

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.		
<b>Výkaz výměr - Technická specifikace</b>						
<b>1 ELEKTRICKÉ PŘÍSTROJE</b>						
	V 21 - vypínač jednopólový vestavný, 230V,10A,50Hz, IP44 včetně instalační krabice		1	ks	188,00	188,00
	V23 - vypínač sériový vestavný 230V,10A,50Hz, IP44 včetně instalační krabice		5	ks	193,00	965,00
	V31 - spínač jednopólový vestavný 230V,10A,50Hz		8	ks	164,00	1 312,00
	V1,V2,V3,V4,V7,V10,V13 - vypínač nástěnný v krabici 3F,400V,16A,50Hz,IP54		7	ks	215,00	1 505,00
	V5,V9,V11,V12 - vypínač nástěnný v krabici 3F,400V,32A,50Hz,IP54		4	ks	225,00	900,00
	V6,V8 - vypínač nástěnný v krabici 1F,230V,16A,50Hz,IP54		2	ks	201,00	402,00
	PIR1 - pohybový mikrovláknový spínač osvětlení nástropní 230V,10A,50Hz		2	ks	390,00	780,00
	X 1 - zásuvka vestavná, 230V,10A,50Hz včetně instalační krabice		15	ks	109,00	1 635,00
	X 2 - zásuvka dvojitá vestavná 16A,230V,50Hz včetně instalační krabice		1	ks	149,00	149,00
	X 3 - zásuvka trojnásobná vestavná 230V, 50Hz, - 120cm nad podlahou, včetně instalační krabice		2	ks	224,00	448,00
	X 4 - zásuvka nástěnná 5P, IP44, 16A,400V,50Hz		2	ks	168,00	336,00
	X 6 - kabelový vývod 230V - 2,5m		4	ks	138,00	552,00
	X 7 - vývod ochranného pospojování 2,5m		2	ks	102,00	204,00
	X 8 - krabice ochranného pospojování		17	ks	98,00	1 666,00
	MX - přípojková krabice vestavná 40V,32A,50Hz, IP55		2	ks	149,00	298,00
	K1,K2,K3,K4,K12,K13 - Kabelový vývod 2m - 10cm nad podlahou		6	ks	150,00	900,00
	K6,K7,K8,K9,K10 - Kabelový vývod 2m - vývod z podlahy		5	ks	180,00	900,00
	K5, K11 - Kabelový vývod z krabice MX osazené ve zdi - 10cm nad podlahou		2	ks	160,00	320,00
	Přepětová ochrana třídy T3 do zásuvky		5	ks	553,00	2 765,00
	Z 11 - zásuvka vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 190cm nad podlahou, včetně instalační krabice		2	ks	119,00	238,00
	Z 21 - zásuvka vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 120cm nad podlahou - pro náhodné spotřebiče včetně instalační krabice		3	ks	119,00	357,00
	Z 22 - zásuvka dvojnásobná vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 120cm nad podlahou - pro náhodné spotřebiče včetně instalační krabice		9	ks	189,00	1 701,00
	Z 23 - zásuvka trojnásobná vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 120cm nad podlahou - pro náhodné spotřebiče včetně instalační krabice		3	ks	269,00	807,00
	Z 31 - zásuvka vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 45cm nad podlahou včetně instalační krabice		5	ks	129,00	645,00
	Z 32 - zásuvka dvojnásobná vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 45cm nad podlahou včetně instalační krabice			ks	202,00	0,00
	Z 41 - zásuvka vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 135cm nad podlahou včetně instalační krabice		2	ks	129,00	258,00
	Z 51 - zásuvka vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 10cm nad podlahou včetně instalační krabice		2	ks	129,00	258,00
	Z 53 - zásuvka trojnásobná vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 10cm nad podlahou včetně instalační krabice		1	ks	269,00	269,00
	Z 62 - zásuvka dvojnásobná vestavná 16A,230V, 50Hz, IP44 - 100cm nad podlahou - pro náhodné spotřebiče		3	ks	189,00	567,00
	CS - vypínač kuchyně mimo osvětlení a chladniček 230V,50Hz, IP55		1	ks	890,00	890,00
	R-CH1 - rozvaděč chlazení maso -	dodávka chladicího boxu	1	ks	0,00	0,00
	R-CH2 - rozvaděč chlazení zelenina	dodávka chladicího boxu	1	ks	0,00	0,00
	R-TK - rozvaděč topné kabely -	dodávka topných kabelů	1	ks	0,00	0,00
	VZT - DTS diferenciální tlakový spínač vzduchotechniky Rozsah 20-500Pa, pracovní rozsah -20 až +60°C, max. zátěž 230V/3A, krytí IP54		1	ks	4 855,00	4 855,00
	EM - elektromagnetický ventil přívodu plynu 24V,DC	dodávka plynu	1	ks	1 940,00	1 940,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace					
<b>2 KRABICE, TRUBKY A MONTÁŽNÍ MATERIÁL</b>						
Elektromontážní materiál včetně úchytného a pomocného materiálu, krabicové rozvodky včetně svorek						
	Elektroinstalační krabice pod omítku vestavná 5P,400V,16A,50Hz		25	ks	89,00	2 225,00
	Elektroinstalační krabice nástěnná 5P,400V,16A,50Hz, IP55		15	ks	125,00	1 875,00
	Elektroinstalační žlab kovový MARS 62*50 včetně víka a nosných prvků		20	m	179,00	3 580,00
	Elektroinstalační trubka 63		10	m		0,00

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.		
	Elektroinstalační trubka 40		6	m	35,00	210,00
	Elektroinstalační trubka 32		50	m	32,00	1 600,00
	Elektroinstalační trubka 25		180	m	28,00	5 040,00
	Elektroinstalační trubka 20		250	m	25,00	6 250,00
	Elektroinstalační lišta plastová 17*17		22	m	28,00	616,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace					
<b>3 SILOVÉ KABELY A VODIČE</b>						
Kabely včetně vytyčení a protažení v trasách, ukončení vodičů a označení, úchytného a pomocného materiálu. Jmenovité napětí = 0,6kV, zkušební napětí = 4kV. Barevné označení dle ČSN IEC 446.						
	Kabel CYKY 4B*70		70	m	997,00	69 790,00
	Kabel CYKY 4B*35		8	m	537,00	4 296,00
	Kabel CYKY 5C*6		48	m	85,00	4 080,00
	Kabel CYKY 5C*4		45	m	57,00	2 565,00
	Kabel CYKY 5Cx2,5		140	m	36,00	5 040,00
	Kabel CYKY 5Cx1,5		76	m	21,00	1 596,00
	Kabel CYKY 3Cx2,5		680	m	22,00	14 960,00
	Kabel CYKY 3C*1,5		210	m	13,00	2 730,00
	Kabel CYKY 2A*1,5		120	m	10,00	1 200,00
	Kabel CYKY 3A*1,5		25	m	14,00	350,00
	Kabel CYSY 5C*6		6	m	85,00	510,00
	Kabel CYSY 5C*4		20	m	57,00	1 140,00
	Kabel CYSY 5C*2,5		50	m	36,00	1 800,00
	Kabel CYSY 3C*2,5		26	m	22,00	572,00
	vodič CY 6 z/ž		20	m	23,00	460,00
	vodič CY 25 z/ž		90	m	108,00	9 720,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace					
<b>4 OSVĚTLOVACÍ TĚLESA VČ. ZDROJŮ</b>						
Svítlidla včetně uchycení a světelných zdrojů						
	E 1 - Svítidlo zavěšené LED - 54W, 7080lm,230V,50Hz, IP66 PRIMA LED 1.5ft PC 8000/840		12	ks	1 437,00	17 244,00
	E 2 - Svítidlo nástropní LED - 37W, 4860lm,230V,50Hz, IP66 PRIMA LED 1.5ft PC 5500/840		1	ks	1 693,00	1 693,00
	E 3 - Svítidlo podhledové LED - 19W, 2090lm,230V,50Hz, IP44 DL 230 BARI LED 2820/840		4	ks	1 610,00	6 440,00
	E 4 - Svítidlo nástěnné LED s čidlem PIR - 24W, 2840lm,230V,50Hz, IP54 - LINEA ROUND SNS 3600/840		2	ks	1 330,00	2 660,00
	E 5 - Svítidlo nástropní LED - 24W, 2840lm,230V,50Hz, IP54 - LINEA ROUND 3600/840		5	ks	1 086,00	5 430,00
	E 6 - Svítidlo nástropní LED s čidlem PIR - 24W, 2840lm,230V,50Hz, IP54 - LINEA ROUND SNS 3600/840		1	ks	1 330,00	1 330,00
	E 7 - Svítidlo nástropní LED - 16W, 1980lm,230V,50Hz, IP54 - LINEA ROUND 2500/840		4	ks	942,00	3 768,00
	E 8 - Svítidlo podhledové LED - 28W, 2830lm,230V,50Hz, IP44 DL 230 BARI LED 3820/840		1	ks	2 715,00	2 715,00
	E 9 - Svítidlo nástropní LED - 85W, 11900lm,230V,50Hz, IP66 FUTURA 2.4ft PC Al 12800/840		1	ks	2 859,00	2 859,00
	E10 - Svítidlo nástropní LED s čidlem PIR - 16W, 1980lm,230V,50Hz, IP54 - LINEA ROUND SNS 2500/840		2	ks	3 548,00	7 096,00
	E11 - Svítidlo nástropní LED - 54W, 7080lm,230V,50Hz, IP66 PRIMA LED 1.5ft PC 8000/840		3	ks	1 838,00	5 514,00
	E12 - Svítidlo podhledové LED - 15W, 1590lm,230V,50Hz, IP44 DL 195 BARI LED 2220/840		2	ks	1 544,00	3 088,00
	N 1 - Svítidlo nouzové LED - 24V - Stávající		2	ks	980,00	1 960,00
	N2 - svítidlo LED nouzové nástěnné 2W,150lm,230V,50Hz,1 hod, IP65		5	ks	840,00	4 200,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace					
<b>5 ROZVADĚČE SILNOPROUD</b>						
Rozvaděče budou zahrnovat: - kompletní vnitřní prodrátování vodičů s předepsanou zkratovou odolností včetně potřebného upevňovacího materiálu - potřebné přístrojové svorkovnice včetně svorek pro nulový a ochranný vodič - připojení všech příchozích a odchozích vodičů v rozvaděčích a na přístrojích - Na vnitřní straně dveří rozvaděčů budou v ochranném pouzdru kvalitního provedení uloženy výkresy -schema zapojení a popisy pro zvláštní přístroje. - Popisy jednotlivých přístrojů, svorek a pod. v rozvaděčích budou provedeny v trvanlivém provedení.						
<b>5.1</b>	<b>Elektroměrný rozvaděč RE</b>					
	napět. soustava 3 PEN str., 50Hz, 400/230V-TN-C					
	Stávající elektroměrný rozvaděč pro nepřímé měření spotřeby elektrické energie		1	ks		
	Hlavní jistič 160A, 3F		1		6033	6033,00

