a uskladnění stávajících šatních skříněk dvoj/trój vč. odpojení od SLB	kus	31.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
VV			"Bourací práce"					
VV			"dvojskříňka" 1					1.000
VV			"trojskříňka" 30					30.000
VV			Součet					31.000
72	K	767641800	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří do 2,5 m2	kus	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767641800					
VV			"Bourací práce"					
VV			"m.č. S01" 1					1.000
VV			"m.č. F06" 1					1.000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2.000			
73	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	7.656	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767661811					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"mříže z anglického dvorku" 11,6*0,66		7.656			
	VV		Součet		7.656			
	D	771	Podlahy z dlaždic				0.00	
74	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	119.600	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771573810					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. F14" 3,61		3.610			
	VV		"m.č. F18" 2,02		2.020			
	VV		"m.č. F19" 1,40		1.400			
	VV		"m.č. S1" 18,00		18.000			
	VV		"m.č. S2" 5,56		5.560			
	VV		"m.č. S3" 17,96		17.960			
	VV		"m.č. S4" 10,91		10.910			
	VV		"m.č. S5" 12,60		12.600			
	VV		"m.č. S6" 47,54		47.540			
	VV		Součet		119.600			
	D	776	Podlahy povlakové				0.00	
75	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	342.400	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. F01" 36,18		36.180			
	VV		"m.č. F02" 14,80		14.800			
	VV		"m.č. F03a" 7,08		7.080			
	VV		"m.č. F03b" 7,29		7.290			
	VV		"m.č. F04" 66,36		66.360			
	VV		"m.č. F05" 146,19		146.190			
	VV		"m.č. F06" 35,81		35.810			
	VV		"m.č. F15" 25,08		25.080			
	VV		"m.č. F16" 3,61		3.610			
	VV		Součet		342.400			
76	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	209.190	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. F01" 9,5+1,7+13,8+4,7+2,45+4,1-0,9-1,6-0,9		32.850			
	VV		"m.č. F03a" 1,73+1,73+4,1+4,1-0,9		10.760			
	VV		"m.č. F03b" 1,78+1,78+4,1+4,1		11.760			
	VV		"m.č. F04" (11,85+5,85)*2		35.400			
	VV		"m.č. F05" (29,0+6,0)*2		70.000			
	VV		"m.č. F06" 8,7+8,7+5,65+5,65-0,8-0,8-0,9		26.200			
	VV		"m.č. F15" 6,6+6,6+3,8+3,8-0,9-0,9-0,8-0,8		17.400			
	VV		"m.č. F16" 3,16+3,16+1,2-0,9-0,9-0,9		4.820			
	VV		Součet		209.190			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				0.00	
77	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	230.472	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781473810					
	VV		"Bourací práce"					
	VV		"m.č. F14" (1,9*4)*2,4-(0,8*2)		16.640			
	VV		"m.č. F18" (1,55*2,4)+(0,75*2,4)+(0,45*2,4)*2-(0,8*2)*2		4.480			
	VV		"m.č. F19" (2*2,4*(1,55+0,9))-(0,8*2,4)		9.840			
	VV		"m.č. S1" (5,0+5,0+3,6+3,6)*2,4+(0,3+0,3)*2,4-(0,8*2)*2		39.520			
	VV		"m.č. S2" (1,9+0,9)*2,4-(0,8*2)		5.120			
	VV		"m.č. S3" (0,9+5,05+1,9+2,95+0,9+3,75+2,4+3,75)*2,4-(0,8*2)-(0,9*2)		48.440			
	VV		"m.č. S4" (1,15+2,55+3,4+1,3+0,9+0,8)*2,4-(0,8*2)-(1*2)		20.640			
	VV		"m.č. S5" (3,5+3,5+3,6+3,6)*2,4+(0,3+0,3)*2,4-(1*2)		33.520			
	VV		"m.č. S6" (8,3+6,8+5,5+0,65+0,53)*2,4		52.272			
	VV		Součet		230.472			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
HSV - Práce a dodávky HSV	0.00
1 - Zemní práce	0.00
2 - Zakládání	0.00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0.00
4 - Vodorovné konstrukce	0.00
5 - Komunikace pozemní	0.00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0.00
997 - Přesun sutě	0.00
998 - Přesun hmot	0.00
PSV - Práce a dodávky PSV	0.00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0.00
713 - Izolace tepelné	0.00
751 - Vzduchotechnika	0.00
762 - Konstrukce tesařské	0.00
763 - Konstrukce suché výstavby	0.00
764 - Konstrukce klempířské	0.00
766 - Konstrukce truhlářské	0.00
767 - Konstrukce zámečnické	0.00
771 - Podlahy z dlaždic	0.00
775 - Podlahy skládané	0.00
776 - Podlahy povlakové	0.00
781 - Dokončovací práce - obklady	0.00
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	0.00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0.00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3: **D.1.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 1 Zemní práce 0.00

1	K	162251101	Vodorovně premístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	85.007	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251101

2	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	85.007	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101

3	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	75.702	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101

VV	"stavební úpravy"							
VV	"pro novou kanalizaci"							
VV	"m.č. S4"	15,0*0,5*0,4			3.000			
VV	"m.č. S5"	9,0*0,5*0,4			1.800			
VV	"m.č. S13"	3,6*0,5*0,4			0.720			
VV	Mezisoučet				5.520			
VV	"okolo m.č. S17"							
VV	(2,4+2,4+15,0)*1,1*2,7				58.806			
VV	"stěn ochlazovacího bazénku"							
VV	(5,4*0,6*1,2)*2+(2,5*0,6*1,2)*2				11.376			
VV	Součet				75.702			

4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	7.925	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101

VV	"stavební úpravy"							
VV	"pro novou kanalizaci"							
VV	"m.č. S4"	15,0*0,5*0,25			1.875			
VV	"m.č. S5"	9,0*0,5*0,25			1.125			
VV	"m.č. S13"	3,6*0,5*0,25			0.450			
VV	Mezisoučet				3.450			
VV	"pro drenáž u m.č. S17"							
VV	(2,4+2,4+13,1)*0,5*0,5				4.475			
VV	Mezisoučet				4.475			
VV	Součet				7.925			

5	M	58337303	štěrkořísek frakce 0/8	t	45.918	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	----------	------------------------	---	--------	------	------	----------------

VV	"stavební úpravy"							
VV	"pro novou kanalizaci"							
VV	"m.č. S4"	(15,0*0,5*0,6)*1,8			8.100			
VV	"m.č. S5"	(9,0*0,5*0,6)*1,8			4.860			
VV	"m.č. S13"	(3,6*0,5*0,6)*1,8			1.944			
VV	Mezisoučet				14.904			
VV	"pro drenáž u m.č. S17"							
VV	((2,4+2,4+13,1)*0,5*0,5)*1,8				8.055			
VV	Součet				22.959			
VV	22,959*2 "Přepočtené koeficientem množství"				45.918			

6	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	13.740	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351003

VV	"stavební úpravy"							
VV	"okolo m.č. S17"							
VV	(15,0*0,5)+(2,6*1,2)*2				13.740			
VV	Součet				13.740			

7	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	13.740	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131