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.		
	Měřicí transformátor proudu na kabel MTP 200/5A, třída přesnosti 0,5S		3		2204	6612,00
	Ostatní materiál určí montážní organizace					
<b>5.2</b>	<b>RK - rozvaděč kuchyně</b>					
	napět. soustava 3+N+PE stř., 50Hz, 400/230V-TN-C-S oceloplechový typový rozvaděč vestavný pod omítku, včetně přístrojového vybavení, svorek a vnitřního propojení, povrchové úpravy		1	ks		
	<b>Náplň :</b>					
	Rám s dveřmi, kov.zámek 6x6, IP40, EI2 30 DP1-S200/Sa, šedá, montáž POD omítku, ŠxV=626x1554	BP-U-DWB-600/15-EIS	1		20719	20719,00
	Bočnice, V=1450, včetně západky BPZ-SNAP	BPZ-MSW-15/SNAP	1		1091	1091,00
	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	BPZ-DINR24-600	9		91	819,00
	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	BEL01	5		132	660,00
	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	BEL12	5		98	490,00
	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-BL	2		320	640,00
	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-45	7		298	2086,00
	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=100	BPZ-FP-600/100-BL	1		230	230,00
	Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45mm, šedý	NBP-1000	2		173	346,00
	Výkonový vypínač, 3-pól, In=160A	LN1-160-I	2		3840	7680,00
	Vypínací spoušť NZM1, 208-250V ~/=	NZM1-XA208-250AC/DC	1		1054	1054,00
	Montážní základna na DIN lištu 35mm pro NZM1	NZM1-XC35	2		419	838,00
	Jistič PLHT, char B, 3-pólový, Icn=15kA, In=125A	PLHT-B125/3	1		5602	5602,00
	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A	PL7-B25/3	6		450	2700,00
	S vodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 3-pól+N/PE, TN-S, TT	SPBT12-280-3+NPE	1		7139	7139,00
	Jistič pomocných obvodů, char.B, 1-pól, Icn=10kA, In=4A	PL7-B4/1-HS	1		472	472,00
	Pojistkový odpínač pro válcové pojistky C10 do 32A, 3-pól	C10-SLS/32/3	11		352	3872,00
	Pojistkový odpínač pro válcové pojistky C10 do 32A, 1-pól	C10-SLS/32/1	3		108	324,00
	Chráníč Ir=250A, typ AC, 4-pól, Icn=0.03A, In=25A	PF7-25/4/003	6		1490	8940,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	19		101	1919,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	3		185	555,00
	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/3	1		563	563,00
	MET - hlavní ochranná přípojnice Hensel Mi 90101 - přípojnice Cu 30*5*270 - přípojovací svorky Schrack IS 505 189 - nosný izolátor Schrach IS 106 ( IK 011030 )		1		3840	3840,00
	Ostatní materiál včetně svorkovnic, propojovacích vodičů a žlabů určí výrobce rozvaděče					
<b>5.3</b>	<b>RS - rozvaděč suterén</b>					
	napět. soustava 3+N+PE stř., 50Hz, 400/230V-TN-S oceloplechový typový rozvaděč vestavný pod omítku, včetně přístrojového vybavení, svorek a vnitřního propojení, povrchové úpravy		1	ks		
	<b>Náplň :</b>					
	Rám s dveřmi, kov.zámek 6x6, IP40, EI2 30 DP1-S200/Sa, šedá, montáž POD omítku, ŠxV=426x1054	BP-U-DWB-400/10-EIS	1		20719	20719,00
	Bočnice, V=950, včetně západky BPZ-SNAP	BPZ-MSW-10/SNAP	1		1091	1091,00
	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 400, šířka lišty = 288 (13 modulů)	BPZ-DINR13-400	6		91	546,00
	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	BEL01	3		132	396,00
	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	BEL12	3		98	294,00
	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=400, V=150	BPZ-FP-400/150-BL	2		320	640,00
	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=400, V=150	BPZ-FP-400/150-45	4		298	1192,00
	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=400, V=50	BPZ-FP-400/050-BL	1		230	230,00
	Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45mm, šedý	NBP-1000	1		173	173,00
	Vypínač, 3-pól, In=40A	ZP-A40/3	1		472	472,00
	S vodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 3-pól+N/PE, TN-S, TT	SPBT12-280-3+NPE	1		7139	7139,00
	Pojistkový odpínač pro válcové pojistky C10 do 32A, 3-pól	C10-SLS/32/3	2		352	704,00
	Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-C16/1	1		242	242,00
	Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=20A	PL7-C20/1	1		175	175,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	6		115	690,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=2A	PL7-B2/1	1		315	315,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	3		106	318,00
	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/3	1		563	563,00
	Chráníč Ir=250A, typ AC, 4-pól, Icn=0.03A, In=25A	PF7-25/4/003	2		1490	2980,00
	1-fázový napájecí zdroj, 24V, 5A, 120 W	PSG120E24RM	1		2820	2820,00
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=20A	PL7-B20/1	1		198	198,00
	Ostatní materiál včetně svorkovnic, propojovacích vodičů a žlabů určí výrobce rozvaděče					
<b>6</b>	<b>SLABOPROUDÉ ROZVODY</b>					
<b>6.1</b>	<b>Datové rozvody strukturované kabeláže</b>					
	Rozvody internetu					

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.		
	XD1 - zásuvka datová jednonásobná vestavná 1*RJ45 CAT5e		5	ks	459	2295
	Datový kabel CAT5e vnitřní		50	m	42	2100
	Elektroinstalační trubka 16		40	m	22	880
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace					
<b>7</b>	<b>Ostatní práce+ náklady</b>					
	Revize elektro		1	ks	5000	5000
	Poplatek za stanoviště TIČR a jeho zajištění		1	ks	1800	1800
	Demontáž stávající elektroinstalace		42	hod	400	16800
	Ekologická likvidace demontované elektroinstalace		1	ks	3400	3400
	Poplatek ČEZu za navýšení hodnoty hlavního jističe před elektroměrem		1	ks	630	630
	Zajištění navýšení hodnoty hlavního jističe stavbou		1	ks	1960	1960
	Stávající ponechané kabely vedené v lištách zasekat pod omítku		50	m	135	6750
	Odpojení , zasekání a opětovné připojení ovladače VZT včetně přívodního kabelu v kuchyni pod omítku		1	ks	2000	2000
	Prostupy stropem		4	ks	1250	5000
	Prostupy zdí šíře 900mm		2	ks	1100	2200
	Prostupy zdí šíře 600mm		2	ks	900	1800
						<b>416948</b>
<b>8</b>	<b>Poznámka</b>					
1	Délky vodičů jsou stanoveny jen pro určitou orientaci, neboť záleží na skutečně vybrané trase, na způsobu montáže a na ostatních vlivech.					
2	Jednotlivé typy přesně nedefinovaných prvků navrhne dodavatel k odsouhlasení investorem.					



Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.			
<b>Výkaz výměr - Technická specifikace</b>							
<b>1 ELEKTRICKÉ PŘÍSTROJE</b>							
Zásuvky, vypínače							
	V 1 - vypínač jednopólový vestavný, 230V,10A,50Hz včetně instalační krabice		2	ks	164,00		328,00
	PIR1 - nástrojný čidlo spínání osvětlení - 230V,50Hz pohybový spínač osvětlení nástrojný 230V,10A,50Hz		4	ks	390,00		1 560,00
	PIR2 - nástrojný čidlo spínání VZT - 230V,50Hz pohybový spínač osvětlení nástrojný 230V,10A,50Hz		2	ks	295,00		590,00
	X 1 - zásuvka vestavná, 230V,10A,50Hz včetně instalační krabice		5	ks	109,00		545,00
	X 6 - kabelový vývod 24V,DC		2	ks	168,00		336,00
	MX - DC - zdroj 230V AC / 24V DC pro pisoáry vestavný pro 2 pisoáry	Dle typu pisoárů	1	ks	1 573,00		1 573,00
	M 1 - ventilátor s časovým doběhem - 53W,230V,50Hz	dodávka VZT	2	ks	0,00		0,00
	EOR - elektrický osoušeč rukou 2,3kW,230V,50Hz např.: Automatický osoušeč rukou Turbo Blast ABS		4	ks	3 100,00		12 400,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace						
<b>2 KRABICE, TRUBKY A MONTÁŽNÍ MATERIÁL</b>							
Elektromontážní materiál včetně úchytného a pomocného materiálu, krabicové rozvodky včetně svorek							
	Elektroinstalační krabice pod omítku vestavná 5P,400V,16A,50Hz		7	ks	14,00		98,00
	Elektroinstalační chránička 32		20	m	30,00		600,00
	Elektroinstalační trubka 20		30	m	25,00		750,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace						
<b>3 SILOVÉ KABELY A VODIČE</b>							
Kabely včetně vytýčení a protažení v trasách, ukončení vodičů a označení, úchytného a pomocného materiálu. Jmenovité napětí = 0,6kV, zkušební napětí = 4kV. Barevné označení dle ČSN IEC 446.							
	Kabel CYKY 5C*4		20	m	57,00		1 140,00
	Kabel CYKY 5Cx1,5		4	m	21,00		84,00
	Kabel CYKY 3Cx2,5		40	m	22,00		880,00
	Kabel CYKY 3C*1,5		50	m	13,00		650,00
	Kabel CYKY 2A*1,5		8	m	10,00		80,00
	vodič CY 4 z/ž		20	m	14,00		280,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace						
<b>4 OSVĚTLOVACÍ TĚLESA VČ. ZDROJŮ</b>							
Svítidla včetně uchycení a světelných zdrojů							
	E 1 - svítidlo vestavné interiérové LED 10W, 1160lm,230V,50Hz,IP44 DL 195 BARI LED 1620/840		4	ks	1 387,00		5 548,00
	E 2 - svítidlo nástrojný interiérové LED 19W, 2030lm,230V,50Hz,IP44 DLN 230 BARI LED 2820/840		4	ks	1 610,00		6 440,00
	E 3 - svítidlo nástěnné kruhové LED 16W, 1980lm,230V,50Hz LINEA ROUND 2500/840		2	ks	942,00		1 884,00
	E 4 - svítidlo vestavné interiérové LED 31W, 3320lm,230V,50Hz PVS ROMA B LED 4770/840 PAR		4	ks	2 625,00		10 500,00
	N1 - svítidlo LED nouzové nástěnné 2W,150lm, 230V,50Hz, 1 hod Helios LED 102 M1h		2	ks	1 682,00		3 364,00
	Ostatní elektroinstalační materiál určí montážní organizace						
<b>5 ROZVADĚČE SILNOPROUD</b>							
Rozvaděče budou zahrnovat: - kompletní vnitřní prodrátování vodiči s předepsanou zkratovou odolností včetně potřebného upevňovacího materiálu - potřebné přístrojové svorkovnice včetně svorek pro nulový a ochranný vodič - připojení všech příchozích a odchozích vodičů v rozvaděčích a na přístrojích - Na vnitřní straně dveří rozvaděčů budou v ochranném pouzdrů kvalitního provedení uloženy výkresy -schema zapojení a popisy pro zvláštní přístroje. - Popisy jednotlivých přístrojů, svorek a pod. v rozvaděčích budou provedeny v trvanlivém provedení.							
<b>5.1</b>	<b>Podružný rozvaděč RZ</b>						
	napět. soustava 3+N+PE stř., 50Hz, 400/230V-TN-S oceloplechový typový rozvaděč vestavný pod omítku, včetně přístrojového vybavení, svorek a vnitřního propojení, povrchové úpravy		1	ks			
	<b>Náplň :</b>						
	Rozvodnice KLV, pod omítku, plech.dveře, šroubová svorkovnice, řad 3, modulů 42	KLV-36UPS-F	1		1362		1362
	Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45mm, bílý	NBP-1000-W	1		173		173
	Hlavní vypínač, 3-pól, In=32A	IS-32/3	1		420		420
	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 3-pól+N/PE, TN-S, TT	SPBT 12-280-3+NPE	1		7139		7139
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B/10/1	1		106		106
	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=2A	PL7-B/2/1	1		315		315
	Jistič FAZ, char C, 1-pólový, In=0,25A, Icu=15kA (ČSN EN 60947-2)	FAZ-C0,25/1	2		498		996

Pol.č.	Popis	Specifikace	Počet m.j.	M.j.			
	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I <sub>dn</sub> =0.03A, I <sub>n</sub> =16A	PFL7-16/1N/B/003	2			1512	3024
	Pojistkový odpínač pro válcové pojistky C10 do 32A, 1-pól	C10-SLS/32/1	4			124	496
	Ostatní materiál včetně svorkovnic, propojovacích vodičů a žlabů určí výrobce rozvaděče						
<b>5.10</b>	<b>RM1.1 - doplnění stávajícího rozvaděče</b>						
	napět. soustava 3+PEN stř., 50Hz, 400/230V-TN-C-S stávající rozvaděč		1	ks			
	<b>Doplňující náplň :</b>						
	Jistič PL7, char B, 3-pólový, I <sub>cn</sub> =10kA, I <sub>n</sub> =25A	B25/3	1			645	645
	Ostatní materiál určí montážní organizace						
<b>6</b>	<b>Ostatní práce+ náklady</b>						
	Revize elektro		1	ks		3500	3500
	Demontáž stávající elektroinstalace		4	hod		600	2400
	Ekologická likvidace demontované elektroinstalace		1	ks		3000	3000
							<b>73206</b>
<b>7</b>	<b>Poznámka</b>						
1	Délky vodičů jsou stanoveny jen pro určitou orientaci, neboť záleží na skutečně vybrané trase, na způsobu montáže a na ostatních vlivech.						
2	Jednotlivé typy přesně nedefinovaných prvků navrhne dodavatel k odsouhlasení investorem.						