VV	"stavební úpravy"							
VV	"okolo m.č. S17"							
VV	(15,0*0,5)+(2,6*1,2)*2				13.740			
VV	Součet				13.740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV 50*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		1.000			
		D 2	Zakládání				0.00	
9	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1.380	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321411					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro ochlazovací bazének" 4,0*2,3*0,15		1.380			
			VV Součet		1.380			
10	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1.890	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro desku ochlazovacího bazénku" (4,0*0,15)*2+(2,3*0,15)*2		1.890			
			VV Součet		1.890			
11	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1.890	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro desku ochlazovacího bazénku" (4,0*0,15)*2+(2,3*0,15)*2		1.890			
			VV Součet		1.890			
12	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.096	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro ochlazovací bazének" (4,0*2,3*4,335)*2/1000*1,2		0.096			
			VV Součet		0.096			
13	K	274321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	18.364	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pas pro opěrnou zed" 12,7*2,41*0,6		18.364			
			VV Součet		18.364			
14	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0.409	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pas pro opěrnou zed" - dle statické části ((158,7*0,888)+(241,5*0,617)+(264,6*0,395)+(36,0*0,395))/1000		0.409			
			VV Součet		0.409			
15	K	279113142	Základové zdi z tvármic ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 150 do 200 mm	m2	12.744	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279113142					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro ochlazovací bazének" (4,0*1,08)*2+(1,9*1,08)*2		12.744			
			VV Součet		12.744			
16	K	279321348	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	17.870	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279321348					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "opěrná zed" (12,7+2,41+2,41)*0,3*3,4		17.870			
			VV Součet		17.870			
17	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	115.056	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351121					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "opěrná zed vnitřní strana" (2,11*3,4)*2+(12,1*3,4)		55.488			
			VV "opěrná zed vnější strana" (2,41*3,4)*2+(12,7*3,4)		59.568			
			VV Součet		115.056			
18	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	115.056	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351122					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "opěrná zed vnitřní strana" (2,11*3,4)*2+(12,1*3,4)		55.488			
			VV "opěrná zed vnější strana" (2,41*3,4)*2+(12,7*3,4)		59.568			
			VV Součet		115.056			
19	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1.240	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821					
			VV 1165,909/1000		1.166			
			VV "zed ze ztraceného bednění - dle statické části" (119,76*0,617)/1000		0.074			
			VV Součet		1.240			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				0.00	
20	K	311237161	Zdívka jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U přes 0,14 do 0,18, tl. zdívka 500 mm	m2	2.484	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311237161					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "mezi m.č. S6 a S17" (1,12*0,6)*2+1,9*0,6		2.484			
			VV Součet		2.484			
21	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	5.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317142442					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S1" 1		1.000			
			VV "m.č. S6" 1		1.000			
			VV "m.č. S14" 1		1.000			
			VV "m.č. S15" 1		1.000			
			VV "m.č. S16" 1		1.000			
			VV Součet		5.000			
22	K	317142446	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1500 do 2000 mm	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317142446					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S4" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
23	K	340271045	Zazdívková otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	3.636	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/340271045					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "mezi m.č. F06 a F15" 0,9*2,02		1.818			
			VV "mezi m.č. S1 a V101" 0,9*2,02		1.818			
			VV F03 Součet		3.636			
24	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	53.847	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272225					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S5 sprchy" (0,45+1,0)*3,1*3+(0,3+1,0)*3,1		17.515			
			VV "m.č. S4 sprchy" (0,33+1,13)*3,1*2+1,2*3,1+(0,9+0,3)*3,1		16.492			
			VV "m.č. S11 sprchy" (1,05+0,3)*3,1*4		16.740			
			VV "m.č. S15" 1,0*3,1		3.100			
			VV F01 Součet		53.847			
25	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	151.594	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272245					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "mezi m.č. F15 a F01b" 1,7*3,1		5.270			
			VV "m.č. S1" (5,65*3,1)+(1,7*3,1)-(0,7*2,02)		21.371			
			VV "m.č. S4" (3,2*3,1)+(0,9*3,1)+(1,4*3,1)+(3,27*3,1)+(0,43*3,1)-(1,3*2,0)		25.920			
			VV "m.č. S13" (1,1*3,1)+(1,9*3,1)+(2,65*3,1)		17.515			
			VV "m.č. S5" 3,75*3,1		11.625			
			VV "m.č. S14" (4,03*3,1)*2+(2,9*3,1)-(0,7*2,02)		32.562			
			VV "m.č. S6" (6,0*3,1)+(3,12*3,1)+(4,03*3,1)-(0,7*2,02)-(1,0*2,02)		37.331			
			VV F02 Součet		151.594			
26	K	346244821	Přizdívková izolace a ochranné z cihel palených na maltu MC-10 včetně vytvoření pozlábku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel plných dl. 290 mm, P 10 až P 20 tl. 140 mm	m2	3.060	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/346244821					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S17" (0,45*3,4)*2		3.060			
			VV Součet		3.060			
D 4			Vodorovné konstrukce				0.00	
27	K	413941133	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch HE-A nebo HE-B, výšky přes 120 do 220 mm	t	0.070	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413941133					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "ochlazovací bazének" (2,3*30,4)/1000		0.070			
			VV Součet		0.070			
28	M	13010956	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEA 160	t	0.070	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "stavební úpravy"					
			VV "ochlazovací bazének" (2,3*30,4)/1000		0.070			
			VV Součet		0.070			
29	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	1.380	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro novou kanalizaci"					
			VV "m.č. S4" 15,0*0,5*0,1		0.750			
			VV "m.č. S5" 9,0*0,5*0,1		0.450			
			VV "m.č. S13" 3,6*0,5*0,1		0.180			
			VV Součet		1.380			
D 5			Komunikace pozemní				0.00	
30	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplavkou	m	50.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/599141111					
			VV 25,0*2		50.000			
31	K	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/561121112					
			VV 15,0*0,65		9.750			
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851111 15,0*0,65		9.750			
33	K	574381111	Penetrační makadam hrubý PMH tl 90 mm	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/574381111 15,0*0,65		9.750			
34	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134211 15,0*0,65		9.750			
35	K	577165132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	9.750	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577165132 15,0*0,65		9.750			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								0.00
36	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružin, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	418.154	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612142001 VV F01+F02+F03)*2		418.154			
37	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7.272	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612311131 VV F03*2		7.272			
38	K	621151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální podhledů	m2	8.340	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621151001 VV "stavební úpravy" VV "m.č. S14" 8,34		8.340			
39	K	621511002	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,0 mm podhledů	m2	8.340	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621511002 VV "stavební úpravy" VV "m.č. S14" 8,34		8.340			
40	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	17.025	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211031 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17" (11,6*2,5)-(3,39*2,5)-(1,4*2,5)		17.025			
41	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m2	18.728	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/28376447 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17" (11,6*2,5)-(3,39*2,5)-(1,4*2,5) VV 17,025*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" VV 18.728		18.728			
42	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	14.790	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622212001 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17 Ostění" (2,5*4) VV "m.č. S17 Nadpraží" 3,39+1,4 VV Součet 14.790		14.790			
43	M	28375931	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	2.603	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/28375931 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17 Ostění" (2,5*4)*0,16 VV "m.č. S17 Nadpraží" (3,39+1,4)*0,16 VV Součet 2,366*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" VV 2.603		2.603			
44	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevňovacích hmoždinkami	m	6.820	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17 " 2,45+3,82+0,55 VV Součet 6.820		6.820			
45	M	59051653	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	7.161	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/59051653 VV "Stavební úpravy" VV "m.č. S17 " 2,45+3,82+0,55 VV Součet 6,82*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" VV 7.161		7.161			
46	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	2.532	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321111 VV "stavební úpravy" VV "mezi m.č. S6 a S11" (1,9+1,2+1,12)*0,6		2.532			
47	K	631311112	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 8/10	m3	1.064	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311112 VV "stavební úpravy" VV "podkladní beton pro ochlazovací bazének" 4,2*2,5*0,05 VV "doplnění podlahy okolo bazénku" VV (5,4*0,7*0,05)*2+(2,3*0,7*0,05)*2 VV Součet 1.064		1.064			
48	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9.811	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S1" 28,16*0,065		1.830			
			VV "m.č. S6" 12,09*0,065		0.786			
			VV "m.č. S17" 36,06*0,055		1.983			
			VV Mezisoučet		4.599			
			VV "okopový chodníček" 17,2*0,35*0,65		3.913			
			VV Mezisoučet		3.913			
			VV "m.č. S4"					
			VV (4,6*1,2*0,055)+(1,13*0,93*0,055)*2+(1,15*1,45*0,055)+(0,9*0,9*0,055)		0.555			
			VV "m.č. S5" (1,05*1,0*0,055)*3		0.173			
			VV F20 Mezisoučet		0.728			
			VV "m.č. S11" 10,38*0,055		0.571			
			VV Součet		9.811			
49	K	631311122	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 8/10	m3	3.061	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311122					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "podkladní beton pro pas opěrné zdi" 12,7*2,41*0,1		3.061			
			VV Součet		3.061			
50	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	2.458	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311125					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "doplnění podlahy okolo bazénku" (5,4*0,7*0,1)*2+(2,3*0,7*0,1)*2		1.078			
			VV Mezisoučet		1.078			
			VV "doplnění po kanalizaci"					
			VV 15,0*0,5*0,1		0.750			
			VV 9,0*0,5*0,1		0.450			
			VV 3,6*0,5*0,1		0.180			
			VV Mezisoučet		1.380			
			VV Součet		2.458			
51	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	0.713	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311135					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "podlaha pod ochlazovací bazén" 2,5*1,9*0,15		0.713			
			VV Součet		0.713			
52	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	1.270	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631351101					
			VV 1,9*0,1		0.190			
			VV (0,7*0,1)+(1,5*0,1)+(0,7*0,1)*2+(2,5+1,2+1,4)*0,1		0.870			
			VV (0,7*0,1)*3		0.210			
			VV Součet		1.270			
53	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	1.270	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631351102					
			VV 1,9*0,1		0.190			
			VV (0,7*0,1)+(1,5*0,1)+(0,7*0,1)*2+(2,5+1,2+1,4)*0,1		0.870			
			VV (0,7*0,1)*3		0.210			
			VV Součet		1.270			
54	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.367	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362021					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S17" (11,6*3,16*4,335)/1000*1,2		0.191			
			VV "doplnění podlahy okolo bazénku" ((5,4*0,7*4,335)*2+(2,3*0,7*4,335)*2)/1000*1,2		0.056			
			VV "podlaha ochlazovacího bazénku" ((2,5*1,9*4,335)*2)/1000*1,2		0.049			
			VV "doplnění po kanalizaci" ((15,0*0,5*4,335)/1000*1,2		0.039			
			VV ((9,0*0,5*4,335)/1000*1,2		0.023			
			VV (3,6*0,5*4,335)/1000*1,2		0.009			
			VV Součet		0.367			
55	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	24.584	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451214					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S4" 29,16		29.160			
			VV "m.č. S5" 7,86		7.860			
			VV "m.č. S15" 0,8		0.800			
			VV -F20/0,055		-13.236			
			VV Součet		24.584			
56	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	3.160	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634911114					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. F17" 3,16		3.160			
			VV Součet		3.160			
57	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	5.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642942111					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0.00	
58	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	15.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	15.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		14,9019607843137*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		15.200			
60	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	624.840	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"všech dotčených ploch místností vč. m.č. V101 a V102"		624.840			
	VV		594,14+30,7					
	VV		Součet		624.840			
61	K	953942841	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů stoliček pro komínové lávky, stupadel apod., prováděné současně při zdění	kus	4.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953942841					
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 7/2					
62	M	55243806	stupaadlo ocelové s PE povlakem forma A - P162mm	kus	4.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 7/2					
63	K	953961214	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	50.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953961214					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S17" 2*25		50.000			
	VV		Součet		50.000			
64	K	953965133	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 300 mm	kus	50.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953965133					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S17" 2*25		50.000			
	VV		Součet		50.000			
65	K	9_R01	Informační systém - polepy dveří	kpl	1.000	0.00	0.00	
	D	997	Přesun sutě				0.00	
66	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.264	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
67	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2.640	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
	VV		0,264*10 "Přepočtené koeficientem množství		2.640			
	D	998	Přesun hmot				0.00	
68	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	227.515	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0.00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0.00	
69	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	45.395	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711111002					
	VV		"po kanalizaci"					
	VV		19,2+3,3*0,5+0,9*0,45		21.255			
	VV		4,7		4.700			
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku" (2,3*1,3)*2+(4,0*1,3)*2		16.380			
	VV		"m.č. S17 roh venkovní přizdivky" (0,45*3,4)*2		3.060			
	VV		Součet		45.395			
70	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0.018	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"po kanalizaci"					
	VV		19,2+3,3*0,5+0,9*0,45		21.255			
	VV		4,7		4.700			
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku" (2,3*1,3)*2+(4,0*1,3)*2		16.380			
	VV		"m.č. S17 roh venkovní přizdivky" (0,45*3,4)*2		3.060			
	VV		Součet		45.395			
	VV		45,395*0,00039 "Přepočtené koeficientem množství		0.018			
71	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	45.395	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559					
	VV		"po kanalizaci"					
	VV		19,2+3,3*0,5+0,9*0,45		21.255			
	VV		4,7		4.700			
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku" (2,3*1,3)*2+(4,0*1,3)*2		16.380			
	VV		"m.č. S17 roh venkovní přizdivky" (0,45*3,4)*2		3.060			
	VV		Součet		45.395			
72	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu.	m2	52.908	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"po kanalizaci"					
	VV		19,2+3,3*0,5+0,9*0,45		21.255			
	VV		4,7		4.700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku" (2,3*1,3)*2+(4,0*1,3)*2		16.380			
	VV		"m.č. S17 roh venkovní přízdívky" (0,45*3,4)*2		3.060			
	VV		Součet		45.395			
	VV		45,395*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		52.908			
73	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	19.440	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku" (2,3*1,3)*2+(4,0*1,3)*2		16.380			
	VV		"m.č. S17 roh venkovní přízdívky" (0,45*3,4)*2		3.060			
	VV		Součet		19.440			
74	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.330	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101					
	D	713	Izolace tepelné				0.00	
75	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	102.390	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121111					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"v m.č. S1" 28,16		28.160			
	VV		"v m.č. S4" 29,16		29.160			
	VV		"v m.č. S5" 7,86		7.860			
	VV		"v m.č. S6" 12,09		12.090			
	VV		"v m.č. S11" 10,38		10.380			
	VV		"v m.č. S13" 5,6		5.600			
	VV		"v m.č. S14" 8,34		8.340			
	VV		"v m.č. S15" 0,8		0.800			
	VV		Součet		102.390			
76	M	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	55.274	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "stavební úpravy"					
			VV "v m.č. S1" 28,16		28.160			
			VV "v m.č. S6" 12,09		12.090			
			VV "v m.č. S13" 5,6		5.600			
			VV "v m.č. S14" 8,34		8.340			
			VV Součet		54.190			
			VV 54,19*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		55.274			
77	M	28372308	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 80mm	m2	49.164	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "stavební úpravy"					
			VV "v m.č. S4" 29,16		29.160			
			VV "v m.č. S5" 7,86		7.860			
			VV "v m.č. S11" 10,38		10.380			
			VV "v m.č. S15" 0,8		0.800			
			VV Součet		48.200			
			VV 48,2*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		49.164			
78	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově	m2	14.950	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131145					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"stěny ochlazovacího bazénku"					
	VV		(4,2*1,15)*2+(2,3*1,15)*2		14.950			
	VV		Součet		14.950			
79	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	15.249	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "stavební úpravy"					
			VV "stěny ochlazovacího bazénku"					
			(4,2*1,15)*2+(2,3*1,15)*2		14.950			
			VV Součet		14.950			
			VV 14,95*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		15.249			
80	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.327	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713101					
	D	751	Vzduchotechnika				0.00	
81	K	751398022	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2	kus	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751398022					
	P		Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 11/Z					
82	M	42972308	mřížka stěnová otevřená jednořadá kovová úhel lamel 0° 500x100mm	kus	2.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 11/Z					
83	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0.001	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751101					
	D	762	Konstrukce tesařské				0.00	
84	K	762081410	Hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly	m2	22.968	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762081410					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"v m.č. S17 - dřevěná pergola"		22.968			
	VV		(11,6*0,18)*2+(2,9*0,18)*26+(11,6*0,05)*2+(2,9*0,05)*28					
	VV		Součet		22.968			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0.769	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762083122					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17 - rošt po 500mm" (11,6*0,04*0,06)*7		0.195			
		VV	"v m.č. S17 - dřevěná pergola" (11,6*0,05*0,18)*2+(2,9*0,05*0,18)*14		0.574			
		VV	Součet		0.769			
86	K	762124210	Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z hoblovaného řeziva s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy do 100 cm2	m	35.160	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762124210					
		VV	"Vnitřní pergola"					
		VV	"Fošny" 2,22*12		26.640			
		VV	"Prkna" 4,8+3,72		8.520			
		VV	Součet		35.160			
87	K	762124220	Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z hoblovaného řeziva s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 100 do 144 cm2	m	27.780	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762124220					
		VV	"Vnitřní pergola"					
		VV	"Sloupky" 2,15*6		12.900			
		VV	"Vodorovné hranoly" 3,48*3+2,22*2		14.880			
		VV	Součet		27.780			
88	K	762332531	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	63.800	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762332531					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17 - dřevěná pergola" (11,6*2)+(2,9*14)		63.800			
		VV	Součet		63.800			
89	K	762512261	Podlahové konstrukce podkladové montáž roštu podkladového	m	81.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762512261					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17 - rošt po 500mm" 11,6*7		81.200			
		VV	Součet		81.200			
90	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1.287	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17 - rošt po 500mm" (11,6*0,04*0,06)*7		0.195			
		VV	"v m.č. S17 - dřevěná pergola" (11,6*0,05*0,18)*2+(2,9*0,05*0,18)*14		0.574			
		VV	"Vnitřní pergola"					
		VV	"Sloupky" ((0,12*0,1)*2,15)*6		0.155			
		VV	"Vodorovné hranoly" ((0,12*0,1)*3,48)*3+((0,12*0,1)*2,22)*2		0.179			
		VV	"Fošny" ((0,05*0,1)*2,22)*12		0.133			
		VV	"Prkna" ((0,02*0,15)*4,8)+((0,02*0,15)*3,72)		0.026			
		VV	Součet		1.262			
		VV	1,262*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		1.287			
91	K	762523104	Položení podlah hoblovaných na sraz z prken	m2	36.060	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762523104					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17" 36,06		36.060			
		VV	Součet		36.060			
92	M	61198125	terasový profil dřevěný tl 25mm modřín	m2	37.863	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17" 36,06		36.060			
		VV	Součet		36.060			
		VV	36,06*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		37.863			
93	K	762526510	Položení podlah montáž podlahových lišt hoblovaných	m	21.350	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762526510					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17" 11,6+(3,0*2)+1,7+1,5+0,55		21.350			
		VV	Součet		21.350			
94	M	61418200R	lišta podlahová dřevěná modřín 25x25mm	m	23.058	0.00	0.00	
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"v m.č. S17" 11,6+(3,0*2)+1,7+1,5+0,55		21.350			
		VV	Součet		21.350			
		VV	21,35*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		23.058			
95	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1.235	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762101					
		D 763	Konstrukce suché výstavby				0.00	
96	K	763111316	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB	m2	56.463	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111316					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"mezi m.č. F05 a S16" 4,0*2,95		11.800			
		VV	"m.č. F01d" 2,48*2,95		7.316			
		VV	"m.č. F01c" (2,48*2,95)*2		14.632			
		VV	"m.č. F01a" 1,8*2,95+5,9*2,95		22.715			
		VV F19	Součet		56.463			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	56.463	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111717					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "mezi m.č. F05 a S16" 4,0*2,95		11.800			
			VV "m.č. F01d" 2,48*2,95		7.316			
			VV "m.č. F01c" (2,48*2,95)*2		14.632			
			VV "m.č. F01a" 1,8*2,95+5,9*2,95		22.715			
			VV Součet		56.463			
98	K	763121411	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	33.634	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121411					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro sloupy"					
			VV "m.č. F1b" (0,3+0,48)*2,95		2.301			
			VV "m.č. F02" (0,5+0,75+0,275)*2,95		4.499			
			VV "m.č. F04" (0,2+1,95)*2,95		6.343			
			VV "m.č. F05"		15.578			
			VV ((0,18+1,0+0,18)*2)*2,95+(4,5*0,6)*2+(0,1+0,63)*2,95		4.913			
			VV "m.č. F16" (4,5*0,6)+(0,1+0,65)*2,95		4.913			
			VV Součet		33.634			
99	K	763121712	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek zalomení stěny	m	29.500	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "pro sloupy" 2,95*10		29.500			
100	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	300.360	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131411					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. F02" 14,8		14.800			
			VV "m.č. F04" 66,36		66.360			
			VV "m.č. F05" 77,27		77.270			
			VV "m.č. F06" 35,81		35.810			
			VV "m.č. F15" 41,78		41.780			
			VV "m.č. S16" 64,34		64.340			
			VV F04 Součet		300.360			
101	K	763131495	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou se skelnou výztuží GM-FH1, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	52.520	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131495					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. S4" 29,16		29.160			
			VV "m.č. S5" 7,86		7.860			
			VV "m.č. S11" 10,38		10.380			
			VV "m.č. S12" 5,12		5.120			
			VV F05 Součet		52.520			
102	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	352.880	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131714					
			VV F04+F05		352.880			
103	K	763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	52.520	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131765					
			VV F05		52.520			
104	K	763172351	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplašťových pro podhledy velikost (šxv) 200 x 200 mm	kus	10.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763172351					
			VV "5/Z - odhad" 10		10.000			
105	M	59030710	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x200mm	kus	10.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "5/Z - odhad" 10		10.000			
106	K	763172353	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplašťových pro podhledy velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	10.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763172353					
			VV "4/Z - odhad" 10		10.000			
107	M	59030712	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm	kus	10.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			VV "4/Z - odhad" 10		10.000			
108	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	4.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763181311					
109	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	23.280	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431001					
			VV "stavební úpravy"					
			VV "m.č. F01a" 10,0		10.000			
			VV "m.č. F01b" 5,48		5.480			
			VV "m.č. F01c" 5,32		5.320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. F01d" 2,48		2.480			
	VV	F06	Součet		23.280			
110	M	59036510	deska podhledová minerální rovná jemná hladká perforovaná bílá 15x600x600mm	m2	24.444	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		F06		23.280			
	VV		23,28*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		24.444			
111	K	763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	23.280	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763431041					
	VV		F06		23.280			
112	K	763431701	Montáž podhledu minerálního panelu připevněného na zavěšený rošt vyjímatelného	m2	14.400	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763431701					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. V101" 9,0*1,6		14.400			
113	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	6.526	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998763301					
D	764		Konstrukce klempířské				0.00	
114	K	764216604	Óplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	4.800	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764216604					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Dle tabulky Klempířské výrobky položka 1/K					
	VV		"S17" 1,4+3,40		4.800			
115	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.014	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998764101					
D	766		Konstrukce truhlářské				0.00	