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 24-02-22  
Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ: 05291411  
ANARKADA s.r.o. DIČ: CZ05291411

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [podminky.urs.cz.\\_x000d\\_](http://podminky.urs.cz._x000d_)

Popisy některých ceníkových položek mohou být upřesněny doplněním poznámkou nebo doplněním popisu ve výkazu výměr. Toto upřesnění je nutné zohlednit v ceně těchto položek (nelze ocenit pouze základní ceníkový popis položky!!!). \_x000d\_

U neceníkových položek (R-položky, položky s neceníkovým číslem nebo položky u kterých je to uvedeno v poznámce) je nutné započítat případný přesun hmot do jejich cen za dodávku a montáž dle pracovního postupu zhotovitele!!! U neceníkových položek bouracích prací je nutné do ceny započítat i cenu za jejich likvidaci dle zvyklostí zhotovitele, není-li uvedeno jinak. \_x000d\_

Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou nebo vybouranými hmotami položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění, která vychází z předpokladu projektanta. Skutečné místo pro jejich uložení si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. \_x000d\_

Uchazeč (zhotovitel) si jednotkové ceny za položky lešení přizpůsobí vlastnímu způsobu zajištění práce ve výškách. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiném způsobu zajištění práce ve výškách (plošiny, věže, řadové lešení, atd.). Uchazeč (zhotovitel) si jednotkovou cenu za položku pronájmu přizpůsobí vlastní době použití. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiné délce pronájmu. \_x000d\_

Položku přesunu hmot a suti uchazeč (zhotovitel) ocení dle svého zvoleného technolog.postupu provádění prací bez ohledu na ceníkový popis uvedený v položce! \_x000d\_

**Cena bez DPH**

**5 758 927,98**

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>5 758 927,98</b>	<b>1 209 374,88</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**6 968 302,86**





# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 24-02-22

**Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně**

Místo:

Datum:

12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady stavby celkem

**5 758 927,98**

**6 968 302,86**

<b>01</b>	<b>Architektonicko-stavební část a PBŘ</b>	3 486 700,57	4 218 907,69	<b>STA</b>
01a	Suterén	2 239 145,20	2 709 365,69	Soupis
01b	Přízemí	1 194 794,18	1 445 700,96	Soupis
01c	2.NP	12 761,19	15 441,04	Soupis
01d	Oprava a úprava stávajícího nákladního výtahu	40 000,00	48 400,00	Soupis
<b>02</b>	<b>TZB</b>	2 182 227,41	2 640 495,17	<b>STA</b>
02a	Kanalizace	414 493,71	501 537,39	Soupis
02b	Vodovod	714 827,22	864 940,94	Soupis
02c	Plynovod	77 320,48	93 557,78	Soupis
02d	Zbylé instalace TZB (EI, ÚT, udržování teploty TV)	975 586,00	1 180 459,06	Soupis
<b>09</b>	<b>VRN</b>	90 000,00	108 900,00	<b>STA</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01a - Suterén**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 239 145,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 239 145,20	21,00%	470 220,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 709 365,69**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01a - Suterén**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 239 145,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 284 886,96

1 - Zemní práce

150 170,62

3 - Svislé a kompletní konstrukce

41 352,32

5 - Komunikace pozemní

15 239,12

61 - Úprava povrchů vnitřních

303 963,06

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

123 177,81

64 - Osazování výplní otvorů

9 083,40

8š - Nové revizní šachty

13 589,05

94 - Lešení a stavební výtahy

6 224,49

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

78 251,77

96 - Bourání konstrukcí

336 027,93

997 - Přesun sutě

122 426,28

998 - Přesun hmot

85 381,11

### PSV - Práce a dodávky PSV

954 258,24

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

72 919,47

713 - Izolace tepelné	28 410,80
751 - Vzduchotechnika	3 387,74
751chlb - Chlazené boxy	439 200,00
751clba - Chladící box A na maso	200 700,00
751chlbb - Chladící box B na potraviny	238 500,00
763 - Konstrukce suché výstavby	14 944,33
766 - Konstrukce truhlářské	68 225,45
771 - Podlahy z dlaždic	220 475,21
781 - Dokončovací práce - obklady	65 792,43
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	40 902,81



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební část a PBŘ

Soupis: **01a - Suterén**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**2 239 145,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 284 886,96

D 1 Zemní práce

150 170,62

1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	2,268	2 032,64	4 610,03	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/133212811](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133212811)

VV

v ceně hloubení zohledněte případné provedení pažení výkopu dle požadavku bozp!!!

VV

při výkopu oddělit případné vrstvy pro zpětné použití (kufr pod zpev.plochami, případné pískování stáv.potrubí)

VV

výkop pro výměnu vodovod.potrubí

VV

"čv102-pozn.16 uvnitř"0,6\*0,9\*1,6

0,864

VV

"čv102-pozn.16 venku"1,2\*0,9\*1,3

1,404

VV

Mezisoučet

2,268

VV

Součet

2,268

2	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	45,800	1 278,87	58 572,25	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/132212131](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212131)

VV

vzhledm k uvažované prům.hl.výkopu vnitřku do 1,5m je možné, že v některých částech bude případně použito příložné pažení

VV

v ceně hloubení tedy zohledněte případné provedení pažení výkopu dle požadavku bozp!!!

VV

vzhledem k bilanci zeminy pro zpětný zásyp je uvažováno s okamžitým odvozem cca 50% vnitřního výkopku ihned při výkopu

VV

zbylých 50% výkopku bude ponecháno podél rýhy (v rámci VRN zař.staveniště uvažovat s případnou geotext.pod výkopek, zajištěním výkopu proti pádu atd.)

VV

výkop kanalizace (výměra vzhledem k prům.hl.1,5m obsahuje dostatečnou rezervu pro případné zemní práce kolem nových reviz.šachet!)

VV

čv102-pozn.13

VV

"vnitřek - odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)\*0,6\*1,5

39,690

VV

čv102-pozn.15

VV

"venek"6,5\*0,6\*1,2

4,680

VV

Mezisoučet

44,370

VV

výkop pro snížení podkladáku pro vedení vody

VV

"čv102-pozn.20, odečteny průniky s jinými výkopy"(33,0-1,0-1,3-1,3-1,8)\*(0,6+0,4)/2\*0,1

1,380

VV

výkop pro snížení podkladáku pro napojení vody na původní u dveří WC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"čv108-pozn.1 - podkladák"(0,5*0,5*0,1)*2		0,050			
	VV	vsp	Mezisoučet			1,430		
	VV		Součet			45,800		
3	K	162211311	Vodorovné přemístění 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	21,275	117,72	2 504,49	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311</a>					
	VV		výkop kanalizace					
	VV		vzhledem k bilanci zeminy pro zpětný zásyp je uvažováno s okamžitým odvozem cca 50% vnitřního výkopku ihned při výkopu					
	VV		čv102-pozn.13					
	VV		"vnitřek - odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"vki*0,5		19,845			
	VV		Mezisoučet			19,845		
	VV		výkop pro snížení podkladáku pro vedení vody (vše ihned odvezeno)					
	VV		vsp			1,430		
	VV		Mezisoučet			1,430		
	VV		Součet			21,275		
4	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	21,275	108,41	2 306,42	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319</a>					
5	K	140pr	Podkopání (alt.proražení) v zemině pod schodištěm dl.0,92m pro vedení kanalizace dle čv102-pozn.14	kpl	2,000	2 117,33	4 234,66	
6	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	6,000	1 490,60	8 943,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111</a>					
	VV		"dle čv102 - pískové lože pro kanalizaci"6,0		6,000			
7	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	20,000	510,70	10 214,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101</a>					
	VV		"dle čv102 - pískový obsyp potrubí pro kanalizaci"20,0		20,000			
8	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	40,000	506,47	20 258,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		20*2 "Přepočtené koeficientem množství		40,000			
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,988	215,97	4 748,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101</a>					
	VV		zásyp kanalizace výkopkem					
	VV		"výkopy pro kanalizaci"vk		44,370			
	VV		"odpočet lože"-6,0		-6,000			
	VV		"odpočet obsypu"-20,0		-20,000			
	VV	zkv	Mezisoučet			18,370		
	VV		zásyp celého výkopu pro výměnu vodovod.potrubí výkopkem					
	VV		"čv102-pozn.16 uvnitř"0,6*0,9*1,6		0,864			
	VV		"čv102-pozn.16 venku"1,2*0,9*1,3		1,404			
	VV		Mezisoučet			2,268		
	VV		předběžně zásyp kolem nových šachet					
	VV		čv102-pozn.9					
	VV		((0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)-(0,6+0,2*2)*(0,9+0,2*2))*(1,3-0,15-0,1)		0,525			
	VV		čv102-pozn.10					
	VV		((0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)-(0,6+0,2*2)*(0,9+0,2*2))*(1,8-0,15-0,1+0,1)		0,825			
	VV	zkš	Mezisoučet			1,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>			<b>21,988</b>		
10	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,805	324,38	1 558,65	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101</a>					
	VV		vzhledem k bilanci zeminy pro zpětný zásyp je uvažováno s okamžitým odvozem cca 50% vnitřního výkopku ihned při výkopu					
	VV		zbylých 50% výkopku bude ponecháno podél rýhy (v rámci VRN zař.staveniště uvažovat s případnou geotext.pod výkopek, zajištěním výkopu proti pádu atd.)					
	VV		naložení zbylého výkopku z výkopu kanalizace po provedení zásypů					
	VV		čv102-pozn.13					
	VV		"vnitřek"vki*0,5		19,845			
	VV		čv102-pozn.15					
	VV		"venek"6,5*0,6*1,2		4,680			
	VV		"odpočet zásypů kanalizace výkopkem"-zkv		-18,370			
	VV		"odpočet zásypů kolem nových šachet"-zkš		-1,350			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>4,805</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,805</b>			
11	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,805	117,72	565,64	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211311</a>					
12	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	4,805	108,41	520,91	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211319</a>					
13	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	26,080	257,47	6 714,82	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a>					
	VV		odvoz zbylého výkopku z výkopu kanalizace					
	VV		"výkop kanalizace"vk		44,370			
	VV		"odpočet výkopku pro zásyp"-zkv		-18,370			
	VV		"odpočet zásypů kolem nových šachet"-zkš		-1,350			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>24,650</b>			
	VV		odvoz výkopu pro snížení podkladáku pro vedení vody					
	VV		vsp		1,430			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>1,430</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>26,080</b>			
14	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	130,400	19,56	2 550,62	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a>					
	VV		26,08*5 "Přepočtené koeficientem množství		130,400			
15	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	46,944	465,81	21 866,98	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>					
	VV		26,08*1,8 "Přepočtené koeficientem množství		46,944			
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>41 352,32</b>	
16	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zadržování hlav č. 14 až 22	t	0,161	46 157,89	7 431,42	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944323</a>					
	VV		čv102-pozn.8 (ve 2 etapách)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV "I160"1,5*17,9*(3*2)*0,001		0,161			
17	K	789327110	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III jednosložkový alkydový základní, tloušťky do 40 µm	m2	10,332	109,25	1 128,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327110</a>					
			VV 2x zákl.nátěr I160 (koef.mn.2)					
			VV čv102-pozn.8					
			VV "I160 - 0,574m2/bm"1,5*6*0,574		5,166			
			VV 5,166*2 "Přepočtené koeficientem množství"		10,332			
18	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,500	7 639,34	3 819,67	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410</a>					
			VV možnost provedení betonem s přibedněním místo CP (cena za m3 je cca +- stejná)					
			VV čv102-pozn.8 (ve 2 etapách)					
			VV "včetně zazdění části rýhy po vybouraném RZP"2,5*0,8*0,25		0,500			
19	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,480	774,10	371,57	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381</a>					
			VV čv102-pozn.8 (ve 2 etapách)					
			VV "I160"1,5*0,16*2		0,480			
20	K	310239411	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou	m3	1,531	6 428,23	9 841,62	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310239411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310239411</a>					
			VV položka pro přizdění stáv.otvoru z důvodu posunutí průchodu					
			VV použita tato položka, protože obsahuje zavázání nového zdiva do stávajícího zdiva					
			VV čv102-pozn.8, čv108-pozn.12					
			VV 0,8*0,87*(0,15+2,05)		1,531			
21	K	310237241	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	2,000	512,39	1 024,78	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310237241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310237241</a>					
			VV "čv102-pozn.17"2		2,000			
22	K	342244111	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	12,874	807,13	10 390,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342244111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342244111</a>					
			VV čv108-pozn.5					
			VV "obezdívka RE"(2,85+0,15)*(0,25*2+0,45)-0,426*1,05		2,403			
			VV Mezisoučet		2,403			
			VV čv108					
			VV "0107/0108"(2,75+0,4*2/3+0,15)*3,35-1,0*2,17-1,0*0,75		7,688			
			VV "0101/0110"(2,45+0,16*2/3+0,15)*1,83-1,0*2,17		2,783			
			VV Mezisoučet		10,471			
			VV Součet		12,874			
23	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	6,130	99,94	612,63	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112</a>					
			VV čv108-pozn.5					
			VV "obezdívka RE"(0,25*2+0,45)		0,950			
			VV Mezisoučet		0,950			
			VV čv108					
			VV "0107/0108"3,35		3,350			
			VV "0101/0110"1,83		1,830			
			VV Mezisoučet		5,180			
			VV Součet		6,130			
24	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	17,000	112,64	1 914,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		čv108-pozn.5					
	VV		"obezdívka RE"(2,85+0,15)*2		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		čv108					
	VV		"0107/0108"(2,75+0,15)*2		5,800			
	VV		"0101/0110"(2,45+0,15)*2		5,200			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		Součet		17,000			
25	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	5,829	526,79	3 070,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340239211</a>					
	VV		zvolena tato položka, protože obsahuje zavázání do stávaj.zdiva!					
	VV		čv108-pozn.7					
	VV		"0106"(0,15+2,75+0,4*2/3)*1,42-1,0*2,17		2,327			
	VV		"0107"(0,15+2,48+0,12*2/3)*1,45-1,0*2,17		1,760			
	VV		"0109"(0,15+2,5+0,1*2/3)*1,44-1,0*2,17		1,742			
	VV		Součet		5,829			
26	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	4,310	66,91	288,38	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111</a>					
	VV		čv108-pozn.7					
	VV		"0106"1,42		1,420			
	VV		"0107"1,45		1,450			
	VV		"0109"1,44		1,440			
	VV		Součet		4,310			
27	K	317361821	Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,005	47 512,99	237,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317361821</a>					
	VV		čv108-pozn.7					
	VV		"2ks R10 nad zárubeň do malty"(2*1,4*0,617*0,001)*3		0,005			
28	K	317168012	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm	kus	2,000	348,94	697,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168012</a>					
	VV		čv108					
	VV		"0107/0108"1		1,000			
	VV		"0101/0110"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		2,000			
29	K	346244361	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	0,750	583,54	437,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244361</a>					
	VV		čv108-pozn.13					
	VV		"instal.drážka"(2,85+0,15)*0,25		0,750			
30	K	346244371	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm	m2	0,090	931,63	83,85	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244371">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244371</a>					
	VV		"čv108-pozn.11"0,3*0,3		0,090			
	D	5	Komunikace pozemní				15 239,12	
31	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	13,000	322,68	4 194,84	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735124</a>					
	VV		čv102-pozn.15					
	VV		6,5*2		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
32	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	3,900	1 041,73	4 062,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107132</a>					
		VV	v ceně zohledněte případné použití stroje					
		VV	čv102-pozn.15					
		VV	"tl.200mm"6,5*0,6		3,900			
33	K	566901173	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 200 mm	m2	3,900	1 244,99	4 855,46	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566901173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566901173</a>					
		VV	čv102-pozn.15					
		VV	"beton C20/25 XC2 - tl.200mm"6,5*0,6		3,900			
34	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	2,700	130,43	352,16	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735113</a>					
		VV	pro výměnu vodovod.potrubi					
		VV	"čv102-pozn.16 venku"0,9*3		2,700			
35	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,810	314,21	254,51	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107143</a>					
		VV	pro výměnu vodovod.potrubi					
		VV	"čv102-pozn.16 venku"0,9*0,9		0,810			
36	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	0,810	889,28	720,32	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566901161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566901161</a>					
		VV	pro výměnu vodovod.potrubi					
		VV	"čv102-pozn.16 venku"0,9*0,9		0,810			
37	K	573231112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,80 kg/m2	m2	0,810	26,09	21,13	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231112</a>					
38	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2	0,810	727,52	589,29	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/572340112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/572340112</a>					
39	K	572ppmr	Příplatek na provedení vyspravení asf.ploch malého rozsahu dle technol.postupu zhotovitele (např.doprava malého množství nebo využití studené pytlované směsi atd.)	m2	0,810	232,91	188,66	
<b>D 61 Úprava povrchů vnitřních</b>							<b>303 963,06</b>	
40	K	612131151	Sanační postřík vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn	m2	358,152	102,48	36 703,42	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131151</a>					
41	K	612325131	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	358,152	417,52	149 535,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325131</a>					
		VV	klenbová nadpraží budou pouze přeštukovány					
		VV	čv108					
		VV	"0101-I"(2,85+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17-1,58*(2,76+0,15)+0,55*(1,58+2,91*2)		17,402			
		VV	(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,0*2)-1,2*(2,48+0,15)+0,65*(2,44+0,15)*2-1,0*2,17+0,535*(2,45+0,15)*2		13,623			
		VV	"0102-I"(2,85+0,15)*(6,35*2)-1,02*(2,27+0,15)-0,9*(2,02+0,15)-1,43*(2,08+0,15)+0,81*(1,43+2,23*2)		35,261			
		VV	(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,46*2)-1,2*(2,48+0,15)-0,88*(2,27+0,15)+0,24*(2,44+0,15)*2		11,702			
		VV	"0102-II"(2,75+0,15)*2,05+0,47*((2,31+0,15)*2+2,05)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*1,42-1,43*(2,08+0,15)+(3,15+0,15)*2,05-1,15*2,22+0,3*(1,15+2,22*2)		16,418			
		VV	"0106"(2,75+0,4*2/3+0,15)*(2,94*2)-1,45*1,64+0,32*(1,45+1,64*2)-1,0*2,17+(2,75+0,15)*(3,3*2)		34,726			
		VV	"0107"(2,75+0,15)*(2,135*2)+(2,6+0,15)*(1,1*2)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17+0,71*(2,48+0,15)*2-1,0*2,17-1,0*0,75		38,294			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "0108"(2,75+0,15)*(2,0*2)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17-1,0*0,75-1,45*1,64+0,16*(1,45+(1,64+1,18+0,15)*2)		28,701			
			VV "0109"(2,75+0,15)*(5,37*2)+0,46*(2,1+0,15)*2+0,44*(2,1+0,15)*2		35,196			
			VV (2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,2*2)-1,45*1,63+0,16*(1,45+(1,63+1,2+0,15)*2)-1,0*2,17+0,71*(2,5+0,15)*2		20,682			
			VV "0110 - lall"(2,85+0,15)*(7,31-0,65)*2+((2,85+0,3*2/3)*2,0-(2,4+0,23*2/3)*2,0)*2+(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,0*2)		54,747			
			VV -1,0*2,17*2-1,0*(2,05+0,15)+0,8*(1,0+2,2*2)-1,41*1,64*2+0,23*(1,41*2+(2,79+0,15)*2+1,64*2)		-4,089			
			VV "0110 pod průvlakem"(2,4+0,15)*(0,65*2)		3,315			
			VV "část 0110,0111,0112"(2,75+0,225)*(5,37*2)+(2,75+0,4*2/3+0,225)*(3,47*2)-1,0*(2,05+0,225)		52,174			
			VV <b>soj</b> <b>Součet</b>		<b>358,152</b>			
42	K	612325191	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	358,152	99,94	35 793,71	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325191</a>					
			P Poznámka k položce: _x000d_ uvažováno jádro tl.cca 20mm (15+5)					
43	K	612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	270,489	182,09	49 253,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612328131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612328131</a>					
			VV <b>čv108</b>					
			VV "plocha jádrové sanač.omítky"soj		358,152			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>358,152</b>			
			VV <b>odpočet plochy s keram.obkladem na sanač.jádra a jádra v kci podlahy</b>					
			VV "0107"-(2,0+0,15)*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		-27,069			
			VV "0108"-(1,2+0,15)*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		-13,527			
			VV "0110"-(2,0+0,15)*(2,12+2,0+1,13)		-11,288			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>-51,884</b>			
			VV <b>odpočet plochy zakryté chl.boxy (nepohledové)</b>					
			VV "0111,0112"-(2,5+0,225)*(1,79+5,37+3,47+2,5)		-35,779			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>-35,779</b>			
			VV <b>sšs</b> <b>Součet</b>		<b>270,489</b>			
44	K	611315203	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stropech, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	10,000	619,96	6 199,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611315203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611315203</a>					
			VV doplnění omítky stropů cca 10m2 - uvažováno 1m2/kus = 10ks					
			VV <b>čv108</b>					
			VV 10		10,000			
45	K	611311133	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	124,389	204,11	25 389,04	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611311133</a>					
			VV <b>ometení a navlhčení podkladu je v ceně!!!</b>					
			VV <b>omítky stropů a klenbových nadpraží</b>					
			VV <b>čv108</b>					