116	K	766414222	Montáž obložení stěn plochy do 5 m2 panely obkladovými modřínovými nebo z tvrdých dřevin, plochy přes 0,60 do 1,50 m2	m2	116.429	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/766414222					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Dle výkresu povrchu stěn D1. D2. D3					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S17" (3,0*3,2)*2+(4,0*3,2)		32.000			
	VV		"m.č. F04" 5,6*2,4-0,9*2,05+2,95*2,4		18.675			
	VV		"m.č. S16" 2,34*10,0		23.400			
	VV		"m.č. F05" 2,34*18,1		42.354			
	VV		Součet		116.429			
117	M	766_R02	Lamelový designový panel modřín	m2	116.429	0.00	0.00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Dle výkresu povrchu stěn D1. D2. D3					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S17" (3,0*3,2)*2+(4,0*3,2)		32.000			
	VV		"m.č. F04" 5,6*2,4-0,9*2,05+2,95*2,4		18.675			
	VV		"m.č. S16" 2,34*10,0		23.400			
	VV		"m.č. F05" 2,34*18,1		42.354			
	VV		Součet		116.429			
118	K	766414233	Montáž obložení stěn panely obkladovými plochy do 5 m2 dýhovanými, plochy přes 1,50 m2	m2	51.831	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/766414233					
	VV		"m.č. S16" 5,6*0,9+(0,5+0,6+0,5)*2,34		8.784			
	VV		"m.č. F05"					
	VV		12,6*0,9+((0,5+0,6+0,5)*2)*2,34+(0,55+0,8+0,8+4,3+3,9)*2,34		43.047			
	VV	F16	Součet		51.831			
119	M	62432031	deska kompaktní laminátová HPL tl 0,8mm barevná	m2	63.309	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"m.č. S16" 5,6*0,9+(0,5+0,6+0,5)*2,34+(0,2+0,71+0,2)*2,59		11.659			
	VV		"m.č. F05"					
	VV		(4,75*0,9)+(5,0*0,9)+((0,5+0,6+0,5)*2)*2,34+(0,55+0,8+0,8+4,3+3,9)*2,34+(0,18+1,0+0,18)*2,59+(0,1+0,63)*2,59		45.895			
	VV		Součet		57.554			
	VV		57,554*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		63.309			
120	K	766417211	Montáž obložení stěn rošt podkladový	m	254.826	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/766417211					
	VV		"m.č. S16" 2,34*10,0/0,5		46.800			
	VV		"m.č. F05" 2,34*18,1/0,5		84.708			
	VV		"m.č. S16" 0,9*5,6/0,5+2,34*6		24.120			
	VV		"m.č. F05"					
	VV		0,9*12,6/0,5+(2,34*6)*2+2,34*(0,55+0,8+0,8+4,3+3,9)/0,5		99.198			
	VV		Součet		254.826			
121	M	60514103	řezivo jehličnaté lať 30x50mm	m3	0.416	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"m.č. S16" ((0,03*0,05)*2,34)*10,0/0,5		0.070			
	VV		"m.č. F05" ((0,03*0,05)*2,34)*18,1/0,5		0.127			
	VV		"m.č. S16" ((0,03*0,05)*0,9)*5,6/0,5+(0,03*0,05)*2,34*6		0.036			
	VV		"m.č. F05"					
	VV		((0,03*0,05)*0,9*12,6/0,5+((0,03*0,05)*2,34*6))*2+(0,03*0,05)*2,34*(0,55+0,8+0,8+4,3+3,9)/0,5		0.183			
	VV		Součet		0.416			
122	K	76660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660001					
123	M	55331595	záruběň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
124	M	61182307	záruběň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
125	M	55331437	záruběň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
126	K	766660201	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových kývavých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 1000 mm	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660312					
127	K	766660312	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766682111					
128	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	7.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766682111					
129	M	766_R09	6/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. AL zárubně	kus	2.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 6/O					
130	M	766_R10	7/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. AL zárubně	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 7/O					
131	M	766_R11	8/O Vnitřní CPL dveře plné vč. AL větrací mřížky	kus	3.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 8/O					
132	M	766_R12	9/O Vnitřní CPL dveře plné kyvné vč. obložky	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 9/O					
133	M	766_R14	11/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. obložky	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 11/O					
134	M	766_R15	14/O Vnitřní HPL dveře plné do mokra vč. obložky	kus	2.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 14/O					
135	M	766_R16	15/O Vnitřní HPL dveře dvoukřídlé plné do mokra	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 15/O					
136	M	766_R17	16/O Výměna dveřního křídla za nové vnitřní HPL plné do mokra	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 16/O					
137	M	766_R18	17/O Výměna dveřního křídla za nové vnitřní HPL plné do mokra	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 17/O					
138	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1.534	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766101					
D		767	Konstrukce zámečnické				0.00	
139	K	767_R19	Montáž kyvných dveří do sprch	kus	9.000	0.00	0.00	
140	K	767163121	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	18.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767163121					
VV			"Stavební úpravy"					
VV			"dle výkresu D.1.1.b.12" 18,2 18.200					
VV			Součet 18.200					
141	M	767_R17	1/Z Pozinkované venkovní zábradlí	soubor	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle výkresu D.1.1.b.12 a tabulky zámečnických výrobků 1/Z					
142	M	767_R20	3/Z Celoskleněné kyvné dveře do sprch z bezp. skla	kus	9.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 3/Z					
143	M	767_R21	8/Z krycí plech ledovače D+M	soubor	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 8/Z					
144	M	767_R22	9/Z Repase ovládacího pákového mechanismu otevírání dveří D+M	soubor	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 9/Z					
145	M	767_R23	10/Z Doplnění AL větrací mřížky do stáv. dveří D+M	soubor	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky zámečnických výrobků 10/Z					
146	M	767_R07	4/O AL vnitřní prosklené automat. dveře D+M	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 4/O					
147	M	767_R04	1/O AL fasádní okno vč. dveří D+M	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 1/O					
148	M	767_R05	2/O AL fasádní okno vč. dveří D+M	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky Výplně otvoru položka 2/O					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	767896120	Montáž lišt a okopových plechů okopových plechů výšky do 500 mm	m	4.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767896120					
		VV	4		4.000			
150	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	4.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
151	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	24.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995112					
		VV	"Hasicí přístroje PHP PG6" 4*6,0		24.000			
		VV	Součet		24.000			
152	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.967	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101					
	D	771	Podlahy z dlaždic				0.00	
153	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	418.517	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771111011					
		VV	F07+F08+F09		418.517			
154	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	418.517	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771121011					
		VV	F07+F08+F09		418.517			
155	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	306.450	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771151012					
		VV	"m.č. F02" 14,80		14.800			
		VV	"m.č. F04" 66,36		66.360			
		VV	"m.č. F05" 77,27		77.270			
		VV	"m.č. F06" 35,81		35.810			
		VV	"m.č. F14" 3,61		3.610			
		VV	"m.č. F15" 41,78		41.780			
		VV	"m.č. S16" 64,34		64.340			
		VV	"m.č. F1d" 2,48		2.480			
		VV	Součet		306.450			
156	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	62.450	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474113					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. S13" 3,6+1,55+1,55+2,65		9.350			
		VV	"m.č. F06" (5,65+8,7)*2-0,9-0,8*2		26.200			
		VV	"m.č. F15" (5,35+9,35)*2-0,9-0,8*2		26.900			
		VV	Součet		62.450			
157	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	191.200	0.00	0.00	CS ÚRS 2022 01
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. S13" 3,6+1,55+1,55+2,65		9.350			
		VV	"m.č. F06" (5,65+8,7)*2-0,9-0,8*2		26.200			
		VV	"m.č. F15" (5,35+9,35)*2-0,9-0,8*2		26.900			
		VV	Mezisoučet		62.450			
		VV	"počet kusů" 62,45/0,6		104.083			
		VV	104,083*1,837 "Přepočtené koeficientem množství"		191.200			
158	K	771574433	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 2 do 4 ks/m2	m2	352.170	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574433					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. F02" 14,80		14.800			
		VV	"m.č. F04" 66,36		66.360			
		VV	"m.č. F05" 77,27		77.270			
		VV	"m.č. F06" 35,81		35.810			
		VV	"m.č. F14" 3,61		3.610			
		VV	"m.č. F15" 41,78		41.780			
		VV	"m.č. S4" 29,16		29.160			
		VV	"m.č. S5" 7,86		7.860			
		VV	"m.č. S11" 10,38		10.380			
		VV	"m.č. S15" 0,8		0.800			
		VV	"m.č. S16" 64,34		64.340			
		VV	F07		352.170			
159	M	597_R80	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná "B" dle ČSN EN 13451-1, do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	404.996	0.00	0.00	
		P	Poznámka k položce: Dle výkresu spároveň podlah D1, D2					
		VV	F07		352.170			
		VV	352,17*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		404.996			
160	K	771574436	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	54.015	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574436					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. S1" 28,16		28.160			
		VV	"m.č. S6" 12,09		12.090			
		VV	"m.č. S13" 7,46		7.460			
		VV	"m.č. F01d" 2,48		2.480			
		VV	"m.č. F18" 2,02		2.020			
		VV	"m.č. F19" 1,40		1.400			
		VV	"ledovač" 0,9*0,45		0.405			
		VV	F08		54.015			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
161	M	59761149	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	59.417	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Dle výkresu spárovež podlah D4, D5					
	VV		F08		54.015			
	VV		54,015*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		59.417			
162	K	771584412	Montáž podlah z keramické mozaiky lepené na síti lepené cementovým flexibilním lepidlem, základní prvek přes 200 do 400 ks/m2	m2	12.332	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771584412					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S4" (0,93*1,13)*2		2.102			
	VV		"m.č. S5" (1,0*1,05)*3		3.150			
	VV		"m.č. S11" (0,9*1,05)*4		3.780			
	VV		"m.č. S14" 2,2*1,5		3.300			
	VV	F09	Součet		12.332			
163	M	597R01	mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interiéru i exteriér (50x50)-set 300mx300mm	m2	13.565	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Dle výkresu spárovež podlah D3, M1					
	VV		F09		12.332			
	VV		12,332*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		13.565			
164	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	111.280	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591112					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F14" 3,61		3.610			
	VV		"m.č. F18" 2,02		2.020			
	VV		"m.č. F19" 1,4		1.400			
	VV		"m.č. S1" 28,16		28.160			
	VV		"m.č. S4" 29,16		29.160			
	VV		"m.č. S5" 7,86		7.860			
	VV		"m.č. S6" 12,09		12.090			
	VV		"m.č. S11" 10,38		10.380			
	VV		"m.č. S13" 7,46		7.460			
	VV		"m.č. S14" 8,34		8.340			
	VV		"m.č. S15" 0,8		0.800			
	VV		Součet		111.280			
165	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	198.030	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591115					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F1d" 2,48*2+1,0		5.960			
	VV		"m.č. F06" (5,65+8,7)*2-0,9-0,8*2		26.200			
	VV		"m.č. F14" (1,9+1,9)*2-0,8		6.800			
	VV		"m.č. F15" (5,35+9,35)*2-0,9-0,8*2		26.900			
	VV		"m.č. F18" (1,3+1,55)*2-0,8*3		3.300			
	VV		"m.č. F19" (0,9+1,55)*2-0,8		4.100			
	VV		"m.č. S1" (5,0+5,65)*2-0,7		20.600			
	VV		"m.č. S4" 28,5+((0,93+1,13)*2)*2		36.740			
	VV		"m.č. S5" 9,9-0,9-0,7*3-0,95+((1,05+1,0)*2)*3		18.250			
	VV		"m.č. S6" (3,9+3,12)*2		14.040			
	VV		"m.č. S11" 11,8-0,7*4-1,4*2+((0,93+1,05)*2)*4		22.040			
	VV		"m.č. S13" (3,6+1,55)*2		10.300			
	VV		"m.č. S15" 1,0+0,8+1,0		2.800			
	VV		Součet		198.030			
166	K	771591116	Podlahy - dokončovací práce spárování epoxidem	m	429.580	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591116					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S1" 3,9*12+3,12*14		90.480			
	VV		"m.č. S6" 5,65*18+5,0*20		201.700			
	VV		"m.č. S14" 2,2*30+1,5*44		132.000			
	VV		"ledovač" 0,9*4+0,45*4		5.400			
	VV		Součet		429.580			
167	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	67.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591241					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F14" 4		4.000			
	VV		"m.č. F18" 3		3.000			
	VV		"m.č. F19" 3		3.000			
	VV		"m.č. S1" 6		6.000			
	VV		"m.č. S4" 12		12.000			
	VV		"m.č. S5" 12		12.000			
	VV		"m.č. S6" 4		4.000			
	VV		"m.č. S11" 12		12.000			
	VV		"m.č. S13" 5		5.000			
	VV		"m.č. S14" 4		4.000			
	VV		"m.č. S15" 2		2.000			
	VV		Součet		67.000			
168	K	771591242	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	36.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591242					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F18" 1		1.000			
	VV		"m.č. F19" 1		1.000			
	VV		"m.č. S1" 2		2.000			
	VV		"m.č. S4" 15		15.000			
	VV		"m.č. S5" 8		8.000			
	VV		"m.č. S11" 8		8.000			
	VV		"m.č. S13" 1		1.000			
	VV		Součet		36.000			
169	K	771591251	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy z manžety pro prostupy potrubí	kus	13.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591251					
	VV		"stavební úpravy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č. S4" 5		5.000			
	VV		"m.č. S5" 3		3.000			
	VV		"m.č. S11" 4		4.000			
	VV		"m.č. S14" 1		1.000			
	VV		Součet		13.000			
170	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	150.570	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591264					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F14" (1,9+1,9)*2-0,8		6.800			
	VV		"m.č. F18" (1,3+1,55)*2-0,8*3		3.300			
	VV		"m.č. F19" (0,9+1,55)*2-0,8		4.100			
	VV		"m.č. S1" (5,0+5,65)*2-0,7		20.600			
	VV		"m.č. S4" 28,5+((0,93+1,13)*2)*2		36.740			
	VV		"m.č. S5" 9,9-0,9-0,7*3-0,95+((1,05+1,0)*2)*3		18.250			
	VV		"m.č. S6" (3,9+3,12)*2		14.040			
	VV		"m.č. S11" 11,8-0,7*4-1,4*2+((0,93+1,05)*2)*4		22.040			
	VV		"m.č. S13" (3,6+1,55)*2		10.300			
	VV		"m.č. S14" (2,9+2,9)*2		11.600			
	VV		"m.č. S15" 1,0+0,8+1,0		2.800			
	VV		Součet		150.570			
171	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	418.517	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771592011					
	VV		F07+F08+F09		418.517			
172	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	18.012	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771101					
	D	775	Podlahy skládané				0.00	
173	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vrutv	m	9.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/775429121					
	VV		"6/Z - odhad" 10*0,9		9.000			
174	M	55343120	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	9.720	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/55343120					
	VV		"6/Z - odhad" 10*0,9		9.000			
	VV		9*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		9.720			
175	K	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.002	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998775101					
	D	776	Podlahy povlakové				0.00	
176	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	24.410	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311					
	VV		F10		24.410			
177	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neřaděná podlah	m2	24.410	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121321					
	VV		F10		24.410			
178	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	24.410	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112					
	VV		F10		24.410			
179	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	24.410	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776221111					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F01a" 10,0		10.000			
	VV		"m.č. F01b" 5,48		5.480			
	VV		"m.č. F01c" 5,32		5.320			
	VV		"m.č. F16" 3,61		3.610			
	VV	F10	Součet		24.410			
180	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 2.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	30.215	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/28411141					
	VV		F10+F11*0,1		27.468			
	VV		27,468*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		30.215			
181	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	30.580	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. F01a" 4,8+5,9+1,7-0,9*4		8.800			
	VV		"m.č. F01b" (2,28+2,48)*2-0,9		8.620			
	VV		"m.č. F01c" (2,15+2,48)*2-0,9		8.360			
	VV		"m.č. F16" 3,15+1,2+3,15-0,9*3		4.800			
	VV	F11	Součet		30.580			
182	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.277	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776101					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				0.00	
183	K	781_R15	1 - Profily rohové 90° a ukončovací (nerez kartáčovaná) lepené flexibilním lepidlem (Schlüter SCHIENE-EB - E 100 EB) - dod + mtž	m	122.540	0.00	0.00	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781_R15					
	VV		"m.č. S15" (2*1,8*(1,0+0,8))-0,8*1,8		5.040			
	VV		"m.č. F06" 2,5*2		5.000			
	VV		"m.č. F15" 2,4*1		2.400			
	VV		"m.č. F18" 2,4*1		2.400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "m.č. F19" 2,4*1		2.400			
			VV "m.č. S4" 2,34*24		56.160			
			VV "m.č. S5" 2,34*9		21.060			
			VV "m.č. S11" 2,34*12		28.080			
			VV Součet		122.540			
184	K	781_R91	Příplatek za spárování epoxidem	m2	35.875	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781_R91					
			VV "m.č. S14" (2,9*2,2)*4+(0,8*2,9)*3		32.480			
			VV "ledovač" (0,7+0,9+0,7)*0,85+(2*0,45*(0,7+0,9))		3.395			
			VV Součet		35.875			
185	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	266.081	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781111011					
			VV F12+F13+F14		266.081			
186	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	219.130	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131112					
			VV "m.č. F14" (2*2,4*(1,9+1,9))-0,8*2,05		16.600			
			VV "m.č. F18" (2*2,4*(1,3+1,55))-(0,8*2,05)*2-0,8*2,4		8.480			
			VV "m.č. F16" (2*2,4*(0,9+1,55))-0,8*2,4		9.840			
			VV "m.č. S4" (3,27*2,34)*2+1,45*2,34-1,0*2,05-1,3*2,05+(5,55*2,34)*2-(0,7*2,05)*2-1,2*2,34+1,45*2,34+(1,38*2,34)*2+(0,93+1,13)*4-(0,7*2,34)*2		49.093			
			VV "m.č. S5" (2*2,34*(3,75+1,2))-(0,9*2,05)-(0,95*2,34)-(0,7*2,34)*3+(2*2,34*(1,05+1,0))*3-(0,7*2,34)*3		38.052			
			VV "m.č. S11" (2*2,34*(4,03+1,4))-(0,7*2,34)*4-(0,7*2,05)-(1,4*2,34)+(2*2,34*(0,9+1,05))*4-(0,7*2,34)*4		44.101			
			VV "m.č. S12" (2,05+2,05+2,5)*2,34		15.444			
			VV "m.č. S14" (2,9*2,2)*4+(0,8*2,9)*3		32.480			
			VV "m.č. S15" (2*1,8*(1,0+0,8))-0,8*1,8		5.040			
			VV Součet		219.130			
187	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	136.320	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131232					
			VV "m.č. F14" 2,4*4		9.600			
			VV "m.č. F18" 2,4*3		7.200			
			VV "m.č. F19" 2,4*3		7.200			
			VV "m.č. S4" 2,34*16		37.440			
			VV "m.č. S5" 2,34*12		28.080			
			VV "m.č. S11" 2,34*12		28.080			
			VV "m.č. S12" 2,34*2		4.680			
			VV "m.č. S14" 2,34*4		9.360			
			VV "m.č. S15" 2,34*2		4.680			
			VV Součet		136.320			
188	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	34.268	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112					
			VV "m.č. F01d" (2*1,8*(2,48+1,0))-0,9*1,8		10.908			
			VV "m.č. S15" (2*1,8*(1,0+0,8))-0,8*1,8		5.040			
			VV "m.č. F18" (2*2,4*(1,3+1,55))-(0,8*2,05)*2-0,8*2,4		8.480			
			VV "m.č. F19" (2*2,4*(0,9+1,55))-0,8*2,4		9.840			
			VV F12 Součet		34.268			
189	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	37.695	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			P Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn K4					
			VV F12		34.268			
			VV 34,268*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		37.695			
190	K	781474153	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	60.415	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474153					
			VV "m.č. F06" (3,9*2,5)*2+1,7*2,5+3,95*2,5-(0,8*2,05)*2		30.345			
			VV "m.č. F14" (2*2,4*(1,9+1,9))-0,8*2,05		16.600			
			VV "m.č. F15" 3,95*2,5+2,75*2,5-(0,8*2,05)*2		13.470			
			VV F13 Součet		60.415			
191	M	59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	69.477	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			P Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn K1					
			VV F13		60.415			
			VV 60,415*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		69.477			
192	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	171.398	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474154					
			VV "m.č. S4" (3,27*2,34)*2+1,45*2,34-1,0*2,05-1,3*2,05+(5,55*2,34)*2-(0,7*2,05)*2-1,2*2,34+1,45*2,34+(1,38*2,34)*2+(0,93+1,13)*4-(0,7*2,34)*2		49.093			
			VV 1,25*2,34+1,1*2,34+(2,58*2,34)*2-(0,7*2,05)-(0,9*2,05)+(0,7+0,9+0,7)*0,85+(2*0,45*(0,7+0,9))+(2*2,34*(0,9+0,95))-(0,7*2,34)		24.708			
			VV "m.č. S5" (2*2,34*(3,75+1,2))-(0,9*2,05)-(0,95*2,34)-(0,7*2,34)*3+(2*2,34*(1,05+1,0))*3-(0,7*2,34)*3		38.052			
			VV "m.č. S11" (2*2,34*(4,03+1,4))-(0,7*2,34)*4-(0,7*2,05)-(1,4*2,34)+(2*2,34*(0,9+1,05))*4-(0,7*2,34)*4		44.101			
			VV "m.č. S12" (2,05+2,05+2,5)*2,34		15.444			
			VV F14 Součet		171.398			
193	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	197.108	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			P Poznámka k položce: Dle výkresu povrch stěn K2					
			VV F14		171.398			
			VV 171,398*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		197.108			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
194	K	781484116	Montáž obkladů vnitřních stěn z mozaikových lepenců keramických nebo skleněných lepených flexibilním lepidlem dílce vel. 300 x 300 mm	m2	32.480	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781484116					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	F15		32.480			
195	M	597_R50	mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interiér i exteriér (2,5x2,5)-set 300x300mm,protiskluz "B" dle ČSN EN 13451-1	kus	506.688	0.00	0.00	
		VV	"m.č. S14"					
		VV	"počet kusů mozaiky 300x300mm"		389.760			
		VV	389,76*1,3 "Přepočtené koeficientem množství"		506.688			
196	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	2.880	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781491012					
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. F06" 1,2*1,2		1.440			
		VV	"m.č. F15" 1,2*1,2		1.440			
		VV	Součet		2.880			
197	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	3.168	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		VV	"stavební úpravy"					
		VV	"m.č. F06" 1,2*1,2		1.440			
		VV	"m.č. F15" 1,2*1,2		1.440			
		VV	Součet		2.880			
		VV	2,88*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		3.168			
198	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	132.180	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495115					
		VV	"m.č. F01d" 1,8*4		7.200			
		VV	"m.č. F14" 2,4*4		9.600			
		VV	"m.č. F18" 2,4*1		2.400			
		VV	"m.č. F19" 2,4*3		7.200			
		VV	"m.č. F06" 2,5*3		7.500			
		VV	"m.č. S4" 2,34*16		37.440			
		VV	"m.č. S5" 2,34*12		28.080			
		VV	"m.č. S11" 2,34*12		28.080			
		VV	"m.č. S12" 2,34*2		4.680			
		VV	Součet		132.180			
199	K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	46.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495141					
		VV	"m.č. F01d" 2		2.000			
		VV	"m.č. F14" 6		6.000			
		VV	"m.č. F18" 2		2.000			
		VV	"m.č. F19" 3		3.000			
		VV	"m.č. S4" 12		12.000			
		VV	"m.č. S5" 9		9.000			
		VV	"m.č. S11" 12		12.000			
		VV	Součet		46.000			
200	K	781495142	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495142					
		VV	"m.č. F18" 1		1.000			
201	K	781495143	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90	kus	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495143					
		VV	"m.č. F01d" 1		1.000			
202	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	298.561	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495211					
		VV	F12+F13+F14+F15		298.561			
203	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	9.570	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781101					
D		782	Dokončovací práce - obklady z kamene				0.00	
204	K	782131111	Montáž obkladů stěn z tvrdých kamenů kladených do malty z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. do 25 mm	m2	132.527	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/782131111					
		VV	"m.č. S16" (6,47+0,4+1,5+0,8+4,3)*2,59		34.887			
		VV	"m.č. S17" (7,6+2,61+4,13+0,71)*3,2		48.160			
		VV	"m.č. F04" (8,9+0,6+5,6+0,3*4)*2,4		39.120			
		VV	"m.č. F05" 4,0*2,59		10.360			
		VV	Součet		132.527			
205	M	583_R40	deska betonová imitace břidlice	m2	132.527	0.00	0.00	
		VV	"m.č. S16" (6,47+0,4+1,5+0,8+4,3)*2,59		34.887			
		VV	"m.č. S17" (7,6+2,61+4,13+0,71)*3,2		48.160			
		VV	"m.č. F04" (8,9+0,6+5,6+0,3*4)*2,4		39.120			
		VV	"m.č. F05" 4,0*2,59		10.360			
		VV	Součet		132.527			
206	K	998782101	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	11.530	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998782101					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				0.00	
207	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	46.080	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783218111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"v m.č. S17 - dřevěná pergola"		22.968			
	VV		((11,6*0,18)*2+(2,9*0,18)*26+(11,6*0,05)*2+(2,9*0,05)*28					
	VV		"Vnitřní pergola"					
	VV		"Sloupky" ((0,12+0,1)*2*2,15)*6		5.676			
	VV		"Vodorovné hranoly"		6.547			
	VV		((0,12+0,1)*2*3,48)*3+((0,12+0,1)*2*2,22)*2					
	VV		"Fošny" ((0,05+0,1)*2*2,22)*12		7.992			
	VV		"Prkna" ((0,02+0,15)*2*4,8)+((0,02+0,15)*2*3,72)		2.897			
	VV		Součet		46.080			
208	K	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3.555	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783314201					
	VV		"dle TZ a výkresů"					
	VV		"zárubně - š 150mm"					
	VV		"800/1970-150mm" ((2*1,97+0,8)*(0,15+2*0,05))*3		3.555			
	VV		Součet		3.555			
209	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3.555	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783315101					
210	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3.555	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783317101					
211	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	2.090	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783901453					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S12" 1,1*1,9		2.090			
	VV		Součet		2.090			
212	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	2.090	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783913151					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S12" 1,1*1,9		2.090			
	VV		Součet		2.090			
213	K	783917151	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný syntetický	m2	2.090	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783917151					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"m.č. S12" 1,1*1,9		2.090			
	VV		Součet		2.090			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0.00	
214	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001					
	VV		F17+F18		853.014			
215	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001					
	VV		F17+F18		853.014			
216	K	784211165	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	127.220	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211165					
	VV		"stavební úpravy"					
	VV		"Stropy"					
	VV		"m.č. S14" 8,34		8.340			
	VV		"m.č. S4" 29,16		29.160			
	VV		"m.č. S5" 7,86		7.860			
	VV		"m.č. S11" 10,38		10.380			
	VV		"m.č. S12" 5,12		5.120			
	VV		"m.č. F04" 66,36		66.360			
	VV		Součet		127.220			
217	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171.569	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101					
	VV		"m.č. F06" (5,35+5,6+4,35)*2,34		35.802			
	VV		"m.č. F14" (6,6+5,65+9,35+1,7)*2,34		54.522			
	VV		"m.č. S13" (2*1,5*(3,6+3,6))+((2*1,25*(1,9+0,95))		28.725			
	VV		F05		52.520			
	VV	F18	Součet		171.569			
218	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	94.431	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221155					
	VV		"m.č. F04" 11,9*2,4		28.560			
	VV		"m.č. S16" 10,0*2,34		23.400			
	VV		"m.č. F05" 11,25*2,34+5,4*2,34+1,5*2,34		42.471			
	VV		Součet		94.431			
219	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	681.445	0.00	0.00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221101					
	VV		"m.č. V101" (2*2,33*(31,2+1,6))		152.848			
	VV		"m.č. F04" 11,9*2,4		28.560			
	VV		"m.č. S16" 10,0*2,34		23.400			
	VV		"m.č. S13" (2*1,45*(3,6+3,6))		20.880			
	VV		"m.č. F05" 11,25*2,34+5,4*2,34+1,5*2,34		42.471			
	VV		F04+F19*2		413.286			
	VV	F17	Součet		681.445			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-02.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY
Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **D.1-02.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
N.C.RE.PSZ - Montážní a demontážní práce, doprava	0.00
N.C.RE.RRE - Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	0.00
N.C.RE.SP - Stavební přípomoc	0.00
N.V.ND.VEN.3/1 - Zařízení poz. 3/1, prostory odpočíváren, šaten a baru	0.00
N.V.ND.VEN.8/1 - Zařízení poz. 8/1, prostory saun	0.00
N.V.ND.VEN.8/6 - Zařízení poz. 8/6, prostory saun	0.00
N.V.PM.VZTP - Ostatní materiál	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.1 - Zařízení vzduchotechniky a klimatizace**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D N.C.RE.PSZ Montážní a demontážní práce, doprava 0.00