			VV "0101-I"(2,0+0,3)*3,35+(1,68+0,18)*0,65+(1,83+0,16)*0,535		9,979			
			VV "0102-I"(2,46+0,3)*6,35+(2,14+0,18)*0,24		18,083			
			VV "0102-II"1,42*2,05		2,911			
			VV "0106"(2,94+0,4)*3,3		11,022			
			VV "0107"3,35*1,1+(3,35+0,4)*2,135+(1,45+0,12)*0,71		12,806			
			VV "0108"(3,35+0,4)*2,0		7,500			
			VV "0109"(3,2+0,4)*5,37+(4,12+0,45)*(0,46+0,44)+(1,44+0,1)*0,71		24,538			
			VV "0110 - I"(2,0+0,3)*(7,31-0,65)		15,318			
			VV "0110 pod průvlakem"(2,0+0,23)*0,65		1,450			
			VV "část 0110,0111,0112"(3,47+0,4)*5,37		20,782			
			VV <b>šv</b> <b>Součet</b>		<b>124,389</b>			
46	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,500	1 033,26	516,63	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121</a>					
			VV čv108					
			VV "drážky po EI mč.0103,0104"5,0*0,1		0,500			
47	K	61pš	Přebroušení přechodu mezi starým a novým štukem	m	5,000	114,34	571,70	
			VV vzhledem k malé šířce rýhy je uvažováno ve výměře s délkou rýhy					
			VV čv108					
			VV "drážky po EI mč.0103,0104"5,0		5,000			
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				123 177,81	
48	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách	m3	5,067	5 378,03	27 250,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141</a>					
			VV doplnění vybouraného podkladáku pod HI podlahy betonem C16/20 XC2!					
			VV do ceny započítejte případné pomocné přibednění dle technol.postupu zhotovitele!					
			VV po zhotovení šachet (cca 0,5m od okraje poklopu)					
			VV (1,6*1,9-0,6*0,9)*0,1		0,250			
			VV (1,6*(0,5+0,9+0,3)-0,6*0,9)*0,1		0,218			
			VV Mezisoučet		0,468			
			VV po zásypu výkopu kanalizace (v místě průniku se sníženým podkladákem pro vodu, bude vytvarován dle detailu prohlubně čv102-pozn.20)					
			VV čv102-pozn.13					
			VV "odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)*0,6*0,1		2,646			
			VV Mezisoučet		2,646			
			VV po zásypu výkopu pro výměnu vodovod.potrubi					
			VV "čv102-pozn.16 uvnitř"0,6*0,9*0,1		0,054			
			VV "čv102-pozn.16 venku"0,3*0,9*0,1		0,027			
			VV Mezisoučet		0,081			
			VV po výkopu pro snížení podkladáku pro vedení vody					
			VV "čv102-pozn.20, odečteny průniky s jinými výkopy, k šířce 600mm připočteno 60mm na svahování "(33,0-1,0-1,3-1,3-1,8)*(0,6+0,06)*0,1		1,822			
			VV po výkopu pro snížení podkladáku pro napojení vody na původní u dveří WC					
			VV "čv108-pozn.1 - podkladák"(0,5*0,5*0,1)*2		0,050			
			VV Mezisoučet		1,872			
			VV Součet		5,067			
49	K	63bf	Betonový fabion podél stěn pro vytažení HI pásu na stěnu	m	140,130	152,45	21 362,82	
			VV čv108					
			VV skl.S1					
			VV "0101"3,35*2+0,65*2+0,535*2+2,0*2+0,55*2-1,0*2-1,2-1,58		9,390			
			VV "0102"6,35*2+0,24*2+2,46*2-0,9-0,88-1,02-1,2-1,43+0,81*2+1,89*2+2,05*2+0,3*2-1,0-1,15-1,43		19,190			
			VV "0106"2,94*2+3,3*2-1,0		11,480			
			VV "0107"3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2		12,590			
			VV "0108"3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0		10,020			
			VV "0109"3,2*2+0,46*2+0,44*2+5,37*2+0,71*2+0,16*2-1,0		19,680			
			VV "0110 pro podlahu tl.150mm"7,31*2+2,0*2+0,175*2-1,0*2-1,0+0,8*2		17,570			
			VV "část 0110, 0111,0112 pro podlahu tl.225mm, průchod neodečten - rezerva na odskok podkladáku"3,47*2+5,37*2		17,680			
			VV "0114"6,35*2+0,65*2+4,35*2+0,35*2+0,24*2+2,55*2+0,4*2+0,3*2-1,75-0,9*2-1,7-0,7-0,88-1,02		22,530			
			VV Mezisoučet		140,130			
			VV Součet		140,130			
50	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9,828	4 370,18	42 950,13	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		cena vč.případného pomocného příbednění dle technol.postupu zhotovitele					
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1*0,074		8,466			
	VV		"skl.S2"kds2*0,072		1,362			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,828</b>			
51	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	9,828	327,76	3 221,23	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171</a>					
52	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,337	29 134,52	9 818,33	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021</a>					
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1*2,105*1,2*0,001		0,289			
	VV		"skl.S2"kds2*2,105*1,2*0,001		0,048			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,337</b>			
53	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	1,458	4 361,71	6 359,37	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311125</a>					
	VV		čv110					
	VV		"pod boxy 0111,0112"(3,47*2,51+1,81*2,86)*0,105		1,458			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,458</b>			
54	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	1,458	164,31	239,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319173</a>					
55	K	632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabicového pletiva černého	m2	13,886	67,50	937,31	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481111</a>					
	VV		položka pro ocenění skelné výztužné sítě 40x40mm do mazaniny bez ohledu na popis uvedený v položce (nebude rabciko)!!!					
	VV		čv110					
	VV		"pod boxy 0111,0112"(3,47*2,51+1,81*2,86)		13,886			
	VV		<b>Součet</b>		<b>13,886</b>			
56	K	632451101	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm	m2	13,886	284,57	3 951,54	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451101</a>					
	VV		cena vč.přípravy podkladu (např.vysátí) a penetrace					
	VV		čv110					
	VV		"pod boxy 0111,0112"(3,47*2,51+1,81*2,86)		13,886			
	VV		<b>Součet</b>		<b>13,886</b>			
57	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,497	390,44	194,05	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101</a>					
	VV		čv110					
	VV		"pod boxy 0111,0112"(2,86+1,66)*(0,105+0,005)		0,497			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,497</b>			
58	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,497	86,39	42,94	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102</a>					
59	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	133,330	16,94	2 258,61	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213</a>					
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1		114,410			
	VV		"skl.S2"kds2		18,920			
	VV		<b>Součet</b>		<b>133,330</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	148,230	21,94	3 252,17	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112113</a>					
		VV	čv108					
		VV	skl.S1					
		VV	"0101"3,35*2+0,65*2+0,535*2+2,0*2+0,55*2		14,170			
		VV	"0102"6,35*2+0,24*2+2,46*2-1,43+0,81*2+1,89*2+2,05*2+0,3*2-1,43		25,340			
		VV	"0106"2,94*2+3,3*2		12,480			
		VV	"0107"3,35*2+3,235*2+0,71*2		14,590			
		VV	"0108"3,35*2+2,0*2+0,16*2		11,020			
		VV	"0109"3,2*2+0,46*2+0,44*2+5,37*2+0,71*2+0,16*2		20,680			
		VV	"část 0110"7,31*2+2,0*2+0,175*2-1,0+0,8*2		19,570			
		VV	"0114"6,35*2+0,65*2+4,35*2+0,35*2+0,24*2+2,55*2+0,4*2+0,3*2		30,380			
		VV	Mezisoučet		148,230			
		VV	Součet		148,230			
61	K	634112114	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 120 mm	m	13,160	27,53	362,29	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112114</a>					
		VV	čv110					
		VV	"pod boxy 0111,0112"2,51+3,47+5,37+1,81		13,160			
		VV	Součet		13,160			
62	K	634911113	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm	m	11,200	87,23	976,98	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113</a>					
		VV	čv108					
		VV	"dle délky nerez dilat.lišt"11,2		11,200			
D	64		Osazování výplní otvorů				9 083,40	
63	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	5,000	376,89	1 884,45	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642942111</a>					
64	M	64t1	T1 - ocel.zárubeň 900/1970mm, tl.100mm - dodávka dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy	kus	1,000	1 439,79	1 439,79	
65	M	64t2	T2 - ocel.zárubeň 900/1970mm, tl.100mm - dodávka dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy	kus	2,000	1 439,79	2 879,58	
66	M	64t3	T3 - ocel.zárubeň 900/1970mm, tl.125mm - dodávka dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy	kus	2,000	1 439,79	2 879,58	
D	8š		Nové revizní šachty				13 589,05	
67	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	3,600	44,46	160,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112</a>					
		VV	čv108-pozn.3,4					
		VV	"š.1,3m - dno"(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)		1,800			
		VV	"š.1,8m - dno"(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)		1,800			
		VV	Součet		3,600			
68	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	0,360	4 226,20	1 521,43	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311124</a>					
		VV	čv108-pozn.3,4					
		VV	"š.1,3m - dno"(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)*0,1		0,180			
		VV	"š.1,8m - dno"(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)*0,1		0,180			
		VV	Součet		0,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	311113132	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm	m2	9,500	1 151,83	10 942,39	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311113132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311113132</a>					
			VV čv108-pozn.3,4					
			VV "š.1,3m - stěny"1,0*(1,0*2+0,9*2)		3,800			
			VV "š.1,8m - stěny"1,5*(1,0*2+0,9*2)		5,700			
			VV <b>Součet</b>		<b>9,500</b>			
70	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,022	43 871,17	965,17	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311361821</a>					
			VV čv108-pozn.3,4					
			VV "š.1,3m - stěny"1,0*0,617*0,001*14		0,009			
			VV "š.1,8m - stěny"1,5*0,617*0,001*14		0,013			
			VV <b>Součet</b>		<b>0,022</b>			
<b>D</b>	<b>94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>6 224,49</b>	
71	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	113,420	54,88	6 224,49	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111</a>					
			VV dle podlahové plochy					
			VV kds1		114,410			
			VV kds2		18,920			
			VV "0111,0112"4,07+6,88		10,950			
			VV "odpočet mč.0114, není uvažováno s lešením, nejsou omítky"-30,86		-30,860			
			VV <b>Součet</b>		<b>113,420</b>			
<b>D</b>	<b>95</b>		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>78 251,77</b>	
72	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	144,280	118,57	17 107,28	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111</a>					
			VV předkolaudační úklid					
			VV kds1		114,410			
			VV kds2		18,920			
			VV "0111,0112"4,07+6,88		10,950			
			VV <b>Součet</b>		<b>144,280</b>			
73	K	95dpr	Dřevěný policový regál 4000x600x1800mm - dmtž, uložení a zpět.mtž dle čv102-pozn.1, čv108-pozn.8	kus	1,000	550,51	550,51	
74	K	95šz	Škrabka zeleniny - odpojení elektro, uložení a zpět.mtž dle čv102-pozn.2	kus	1,000	719,89	719,89	
75	K	95o1	O1 - poklop slza Pz plech s polypropyl.rámem pochůzí A15, s.o.300/300mm - d,m vč.2x nátěru dle odstínu dlažby a obetonování	kus	3,000	2 108,87	6 326,61	
76	K	953942425	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů rámu litinových poklopů v podlahách nebo čistících dvířek v kouřových kanálech	kus	3,000	154,14	462,42	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953942425">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953942425</a>					
77	M	95o2	O2 - AL poklop s rámem pro zadláždění s.o.400/400mm - dodávka	kus	1,000	3 718,04	3 718,04	
78	M	95o3	O3 - AL poklop s rámem pro zadláždění s.o.600/900mm - dodávka	kus	2,000	4 344,77	8 689,54	
79	K	95o4	O4 - ochrana rohů z nerez plechu tl.1mm, L 150/150mm dl.1200mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	16,000	575,92	9 214,72	
80	K	95o5	O5 - nerez buben s hadicí 15m 1/2" a vodní pistolí, samonavíjení - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	1,000	9 231,58	9 231,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
81	K	95o8	O8 - síť do okna proti hmyzu (elox AL rám s příčlemi), 1200/1500mm - d,m k mříži pomocí magnetů (9ks) dle popisu ve výpisu výrobků	kus	5,000	1 431,32	7 156,60	
82	K	95o12	O12 - PHP 21A 6kg - d,m	kus	1,000	710,58	710,58	
83	K	95o13	O13 - požární ucpávky EI45 kabelu (pr.36mm), 6x cihel.stěnou - d,m vč.označení a zdokladování	kpl	1,000	5 081,60	5 081,60	
84	K	95o14	O14 - požární ucpávky EI45 plast.vodovod.potrubi (pr.40-63mm), 6x cihel.klenbou a 6x u výstupu potrubí ze šachty - d,m vč.označení a zdokladování	kpl	1,000	8 469,34	8 469,34	
85	K	95prd	Plastová revizní dvířka 200/200mm - d,m dle čv108	kus	2,000	406,53	813,06	
<b>D 96 Bourání konstrukcí</b>							<b>336 027,93</b>	
86	K	96dvl	Dveřní křídlo - přesun vč.likvidace	kus	5,000	84,69	423,45	
	VV		čv102					
	VV		"0107/0108"1		1,000			
	VV		"pozn.7"4		4,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
87	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	10,100	336,23	3 395,92	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455</a>					
	VV		v rozpočtu je plocha do 2m2 uvažována pro jakékoliv rozměry 1kf.dveří					
	VV		čv102-pozn.4					
	VV		"0107/0108"1,0*2,02		2,020			
	VV		"čv102-pozn.7"1,0*2,02*4		8,080			
	VV		<b>Součet</b>		<b>10,100</b>			
88	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	17,927	104,17	1 867,46	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132</a>					
	VV		čv102-pozn.4					
	VV		"0107/0108"(0,15+2,75+0,4*2/3)*3,35-1,0*(2,02+0,15)-2,2*0,6		7,118			
	VV		čv102-pozn.6					
	VV		"přízdívka šachty"(2,85+0,15)*0,25		0,750			
	VV		čv102-pozn.7					
	VV		"0110"(0,15+2,85+0,3*2/3)*2,0-1,0*2,17		4,230			
	VV		"0109"(0,15+2,5+0,1*2/3)*1,44-1,0*2,17		1,742			
	VV		"0107"(0,15+2,48+0,12*2/3)*1,45-1,0*2,17		1,760			
	VV		"0106"(0,15+2,75+0,4*2/3)*1,42-1,0*2,17		2,327			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,927</b>			
89	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	1,320	156,68	206,82	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962081131</a>					
	VV		čv102-pozn.4					
	VV		"0107/0108"2,2*0,6		1,320			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,320</b>			
90	K	966072111	Demontáž opláštění stěn ocelové konstrukce ze sendvičových panelů, výšky budovy do 6 m	m2	53,634	271,02	14 535,89	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966072111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966072111</a>					
	VV		položka pro rozebrání stěn chlazených boxů vč.dveřních kčí bez ohledu na popis uvedený v položce!					
	VV		čv102-pozn.5					
	VV		"0111,0112"(2,45+0,225)*(5,22*2+0,08*2+3,15*3)		53,634			
	VV		<b>Součet</b>		<b>53,634</b>			
91	K	966073111	Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí ze sendvičových panelů, výšky budovy do 6 m	m2	33,304	328,61	10 944,03	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966073111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966073111</a>					
	VV		položka pro rozebrání stropu a izolace podlahy chlazených boxů bez ohledu na popis uvedený v položce!					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		čv102-pozn.5					
	VV		"0111,0112 - strop"3,35*5,22+0,08*1,2			17,583		
	VV		"0111,0112 - podlaha"(3,15*2,34+0,16*1,0)+(3,15*2,6)			15,721		
	VV		<b>Součet</b>			<b>33,304</b>		
92	K	96tchl	Technologie chlazení vč.motorů, kompresorů a trub.vedení (cca 2x 100kg) - dmtž vč.likvidace	kpl	1,000	6 352,00	6 352,00	
93	K	96chln	Stávající chladivo R134a (2x 2kg) pro chlazení boxů - odsátí a ekologická likvidace	kpl	1,000	10 587,56	10 587,56	
94	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	5,000	580,15	2 900,75	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/975043121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/975043121</a>					
	VV		položka pro provizorní podepření pro provedení posunutí průchodu v nosné zděné stěně					
	VV		čv102-pozn.8					
	VV		2,5*2			5,000		
95	K	964011221	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m	m3	0,360	4 649,67	1 673,88	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964011221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964011221</a>					
	VV		čv102-pozn.8 (ve 2 etapách)					
	VV		0,8*1,8*0,25			0,360		
96	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	6,000	332,84	1 997,04	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031666">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031666</a>					
	VV		pro I160					
	VV		čv102-pozn.8 (ve 2 etapách)					
	VV		"bude využita část rýhy po vybouraném RZP"1,0*(3*2)			6,000		
97	K	340001001	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. přes 200 do 300 mm	m	4,400	290,50	1 278,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340001001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340001001</a>					
	VV		položka pro zaříznutí okrajů bouraných otvorů ve zdivu z CP (nebude tedy následně použita položka pro přisekání ostění po hrubém vybourání otvoru!)					
	VV		čv102-pozn.8					
	VV		(0,15+2,05)*2			4,400		
98	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	1,179	1 676,93	1 977,10	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033681</a>					
	VV		po zaříznutí okrajů bouraných otvorů ve zdivu z CP					
	VV		čv102-pozn.8					
	VV		0,8*0,67*(0,15+2,05)			1,179		
99	K	976085311	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2	kus	2,000	93,16	186,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976085311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976085311</a>					
	VV		"čv102-pozn.9"1			1,000		
	VV		"čv102-pozn.10"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
100	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	164,600	183,78	30 250,19	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112</a>					
	VV		zaříznutí podkladáku pod HI podlahy					
	VV		pro vybourání šachet (cca 0,5m od okraje poklopu)					
	VV		"čv102-pozn.9"1,6*2+1,9*2			7,000		
	VV		"čv102-pozn.10 (předběžně uvažováno s výskytem stávaj.základu)"1,6*2+(0,5+0,9+0,3)*2			6,600		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>13,600</b>		
	VV		pro výkop kanalizace					
	VV		čv102-pozn.13					
	VV		"odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)*2			88,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			Mezisoučet		88,200			
VV			pro výměnu vodovod.potrubí					
VV			"čv102-pozn.16 uvnitř"0,6*2+0,9*2		3,000			
VV			"čv102-pozn.16 venku okap.chodník"0,3*2		0,600			
VV			Mezisoučet		3,600			
VV			pro snížení podkladáku pro vedení vody					
VV			"čv102-pozn.20, odečteny průrůny s jinými výkopy"(33,0-1,0-1,3-1,3-1,8)*2		55,200			
VV			Mezisoučet		55,200			
VV			pro napojení vody na původní u dveří WC					
VV			"čv108-pozn.1 - podkladák"(0,5*4)*2		4,000			
VV			Mezisoučet		4,000			
VV			Součet		164,600			
101	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	249,00	996,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312112</a>					
VV			pro napojení vody na původní u dveří WC					
VV			"čv108-pozn.1 - kce podlahy"(0,5*4)*2		4,000			
VV			Součet		4,000			
102	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,131	4 497,22	589,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042121</a>					
VV			vybourání podkladáku pod HI podlahy a okap.chodníku venku					
VV			pro výměnu vodovod.potrubí					
VV			"čv102-pozn.16 uvnitř"0,6*0,9*0,1		0,054			
VV			"čv102-pozn.16 venku"0,3*0,9*0,1		0,027			
VV			Mezisoučet		0,081			
VV			pro napojení vody na původní u dveří WC					
VV			"čv108-pozn.1 - podkladák"(0,5*0,5*0,1)*2		0,050			
VV			Mezisoučet		0,050			
VV			Součet		0,131			
103	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,468	3 895,90	1 823,28	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042131</a>					
VV			vybourání podkladáku pod HI podlahy					
VV			pro vybourání šachet (cca 0,5m od okraje poklopu)					
VV			"čv102-pozn.9"(1,6*1,9-0,6*0,9)*0,1		0,250			
VV			"čv102-pozn.10 (předběžně uvažováno s výskytem stávaj.základu)"(1,6*(0,5+0,9+0,3)-0,6*0,9)*0,1		0,218			
VV			Mezisoučet		0,468			
VV			Součet		0,468			
104	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,302	2 447,64	10 529,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141</a>					
VV			vybourání podkladáku pod HI podlahy					
VV			pro výkop kanalizace					
VV			čv102-pozn.13					
VV			"odpočet průrůny vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)*0,6*0,1		2,646			
VV			Mezisoučet		2,646			
VV			pro snížení podkladáku pro vedení vody					
VV			"čv102-pozn.20, odečteny průrůny s jinými výkopy"(33,0-1,0-1,3-1,3-1,8)*0,6*0,1		1,656			
VV			Mezisoučet		1,656			
VV			Součet		4,302			
105	K	890131812	Bourání šachet a jámek ručně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 ze zdiva cihelného	m3	5,040	1 160,30	5 847,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890131812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890131812</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		hloubka šachty ponižena o tl.bourané kce podlahy cca 0,15m a podkladáku 0,1m a je přičtena tl.dna cca 0,1m					
	VV		čv102-pozn.9					
	VV		(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)*(1,3-0,15-0,1+0,1)		2,070			
	VV		Mezisosčet		2,070			
	VV		čv102-pozn.10					
	VV		(0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)*(1,8-0,15-0,1+0,1)		2,970			
	VV		Mezisosčet		2,970			
	VV		Součet		5,040			
106	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	1,560	94,86	147,98	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081212</a>					
	VV		čv108-pozn.1					
	VV		"WC m,ž"(1,2*0,65)*2		1,560			
107	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	66,430	72,50	4 816,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213</a>					
	VV		čv102					
	VV		výmery dle tab.místností					
	VV		stáv.podlaha B					
	VV		"0107"9,4		9,400			
	VV		"0110"10,4		10,400			
	VV		"0114"30,86		30,860			
	VV	psb	Mezisosčet		50,660			
	VV		stáv.podlaha C					
	VV		"0111"7,53		7,530			
	VV		"0112"8,24		8,240			
	VV	psc	Mezisosčet		15,770			
	VV		Součet		66,430			
108	K	965081323	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	78,600	125,35	9 852,51	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081323</a>					
	VV		čv102					
	VV		výmery dle tab.místností					
	VV		stáv.podlaha A					
	VV		"0101"15,47		15,470			
	VV		"0102"21,73		21,730			
	VV		"0106"9,7		9,700			
	VV		"0108"9,57		9,570			
	VV		"0109"22,13		22,130			
	VV	psa	Mezisosčet		78,600			
	VV		Součet		78,600			
109	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,049	4 497,22	220,36	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042121</a>					
	VV		položka pro vybourání kompletní skladby pod dlažbou až po separační lepenku (nebude bouráno po vrstvách, ale v celku)					
	VV		stržení lepenky bude samostatnou položkou přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem (pro případné oddělení stržením pro třídění suti)					
	VV		čv108-pozn.1					
	VV		"WC - odhad podlaha B - maltové lože 12mm + potěr s kari 45mm + perlit.potěr 40mm = tl.97mm"(0,5*0,5*0,097)*2		0,049			
	VV		Součet		0,049			
110	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,774	2 447,64	31 266,15	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141</a>					
	VV		položka pro vybourání kompletní skladby pod dlažbou až po separační lepenku (nebude bouráno po vrstvách, ale v celku)					
	VV		stržení lepenky bude samostatnou položkou přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem (pro případné oddělení stržením pro třídění suti)					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - maltové lože 15mm + potěr s kari 45mm + perlit.potěr 40mm = tl.100mm"psa*0,1			7,860		
	VV		"podlaha B - maltové lože 12mm + potěr s kari 45mm + perlit.potěr 40mm = tl.97mm"psb*0,097			4,914		
	VV		<b>Součet</b>			<b>12,774</b>		
111	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	12,823	1 727,75	22 154,94	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111</a>					
112	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,766	2 549,27	4 502,01	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241</a>					
	VV		položka pro vybourání kompletní skladby pod dlažbou až po separační lepenku (nebude bouráno po vrstvách, ale v celku)					
	VV		stržení lepenky bude samostatnou položkou přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem (pro případné oddělení stržením pro třídění suti)					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha C - maltové lože 12mm + potěr s kari 100mm = tl.112mm"psc*0,112			1,766		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,766</b>		
113	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	1,766	1 439,79	2 542,67	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049112</a>					
114	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	160,800	21,68	3 486,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811</a>					
	VV		předběžná položka pro stržení separační lepenky, přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem se kterým bude rovnou vybourána					
	VV		jedná se tedy o ocenění případného oddělení lepenky stržením od potěru pro případné třídění suti - ocenit dle technol.postupu zhotovitele					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A"psa			78,600		
	VV		"podlaha B"psb			50,660		
	VV		"podlaha C"psc			15,770		
	VV		"podlaha C - lepenka pod panelem"psc			15,770		
	VV		<b>Součet</b>			<b>160,800</b>		
115	K	96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržáním BOZP (respirátory atd.)	m2	230,580	381,12	87 878,65	
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - 1vrstva 17mm"psa			78,600		
	VV		"podlaha B - 3vrstvy celk.tl.50mm"psb*3			151,980		
	VV		<b>Součet</b>			<b>230,580</b>		
116	K	997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon	t	1,960	3 091,31	6 058,97	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006004</a>					
	VV		položka pro pytlování tepel.izolace izomin!!!					
	VV		předběžně uvažováno s hustotou 500kg/m3					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - 1vrstva 17mm"psa*0,017*0,5			0,668		
	VV		"podlaha B - 3vrstvy celk.tl.50mm"psb*3*0,017*0,5			1,292		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,960</b>		
117	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,960	845,24	1 656,67	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211</a>					
118	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,960	250,69	491,35	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
119	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	27,440	10,93	299,92	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
			VV 1,96*14 "Přepočtené koeficientem množství		27,440			
120	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	1,960	3 599,47	7 054,96	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013821</a>					
121	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	36,289	107,56	3 903,24	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978059541</a>					
			VV čv102					
			VV "0107"1,84*(2,5*2+3,35-1,45+0,71*2)		15,309			
			VV "0110"1,83*(4,72*2-1,2+0,7*2+2,0)-1,41*0,68+0,23*(1,41+0,68*2)		20,980			
			VV <b>Součet</b>		<b>36,289</b>			
122	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	290,594	93,16	27 071,74	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191</a>					
			VV klenbová nadpraží nebudou otloukány					
			VV čv102					
			VV "0101-I"(2,85+0,15)*(3,35*2)-1,45*(2,48+0,12*2/3+0,15)-1,58*(2,76+0,15)+0,55*(1,58+2,91*2)		15,643			
			VV (2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,0*2)-1,2*(2,48+0,15)+0,65*(2,44+0,15)*2-1,83*(2,45+0,16*2/3+0,15)		8,058			
			VV "0101 pod průvlakem"(2,45+0,15)*(0,66*2)		3,432			
			VV "0101-II"(2,85+0,15)*(2,49*2)-1,44*(2,5+0,1*2/3+0,15)-1,41*1,64+0,175*(1,41+(1,64+1,15+0,15)*2)		9,991			
			VV (2,85+0,3*2/3+0,15)*2-1,83*(2,45+0,16*2/3+0,15)		1,447			
			VV "0102-I"(2,85+0,15)*(6,35*2)-1,02*(2,27+0,15)-0,9*(2,02+0,15)-1,43*(2,08+0,15)+0,81*(1,43+2,23*2)		35,261			
			VV (2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,46*2)-1,2*(2,48+0,15)-0,88*(2,27+0,15)+0,24*(2,44+0,15)*2		11,702			
			VV "0102-II"(2,75+0,15)*2,05+0,47*((2,31+0,15)*2+2,05)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*1,42-1,43*(2,08+0,15)+(3,15+0,15)*2,05-1,15*2,22+0,3*(1,15+2,22*2)		16,418			
			VV "0106"(2,75+0,4*2/3+0,15)*(2,94*2-1,42)-1,45*1,64+0,32*(1,45+1,64*2)+(2,75+0,15)*(3,3*2)		32,399			
			VV "0107 nad KO"(2,75-1,84+0,15)*(1,4*2)+(2,6+0,15-1,84)*1,1*2+(2,75-1,84+0,4*2/3+0,15)*3,35-1,45*(2,48-1,84+0,12*2/3+0,15)+0,71*(2,48-1,84+0,15)*2		9,275			
			VV "0108"(2,75+0,15)*(2,76*2)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*3,35-1,45*1,64+0,16*(1,45+(1,64+1,18+0,15)*2)		25,421			
			VV "0109"(2,75+0,15)*(5,37*2)+0,46*(2,1+0,15)*2+0,44*(2,1+0,15)*2		35,196			
			VV (2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,2*2)-1,45*1,63+0,16*(1,45+(1,63+1,2+0,15)*2)-1,44*(2,5+0,1*2/3+0,15)+0,71*(2,5+0,15)*2		18,940			
			VV "0110 nad KO - I"(2,85-1,83+0,15)*(0,65*2)+(2,85+0,3*2/3)*2,0-(2,4+0,23*2/3)*2,0		2,514			
			VV "0110 pod průvlakem"(2,4-1,83+0,15)*(0,65*2)		0,936			
			VV "0110 nad KO - II"(2,85-1,83+0,15)*(3,42*2)-1,2*(2,05-1,83)+0,7*(1,2+(2,05-1,83+0,15)*2)-1,41*(2,79-1,83)+0,23*(1,41+0,96*2)		8,509			
			VV (2,85+0,3*2/3+0,15-1,83)*2,0+(2,85+0,3*2/3)*2,0-(2,4+0,23*2/3)*2,0		3,733			
			VV "0111,0112"(2,75+0,225)*(5,37*2)+(2,75+0,4*2/3+0,225)*(3,47*2)-1,2*(2,05+0,225)		51,719			
			VV <b>Součet</b>		<b>290,594</b>			
123	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	10,000	118,57	1 185,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011191</a>					
			VV čv102					
			VV "poškozené omítky stropů"10,0		10,000			
124	K	978035117	Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky do 2 mm obroušením, rozsahu přes 50 do 100%	m2	124,501	105,02	13 075,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978035117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978035117</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			položka pro oškrábání malby vč. štuků!!!					
VV			omítky stropů a klenbových nadpraží					
VV			čv102					
VV			"0101-I"(2,0+0,3)*3,35+(1,68+0,18)*0,65		8,914			
VV			"0101 pod průvlakem"(1,83+0,16)*0,66		1,313			
VV			"0101-II"(2,0+0,3)*2,49		5,727			
VV			"0102-I"(2,46+0,3)*6,35+(2,14+0,18)*0,24		18,083			
VV			"0102-II"1,42*2,05		2,911			
VV			"0106"(2,94+0,4)*3,3		11,022			
VV			"0107"3,35*1,1+(3,35+0,4)*1,4+(1,45+0,12)*0,71		10,050			
VV			"0108"(3,35+0,4)*2,76		10,350			
VV			"0109"(3,2+0,4)*5,37+(4,12+0,45)*(0,46+0,44)+(1,44+0,1)*0,71		24,538			
VV			"0110 - I"(2,0+0,3)*0,65		1,495			
VV			"0110 pod průvlakem"(2,0+0,23)*0,65		1,450			
VV			"0110 - II"(2,0+0,3)*3,42		7,866			
VV			"0111,0112"(3,47+0,4)*5,37		20,782			
VV			<b>Součet</b>		<b>124,501</b>			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>122 426,28</b>	
125	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	84,058	502,23	42 216,45	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151</a>					
126	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	84,058	250,69	21 072,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
127	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	1 176,812	10,93	12 862,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
	VV		84,058*14 "Přepočtené koeficientem množství		1 176,812			
128	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	84,058	550,51	46 274,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a>					
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>85 381,11</b>	
129	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	118,603	719,89	85 381,11	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001</a>					
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>954 258,24</b>	
<b>D 711</b>			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>72 919,47</b>	
130	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	147,894	21,68	3 206,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811</a>					
VV			stržení asf.pásů na podkladěku					
VV			čv102					
VV			"podlaha A"psa		78,600			
VV			"podlaha B"psb		50,660			
VV			"podlaha C"3,47*5,37		18,634			
VV			<b>Součet</b>		<b>147,894</b>			
131	K	711ořez	Příplatek na pracnost za ořezávání HI pásů podél stěn	m2	147,894	40,65	6 011,89	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
132	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	147,912	10,33	1 527,93	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711111001</a>					
133	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,049	68 855,72	3 373,93	CS ÚRS 2022 01
	VV		147,912*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství"		0,049			
134	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	147,912	107,56	15 909,41	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711141559</a>					
	VV		čv102-pozn.8, čv108-pozn.12					
	VV		0,8*0,87		0,696			
	VV		Mezisoučet		0,696			
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1		114,410			
	VV		"skl.S2"kds2		18,920			
	VV		Mezisoučet		133,330			
	VV		čv110					
	VV		"pod boxy 0111,0112"3,47*2,51+1,81*2,86		13,886			
	VV		Mezisoučet		13,886			
	VV		Součet		147,912			
135	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	172,391	180,40	31 099,34	CS ÚRS 2022 01
	VV		147,912*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		172,391			