1	K	444-001	Montážní práce zařízení vzduchotechniky	hod	315.000	0.00	0.00	
2	K	444-002	Doprava zařízení vzduchotechniky na místo stavby	hod	80.000	0.00	0.00	
3	K	444-003	Demontáž stávajícího VZT zařízení v prostorách wellness - dle výkresové dokumentace - odborný odhad množství demontovaných dílů 800 kg	kg	800.000	0.00	0.00	

D N.C.RE.RRE Kontrolní činnost (revize a zkoušky) 0.00

4	K	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	60.000	0.00	0.00	
5	K	555-002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu	hod	15.000	0.00	0.00	
6	K	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	5.000	0.00	0.00	
7	K	555-004	Návrh úprav provozního řádu	ks	1.000	0.00	0.00	
8	K	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1.000	0.00	0.00	

D N.C.RE.SP Stavební přípomocce 0.00

9	K	333-001	Stavební přípomocce - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení vzduchotechnických potrubních rozvodů	hod	10.000	0.00	0.00	
10	K	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2,0 m pro montáž a demontáž potrubních rozvodů potrubí a zařízení vzduchotechniky	m2	250.000	0.00	0.00	

D N.V.ND.VEN.: Zařízení poz. 3/1, prostory odpočíváren, šaten a baru 0.00

11	M	101-001	Vyústka 500x200 s regulací R1, osazená do potrubí, přívod vzduchu průtok - V = 250 m3/h	ks	8.000	0.00	0.00	
12	M	101-002	Vyústka 800x200 s regulací R1, osazená do potrubí, odvod vzduchu průtok - V = 666 m3/h	ks	3.000	0.00	0.00	
13	M	101-003	Vířivá vyústka včetně plenum boxu 16 lamel, velikost 400, vertikální připojení Æ 200, čtyřhranná krycí deska 600x600, odvod vzduchu průtok - V = 300 m3/h	ks	1.000	0.00	0.00	
14	M	101-004	Odvodní talířový plastový ventil Æ 200 průtok - V = 200 až 233 m3/h	ks	7.000	0.00	0.00	
15	M	101-005	Odvodní talířový plastový ventil Æ 125 průtok - V = 100 m3/h	ks	1.000	0.00	0.00	
16	M	101-006	Spiro potrubí Æ 200, L = 1000 mm	m	6.000	0.00	0.00	
17	M	101-007	Spiro potrubí Æ 125, L = 1000 mm	m	1.000	0.00	0.00	
18	M	101-008	Flexibilní hadice izolovaná Æ 200, L = 1000 mm	m	8.000	0.00	0.00	
19	M	101-009	Flexibilní hadice izolovaná Æ 125, L = 1000 mm	m	1.000	0.00	0.00	
20	M	101-010	Odbočka jednoduchá 90o Æ 200-Æ 200	ks	2.000	0.00	0.00	
21	M	101-011	Oblouk 90o Æ 200	ks	7.000	0.00	0.00	
22	M	101-012	Oblouk 90o Æ 125	ks	1.000	0.00	0.00	
23	M	101-013	Záslepka s těsněním Æ 200	ks	1.000	0.00	0.00	
24	M	101-014	ALP potrubí tl. 21 mm - polyisokyanátové sendvičové panely kryté z obou stran hliníkovou fólií - sendvičové panely budou při montáži přímo v místě stavby seřezány a složeny do příslušných rozměrů dané projektem - pro vnitřní čtyřhranné potrubí vedené v prostorách wellness - včetně zaslepovacích dílů na přívodním potrubí	m2	57.000	0.00	0.00	
25	M	101-015	Izolace na kruhové potrubí (spiro) vedené ve vnitřním prostředí, samolepicí kaučuková pěna AF Armaflex tl. 10 mm, objemová hmotnost min. 75 kg/m3	m2	6.000	0.00	0.00	

D N.V.ND.VEN.: Zařízení poz. 8/1, prostory saun 0.00

26	M	102-001	8/1.2 - Plastová uzavírací klapka Æ 125 / 145 příslušenství servopohon 24 V, 5 Nm, 0,5 W váha - 3 kg	ks	1.000	0.00	0.00	
27	M	102-002	Vířivá vyústka včetně plenum boxu 24 lamel, velikost 600, vertikální připojení Æ 250, čtyřhranná krycí deska 600x600, přívod vzduchu průtok - V = 400 m3/h	ks	5.000	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	102-003	Odvodní talířový plastový ventil Æ 200 průtok - V = 250 m3/h	ks	1.000	0.00	0.00	
29	M	102-004	Odvodní talířový plastový ventil Æ 150 průtok - V = 167 m3/h	ks	6.000	0.00	0.00	
30	M	102-005	Odvodní talířový plastový ventil Æ 125 průtok - V = 100 až 150 m3/h	ks	5.000	0.00	0.00	
31	M	102-006	Odvodní talířový plastový ventil Æ 100 průtok - V = 30 až 40 m3/h	ks	2.000	0.00	0.00	
32	M	102-007	Odvodní nerezový talířový ventil Æ 125, do prostoru páry průtok - V = 150 m3/h	ks	1.000	0.00	0.00	
33	M	102-008	Spiro potrubí Æ 250, L = 1000 mm	m	7.000	0.00	0.00	
34	M	102-009	Spiro potrubí Æ 200, L = 1000 mm	m	1.000	0.00	0.00	
35	M	102-010	Spiro potrubí Æ 150, L = 1000 mm	m	5.000	0.00	0.00	
36	M	102-011	Spiro potrubí Æ 125, L = 1000 mm	m	7.000	0.00	0.00	
37	M	102-012	Spiro potrubí Æ 100, L = 1000 mm	m	5.000	0.00	0.00	
38	M	102-013	Flexibilní hadice izolovaná Æ 250, L = 1000 mm	m	5.000	0.00	0.00	
39	M	102-014	Flexibilní hadice izolovaná Æ 200, L = 1000 mm	m	1.000	0.00	0.00	
40	M	102-015	Flexibilní hadice izolovaná Æ 150, L = 1000 mm	m	6.000	0.00	0.00	
41	M	102-016	Flexibilní hadice izolovaná Æ 125, L = 1000 mm	m	5.000	0.00	0.00	
42	M	102-017	Flexibilní hadice izolovaná Æ 100, L = 1000 mm	m	2.000	0.00	0.00	
43	M	102-018	Potrubí kruhové z plastu Novodur Æ 125 těsnění gumou HT, 20% tvarovek - pro odvod z parní sauny	m	6.000	0.00	0.00	
44	M	102-019	Oblouk 90o Æ 200	ks	1.000	0.00	0.00	
45	M	102-020	Oblouk 90o Æ 150	ks	6.000	0.00	0.00	
46	M	102-021	Oblouk 90o Æ 125	ks	6.000	0.00	0.00	
47	M	102-022	Oblouk 90o Æ 100	ks	3.000	0.00	0.00	
48	M	102-023	Oblouk 45o Æ 125	ks	1.000	0.00	0.00	
49	M	102-024	ALP potrubí tl. 21 mm - polyisokyanátové sendvičové panely kryté z obou stran hliníkovou fólií - sendvičové panely budou při montáži přímo v místě stavby seřezány a složeny do příslušných rozměrů dané projektem - pro vnitřní čtyřhranné potrubí vedené v prostorách wellness	m2	67.000	0.00	0.00	
50	M	102-025	Čtyřhranné potrubí z ocelového pozink. plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek - odborný odhad do 40%)	m2	2.000	0.00	0.00	
51	M	102-026	Izolace na kruhové potrubí (spiro) vedené ve vnitřním prostředí, samolepící kaučuková pěna AF Armaflex tl. 10 mm, objemová hmotnost min. 75 kg/m3	m2	16.000	0.00	0.00	

D N.V.ND.VEN.: Zařízení poz. 8/6, prostory saun

0.00

52	M	103-001	8/6 - Potrubní odtahový ventilátor radiální pro vyšší teploty CK100C Multivac Vod = 150 m3/h, pod = 180 Pa teplotní odolnost do +80 oC elektrický příkon 59 W, 230 V, 0,26 A váha - 2,5 kg	ks	1.000	0.00	0.00	
53	M	103-002	Odvodní talířový kovový ventil Æ 100 průtok - V = 50 m3/h	ks	3.000	0.00	0.00	
54	M	103-003	Spiro potrubí Æ 100, L = 1000 mm	m	20.000	0.00	0.00	
55	M	103-004	Odbočka dvojitá 90o Æ 100-Æ 100	ks	1.000	0.00	0.00	
56	M	103-005	Oblouk 90o Æ 100	ks	5.000	0.00	0.00	
57	M	103-006	Přechod osový Æ 150 - Æ 100	ks	2.000	0.00	0.00	
58	M	103-007	Výfuková hlavice Æ 100	ks	1.000	0.00	0.00	

D N.V.PM.VZTF Ostatní materiál

0.00

59	M	222-001	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí včetně náteru – konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži – cca 170 kg	kg	170.000	0.00	0.00	
60	M	222-002	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	10.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-02.4.2 - Zařízení pro vytápění

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY
Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **D.1-02.4.2 - Zařízení pro vytápění**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0.00
N.C.RE.PSZ - Montážní a demontážní práce, doprava	0.00
N.C.RE.RRE - Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	0.00
N.C.RE.SP - Stavební přípomoc	0.00
N.V.ND.KOT - Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa	0.00
N.V.PM.STP - Potrubní díly + ostatní materiál	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.2 - Zařízení pro vytápění**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D N.C.RE.PSZ Montážní a demontážní práce, doprava 0.00

1	K	444-001	Montážní práce zařízení pro vytápění	hod	150.000	0.00	0.00	
2	K	444-002	Doprava zařízení pro vytápění na místo stavby	hod	40.000	0.00	0.00	
3	K	444-003	Demontáž stávajícího deskového topného tělesa VK10-600x1000, resp. VK10-600x1400 včetně uzavíracích a regulačních armatur a šroubení a stávajícího přípojovacího potrubí topné vody 16x2 vedené k těmto topným tělesům v délce cca 20 m (odborný odhad)	ks	8.000	0.00	0.00	
4	K	444-004	Demontáž stávajících potrubních rozvodů podlahového vytápění napojených na Rozdělovač R-0.6 - bude provedeno v rámci stavebních bouracích prací	kpl	1.000	0.00	0.00	

D N.C.RE.RRE Kontrolní činnost (revize a zkoušky) 0.00

5	K	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu a vyregulování	hod	30.000	0.00	0.00	
6	K	555-002	Zajištění chodu zařízení ve zkušebním provozu	hod	15.000	0.00	0.00	
7	K	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	3.000	0.00	0.00	
8	K	555-004	Návrh úprav provozního řádu	ks	1.000	0.00	0.00	
9	K	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1.000	0.00	0.00	

D N.C.RE.SP Stavební přípomocce 0.00

10	K	333-001	Stavební přípomocce - koordinace prací na zařízení vytápění spolu se stavební profesí	hod	8.000	0.00	0.00	
----	---	---------	---	-----	-------	------	------	--

D N.V.ND.KOT Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa 0.00

11	M	777-001	Otopné těleso připojení ventil kompaktní 11-600/1400, typ Radik Plan, odstín mat 54 (RAL 7015) - požadavek hlavního architekta	ks	8.000	0.00	0.00	
12	M	777-002	Šroubení pro tělesa ventil kompaktní, 1/2"	ks	8.000	0.00	0.00	
13	M	777-003	Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem	ks	8.000	0.00	0.00	

D N.V.PM.STP Potrubní díly + ostatní materiál 0.00

14	M	111-001	Trubka s kyslíkovou bariérou 16x2, pro podlahové vytápění a pro napojení přeložených topných těles	m	360.000	0.00	0.00	
15	M	111-002	Chránička pro plastové potrubí na vstupu a výstupu z rozdělovací sestavy	m	15.000	0.00	0.00	
16	M	111-003	Systémová deska pro podlahové vytápění, rozteč 75 mm (s fólií)	m2	65.000	0.00	0.00	
17	M	111-004	Okrajová dilatační páska se samolepicí fólií 10x160 mm	m	70.000	0.00	0.00	
18	M	111-005	Šroubení svěrné pro ALPEX potrubí 16x2 Alu-EK	ks	10.000	0.00	0.00	
19	M	111-006	Šroubení svěrné pro napojení přeložených OT na ALPEX potrubí 20x2 Alu-EK	ks	4.000	0.00	0.00	
20	M	111-007	Tepelná izolace na potrubí ALPEX 16x2,0, tl. izolace 20 mm - pěnová navlékací	m	10.000	0.00	0.00	
21	M	111-008	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí – konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži	kg	20.000	0.00	0.00	
22	M	111-009	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	10.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-02.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
HSV - Práce a dodávky HSV	0.00
2 - Zakládání	0.00
4 - Vodorovné konstrukce	0.00
8 - Trubní vedení	0.00
998 - Přesun hmot	0.00
PSV - Práce a dodávky PSV	0.00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0.00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0.00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	0.00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0.00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	0.00
ZT - Vybavení - Sanita - S	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.3 - Zařízení zdravotně-technických instalací**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0.00	
D	2		Zakládání				0.00	
1	K	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	17.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		17,0		17.000			
	VV		Součet		17.000			
2	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	10.710	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		17,0*1,0*0,3*2,1		10.710			
	VV		Součet		10.710			
D	4		Vodorovné konstrukce				0.00	
3	K	451578111	Dno rýhy pod drenážní potrubí zpevněné štěrkopískem, tl. do 150 mm	m	17.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		17,0		17.000			
	VV		Součet		17.000			
D	8		Trubní vedení				0.00	
4	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	20.350	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		18,5*1,1		20.350			
	VV		Součet		20.350			
5	M	28610559	trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 4 perforace 360° pro liniové stavby DN 100	m	20.350	0.00	0.00	
	VV		20,1485148514852*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		20.350			
6	K	895270101	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm šachtové dno (DN šachty/DN vedení) DN 400/250 průchozí	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DŠ1" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
7	K	895270131	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm šachtové prodloužení světlé hloubky 3000 mm	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DŠ1" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
8	K	895270135	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm Příplatek k ceně -0131 za uříznutí šachtového prodloužení	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DŠ1" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
9	K	895270221	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm poklop litinový pro třídu zatížení A 15	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DŠ1" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
10	K	899661311	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN do 130	m	20.350	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		18,5*1,1		20.350			
	VV		Součet		20.350			
11	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	20.350	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		18,5*1,1		20.350			
	VV		Součet		20.350			
D	998		Přesun hmot				0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	13.516	0.00	0.00	
13	K	998276124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	13.516	0.00	0.00	
D PSV			Práce a dodávky PSV				0.00	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0.00	
14	K	721171904	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 75	kus	3.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"u ledové studny - HTEA 75/50-87" 3		3.000			
			Součet		3.000			
15	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	9.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"K1" 1		1.000			
			"K2" 1		1.000			
			"K3" 1		1.000			
			"K4" 1		1.000			
			"K5" 1		1.000			
			"K6" 1		1.000			
			"K7" 1		1.000			
			"K8" 1		1.000			
			"bez čísla" 1		1.000			
			Součet		9.000			
16	K	721171906	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 125	kus	1.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"K10" 1		1.000			
			Součet		1.000			
17	K	721171907	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 160	kus	1.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"K8" 1		1.000			
			Součet		1.000			
18	K	721174004	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75	m	19.250	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"70" (3,8+1,0+4,8+0,9*3+0,6+0,4+1,1+0,3*2+0,4*2+1,7)*1,1		19.250			
			Součet		19.250			
19	K	721174005	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110	m	11.440	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"110" (1,1+0,9+1,1+3,0+1,2+1,2+1,5+0,4)*1,1		11.440			
			Součet		11.440			
20	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	7.590	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"40" (0,8+0,7*2+2,1+0,5*2+0,6+0,5*2)*1,1		7.590			
			Součet		7.590			
21	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	1.980	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"50" (0,9+0,9)*1,1		1.980			
			Součet		1.980			
22	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	8.250	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"75" (0,5*15)*1,1		8.250			
			Součet		8.250			
23	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	2.640	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"110" (0,9+1,5)*1,1		2.640			
			Součet		2.640			
24	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"Um" 1		1.000			
			"o.2" 2		2.000			
			"led. studna" 1		1.000			
			Součet		4.000			
25	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"D" 1		1.000			
			"DD" 1		1.000			
			"led. studna" 1		1.000			
			Součet		3.000			
26	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"o.1" 1		1.000			
			Součet		1.000			
27	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	3.000	0.00	0.00	
			"viz ZTI - TZ a výkresy"					
			"WC" 1		1.000			
			"V" 1		1.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "VPD" 1		1.000			
			VV Součet		3.000			
28	K	721211403	Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem, mřížka nerez 115x115	kus	15.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "VP" 15		15.000			
			VV Součet		15.000			
29	K	721211611	Podlahové vpusti dvorní vtoky (vpusti) se svislým odtokem a zápachovou klapkou DN 110/160 mříž litina 226x226	kus	1.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - výkresy + TZ"					
			VV "VPD" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
30	K	721211912	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 50/75	kus	1.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "M" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
31	M	M	M - Nerez mřížka na stávající podlahovou vpust - rozměr dle stávající vpusti	kus	1.000	0.00	0.00	
32	K	721274125	Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 75	kus	1.000	0.00	0.00	
			VV "viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
			VV "o.1" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
33	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	51.150	0.00	0.00	
			VV 19,25+11,44+7,59+1,98+8,25+2,64		51.150			
34	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.102	0.00	0.00	
35	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.102	0.00	0.00	
36	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0.102	0.00	0.00	
		D 722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				0.00	
37	K	722131918	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 80	soubor	1.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "napojení na stávající rozvod SV" 1		1.000			
			VV Součet		1.000			
38	K	722171913	Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 20 do 25 mm	kus	16.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "napojení na stávající rozvody" 8*2		16.000			
			VV Součet		16.000			
39	K	722171933	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 20 do 25 mm	kus	8.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "napojení na stávající rozvody" 8		8.000			
			VV Součet		8.000			
40	M	286_R_15153	PPR T-kus jednoznačný 25mm	kus	8.000	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "napojení na stávající rozvody" 8		8.000			
			VV Součet		8.000			
41	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	157.300	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "SV"					
			VV (8,0+6,0+1,9*2+0,8+1,9*2+2,9+5,7+4,2+1,9+0,4+5,2+3,7+5,1+5,2+1,5+2,8+1,5*5)*1,1		75.350			
			VV "TUV"					
			VV (7,9+5,9+1,9*2+3,0+1,9*2+5,4+3,8+5,2+1,5+2,8+1,5*3)*1,1		52.360			
			VV "TUV-c" (1,3+3,7+5,6+6,8+9,5)*1,1		29.590			
			VV Součet		157.300			
42	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	38.170	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "SV" (6,0)*1,1		6.600			
			VV "TUV" (6,0)*1,1		6.600			
			VV "TUV-c" (20,8+1,9)*1,1		24.970			
			VV Součet		38.170			
43	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	49.500	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "SV" (6,7+0,8+12,9+2,4)*1,1		25.080			
			VV "TUV" (20,3+1,9)*1,1		24.420			
			VV Součet		49.500			
44	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	7.040	0.00	0.00	
			VV "viz ZTI - TZ a výkresy"					
			VV "SV" (6,4)*1,1		7.040			
			VV Součet		7.040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	157.300	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"SV" (8,0+6,0+1,9*2+0,8+1,9*2+2,9+5,7+4,2+1,9+0,4+5,2+3,7+5,1+5,2+1,5+2,8+1,5*5)*1,1		75.350			
	VV		"TUV" (7,9+5,9+1,9*2+3,0+1,9*2+5,4+3,8+5,2+1,5+2,8+1,5*3)*1,1		52.360			
	VV		"TUV-c" (1,3+3,7+5,6+6,8+9,5)*1,1		29.590			
	VV		Součet		157.300			
46	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi 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	m	94.710	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"25"					
	VV		"SV" (6,0)*1,1		6.600			
	VV		"TUV" (6,0)*1,1		6.600			
	VV		"TUV-c" (20,8+1,9)*1,1		24.970			
	VV		Mezisoučet		38.170			
	VV		"32"					
	VV		"SV" (6,7+0,8+12,9+2,4)*1,1		25.080			
	VV		"TUV" (20,3+1,9)*1,1		24.420			
	VV		Mezisoučet		49.500			
	VV		"40"					
	VV		"SV" (6,4)*1,1		7.040			
	VV		Mezisoučet		7.040			
	VV		Součet		94.710			
47	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	76.700	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"SV" 6,0+4,1+3,9+1,5+1,6+1,9+1,6+5,2+2,8		28.600			
	VV		"TUV" 6,0+4,1+1,6+1,6+5,2+2,8		21.300			
	VV		"TUV-c" 6,0+4,1+6,9+1,6+8,2		26.800			
	VV		Součet		76.700			
48	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	29.300	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"SV" 6,0		6.000			
	VV		"TUV" 6,0		6.000			
	VV		"TUV-c" 12,9+4,4		17.300			
	VV		Součet		29.300			
49	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	37.800	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"SV" 6,7+12,9+0,9		20.500			
	VV		"TUV" 12,9+4,4		17.300			
	VV		Součet		37.800			
50	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	6.400	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"SV" 6,4		6.400			
	VV		Součet		6.400			
51	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	50.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"WC" 1*1		1.000			
	VV		"V" 3*1		3.000			
	VV		"Um" 2*1		2.000			
	VV		"S" 2*9		18.000			
	VV		"S1" 2*2		4.000			
	VV		"D" 2*1		2.000			
	VV		"DD" 2*1		2.000			
	VV		"PV" 1*6		6.000			
	VV		"PV1" 1*1		1.000			
	VV		"KK20" 5		5.000			
	VV		"KK25" 6		6.000			
	VV		Součet		50.000			
52	K	722190402	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek přes 25 do DN 50	kus	9.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"KK32" 8		8.000			
	VV		"KK40" 1		1.000			
	VV		Součet		9.000			
53	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	6.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		2+4		6.000			
	VV		Součet		6.000			
54	K	722_R01	Orientační štítky na potrubí	kpl	1.000	0.00	0.00	
55	K	722220151	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 16 x G 1/2"	kus	17.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"WC" 1*1		1.000			
	VV		"V" 3*1		3.000			
	VV		"Um" 2*1		2.000			
	VV		"D" 2*1		2.000			
	VV		"DD" 2*1		2.000			
	VV		"PV" 1*6		6.000			
	VV		"PV1" 1*1		1.000			
	VV		Součet		17.000			
56	K	722231084	Armatury se dvěma závitmi ventily zpětné mosazné PN 16 do 90°C vnitřní závit G 1"	kus	1.000	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	722231085	Armatury se dvěma závití ventily zpětné mosazné PN 16 do 90°C vnitřní závit G 5/4"	kus	1.000	0.00	0.00	
58	K	722234265	Armatury se dvěma závití filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 1"	kus	1.000	0.00	0.00	
59	K	722234266	Armatury se dvěma závití filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 5/4"	kus	1.000	0.00	0.00	
60	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	5.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"KK20" 5		5.000			
	VV		Součet		5.000			
61	K	722240123	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25	kus	6.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"KK25" 6		6.000			
	VV		Součet		6.000			
62	K	722240124	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 32	kus	8.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"KK32" 8		8.000			
	VV		Součet		8.000			
63	K	722240125	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 40	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"KK40" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
64	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	252.010	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		157,3+38,17+49,5+7,04		252.010			
	VV		Součet		252.010			
65	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	252.010	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		157,3+38,17+49,5+7,04		252.010			
	VV		Součet		252.010			
66	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.400	0.00	0.00	
67	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.400	0.00	0.00	
68	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0.400	0.00	0.00	
	D	724	Zdravotechnika - strojní vybavení				0.00	
69	K	724 R 001	CK - Čerpadlo pro odvod kondenzátu - s kontaktem havarijní situace - dod + mtž	kus	2.000	0.00	0.00	
	VV		"Viz tabulka vybavení - sanita"					
	VV		"CK" 2		2.000			
	VV		Součet		2.000			
70	K	998724202	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0.000	0.00	0.00	
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				0.00	
71	K	725 R 001	OS - Ruční bezpečnostní oční sprcha 1H s flexibilní hadicí - stěnová - dod + mtž	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"OS" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
72	K	725_R_532220	Ležatý zásobník teplé vody se ZP ohřivači - elektrickým topným tělesem, kombinovaný s nepřímým ohřevem Cu topnou vložkou, objem 500 litrů. Zapojené el. topné části (el. top. těleso 9 kW, provozní termostat, havarijní termostat) Výměnitelná Cu topná vložka o výhřevné ploše 4,5 m2.	soubor	2.000	0.00	0.00	
73	K	725_R_849413	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických	kus	9.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"S" 9		9.000			
	VV		Součet		9.000			
74	M	S	S - termostatická podomítková tlačná sprchová baterie + hlavová sprcha vč. ramena	kus	9.000	0.00	0.00	
75	K	725_R_849413a	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických	kus	2.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"S1" 2		2.000			
	VV		Součet		2.000			
76	M	S1	S1 - Páková podomítková sprchová baterie včetně podomítkového tělesa. V chromovém provedení. Průtok baterie je 25 litrů/minutu včetně kompl. sprchového setu	kus	2.000	0.00	0.00	
77	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"WC" 1		1.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1.000			
78	M	WC	WC - Závěsný WC set - sada obsahuje modul do lehkých stěn / předstěnová, WC nádržka a WC sedátko.	kus	1.000	0.00	0.00	
79	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"Um" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
80	M	Um	Um - Umyvadlo s otvorem pro baterii uprostřed o šířce 70 cm, hloubce 46,5 cm a výšce 17,5 cm včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"Um" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
81	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	2.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"D" 1		1.000			
	VV		"DD" 1		1.000			
	VV		Součet		2.000			
82	M	D	D - Vestavěné umyvadlo - nábytkové keramické umyvadlo k zapuštění - bez přepadu - š/h/v = 800/465/30 mm - otvor pro stojánkovou baterii 35 mm včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"D" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
83	M	DD	DD - Dvojdřez - granitový dvojdřez černý s montáží na pracovní desku - rozměr 500/790 mm, hloubka 190 mm - s otvorem pro baterii včetně montážní sady, baterie, sifonu a výpusti	kus	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"DD" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
84	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"V" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
85	M	V	V - stojící výlevka + splachovací nádržka + vanová baterie	soub	1.000	0.00	0.00	
86	K	725535212	Elektrické ohřivače zásobníkové pojistné armatury pojistný ventil G 3/4"	kus	2.000	0.00	0.00	
87	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	15.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"WC" 1*1		1.000			
	VV		"V" 1*1		1.000			
	VV		"Um" 2*1		2.000			
	VV		"D" 2*1		2.000			
	VV		"DD" 2*1		2.000			
	VV		"PV1" 1*6		6.000			
	VV		"PV1" 1*1		1.000			
	VV		Součet		15.000			
88	M	55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	15.000	0.00	0.00	
89	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	2.000	0.00	0.00	
	VV		"viz Tabulky zařizovacích předmětů - ZTI"					
	VV		"o.2" 2		2.000			
	VV		Součet		2.000			
90	M	551 R 613160	uzávěrky zápachové, vpusti - HL 136/3 DN 40	kus	2.000	0.00	0.00	
91	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.232	0.00	0.00	
92	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0.000	0.00	0.00	
93	K	998725292	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	0.000	0.00	0.00	
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				0.00	
94	K	732429123	Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů suchoběžných přírubových monoblokových axiálních DN 40	soubor	1.000	0.00	0.00	
	VV		"viz ZTI - TZ a výkresy"					
	VV		"OČ" 1		1.000			
	VV		Součet		1.000			
95	M	426 R 105810	Oběhové čerpadlo pro TUV 130 mm, 1" 230 V	kus	1.000	0.00	0.00	
96	K	998732102	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0.010	0.00	0.00	
97	K	998732181	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.010	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	998732193	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0.010	0.00	0.00	
D ZT			Vybavení - Sanita - S				0.00	
99	K	1/S	1/S - Ruční dávkovač mýdla v nerez provedení	kus	10.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 1/S					
100	K	2/S	2/S Trhací zásobník na papírové ručníky	kus	1.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 2/S					
101	K	3a/S	3a/S - Odpadkový koš malý	kus	0.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 3a/S					
102	K	3b/S	3b/S Odpadkový koš velký	kus	0.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 3b/S					
103	K	5/S	5/S Zásobník toaletního papíru	kus	0.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 5/S					
104	K	6/S	6/S WC štětka	kus	0.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 6/S					
105	K	7/S	7/S Zásobník na hygienické sáčky	kus	0.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 7/S					
106	K	8/S	8/S Bazénový osoušeč vlasů	kus	3.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 8/S					
107	K	9/S	9/S Dvojháček	kus	16.000	0.00	0.00	
P			Poznámka k položce: Dle tabulky sociálního vybavení 9/S					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-02.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY
Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3:

D.1-02.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM
Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 11. 2023
Projektant: Specta s.r.o.
Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
PSV - Práce a dodávky PSV	0.00
D1 - Úprava RH1	0.00
D2 - Instalace RH1	0.00
D3 - Úprava RH2	0.00
D4 - Instalace RH2	0.00
D5 - Připojení VZT a ÚT z R2	0.00
D6 - Hromosvod a uzemění	0.00
D7 - Přeložka veřejného osvětlení	0.00
D8 - Ostatní	0.00
D9 - Přírážky	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.4 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D PSV Práce a dodávky PSV 0.00

D D1 Úprava RH1 0.00

1	M	Pol16	Příslušenství pro dozbrojení rozvaděčů šrouby, svorky, lišty, další elektromechanický materiál.	kg	50.000	0.00	0.00	
2	M	Pol18	Pojiskový odpínač 160A, 100kA	ks	3.000	0.00	0.00	
3	M	Pol19	Pojistka 160A gG	ks	9.000	0.00	0.00	
4	M	Pol20	Jistič 16A, char.B, 3 póly	ks	3.000	0.00	0.00	
5	M	Pol21	Jistič 20A, char.B, 3 póly	ks	1.000	0.00	0.00	
6	M	Pol22	Jistič 16A, char.B, 1 pól	ks	6.000	0.00	0.00	
7	M	Pol23	Jistič 63A char.B, 3 póly	ks	2.000	0.00	0.00	
8	M	Pol24	Jistič 40A char.B, 3 póly	ks	1.000	0.00	0.00	
9	M	Pol25	Chránič 40A 3P+N, 30mA,	ks	3.000	0.00	0.00	
10	M	Pol26	Chránič 63A 3P+N, 30mA,	ks	1.000	0.00	0.00	
11	M	Pol27	Svorkovnice cca 6mm	ks	12.000	0.00	0.00	
12	M	Pol28	Svorkovnicová skříň MX01, Kabely dle schématu, včetně vývodek, svorek, uchycení, atd...	ks	1.000	0.00	0.00	
13	M	Pol29	Svorkovnicová skříň MX02, Kabely dle schématu, včetně vývodek, svorek, uchycení, atd...	ks	1.000	0.00	0.00	
14	M	Pol30	Kabel CYKY 3x25+16	m	10.000	0.00	0.00	
15	M	Pol31	Kabel CYKY 3x35+25	m	10.000	0.00	0.00	
16	K	Pol32	Popisovací štítky	ks	8.000	0.00	0.00	
17	K	Pol33	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D2 Instalace RH1 0.00

18	K	Pol34	Třířákový vypínač 25A, 440V, IP44, bílá, nástěný, svorky, vývody, komplet, ukončení kabelů	ks	2.000	0.00	0.00	
----	---	-------	--	----	-------	------	------	--

P
Poznámka k položce:
Kabely s třídou reakce na oheň DCA dle 268/2011 Sb.

19	K	Pol35	Kabely CU 5x6	m	110.000	0.00	0.00	
20	K	Pol36	Kabely CU 5x2,5	m	150.000	0.00	0.00	
21	K	Pol37	Kabely CU 5x4	m	80.000	0.00	0.00	
22	K	Pol38	Kabely CU 5x16	m	80.000	0.00	0.00	
23	K	Pol39	Kabel Cu 3x2,5	m	280.000	0.00	0.00	
24	K	Pol40	Kabel laněný Cu 5Gx2,5	m	10.000	0.00	0.00	
25	K	Pol41	Ukončení vodičů do 6mm	ks	24.000	0.00	0.00	
26	K	Pol42	Kabel pospojování 4, oka, letování, připojení, komplet	ks	20.000	0.00	0.00	
27	K	Pol43	Kabel pospojování 2,5, oka, letování, připojení, komplet	ks	20.000	0.00	0.00	
28	K	Pol44	Drát 10mm, 50m, upevnění na stěnu	m	60.000	0.00	0.00	
29	K	Pol45	Ekvipotencialní přípojnice, svorkovnice 10x, nástěná	ks	2.000	0.00	0.00	
30	K	Pol46	Svorka pro uzemnění univerzální	ks	4.000	0.00	0.00	
31	K	Pol47	Připojení Boiler	ks	2.000	0.00	0.00	
32	K	Pol48	Obnovení protipožární průstupů	ks	2.000	0.00	0.00	
33	K	Pol49	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D3 Úprava RH2 0.00

34	M	Pol50	Sběrnice hřeben Cu 10mm 3x19	ks	2.000	0.00	0.00	
35	M	Pol51	Vypínač 32A/3	ks	1.000	0.00	0.00	
36	M	Pol52	Přepětová ochrana C (T2) 40kA/<1,5kV stávající	ks	1.000	0.00	0.00	
37	M	Pol53	Relé podpětí 3f stávající	ks	1.000	0.00	0.00	
38	M	Pol25	Chránič 40A 3P+N, 30mA,	ks	9.000	0.00	0.00	
39	M	Pol54	Jistič-Chánič 10A/B/1/30mA	ks	15.000	0.00	0.00	
40	M	Pol55	Jistič-Chánič 16A/B/1/30mA	ks	8.000	0.00	0.00	
41	M	Pol56	Jistič 1pól , 16A, 10kA, char. B	ks	27.000	0.00	0.00	
42	M	Pol57	Stykač ovládaní osvětlení stávající - zapojení	ks	4.000	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	Pol58	Vypínače 0,1 10A, Zap, Vyp, Kontanty, ovladač, na rozvaděč	ks	8.000	0.00	0.00	
44	M	Pol59	Svorky do 6mm	ks	30.000	0.00	0.00	
45	M	Pol60	Propojení stávajících kabelů dálkového ovládání	ks	2.000	0.00	0.00	
46	M	Pol61	Popisovací štítky	kpl	12.000	0.00	0.00	
47	M	Pol62	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D4 Instalace RH2 0.00

48	K	Pol63	Označení stávajících kabelů, testování	ks	35.000	0.00	0.00	
49	K	Pol65	Odpojení svítidla G	ks	52.000	0.00	0.00	
50	K	Pol66	Odpojení svítidla C3 (Blok C3Z)	ks	35.000	0.00	0.00	
51	K	Pol67	Odpojení svítidla E	ks	2.000	0.00	0.00	
52	K	Pol68	Odpojení nouzových svítidel (Blok NOARZ)	ks	1.000	0.00	0.00	
53	K	Pol69	Odpojení nouzových svítidel	ks	6.000	0.00	0.00	
54	K	Pol70	Demontáž kabelů	m	500.000	0.00	0.00	
55	K	Pol71	Demontáže ostatní	%	0.000	0.00	0.00	
56	M	Pol72	Svítilno B dle knihy svítidel	ks	14.000	0.00	0.00	
57	M	Pol73	Svítilno C dle knihy svítidel	ks	57.000	0.00	0.00	
58	M	Pol74	Svítilno D dle knihy svítidel	ks	16.000	0.00	0.00	
59	M	Pol75	Svítilno E dle knihy svítidel	ks	16.000	0.00	0.00	
60	M	Pol76	Svítilno F dle knihy svítidel	ks	19.000	0.00	0.00	
61	M	Pol77	Svítilno G dle knihy svítidel	ks	1.000	0.00	0.00	
62	M	Pol78	Svítilno H dle knihy svítidel	ks	9.000	0.00	0.00	
63	M	Pol79	Svítilno I dle knihy svítidel	ks	6.000	0.00	0.00	
64	M	Pol80	Svítilno J dle knihy svítidel	ks	2.000	0.00	0.00	
65	M	Pol81	Svítilno N01 dle knihy svítidel	ks	16.000	0.00	0.00	
66	M	Pol82	Svítilno N02 dle knihy svítidel	ks	13.000	0.00	0.00	
67	M	Pol83	Svítilno N03 dle knihy svítidel	ks	6.000	0.00	0.00	
68	M	Pol84	Svítilno SD1 dle knihy svítidel	ks	3.000	0.00	0.00	
69	M	Pol85	Svítilno SD2 dle knihy svítidel	ks	8.000	0.00	0.00	
70	M	Pol86	Svítilno SD3 dle knihy svítidel	ks	3.000	0.00	0.00	
71	K	Pol87	Přívod pro osvětlení informační tabulky	ks	10.000	0.00	0.00	
72	M	Pol88	LED pásek SDLED SD3 3,25m (zdroj, led pásek, AL lišta)	ks	1.000	0.00	0.00	
73	M	Pol89	LED pásek SDLED SD3 1,2m (zdroj, led pásek, AL lišta)	ks	1.000	0.00	0.00	
74	M	Pol90	LED pásek SDLED SD3 1,65m (zdroj, led pásek, AL lišta)	ks	1.000	0.00	0.00	
75	M	Pol91	LED pásek SDLED SD3 5,45m (zdroj, led pásek, AL lišta)	ks	1.000	0.00	0.00	
76	M	Pol92	Hvězdné nebe m.č. S12 - viz. kniha svítidel	ks	1.000	0.00	0.00	
77	M	Pol93	Hvězdné nebe m.č. F04 - viz. kniha svítidel	ks	3.000	0.00	0.00	
78	K	Pol94	Odpojení zásuvka jednonás	ks	26.000	0.00	0.00	
79	K	Pol95	Odpojení spínač jednopólový, řazení 1	ks	2.000	0.00	0.00	
80	K	Pol96	Odpojení spínač jednopólový, řazení 5	ks	1.000	0.00	0.00	
81	K	Pol97	Odpojení spínač jednopólový, řazení 6	ks	2.000	0.00	0.00	
82	K	Pol98	Odpojení pohybového čidla	ks	8.000	0.00	0.00	
83	K	Pol99	Odpojení splachovače	ks	1.000	0.00	0.00	
84	K	Pol100	Zásuvka jednonásobná stávající - přípojení	ks	28.000	0.00	0.00	
85	K	Pol101	Zásuvka jednonás. s ochranným kolíkem 2P+PE, 16A, 250V, IP20, pod omítku	ks	18.000	0.00	0.00	
86	K	Pol102	Spínač jednopólový, řazení 1, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	16.000	0.00	0.00	
87	K	Pol103	Spínač jednopólový, řazení 5, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	4.000	0.00	0.00	
88	K	Pol104	Spínač jednopólový, řazení 6, 230V/10A, IP20, pod omítku	ks	2.000	0.00	0.00	
89	K	Pol105	Rámečky násobné uvedeny na kusy - nutno upravit dle reali.	ks	40.000	0.00	0.00	
90	K	Pol106	Krabice univerzální PVC, 400V, 16A, Vložení svorkovnice, bezšroubových svorek, Spojení v souvislou řadu s roztečí 71 mm, Vylamovací otvory, Vložení šroubový i bezšroubových přístrojů	ks	40.000	0.00	0.00	
91	K	Pol107	Spínač jednopólový, řazení 1, 230V/10A, IP44	ks	2.000	0.00	0.00	
92	K	Pol108	Zásuvka jednonás. s ochranným kolíkem 2P+PE, 16A, 250V, IP44	ks	8.000	0.00	0.00	
93	K	Pol109	Přípojení stávajících boilerů	ks	2.000	0.00	0.00	
94	K	Pol110	Svorkovnice 5-pólové, S víčkem dle potřeby	ks	30.000	0.00	0.00	
95	K	Pol111	Kabel Cu 3x2,5 v podhledu/na stropě (nouzové osvětlení)	m	300.000	0.00	0.00	

P Poznámka k položce:
Kabely s třídou reakce na oheň DCA dle 268/2011 Sb.