136	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	0,696	32,44	22,58	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199097">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711199097</a>					
	VV		čv102-pozn.8, čv108-pozn.12					
	VV		0,8*0,87		0,696			
137	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	22,348	22,61	505,29	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711112001</a>					
138	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,008	68 855,72	550,85	CS ÚRS 2022 01
	VV		22,348*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství"		0,008			
139	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	22,348	123,65	2 763,33	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711142559</a>					
	VV		vytažení na stěny					
	VV		čv108					
	VV		skl.S1					
	VV		"0101"0,15*(3,35*2+0,65*2+0,535*2+2,0*2+0,55*2-1,0*2-1,2-1,58)		1,409			
	VV		"0102"0,15*(6,35*2+0,24*2+2,46*2-0,9-0,88-1,02-1,2-1,43+0,81*2+1,89*2+2,05*2+0,3*2-1,0-1,15-1,43)		2,879			
	VV		"0106"0,15*(2,94*2+3,3*2-1,0)		1,722			
	VV		"0107"0,15*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		1,889			
	VV		"0108"0,15*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		1,503			
	VV		"0109"0,15*(3,2*2+0,46*2+0,44*2+5,37*2+0,71*2+0,16*2-1,0)		2,952			
	VV		"0110 pro podlahu tl.150mm"0,15*(7,31*2+2,0*2+0,175*2-1,0*2-1,0+0,8*2)		2,636			
	VV		"část 0110, 0111,0112 pro podlahu tl.225mm, průchod neodečten - rezerva na odskok podkladů"0,225*(3,47*2+5,37*2)		3,978			
	VV		"0114"0,15*(6,35*2+0,65*2+4,35*2+0,35*2+0,24*2+2,55*2+0,4*2+0,3*2-1,75-0,9*2-1,7-0,7-0,88-1,02)		3,380			
	VV		Mezisoučet		22,348			
	VV		Součet		22,348			
140	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	27,287	180,40	4 922,57	CS ÚRS 2022 01
	VV		22,348*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		27,287			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
141	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	1,203	1 117,95	1 344,89	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711101</a>					
142	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,203	1 397,44	1 681,12	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711181</a>					
D		713	Izolace tepelné				28 410,80	
143	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	138,078	42,94	5 929,07	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111</a>					
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1		114,410			
	VV		"skl.S2"kds2		18,920			
	VV		Mezisoučet		133,330			
	VV		čv110					
	VV		"výškové dorovnání u části mč.0110 u boxů od -3,725 po -3,65, tj.cca 80mm (cena eps a betonu je +- stejná)"1,66*2,86		4,748			
	VV		Mezisoučet		4,748			
	VV		Součet		138,078			
144	M	28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm	m2	139,997	148,21	20 748,96	CS ÚRS 2022 01
	VV		čv108					
	VV		"skl.S1"kds1		114,410			
	VV		"skl.S2"kds2		18,920			
	VV		Součet		133,330			
	VV		133,33*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		139,997			
145	M	28375912	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 80mm	m2	4,985	197,34	983,74	CS ÚRS 2022 01
	VV		čv110					
	VV		"výškové dorovnání u části mč.0110 u boxů od -3,725 po -3,65, tj.cca 80mm (cena eps a betonu je +- stejná)"1,66*2,86		4,748			
	VV		Součet		4,748			
	VV		4,748*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		4,985			
146	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	0,264	1 261,93	333,15	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101</a>					
147	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,264	1 575,30	415,88	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181</a>					
D		751	Vzduchotechnika				3 387,74	
148	K	751vd	Ventilátor pr.400mm - dmtž vč.likvidace dle čv102-pozn.17	kus	2,000	1 693,87	3 387,74	
D		751chlb	Chlazené boxy				439 200,00	
D		751clba	Chladící box A na maso				200 700,00	
149	K	751a1	Chladírenský box - d,m dle čv112	kpl	1,000	76 500,00	76 500,00	
150	K	751a2	Chladírenská sestava - d,m dle čv112	kpl	1,000	124 200,00	124 200,00	
D		751chlbb	Chladící box B na potraviny				238 500,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
151	K	751b1	Chladírenský box - d,m dle čv112	kpl	1,000	108 000,00	108 000,00	
152	K	751b2	Chladírenská sestava - d,m dle čv112	kpl	1,000	130 500,00	130 500,00	
<b>D 763 Konstrukce suché výstavby</b>							<b>14 944,33</b>	
153	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m2	2,470	4 751,30	11 735,71	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763412113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763412113</a>					
		VV	příčka bude určena do vlhkých provozů se zvýšeným počtem osob - zohledněte v ceně (nebude suché prostředí!!!)					
		VV	čv108					
		VV	"O7"1,9*(2,0-0,7)		2,470			
154	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	1,000	2 811,82	2 811,82	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763412123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763412123</a>					
		VV	dveře do sanit.příčky do vlhkých provozů se zvýšeným počtem osob - zohledněte v ceně (nebude suché prostředí!!!)					
		VV	čv108					
		VV	"O7"1		1,000			
155	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	0,161	1 092,54	175,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763301</a>					
156	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,161	1 372,03	220,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763381</a>					
<b>D 766 Konstrukce truhlářské</b>							<b>68 225,45</b>	
157	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	2,000	29,39	58,78	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914</a>					
		VV	"čv102-pozn.18 vyvěšení + čv108-pozn.9 zavěšení = 1+1=2"2		2,000			
158	K	766rdk	Stávající dvoukřídle dveře 1200/2480mm - dílenská repase dveřních křidel dle čv102-pozn.19 (nový nátěr, kování a okopový nerez plech v.200mm) vč.vyvěšení, dopravy, zavěšení	kpl	1,000	4 996,91	4 996,91	
159	K	766rdkzar	Stávající dvoukřídle dveře 1200/2480mm - repase dřevěné obložky na místě stavby dle čv102-pozn.19 (nový nátěr)	kpl	1,000	1 524,48	1 524,48	
160	K	766drp	Dřevěný rošt na podlaze - dmtž vč.likvidace	m2	9,478	220,20	2 087,06	
		VV	čv102-pozn.3					
		VV	"0108"3,35*2,76+1,45*0,16		9,478			
		VV	<b>Součet</b>		<b>9,478</b>			
161	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	20,277	111,80	2 266,97	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411821</a>					
		VV	cena vč.dmtže případného olištování!!!					
		VV	čv102-pozn.3					
		VV	"0108"1,84*(3,35*2+2,76*2+0,16*2-1,0)-1,45*(1,84-1,18)		20,277			
		VV	<b>Součet</b>		<b>20,277</b>			
162	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	20,277	108,41	2 198,23	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411822</a>					
163	K	766o15	O15 - dřevěné okno výklopné 1000/750mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.pákov.ovl.	kus	1,000	7 410,67	7 410,67	
164	K	766t1	T1 - dveře vnitřní DTD CPL plné 900/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a oboustr.nerez.okop.plechu v.200mm	kus	1,000	9 536,47	9 536,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
165	K	766t2	T2 - dveře vnitřní DTD CPL plné 900/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a oboustr.nerez.okop.plechu v.200mm	kus	2,000	9 536,47	19 072,94	
166	K	766t3	T3 - dveře vnitřní DTD CPL plné 900/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a oboustr.nerez.okop.plechu v.200mm	kus	2,000	9 536,47	19 072,94	
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>220 475,21</b>	
167	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	18,920	363,33	6 874,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112</a>					
		VV	kds2		18,920			
168	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	133,330	41,58	5 543,86	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111112</a>					
169	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	133,330	13,64	1 818,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011</a>					
170	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	133,330	53,19	7 091,82	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a>					
171	K	771574246	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	133,330	525,10	70 011,58	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574246</a>					
		VV	čv108					
		VV	výměry dle tab.místností					
		VV	skl.S1					
		VV	"0101"9,84		9,840			
		VV	"0102"21,73		21,730			
		VV	"0106"9,7		9,700			
		VV	"0109"22,13		22,130			
		VV	"0110"20,15		20,150			
		VV	"0114"30,86		30,860			
		VV	kds1	Mezisosčet	114,410			
		VV	skl.S2					
		VV	"0107"11,87		11,870			
		VV	"0108"7,05		7,050			
		VV	kds2	Mezisosčet	18,920			
		VV	Součet		133,330			
172	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	98,140	127,89	12 551,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113</a>					
		VV	čv108					
		VV	skl.S1					
		VV	"0101"3,35*2+0,65*2+0,535*2+2,0*2+0,55*2-1,0*2-1,2-1,58		9,390			
		VV	"0102"6,35*2+0,24*2+2,46*2-0,9-0,88-1,02-1,2-1,43+0,81*2+1,89*2+2,05*2+0,3*2-1,0-1,15-1,43		19,190			
		VV	"0106"2,94*2+3,3*2-1,0		11,480			
		VV	"0109"3,2*2+0,46*2+0,44*2+5,37*2+0,71*2+0,16*2-1,0		19,680			
		VV	"0110"7,31*2+2,0*2+0,175*2-2,12-2,0-1,13-1,0*2-1,0+0,8*2+2,87+1,68-1,0		15,870			
		VV	"0114"6,35*2+0,65*2+4,35*2+0,35*2+0,24*2+2,55*2+0,4*2+0,3*2-1,75-0,9*2-1,7-0,7-0,88-1,02		22,530			
		VV	ks	Mezisosčet	98,140			
		VV	Součet		98,140			
173	K	771591184	Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	m	98,140	99,94	9 808,11	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591184">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591184</a>					
174	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	98,140	38,87	3 814,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ker.dlažba podlaha x sokl"ks		98,140			
175	M	59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	157,458	584,38	92 015,31	CS ÚRS 2022 01
	VV		"podlaha"kds1+kds2		133,330			
	VV		"sokl"ks*0,1		9,814			
	VV		<b>Součet</b>		<b>143,144</b>			
	VV		143,144*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		157,458			
176	K	771ndl	Nerezová dilatační lišta - d,m dle čv108	m	11,200	271,02	3 035,42	
177	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	1,380	153,30	211,55	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965046111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965046111</a>					
	P		Poznámka k položce:_x000d_ ubroušení části stávajícího pro zpětnou mtž					
178	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	1,380	13,64	18,82	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011</a>					
179	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	1,380	53,19	73,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a>					
180	K	771574243	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	1,380	575,92	794,77	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574243">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574243</a>					
	VV		čv108-pozn.1					
	VV		"WC m,ž"(1,2*0,65-0,3*0,3)*2		1,380			
181	M	771kdwc	keramická dlažba na WC - dodávka obdobné dle stávající dlažby	m2	1,518	635,20	964,23	
	VV		1,38*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,518			
182	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	1,380	75,55	104,26	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111</a>					
183	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	3,945	647,06	2 552,65	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101</a>					
184	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,945	808,82	3 190,79	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181</a>					
<b>D</b>	<b>781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>65 792,43</b>	
185	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,783	415,84	2 820,64	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112</a>					
	VV		vytažení 300mm na stěny					
	VV		čv108					
	VV		"0107"0,3*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		3,777			
	VV		"0108"0,3*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		3,006			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,783</b>			
186	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	26,210	171,93	4 506,29	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131264</a>					
	VV		vytažení 300mm na stěny					
	VV		čv108					
	VV		"0107"0,3*6+(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		14,390			
	VV		"0108"0,3*6+(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		11,820			
	VV		<b>Součet</b>		<b>26,210</b>			
187	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	47,704	6,44	307,21	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
188	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	47,704	53,19	2 537,38	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011</a>					
189	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	47,704	592,01	28 241,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115</a>					
		VV	čv108					
		VV	"0107"2,0*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		25,180			
		VV	"0108"1,2*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		12,024			
		VV	"0110"2,0*(2,12+2,0+1,13)		10,500			
		VV ko	Mezisoučet		47,704			
		VV	Součet		47,704			
190	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	52,474	457,34	23 998,46	CS ÚRS 2022 01
		VV	47,704*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		52,474			
191	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	6,400	156,68	1 002,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111</a>					
		VV	čv108					
		VV	"0107"2,0*2		4,000			
		VV	"0108"1,2*2		2,400			
		VV	Mezisoučet		6,400			
		VV	Součet		6,400			
192	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	22,610	44,21	999,59	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115</a>					
		VV	KO x KD					
		VV	čv108					
		VV	"0107"*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		12,590			
		VV	"0108"*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		10,020			
		VV	Součet		22,610			
193	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	0,946	647,90	612,91	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101</a>					
194	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,946	809,67	765,95	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181</a>					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				40 902,81	
195	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	100,000	9,91	991,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171001</a>					
		VV	"předběžná výměra - odsouhlasí TDI"100		100,000			
196	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	105,000	2,79	292,95	CS ÚRS 2022 01
		VV	100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		105,000			
197	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	100,000	12,53	1 253,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171121</a>					
		VV	"předběžná výměra - odsouhlasí TDI"100		100,000			
198	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	105,000	5,08	533,40	CS ÚRS 2022 01
		VV	100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		105,000			
199	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	399,878	5,17	2 067,37	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
200	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	399,878	22,87	9 145,21	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181111</a>					
201	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	399,878	66,57	26 619,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784321031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784321031</a>					
	VV		položka pro ocenění prodyšné malby na sanač.omítky!!!					
	VV		"štukované stěny"sšs			270,489		
	VV		"štukované stropy a kleneb.nadpraží"šv			124,389		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>394,878</b>		
	VV		čv108					
	VV		"drážky po EI mč.0103,0104 - předpoklad v š.cca 1,0m*5,0*1,0			5,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>			<b>5,000</b>		
	VV		<b>Součet</b>			<b>399,878</b>		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01b - Přízemí**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 194 794,18**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 194 794,18	21,00%	250 906,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 445 700,96**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01b - Přízemí**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 194 794,18**