96	K	Pol112	Kabel Cu 3x1,5 v podhledu	m	890.000	0.00	0.00	
97	K	Pol113	Kabel Cu 5x1,5 v podhledu	m	180.000	0.00	0.00	
98	K	Pol114	Kabel Cu 3x2,5 v podhledu	m	850.000	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	Pol115	Ukončení vodičů, Spojovací Wago svorky dutinky 3,4,5ks, průřez 1,5-2,5mm ² , dle potřeby	ks	400.000	0.00	0.00	
100	K	Pol116	Vodič CYA4, kabelová oka, lisování	m	20.000	0.00	0.00	
101	K	Pol117	Vodič CY6, kabelová oka, lisování	m	10.000	0.00	0.00	
102	K	Pol118	Kabelový žebřík š. 200 zinkovaný vč. uchycení	m	80.000	0.00	0.00	
103	K	Pol119	Trubka instalační plastová pevná vn. průměr 20mm vč. přichytek	m	200.000	0.00	0.00	
104	K	Pol120	Zatěsnění protipožárního prostupu vč. materiálu a označení	ks	4.000	0.00	0.00	
105	K	Pol121	Přichytka vázacího pásku	ks	1,000.000	0.00	0.00	
D D5			Připojení VZT a ÚT z R2				0.00	
106	K	Pol122	Prostorový programovatelný 24/7 termostat s čidlem teploty podlahy, Teplotní čidlo součástí	ks	5.000	0.00	0.00	
107	K	Pol123	Topná rohož 230V 2240W, 20m 80W/m	ks	1.000	0.00	0.00	
108	K	Pol124	Topná rohož 230V 1680W, 21m 80W/m	ks	2.000	0.00	0.00	
109	K	Pol125	Topná rohož 230V 1440W, 18m 80W/m	ks	2.000	0.00	0.00	
110	K	Pol126	Kabel Cu 3x2,5 v pohledu DCA dle 268/2011 Sb.	m	180.000	0.00	0.00	
D D6			Hromosvod a uzemnění				0.00	
111	K	Pol127	Výkop	m	20.000	0.00	0.00	
112	K	Pol128	Pásek FeZn 30x4, uložen do základu	m	20.000	0.00	0.00	
113	K	Pol129	Svorka SR02 drát-drát, pásek-drát	ks	10.000	0.00	0.00	
114	K	Pol130	Odpojení a připojení jímací soustavy na uzemnění	ks	4.000	0.00	0.00	
115	K	Pol131	Odpojení páseku	ks	2.000	0.00	0.00	
D D7			Přeložka veřejného osvětlení				0.00	
116	K	Pol127	Výkop	m	20.000	0.00	0.00	
117	K	Pol132	Kabel dle původního typu AYKY 4x16	m	30.000	0.00	0.00	
118	K	Pol133	Připojení a odpojení na osvětlovací stožár	ks	16.000	0.00	0.00	
D D8			Ostatní				0.00	
119	K	Pol134	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	
D D9			Přirážky				0.00	
120	K	Pol135	PPV	kpl	1.000	0.00	0.00	
121	K	Pol136	Doprava	kpl	1.000	0.00	0.00	
122	K	Pol137	Přesun	kpl	1.000	0.00	0.00	
123	K	Pol138	Revize a měření (včetně slaboproudu)	kpl	1.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1-02.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0.00

PSV - Práce a dodávky PSV	0.00
D1 - ACS	0.00
D2 - EZS	0.00
D3 - UTP	0.00
D4 - AUDIO	0.00
D5 - Nouzový zvukový systém	0.00
D6 - EPS	0.00
D7 - Přivolání pomoci	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1-02.4.5 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky vč. EPS**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D PSV Práce a dodávky PSV 0.00

D D1 ACS 0.00

1	K	Pol139	Demontáž přístup ke skříňkám	ks	9.000	0.00	0.00	
2	K	Pol140	Demontáž kabely	m	150.000	0.00	0.00	

P
*Poznámka k položce:
Kabely dle stávající dokumentace*

3	K	Pol141	Kabel CYSY	m	100.000	0.00	0.00	
4	K	Pol142	Kabel LAM	m	80.000	0.00	0.00	
5	K	Pol143	Kabel Belden 9502	m	15.000	0.00	0.00	
6	K	Pol144	Úprava elektrické sestavy skříně s využitím stávajících rozvodů	ks	4.000	0.00	0.00	
7	K	Pol145	Ukončení vodičů	ks	30.000	0.00	0.00	
8	K	Pol146	Ochranná trubka PVC 23mm	m	80.000	0.00	0.00	
9	K	Pol147	Rozvodná krabice, svorky	ks	6.000	0.00	0.00	

P
*Poznámka k položce:
Použit stávající instalovaný systém IVAR*

10	K	Pol148	Ovládání šatních skříňek View stávající	ks	2.000	0.00	0.00	
11	K	Pol149	Zámky šatních skříňek stávající	ks	57.000	0.00	0.00	
12	K	Pol150	Vstupně výstupní jednotky IOx20, IOx10 stávající	ks	4.000	0.00	0.00	
13	K	Pol151	Úprava programového bodu	ks	57.000	0.00	0.00	
14	K	Pol152	Stávající přístupový terminál se čtečkou Hotmax 914	ks	1.000	0.00	0.00	
15	K	Pol153	Nový přístupový terminál se čtečkou Hotmax 914	ks	2.000	0.00	0.00	
16	K	Pol154	Elektrická zámeček součást dveří	ks	3.000	0.00	0.00	
17	K	Pol155	Tlačítko 0/1, 230V, 10A,	ks	1.000	0.00	0.00	
18	K	Pol156	Instalační krabice	ks	2.000	0.00	0.00	
19	K	Pol157	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D2 EZS 0.00

20	K	Pol158	Demontáž stávajících čidel	ks	3.000	0.00	0.00	
21	K	Pol140	Demontáž kabely	m	250.000	0.00	0.00	
22	K	Pol159	Pohybové čidlo intrapasivní, stávající	ks	1.000	0.00	0.00	
23	K	Pol160	Pohybové čidlo intrapasivní	ks	3.000	0.00	0.00	
24	K	Pol161	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	280.000	0.00	0.00	
25	K	Pol162	Ochranná trubka PVC 23mm	m	280.000	0.00	0.00	
26	K	Pol151	Úprava programového bodu	ks	1.000	0.00	0.00	
27	K	Pol163	Sekání drážky 30x30 plná cihla na jeden kabel	m	10.000	0.00	0.00	
28	K	Pol164	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D3 UTP 0.00

29	K	Pol165	UTP zásuvka 2xRJ45	ks	12.000	0.00	0.00	
30	K	Pol166	Kabel UTP kat.5e v ochranné trubce PVC	m	450.000	0.00	0.00	
31	K	Pol162	Ochranná trubka PVC 23mm	m	450.000	0.00	0.00	
32	K	Pol163	Sekání drážky 30x30 plná cihla na jeden kabel	m	10.000	0.00	0.00	
33	K	Pol167	Přístupový bod WIFI, 802.11a/b/g/n/ac	ks	4.000	0.00	0.00	
34	K	Pol168	IP kamera venkovní pevná Full HD, PoE	ks	1.000	0.00	0.00	
35	K	Pol169	IP kamera vnitřní pevná Full HD, PoE	ks	2.000	0.00	0.00	
36	K	Pol170	Měření a protokoly	ks	10.000	0.00	0.00	
37	K	Pol171	Oživení a nastavení systému	ks	5.000	0.00	0.00	
38	K	Pol172	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

D D4 AUDIO 0.00

39	K	Pol173	Rozhlasová ústředna Plena All in one - SD/USB MP3 přehrávač, 6-ti zónový zesilovač 240W	ks	1.000	0.00	0.00	
40	K	Pol174	Plena all in one - Stanice hlasatele	ks	1.000	0.00	0.00	
41	K	Pol175	Multifunkční přehrávač podkresové hudby dvojitý JGB 202	ks	1.000	0.00	0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	Pol176	Nástěnný ovládací panel Plena All in One PLN4S6Z	ks	1.000	0.00	0.00	
43	K	Pol177	Reproduktor podhledový 100V, s přepínačem 0,75-6W, Bosch LBC395111, IP x4	ks	19.000	0.00	0.00	
44	K	Pol178	Kabel CYKY 4x2,5	m	250.000	0.00	0.00	
45	K	Pol179	UTP kabel CAT 6,	m	20.000	0.00	0.00	
46	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	0.00	0.00	
47	K	Pol181	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	
D D5			Nouzový zvukový systém				0.00	
48	K	Pol182	Demontáž reproduktorů	ks	24.000	0.00	0.00	
49	K	Pol140	Demontáž kabely	m	300.000	0.00	0.00	
50	K	Pol183	Podhledový reproduktor Bosch LBC 308641, 100V, 0,75-6W	ks	19.000	0.00	0.00	
51	K	Pol184	Protipožární kryt pro LBC 308641	ks	19.000	0.00	0.00	
52	K	Pol185	Kabel kabel JE-H(St)H 1x2x2 dle dokumentace	m	300.000	0.00	0.00	
53	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	0.00	0.00	
54	K	Pol186	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	
D D6			EPS				0.00	
55	K	Pol187	Odpojení/demontáž požárních hlásičů	ks	80.000	0.00	0.00	
56	K	Pol188	Přemístěný / stávající požárních hlásič - připojení	ks	73.000	0.00	0.00	
57	K	Pol189	Stávající požární hlásič	ks	13.000	0.00	0.00	
58	K	Pol190	PRAFlaGuard F 2x2x0,8 PH120-R	m	230.000	0.00	0.00	
59	K	Pol151	Úprava programového bodu	ks	80.000	0.00	0.00	
60	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	0.00	0.00	
61	K	Pol191	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	
D D7			Přivolání pomoci				0.00	
62	K	Pol192	Hřibové tlačítko stávající pouze připojení	ks	2.000	0.00	0.00	
63	K	Pol193	Hřibové tlačítko dovávka sauny připojení	ks	1.000	0.00	0.00	
64	K	Pol194	Kontrolní modul FEH1001	ks	4.000	0.00	0.00	
65	K	Pol195	Světlo signalizační FIM1000	ks	4.000	0.00	0.00	
66	K	Pol196	Transformátor FLM1000	ks	1.000	0.00	0.00	
67	K	Pol197	Signalizační panel FIM1300	ks	1.000	0.00	0.00	
68	K	Pol198	Ovládací prvek FIP1011	ks	1.000	0.00	0.00	
69	K	Pol199	Kabel SYKFY 4x2x0,8	m	120.000	0.00	0.00	
70	K	Pol180	Oživení a nastavení systému	ks	1.000	0.00	0.00	
71	K	Pol200	Ostatní nespecifikované prvky tvořící komplet dodávky	%	0.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.5 - Vybavení interiéru

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: **D.1-02.5 - Vybavení interiéru**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
PSV - Vybavení interiéru	0.00
D.1.5 -	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
 Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY
 Soupis: **D.1-02.5 - Vybavení interiéru**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0.00	
D	PSV		Vybavení interiéru				0.00	
D	D.1.5						0.00	
1	M	R_101	1/V Bar <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 1/V</i>	kus	1.000	0.00	0.00	
2	M	R_102	2/V Fénová stěna <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 2/V</i>	kus	2.000	0.00	0.00	
3	M	R_103	3/V Dřevěný regál <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 3/V</i>	kus	4.000	0.00	0.00	
4	M	R_104	4/V Podsvětlená fólie <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 4/V</i>	kus	3.000	0.00	0.00	
5	M	R_105	5/V Dřevěný předěl <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 5/V</i>	kus	1.000	0.00	0.00	
6	M	R_106	6/V Lamelové dělicí stěny <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 6/V</i>	kus	4.000	0.00	0.00	
7	M	R_107	7/V Závěsný květináč <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 7/V</i>	kus	5.000	0.00	0.00	
8	M	R_108	8a/V Květináč velký <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 8a/V</i>	kus	3.000	0.00	0.00	
9	M	R_108a	8b/V Květináč <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 8b/V</i>	kus	3.000	0.00	0.00	
10	M	R_109	9a/V Umělé květiny <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 9a/V</i>	kus	3.000	0.00	0.00	
11	M	R_110	9b/V Umělé květiny <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 9b/V</i>	kus	1.000	0.00	0.00	
12	M	R_111	9c/V Umělé květiny <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 9c/V</i>	kus	0.000	0.00	0.00	
13	M	R_112	10/V Ratanové křeslo <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 10/V</i>	kus	15.000	0.00	0.00	
14	M	R_113	11/V Jídelní stůl <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 11/V</i>	kus	11.000	0.00	0.00	
15	M	R_114	12/V Masivní dřevěná lavice <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 12/V</i>	kus	7.000	0.00	0.00	
16	M	R_115	13/V Ratanové lehátko <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 13/V</i>	kus	8.000	0.00	0.00	
17	M	R_116	14/V Konferenční stůl <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 14/V</i>	kus	19.000	0.00	0.00	
18	M	R_117	15/V Podsvícené tabulky informačního systému <i>Poznámka k položce: Dle tabulky vybavení interiéru položka 15/V</i>	kus	10.000	0.00	0.00	
19	M	R_118	16/V Montáž stávajících šatních skříněk dvojtroj vč. dopojení na SLB VV "Stavební úpravy" VV "dvojskříňka" 1 VV "trojskříňka" 26 VV Součet	kus	27.000	0.00	0.00	
20	M	R119	17/V Dodávka a montáž šatních dvojskříňek, elektro zámeč, číslování, vč. dopojení na SLB, v provedení dle stávajících	kus	5.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

1 - Tropická 3,21

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
1 - Tropická 3,21

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
položka - Popis	0.00
<hr/>	<hr/>
D1 - 2. Tropická sauna rozměry(31200x3675x2200) v mm	0.00
<hr/>	<hr/>

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
1 - Tropická 3,21

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D položka Popis 0.00

D D1 2. Tropická sauna rozměry(31200x3675x2200) v mm 0.00

1	K		zprovoznění a předání obsluze	kplt	1.000	0.00	0.00	
2	K		Saunové topidlo 18kW s výparníkem a lávovými kameny v nerezovém provedení, které je určeno pro polévání	ks	1.000	0.00	0.00	
3	K		světlo	ks	3.000	0.00	0.00	
4	K		nouzové tlačítko	ks	1.000	0.00	0.00	
5	K		Saunová konstrukce, o	kplt	1.000	0.00	0.00	
6	K		dveře saunové	ks	1.000	0.00	0.00	
7	K		montáž interiéru sa	ks	1.000	0.00	0.00	
8	K		doprava , montáž, uby	kplt	1.000	0.00	0.00	
9	K		kamenný obklad	m2	2000y1500	0.00	0.00	
10	K		stavební chemie	m2	lepící a spárovací materiál včetně parotěsné zábrany	0.00	0.00	
11	K		reproduktory	ks	Jeden pár reproduktorů osazený v konstrukci stěny	2.000	0.00	0.00
12	K		teploměr/vlhkomě t	ks	měření teploty a vlhka v sauně	2.000	0.00	0.00
13	K		přesýpací hodiny	ks	přesýpací hodiny, borovice 15min	6.000	0.00	0.00
14	K		kryt světla	ks	z abachi	3.000	0.00	0.00
15	K		podhlavníky	ks	z abachi	4.000	0.00	0.00
16	K		košíček	ks	plastová krytka čidla	2.000	0.00	0.00
17	K		nádoby na eseci	ks	nerezové misky s řetízem nad kamna	2.000	0.00	0.00
18	K		dopoštění kamen	ks	automatické doplňování vody do výparníků s potrubím a šroubením	1.000	0.00	0.00
19	K		nouzové světlo	ks	bateriový zdroj 8w, ip65, 3hod	2.000	0.00	0.00
20	K		odtah	ks	dřevěný talíř pro odvod vzduchu nad prostor sauny	2.000	0.00	0.00
21	K		elektromateriál s ro	kplt	veškeré kabely sihř pro kamna a osvětlení, rozvaděč pro schování traf a jištění k sauně	1.000	0.00	0.00
22	K		regulace	kplt	veškeré kabely sihř pro kamna a osvětlení, rozvaděč pro schování traf a jištění k sauně	1.000	0.00	0.00
23	K		revize	kplt	veškeré kabely sihř pro kamna a osvětlení, rozvaděč pro schování traf a jištění k sauně	1.000	0.00	0.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

2 - Ceremoniální 3,35

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
2 - Ceremoniální 3,35

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
položka - Popis	0.00
<hr/>	<hr/>
D1 - 2. Ceremoniální sauna rozměry(5450x5000x2400) v mm	0.00
<hr/>	<hr/>

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
2 - Ceremoniální 3,35

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D položka Popis 0.00

D D1 2. Ceremoniální sauna rozměry(5450x5000x2400) v mm 0.00

1	K	topidlo 36kW	Saunové topidlo 36kW s lávovými kameny v černém provedení, které je určeno pro polévání	ks	1.000	0.00	0.00	
2	K	světlo	skleněné světlo se žárovkou	ks	5.000	0.00	0.00	
3	K	nouzové tlačítko	dřevěný vypínač s popisem reflexním SOS	ks	1.000	0.00	0.00	
4	K	revize	revizní zpráva elektro	kplt	1.000	0.00	0.00	
5	K	Saunová konstrukce,o	Konstrukce smrková,obkladové palubky smrk-stěna,strop,šrouby,vata,folie,	kplt	1.000	0.00	0.00	
6	K	montáž interiéru sa	Dodání a montáž lavic z bezsukové africké vrby,výplně lavic,opěrky zad,ohrádka kamen,podpěrné kozy se spodním štelováním,montáž konstrukce lavic sauny,rošt na podlahu	kplt	1.000	0.00	0.00	
7	K	doprava,montáž,u byto	techniků	kplt	1.000	0.00	0.00	
8	K	saunové dveře	dřevěný rám smrkový,panty nerezové,sklo esche bronse,dřevěné madlo	kplt	1.000	0.00	0.00	
9	K	stavební chemie	lepící a spárovací materiál včetně parotěsné zábrany	m2	0.000	0.00	0.00	
10	K	obkladačské práce	obkladačské práce	m2	0.000	0.00	0.00	
11	K	reproduktory	Jeden pár reproduktorů osazený v konstrukci stěny	ks	3.000	0.00	0.00	
12	K	teploměr	teploměr pro kontrolu stavu teploty	ks	5.000	0.00	0.00	
13	K	přesýpací hodiny	přesýpací hodiny, borovice 15min	ks	10.000	0.00	0.00	
14	K	dřevěná sběračka	dřevěná sběračka, borovice	ks	0.000	0.00	0.00	
15	K	saunové vědro	saunové vědro, borovice se suký, plastová vložka, 3l	ks	0.000	0.00	0.00	
16	K	zprovoznění	zprovoznění a předání obsluze	kplt	1.000	0.00	0.00	
17	K	regulace s pomocnou	ovládání teploty sauny,cas provozu sauny,čidla 2ks,osvětlení sauny	ks	1.000	0.00	0.00	
18	K	podhlavníky	z abachi	ks	8.000	0.00	0.00	
19	K	kryty světel	z abachi	ks	5.000	0.00	0.00	
20	K	ventilátor, frekvenč	k rozhánění teplého vzduchu plechový komaxové běžové barvy	ks	1.000	0.00	0.00	
21	K	nouzové světlo	bateriový zdroj 8w,ip65,3hod	ks	3.000	0.00	0.00	
22	K	polev kamen	nerezový polev nad kamny pro vedení vody a esence	ks	1.000	0.00	0.00	
23	K	technologie polevu	eletroventil,aroma pumpa,trubky,fiting,kohouty,uchytky	kplt	1.000	0.00	0.00	
24	K	odtah	dřevěný talíř pro odvod vzduchu nad prostor sauny	ks	3.000	0.00	0.00	
25	K	RGB pásek	led osvětlení pro saunový ceremoniál sedáku a opěrky	kplt	1.000	0.00	0.00	
26	K	trafo	12V/200w	ks	2.000	0.00	0.00	
27	K	difusor s čirým plex	AL profil pro led pásek	ks	15.000	0.00	0.00	
28	K	ovládání UV,světél	dřevěný vypínač s reflexním označením	ks	2.000	0.00	0.00	
29	K	UV	osvětlení pro saunový ceremoniál a zdroj NPF 40-24V	ks	3.000	0.00	0.00	
30	K	Ovládání RGB 9E	skleněná destička pro změnu byrvy pro ceremoniál	ks	1.000	0.00	0.00	
31	K	LED controler	zesilovač na 3x10A pro RGB pásy	ks	2.000	0.00	0.00	
32	K	rozvaděč,elektrokabe	kabely síhř pro kamna,svetla,čidla,rozvodnice pro schování traf a zesilovačů	kplt	1.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

3 - Pára 3,29

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
3 - Pára 3,29

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
položka - Popis	0.00
<hr/>	<hr/>
D1 - 2.Pára rozměry(3950x3080x2100) v mm	0.00
<hr/>	<hr/>

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
3 - Pára 3,29

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D položka Popis 0.00

D D1 2.Pára rozměry(3950x3080x2100) v mm 0.00

1	K	parní vyvíječ 15kw	hygromatik Fle15-parní vyvíječ s elektrodami,přídavná deska,čidlo,vířivé odkalování superflesh	ks	1.000	0.00	0.00	
2	K	hydroizolace	dvousložková hydroizolace s bandážním páskem 2vrstvy	m2	27.200	0.00	0.00	
3	K	nouzové tlačítko	nerez destička s tlačítkem s popisem reflexním SOS	ks	1.000	0.00	0.00	
4	K	dveře	hliníkové s bronzovým sklem	ks	1.000	0.00	0.00	
5	K	Montáž parní kabiny	EPS díly poskládat do odsouhlasené podoby	ks	1.000	0.00	0.00	
6	K	doprava	dodání EPS prvků na stavbu nákladní doprava	kplt	1.000	0.00	0.00	
7	K	Cu vedení	CU průměr 28mm+izolace	kplt	1.000	0.00	0.00	
8	K	El. Rohože	sedák ohřev,termostat,čidlo,chránička cidla s hrotem	bm	16.200	0.00	0.00	
9	K	El rohože	sedák podlaha	bm	2.240	0.00	0.00	
10	K	reproduktory	Jeden pár reproduktorů osazený v konstrukci stropu	ks	1.000	0.00	0.00	
11	K	osvětlení sedák rgb	spodní osvětlení kabiny	ks	11.000	0.00	0.00	
12	K	osvětlení	transformátor,řídící modul	ks	1.000	0.00	0.00	
13	K	úklidová světla	nerezová světla,led žárovks,trafo	ks	2.000	0.00	0.00	
14	K	hvězdné nebe	jedná se o 120 bodů se zdrojem RGB+ dálové ovládání	ks	1.000	0.00	0.00	
15	K	strop	fasádní omítka stropu + latex barva 2vrstvy	ks	1.000	0.00	0.00	
16	K	odtah	plastový taliř 150mm bílý	ks	1.000	0.00	0.00	
17	K	oplachová hadice	baterie se sprchovou koncovkou a držákem	ks	2.000	0.00	0.00	
18	K	Doplňkový materiál	propojovací krabice,lišty,svorky,vypínače,krky	kplt	1.000	0.00	0.00	
19	K	Stavební materiál	pu pěna,kerquick s latexem,perlínka,planitop fast 330,epoxidové lepidlo,spárovací hmota kerapoxi design	kplt	1.000	0.00	0.00	
20	K	zprovoznění	zapojení elektro,ubytování,doprava	kplt	1.000	0.00	0.00	
21	K	aroma pumpa s esencí	dávkování vonné esence do potrubí parovodu 1litř esence	ks	1.000	0.00	0.00	
22	K	sedáky	EPS díly pro sezení	bm	8.200	0.00	0.00	
23	K	stěny	EPS díly rovné	bm	11.000	0.00	0.00	
24	K	strop.1	EPS klenby	m2	7.560	0.00	0.00	
25	K	Doprava a ubytování	dva lidí 11 dnů práce	kplt	1.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

4 - Technologie ochlazovacího bazén

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
4 - Technologie ochlazovacího bazén

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem **0.00**

položka - Popis 0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

4 - Technologie ochlazovacího bazén

Místo:

ÚSTÍ NAD LABEM

Datum:

14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant:

Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

0.00

D	položka	Popis					0.00	
1	K	motor filtrace	motor filtrace	ks	1.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce: 9m3</i>					
2	K	filtrace	Filtrace písková 500mm	ks	1.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce: 9m3</i>					
3	K	písek	filtrační náplň	ks	5.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce: 25kg</i>					
4	K	Ph-	tekutina ke snížení PH	ks	1.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce: 20litru</i>					
5	K	CL	Tekutina k zachlorování vody	ks	1.000	0.00	0.00	
	P		<i>Poznámka k položce: 20litru</i>					
6	K	tvarovky	Kolena,ventily,šroubení,t-kusy,trubky 50mm	kpl	1.000	0.00	0.00	
7	K	ASIN AQUA HOME CLF	řídící automat	ks	1.000	0.00	0.00	
8	K	Bestgo venti 5cestný	prvky pro praní filtru	ks	1.000	0.00	0.00	
9	K	bestgo ventil 3 cest	prvky pro sání z bazénu či nádrže	ks	1.000	0.00	0.00	
10	K	průtokoměr	zaznamenává průtok motoru pro hygienu	ks	1.000	0.00	0.00	
11	K	sedlo průtokoměru	přípevnění na trubku	ks	1.000	0.00	0.00	
12	K	hladinoměr	slouží k přesnému zavodnění nádrže	ks	1.000	0.00	0.00	
13	K	elektroventil coullov	pro dopouštění vody	ks	1.000	0.00	0.00	
14	K	dopoštění vody	TrubkyPPR,kolena,šroubení,kohouty	kpl	1.000	0.00	0.00	
15	K	odpad	Odpadní potrubí akumulční nádrže	kpl	1.000	0.00	0.00	
16	K	akumulační nádrž	záchytává vodu z bazénu	ks	1.000	0.00	0.00	
17	K	propojení	bazénové trubní rozvody,šroubení 110mm	ks	1.000	0.00	0.00	
18	K	vaničky	vaničky pod barely chemie pro hygienu	ks	1.000	0.00	0.00	
19	K	cesta	doprava 266kx18kč=4788	ks	2.000	0.00	0.00	
20	K	ubytování	ubytování	ks	5.000	0.00	0.00	
21	K	práce	zapojení,zprovoznění	kpl	1.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

5 - Ledovače

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:
5 - Ledovače

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
ledovač - ledovač	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.6 - Wellness a technologie ochlazovacího bazénu

Úroveň 3:

5 - Ledovače

Místo:

ÚSTÍ NAD LABEM

Datum:

14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant:

Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

0.00

D		ledovač	ledovač						0.00
1	K	nerezová trubka	100mm průměr a délce do 2metrů s přírubou	ks	1.000	0.00	0.00		
2	K	kotvení ledovače	konstrukce ledovače pevně ukotvena	ks	1.000	0.00	0.00		
3	K	hlídání ledovače	čidlo s elektronikou pro hlídání výšky ledu v nádobě	ks	1.000	0.00	0.00		
4	K	montáž	zavěšení ledovače	ks	1.000	0.00	0.00		
5	K	Doprava	Tupadly 28563 Ústí nad Labem(131km tam) 262x18=	ks	1.000	0.00	0.00		
6	K	ledovač	eps nádoba s odpadní guli	ks	1.000	0.00	0.00		
7	K	nádoba pro ledovou	eps nádoba s odpadní guli	ks	1.000	0.00	0.00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

D.1-02.7 - Nerezový bazén

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Zhotovitel:

Projektant:

Specta s.r.o.

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

IČ:

DIČ:

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: **D.1-02.7 - Nerezový bazén**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0.00
D1 - TĚLESO BAZÉNU	0.00
D2 - VNITŘNÍ VESTAVBY DO BAZÉNU	0.00
D3 - BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA	0.00
D4 - VYBAVENÍ BAZÉNU	0.00
D5 - ATRAKCE	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS
 Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY
 Soupis: **D.1-02.7 - Nerezový bazén**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM Datum: 14. 11. 2023
 Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o. Projektant: Specta s.r.o.
 Zhotovitel: Zpracovatel: Specta s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D D1 TĚLESO BAZÉNU 0.00

1	K	Pol1	TĚLESO BAZÉNOVÉ VANY přelivného typu s jednou stranou skimmerovou	pack	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	---	------	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Jedná se o kompletně smontovanou a vodotěsně svařenou konstrukci obvodových stěn bazénové vany včetně příslušenství specifikovaného v projektové části, které není zahrnuto v samostatných rozpočtových položkách (přelivná hrana, obvodové přelivné žlábků, rohové díly, výztuže, kotevní desky, kotevní mat. a pod.). Provedení je vyhotoveno dle dispozic uvedených v technických podkladech, provedení svarů dle ČSN EN ISO 3834-2, svary mořeny bez mechanického opracování (vyjma svarů hlavy bazénu – 5 cm pod hladinu vody). Konstrukční systém nerezových bazénů se skládá z vyztužených ocelových konstrukcí uchycených staticky v určených a předepsaných bodech dle projektové dokumentace (dále jen PD), podložených statickým výpočtem. Na konstrukční části obvodových stěn jsou pak následně vodotěsně navařeny jednotlivé části bazénu, samostatně uvedené a specifikované v příloženém rozpočtu. Technické provedení bazénové stěny, tvar přelivné hrany a přelivného žlábků a stejně tak min. požadavek na dodržení vertikálních dělicích rovin obvodových stěn bazénu navazujících na horizontální dělicí roviny dna je bližší specifikován v PD a je požadováno doložení provedení Technickým listem. Dodržení těchto požadavků je bezpodmínečné a je zaneseno v projektové dokumentaci. Tímto způsobem je vytvořena nerezová samonosná

2	K	Pol2	DNO BAZÉNU S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU S KRUHOVÝMI NOPY	m2	2.800	0.00	0.00	
---	---	------	--	----	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Dno bazénu je tvořeno jednostranně raženým plechem, prolis o průměru 9,5mm(+0,5mm), výška prolisu 1,0-1,5 mm, osová rozteč prolisu 20mm, které musí odpovídat normě ČSN EN 13451-1 zařídění 24°. Přesazení dnových plechů přes sebe je min. 10mm. Dno je vodotěsně navařeno na bazénové stěny a jednotlivé vestavby. Součástí dna jsou veškeré výztužné prvky určené pro případné zlomy ve dně. Uložení dna je dle PD.

3	K	Pol3	ZTRACENÉ BEDNĚNÍ NEREZOVÉ	m	3.000	0.00	0.00	
---	---	------	---------------------------	---	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Jedná se o nerezový ohýbaný profil vodotěsně navařený na zadní lem bazénu. Slouží jako ztracené bednění pro další stavební úpravy a zároveň jako plocha pro napojení vodorovné hydroizolace. TI, plechu 1,5mm materiál a tvar dle PD.

4	K	Pol4	Tepelná izolace (4-6cm) zadní části baz. stěny (dílna)	pack	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	--	------	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Stříkaná izolace je tepelná izolace nové generace, která dokonale přilne ke všem materiálům. Po aplikaci stříkané izolační pěny nevznikají tepelné mosty. Stříkaná izolace je dvousložková polyuretanová pěna s uzavřenou strukturou buněk o hustotě 35-38kg/m3, která je ideálním řešením na izolaci bazénových stěn. Díky nízké hmotnosti nazatěžuje bazénovou konstrukci a dokonale přilne ke všem povrchům.

D D2 VNITŘNÍ VESTAVBY DO BAZÉNU 0.00

5	K	Pol5	Podvodní plná lavice přímá kolmá ke stěně - bez vzd. Masáže - 1,49m	ks	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	---	----	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Jedná se o nerezovou uzavřenou konstrukci, která slouží pro relaxaci a odpočinek návštěvníků bazénu. Ukotvení dle PD. Rozměry dle PD. Provedení v souladu s ČSN EN 13451

6	K	Pol6	Zapuštěný žebřík výklenkový	ks	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	-----------------------------	----	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Provedení dle výrobce, materiál nosné konstrukce dle PD, materiál stupnic nerez, výška stupnic 300 mm, šířka stupnic 600 mm. Konstrukce provedena tak, že jednotlivé stupně jsou vsazeny a vodotěsně zavařeny do vyztužené bazénové stěny. Nášlapné plošky stupnic jsou opatřeny protiskluzovou úpravou. Provedení a tvar dle platných legislativních předpisů. Provedení v souladu s ČSN EN 13451.

7	K	Pol7	Madla k zapuštěnému žebříku výkl. - úprava LESK	pár	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	---	-----	-------	------	------	--

Poznámka k položce:
 Jedná se o leštěnou trubku TR KR 40x2mm, která je tvarově upravena tak, aby vytvářela oporu osoby vstupující nebo vystupující z bazénu. Tvar a provedení ergonomicky upraveno v souladu s požadavky na co největší pohodlí a komfort návštěvníků. Tvar dle PD.

D D3 BAZÉNOVÁ HYDRAULIKA 0.00

8	K	Pol8	Tryska vtoková ze dna s bezšroubovým uzávěrem krytu - hranatá	ks	1.000	0.00	0.00	
---	---	------	---	----	-------	------	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Pro přívod čisté vody do bazénu, jsou ve dně bazénu zabudovány dnové vtokové trysky fungující na principu dnových kanálů. Kryt dnové trysky je odnímatelný, těsnost zaručena přísuvkovým těsnícím profilem z elastického materiálu. Horní strana trysky musí být ve stejné úrovni se dnem bazénu. Tlak na trysce nesmí přesáhnout hodnotu 0,03 MPa. Z bezpečnostního hlediska musí být veškeré pohledové plochy dnové trysky i krytu zaobleny bez ostrých hran a nerovností. Musí být dodrženy bezpečnostní technické požadavky dle ČSN EN 13451 část 1/3 (např. doklad o kontrole zachycování vlasů). Způsob napojení dnových trysek na cirkulační systém bazénové vody dle PD. Kryt s tryskami je upevněn k otvoru vtokové trysky pomocí bezšroubového rychlouzávěru, který zajistí obsluhu bazénu rychlé a snadné otevírání a zavírání. Uzávěr krytu je možné snadno ovládat /otevírat/ i v případě nevypuštěného bazénu. Konstrukce dílce umožňuje uzavření krytu pouze jeho zatlačením předepsanou silou k otvoru dnového kanálu a trvale zajišťuje stabilizaci polohy uzávěru pomocí vahadlového mechanismu. Požadavek na doložení technického listu bezšroubového rychlouzávěru.</p>						
9	K	Pol9	Odtok ze žlábků	ks	1.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Slouží k plynulému odvodu bazénové vody z přelivného žlábků, jeho umístění a dimenze musí odpovídat hydraulickým poměrům v bazénu. Prohloubení v místě odtoku včetně odvodního potrubí do vzdálenosti 0,50 m od hrany bazénu, ukončeného lemem a přírubou musí odpovídat platné PD a ČSN EN 1092-1. U venkovních bazénů je odtok standardně opatřen krytem proti vniknutí nežádoucích předmětů do cirkulačního systému.</p>						
10	K	Pol10	Tlumič hluku ve žlábků (plastový)	ks	1.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Slouží k snížení hlukosti vznikající v místě odtoku ze žlábků především u vnitřních bazénů. Tlumič je navržen jako jednoduše upevňovaný segment do konstrukce přelivného žlábků. Rozměry a provedení dle PD.</p>						
11	K	Pol11	Potrubní rozvody dle PD	pack	1.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Potrubní rozvody v rozsahu a dimenzi dle PD. Provedení dle normy ČSN EN 1090-1.</p>						
	D	D4	VYBAVENÍ BAZÉNU					0.00	
12	K	Pol12	Roštnice PP přímá - 250mm - bílá	m	5.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Roštnice jsou navrženy dle velikosti a typu přelivného žlábků stanoveného v PD. Konstrukce a materiál roštnice musí přenést mechanické zatížení od koupajících se osob, musí být odolné proti teplotním výkyvům, bazénové vodě a UV záření. Krycí rošty musí mít na své horní straně protiskluzovou úpravu dle ČSN EN 13451-1 zařazení 24° a musí být umístěny příčně k přelivnému žlábků. Šířka roštnicových prutů max. 10mm, mezera mezi prvky dle ČSN EN 13451 <8 mm. Pro čištění roštů a žlábků musí být rošt odnímatelný, délka jednotlivých roštových dílů musí být cca 1,00 m a musí splňovat dvoubodové spojení v podélné ose, aby nedocházelo k bočním posunům jednotlivých prutů a tím i zvětšování mezer mezi prvky na okrajích. Materiál polypropylén, barva bílá. Jednotlivé prvky roštnice jsou podélně k sobě stažené dvěma závitovými tyčemi do pevného celku o délce cca 1m. Závitové tyče jsou stažené na obou stranách matkami a obě části jsou z materiálu ČSN EN jak. 1.4404. Nepřipouští se jednopáteční propojení prvků roštnice k sobě vzájemným zásunem na perodrážku.</p>						
13	K	Pol13	Roštnice PP rohová - 250mm - bílá	ks	2.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Roštnice jsou navrženy dle velikosti a typu přelivného žlábků stanoveného v PD. Konstrukce a materiál roštnice musí přenést mechanické zatížení od koupajících se osob, musí být odolné proti teplotním výkyvům, bazénové vodě a UV záření. Materiál polypropylén, barva bílá. Krycí rošty musí mít na své horní straně protiskluzovou úpravu dle ČSN EN 13451 zařazení 24° a musí být umístěny příčně k přelivnému žlábků. Šířka roštnicových prutů max. 10mm, mezera mezi prvky dle ČSN EN 13451 <8 mm. Pro čištění roštů a žlábků musí být rošt odnímatelný, délka jednotlivých roštových dílů dle PD a musí splňovat dvoubodové spojení v podélné ose, aby nedocházelo k bočním posunům jednotlivých prutů a tím i zvětšování mezer mezi prvky na okrajích. Jednotlivé prvky roštnice jsou podélně k sobě stažené dvěma závitovými tyčemi do pevného celku o délce cca 1m. Závitové tyče jsou stažené na obou stranách matkami a obě části jsou z materiálu ČSN EN jak. 1.4404. Rohová roštnice musí mít stejný design a stejnou propustnost bazénové vody jako u roštnic v přímém provedení včetně dvoubodového napojení na přímé roštnice. Nepřipouští se jednopáteční propojení prvků roštnice k sobě vzájemným zásunem na perodrážku.</p>						
14	K	Pol14	Bezpečnostní zn. - informační piktogram (roštnice přímá)	ks	1.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Bezpečnostní značka s piktogramem např. "pro neplavce, hl. vody". Umístění v jedné úrovni s horní stranou roštnice, bez výstupků a ostrých hran. Deska s označením modrá, rám a symbolika bílá.</p>						
15	K	Pol15	Servisní kufřík pro veřejné bazény	ks	1.000	0.00	0.00		
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Plastový kufřík s uzavíratelným poklopem. Obsahuje základní materiály a nástroje pro údržbu a servis nerezových bazénů, nerezový klíč s medvědem pro demontáž roštů, nerezový imbusový klíč, soupravu základních šroubů s imbusovou zapuštěnou hlavou, Molykot pastu 50g, univerzální klíč, sadu utěrek DEOX-FIT 125 ks 15x20cm, příbalové bezpečnostní listy chemikálií, soupravu gumových rukavic, příručku pro provozovatele zařízení z ušlechtilých ocelí. (Variantně: případně ke každé masážní trysce plastovou záslepku plus klíč pro demontáž trysek, ke každému druhu trysky jeden).</p>						
	D	D5	ATRAKCE					0.00	
16	K	Pol17	Podvodní reflektor 3 POW-LED, barva bílá studená - kruhový	ks	1.000	0.00	0.00		

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

Poznámka k položce:

Skládá se z dílů reflektoru s čirým bezpečnostním sklem a nerezovým lemem, vestavné nerezové niky s chráničkou včetně přívodního kabelu, transformátoru a příslušenství podle následujícího popisu. Reflektor do plaveckých bazénů s vestavěnou deskou, s 3 POW-LED, celkem 9W, provozní napětí 12V, svítivost 690 lm, způsob jistění IP68. Úhel vyzařování světla 30° horizontálně a 30° vertikálně. Nika je vyrobena z nerezové oceli, pevně navařena do stěny bazénu a její součástí je těsnicí průchodka a flexibilní chránička kabelu.. Doporučená hloubka umístění reflektoru je 0,6m pod hladinou vody, max. hloubka vestavby 3 m pod hladinou vody, vše dle PD. Síťový transformátor 12-V-DC, v plastovém pouzdru s krytím IP 65. Dodávka včetně silikonového kabelu. Dodávka bez elektroinstalačních prací.

P

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt:

D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: **99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0.00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0.00
VRN3 - Zařízení staveniště	0.00
VRN7 - Územní a provozní vlivy	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Objekt: D.1-02 - SO 02 – SAUNY

Soupis: **99 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 14. 11. 2023

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem p.o.

Projektant: Specta s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Specta s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0.00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0.00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0.00	
1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2022 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000</small>					
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1.000	0.00	0.00	CS ÚRS 2022 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000</small>					
3	K	013254000_1	Výrobní dokumentace	kpl	1.000	0.00	0.00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				0.00	
4	K	03030	Zařízení staveniště	kpl	1.000	0.00	0.00	
			<small>Poznámka k položce: energie, značení, zajištění staveniště - SDK předstěny, protihluk, opatření apod. včetně likvidace po skončení stavby</small>					
P								
5	K	03030_1	Předání staveniště	kpl	1.000	0.00	0.00	
D	VRN7		Územní a provozní vlivy				0.00	
6	K	000010	Územní a provozní vlivy	kpl	1.000	0.00	0.00	

SEZNAM FIGUR

Kód: S-23-016
 Stavba: AREÁL KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – WELLNESS A FITNESS

Datum: 14. 11. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
D.1-01/ D.1.1/ D.1.1b Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy			
F01	Plocha přiček tl. 150mm		100.811
	"stavební úpravy"		0.000
	"mezi m.č. B1 a B28" 1,36*2,7		3.672
	"m.č. 1S05b" (1,5+0,875+5,3)*2,93-(0,9*2,02)		20.670
	"m.č. 1S06b" 2,93*2,93		8.585
	"m.č. 1S07b" 2,83*2,93		8.292
	"m.č. 1S15" (1,63*2,93)+(3,78*2,93)-(0,9*2,02)		14.033
	"m.č. 1S17" (2,3*2+3,9)*2,93-(0,9*2,02)*2		21.269
	"m.č. 1S03" (2,05+1,5+4,4+0,34)*2,93		24.290
F01	Součet		100.811
Použití figury:			
342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	100.811
612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	249.654
F02	Plocha přiček tl. 100mm		12.780
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. 1S07" (1,95+0,2)*2,93		6.300
	"m.č. 1S15" 2,7*2,4		6.480
F02	Součet		12.780
Použití figury:			
342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	12.780
612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	249.654
F03	Plocha přiček - obezdění sloupů		18.782
	"obezdění sloupů"		0.000
	"m.č. 1S06a" (0,6+0,53+0,53)*2,93		4.864
	"m.č. 1S15" (0,5+0,6+0,5)*2,93		4.688
	"m.č. 1S16" (0,5+0,6+0,5)*2,93		4.688
	"m.č. 1S03" (0,35+0,85+0,35)*2,93		4.542
F03	Součet		18.782
Použití figury:			
342272205	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	18.782
612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	249.654
F04	Zazdívký otvorů		1.845
	"stavební úpravy"		0.000
F04	"mezi m.č. 1S15 a 1S16" 0,9*2,05		1.845
Použití figury:			
310271025	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnici plochy do 1 m2, tl. zdiva 250 mm, pevnost tvárnice přes P2 do P4	m2	1.845
612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	249.654
F05	F05		119.084
	"stavební úpravy"		0.000
	"hlavice sloupů"		0.000
	"m.č. B1" ((3,07*3,1)+(3,07*0,2)*2+(3,1*0,2))*4		45.460
	((3,07*1,75)+(3,07*0,2)+(1,75*0,2))		6.337
	((2,5*3,85)+(2,5*0,2)+(3,85*0,2))		10.895
	((2,56*3,1)+(2,56*0,2)*2+(3,1*0,2))*3		28.740
	"m.č.B2" (5,39*2,15)+(5,39*0,42)+(2,15*0,45)*2+(4,8+1,4+1,4)*0,25		17.687
	"m.č. B4" (3,57*1,87)+(3,57*0,45)+(1,87*0,45)*2		9.965

Kód	Popis	MJ	Výměra
F05	Součet		119.084
F06	F06		27.038
	"stavební úpravy"		0.000
	"pro sloupy"		0.000
	"m.č. B1" (0,67+0,67)*2*2,5		6.700
	"VZT Kastlík"		0.000
	"m.č. B1" (0,55+0,59)*9,14+(0,55+0,59)*8,7		20.338
F06	Součet		27.038
F07	Plocha minerální podhled		187.550
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. B25" 7,95		7.950
	"m.č. B28" 17,28		17.280
	"m.č. 1S05a" 36,34		36.340
	"m.č. 1S05b" 40,01		40.010
	"m.č. 1S06a" 5,84		5.840
	"m.č. 1S06b" 5,19		5.190
	"m.č. 1S07a" 5,52		5.520
	"m.č. 1S07b" 11,46		11.460
	"m.č. 1S15" 29,25		29.250
	"m.č. 1S16" 3,54		3.540
	"m.č. 1S17" 5,63		5.630
	"m.č. 1S18" 19,54		19.540
F07	Součet		187.550
Použití figury:			
763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	187.550
763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	187.550
59036510	deska podhledová minerální rovná jemná hladká perforovaná bílá 15x600x600mm	m2	196.928
F08	Plocha dlažby 2-4ks/m		132.168
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. 1S05a" 36,34		36.340
	"m.č. 1S05b" 40,01		40.010
	"m.č. 1S06b" 2,03*1,8		3.654
	"m.č. 1S07b" 1,73*1,95		3.374
	"m.č. 1S15" 29,25		29.250
	"m.č. 1S18" 19,54		19.540
F08	Součet		132.168
Použití figury:			
771574433	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 2 do 4 ks/m2	m2	132.168
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	144.713
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	144.713
771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	141.338
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	144.713
597_R80	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná "B" dle ČSN EN 13451-1, do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	151.993
F09	Plocha dlažby 9-12ks/m		9.170
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. 1S16" 3,54		3.540
	"m.č. 1S17" 5,63		5.630
F09	Součet		9.170
Použití figury:			
771574436	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	9.170
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	144.713
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	144.713
771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	141.338
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	144.713

Kód	Popis	MJ	Výměra
59761149	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	10.087
F10	Plocha ker. mozaiky		3.375
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. 1S06b" 0,9*1,8		1.620
	"m.č. 1S07b" 0,9*1,95		1.755
F10	Součet		3.375
Použití figury:			
771584412	Montáž podlah z keramické mozaiky lepené na síti lepené cementovým flexibilním lepidlem, základní prvek přes 200 do 400 ks/m2	m2	3.375
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	144.713
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	144.713
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	144.713
597R01	mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interiér i exteriér (50x50)-set 300mx300mm	m2	3.713
F11	Délka ker. soklu		87.080
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. 1S05b" (20,45+2,57)*2-2,1-0,9*7		37.640
	"m.č. 1S15" (4,89+6,1)*2+2,7*2		27.380
	"m.č. 1S18" (7,95+6,08)*2-0,9*2-0,8-1,1*2-1,2		22.060
F11	Součet		87.080
Použití figury:			
771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	87.080
771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	123.160
F12	Plocha PVC		37.470
F12	"m.č. B2" 37,47		37.470
Použití figury:			
776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	37.470
776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	37.470
776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	37.470
776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	37.470
28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž ≤ 0,10mm, protiskluznost R10	m2	41.217
F13	Plocha ker. obkladu 2-4ks/m		55.358
	"m.č. 1S05b" (3,7*2,6)-(0,9*2,05)-(1,2*1,2)		6.335
	"m.č. 1S06b" (2*2,4*(2,93+1,8))-(0,9*2,05)		20.859
	"m.č. 1S07b" (2*2,4*(2,63+1,95))-(0,9*2,05)		20.139
	"m.č. 1S15" (2,5+1,85)*2,6-(0,9*2,05)-(1,2*1,2)		8.025
F13	Součet		55.358
Použití figury:			
781474153	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	55.358
781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	109.700
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	109.700
59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	63.662
F14	Plocha ker. obkladu 9-12ks/m		54.342
	"m.č. 1S06a" (2,93+0,53+0,53)*2,4		9.576
	"m.č. 1S07a" 2,83*2,4		6.792
	"m.č. 1S16" (2*2,4*(1,63+2,3))-(0,9*2,05)		17.019
	"m.č. 1S17" (2*2,4*(2,45+2,3))-(0,9*2,05)		20.955
F14	Součet		54.342
Použití figury:			
781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	54.342
781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	109.700
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	109.700
59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	59.776
F15	Malby za sucha		720.412
	"m.č. 1S03" (4,1+4,4+0,2)*2,93		25.491
	"m.č. 1S18" (2*2,45*(7,95+6,07))+1,7*3,1		73.968

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"m.č. 1S20" (2*2,93*(6,35+1,63)+6,35*1,63)		57.113
	"m.č. 1S222" (2*2,68*(4,0+1,63))		30.177
	"m.č. B1" (6,8+30,3+6,32+2,1)*2,69+(4,5+10,0+2,4+0,9+3,35+2,4+8,7)*2,69-(8,0+2,0+9,0)*2,0+245,0		416.201
	"m.č. B2" 11,59		11.590
	"m.č. B4" 6,46		6.460
	"m.č. B25" (2*2,3*(2,7+2,95))		25.990
	"m.č. B28" (2*2,32*(9,1+3,81))		59.902
	"m.č. 1S05b" (2,6*2,6)		6.760
	"m.č. 1S15" (2,6*2,6)		6.760
F15	Součet		720.412
Použití figury:			
784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	720.412
784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729
784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729
F16	Malby za mokra		233.317
	"m.č. 1S05a" (2*2,61*(20,45+2,6))		120.321
	"m.č. 1S05b" (2*2,6*(6,8+6,1))		67.080
	"m.č. 1S15" (2*2,6*(4,9+6,1))-(1,85+2,49)*2,6		45.916
F16	Součet		233.317
Použití figury:			
784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	233.317
784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729
784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	953.729
D.1-02/ D.1.1/ D.1.1b Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy			
F01	Plocha příček tl.100mm		53.847
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. S5 sprchy" (0,45+1,0)*3,1*3+(0,3+1,0)*3,1		17.515
	"m.č. S4 sprchy" (0,33+1,13)*3,1*2+1,2*3,1+(0,9+0,3)*3,1		16.492
	"m.č. S11 sprchy" (1,05+0,3)*3,1*4		16.740
	"m.č. S15" 1,0*3,1		3.100
F01	Součet		53.847
Použití figury:			
342272225	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	53.847
612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	418.154
F02	Plocha příček tl. 150mm		151.594
	"stavební úpravy"		0.000
	"mezi m.č. F15 a F01b" 1,7*3,1		5.270
	"m.č. S1" (5,65*3,1)+(1,7*3,1)-(0,7*2,02)		21.371
	"m.č. S4" (3,2*3,1)+(0,9*3,1)+(1,4*3,1)+(3,27*3,1)+(0,43*3,1)-(1,3*2,0)		25.920
	"m.č. S13" (1,1*3,1)+(1,9*3,1)+(2,65*3,1)		17.515
	"m.č. S5" 3,75*3,1		11.625
	"m.č. S14" (4,03*3,1)*2+(2,9*3,1)-(0,7*2,02)		32.562
	"m.č. S6" (6,0*3,1)+(3,12*3,1)+(4,03*3,1)-(0,7*2,02)-(1,0*2,02)		37.331
F02	Součet		151.594
Použití figury:			
342272245	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	151.594
612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	418.154
F03	Plocha zadržek příčkami tl. 150mm		3.636
	"stavební úpravy"		0.000
	"mezi m.č. F06 a F15" 0,9*2,02		1.818
	"mezi m.č. S1 a V101" 0,9*2,02		1.818
F03	Součet		3.636
Použití figury:			

Kód	Popis	MJ	Výměra
340271045	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	3.636
612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	418.154
612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7.272
F04	SDK pohled white		300.360
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. F02" 14,8		14.800
	"m.č. F04" 66,36		66.360
	"m.č. F05" 77,27		77.270
	"m.č. F06" 35,81		35.810
	"m.č. F15" 41,78		41.780
	"m.č. S16" 64,34		64.340
F04	Součet		300.360
Použití figury:			
763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	300.360
763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	352.880
784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	681.445
F05	SDK pohled impr.		52.520
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. S4" 29,16		29.160
	"m.č. S5" 7,86		7.860
	"m.č. S11" 10,38		10.380
	"m.č. S12" 5,12		5.120
F05	Součet		52.520
Použití figury:			
763131495	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou se skelnou výtzuží GM-FH1, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	52.520
763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	352.880
763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	52.520
784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171.569
F06	Podhled minera rastrl		23.280
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. F01a" 10,0		10.000
	"m.č. F01b" 5,48		5.480
	"m.č. F01c" 5,32		5.320
	"m.č. F01d" 2,48		2.480
F06	Součet		23.280
Použití figury:			
763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikostí panelů do 0,36 m2	m2	23.280
763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	23.280
59036510	deska podhledová minerální rovná jemná hladká perforovaná bílá 15x600x600mm	m2	24.444
F07	Dlažba 600x600		352.170
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. F02" 14,80		14.800
	"m.č. F04" 66,36		66.360
	"m.č. F05" 77,27		77.270
	"m.č. F06" 35,81		35.810
	"m.č. F14" 3,61		3.610
	"m.č. F15" 41,78		41.780
	"m.č. S4" 29,16		29.160
	"m.č. S5" 7,86		7.860
	"m.č. S11" 10,38		10.380
	"m.č. S15" 0,8		0.800
	"m.č. S16" 64,34		64.340

Kód	Popis	MJ	Výměra
F07	Součet		352.170
Použití figury:			
771574433	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 2 do 4 ks/m2	m2	352.170
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	418.517
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	418.517
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	418.517
597_R80	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná "B" dle ČSN EN 13451-1, do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	404.996
F08	Dlažba 300x300		54.015
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. S1" 28,16		28.160
	"m.č. S6" 12,09		12.090
	"m.č. S13" 7,46		7.460
	"m.č. F01d" 2,48		2.480
	"m.č. F18" 2,02		2.020
	"m.č. F19" 1,40		1.400
	"ledovač" 0,9*0,45		0.405
F08	Součet		54.015
Použití figury:			
771574436	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	54.015
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	418.517
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	418.517
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	418.517
59761149	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R9 povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	59.417
F09	Dlažba mozaika		12.332
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. S4" (0,93*1,13)*2		2.102
	"m.č. S5" (1,0*1,05)*3		3.150
	"m.č. S11" (0,9*1,05)*4		3.780
	"m.č. S14" 2,2*1,5		3.300
F09	Součet		12.332
Použití figury:			
771584412	Montáž podlah z keramické mozaiky lepené na síti lepené cementovým flexibilním lepidlem, základní prvek přes 200 do 400 ks/m2	m2	12.332
771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	418.517
771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	418.517
771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	418.517
597R01	mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interiér i exteriér (50x50)-set 300mx300mm	m2	13.565
F10	Plocha PVC		24.410
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. F01a" 10,0		10.000
	"m.č. F01b" 5,48		5.480
	"m.č. F01c" 5,32		5.320
	"m.č. F16" 3,61		3.610
F10	Součet		24.410
Použití figury:			
776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	24.410
776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	24.410
776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	24.410
776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	24.410
28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 2.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	30.215
F11	Délka soklů PVC		30.580
	"stavební úpravy"		0.000
	"m.č. F01a" 4,8+5,9+1,7-0,9*4		8.800
	"m.č. F01b" (2,28+2,48)*2-0,9		8.620
	"m.č. F01c" (2,15+2,48)*2-0,9		8.360

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"m.č. F16" 3,15+1,2+3,15-0,9*3		4.800
F11	Součet		30.580
Použití figury:			
776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	30.580
28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm náslapná vrstva 2.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 7dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	30.215
F12	Ker. obklad 9-12ks/m		34.268
	"m.č. F01d" (2*1,8*(2,48+1,0))-0,9*1,8		10.908
	"m.č. S15" (2*1,8*(1,0+0,8))-0,8*1,8		5.040
	"m.č. F18" (2*2,4*(1,3+1,55))-(0,8*2,05)*2-0,8*2,4		8.480
	"m.č. F19" (2*2,4*(0,9+1,55))-0,8*2,4		9.840
F12	Součet		34.268
Použití figury:			
781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	34.268
781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	266.081
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	298.561
59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	37.695
F13	Ker. obklad 2-4ks/m		60.415
	"m.č. F06" (3,9*2,5)*2+1,7*2,5+3,95*2,5-(0,8*2,05)*2		30.345
	"m.č. F14" (2*2,4*(1,9+1,9))-0,8*2,05		16.600
	"m.č. F15" 3,95*2,5+2,75*2,5-(0,8*2,05)*2		13.470
F13	Součet		60.415
Použití figury:			
781474153	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	60.415
781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	266.081
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	298.561
59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	69.477
F14	Ker. obklad 4-6ks/m		171.398
	"m.č. S4" (3,27*2,34)*2+1,45*2,34-1,0*2,05-1,3*2,05+(5,55*2,34)*2-(0,7*2,05)*2-1,2*2,34+1,45*2,34+(1,38*2,34)*2+(0,93+1,13)*4-(0,7*2,34)*2		49.093
	1,25*2,34+1,1*2,34+(2,58*2,34)*2-(0,7*2,05)-(0,9*2,05)+(0,7+0,9+0,7)*0,85+(2*0,45*(0,7+0,9))+(2*2,34*(0,9+0,95))-(0,7*2,34)		24.708
	"m.č. S5" (2*2,34*(3,75+1,2))-(0,9*2,05)-(0,95*2,34)-(0,7*2,34)*3+(2*2,34*(1,05+1,0))*3-(0,7*2,34)*3		38.052
	"m.č. S11" (2*2,34*(4,03+1,4))-(0,7*2,34)*4-(0,7*2,05)-(1,4*2,34)+(2*2,34*(0,9+1,05))*4-(0,7*2,34)*4		44.101
	"m.č. S12" (2,05+2,05+2,5)*2,34		15.444
F14	Součet		171.398
Použití figury:			
781474154	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	171.398
781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	266.081
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	298.561
59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	197.108
F15	Ker. obklad mozaika		32.480
	"stavební úpravy"		0.000
F15	"m.č. S14" (2,9*2,2)*4+(0,8*2,9)*3		32.480
Použití figury:			
781484116	Montáž obkladů vnitřních stěn z mozaikových lepenců keramických nebo skleněných lepených flexibilním lepidlem dílce vel. 300 x 300 mm	m2	32.480
781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	298.561
F16	F16		51.831
	"m.č. S16" 5,6*0,9+(0,5+0,6+0,5)*2,34		8.784
	"m.č. F05" 12,6*0,9+((0,5+0,6+0,5)*2)*2,34+(0,55+0,8+0,8+4,3+3,9)*2,34		43.047
F16	Součet		51.831
F17	Malby za sucha		681.445
	"m.č. V101" (2*2,33*(31,2+1,6))		152.848
	"m.č. F04" 11,9*2,4		28.560
	"m.č. S16" 10,0*2,34		23.400
	"m.č. S13" (2*1,45*(3,6+3,6))		20.880

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"m.č. F05" 11,25*2,34+5,4*2,34+1,5*2,34		42.471
	F04+F19*2		413.286
F17	Součet		681.445
Použití figury:			
784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	681.445
784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014
784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014
F18	Malby za mokra		171.569
	"m.č. F06" (5,35+5,6+4,35)*2,34		35.802
	"m.č. F14" (6,6+5,65+9,35+1,7)*2,34		54.522
	"m.č. S13" (2*1,5*(3,6+3,6))+(2*1,25*(1,9+0,95))		28.725
	F05		52.520
F18	Součet		171.569
Použití figury:			
784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171.569
784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014
784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	853.014
F19	Plocha SDK příček		56.463
	"stavební úpravy"		0.000
	"mezi m.č. F05 a S16" 4,0*2,95		11.800
	"m.č. F01d" 2,48*2,95		7.316
	"m.č. F01c" (2,48*2,95)*2		14.632
	"m.č. F01a" 1,8*2,95+5,9*2,95		22.715
F19	Součet		56.463
Použití figury:			
763111316	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB	m2	56.463
784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	681.445
F20	Odečet od samonivel. potěru		0.728
	"m.č. S4" (4,6*1,2*0,055)+(1,13*0,93*0,055)*2+(1,15*1,45*0,055)+(0,9*0,9*0,055)		0.555
	"m.č. S5" (1,05*1,0*0,055)*3		0.173
F20	Mezisoučet		0.728
Použití figury:			
631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9.811
632451214	Potěr cementový samonivelační lýtý tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	24.584

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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