### HSV - Práce a dodávky HSV

770 740,35

3 - Svislé a kompletní konstrukce

10 939,20

61 - Úprava povrchů vnitřních

199 941,74

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

99 111,67

64 - Osazování výplní otvorů

2 214,86

94 - Lešení a stavební výtahy

9 556,32

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

87 060,10

96 - Bourání konstrukcí

271 411,10

997 - Přesun sutě

66 338,69

998 - Přesun hmot

24 166,67

### PSV - Práce a dodávky PSV

424 053,83

713 - Izolace tepelné

9 585,53

751 - Vzduchotechnika

11 555,84

766 - Konstrukce truhlářské

32 387,25

771 - Podlahy z dlaždic

91 810,34

777 - Podlahy lité	72 066,27
781 - Dokončovací práce - obklady	150 922,16
783 - Dokončovací práce - nátěry	693,77
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	54 888,22
787 - Dokončovací práce - zasklívání	144,45





# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební část a PBŘ

Soupis: **01b - Přízemí**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**1 194 794,18**

D HSV Práce a dodávky HSV

770 740,35

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

10 939,20

1	K	342244101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	8,922	716,98	6 396,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342244101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342244101</a>					
			VV čv109-pozn.1					
			VV "přízdívka stěny u RE"2,1*0,65+4,23*2,04-0,67*1,6		8,922			
			VV Součet		8,922			
2	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	2,690	69,16	186,04	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111</a>					
			VV čv109-pozn.1					
			VV "přízdívka stěny u RE"0,65+2,04		2,690			
			VV Součet		2,690			
3	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	25,350	116,43	2 951,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121</a>					
			VV čv109-pozn.1					
			VV "přízdívka stěny u RE"2,1*2+4,23*5		25,350			
			VV Součet		25,350			
4	K	346244361	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	1,038	603,18	626,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244361</a>					
			VV čv109-pozn.4					
			VV "instal.drážka"4,15*0,25		1,038			
5	K	346244371	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm	m2	0,180	962,98	173,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244371">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244371</a>					
			VV "čv104-pozn.9"0,3*0,3*2		0,180			
6	K	340271001	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	1,072	564,66	605,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340271001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340271001</a>					
			VV čv104-pozn.3					
			VV "zazdění - záda niky"0,67*1,6		1,072			
			VV Součet		1,072			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 61			Úprava povrchů vnitřních	199 941,74				
7	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	1,072	61,63	66,07	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121</a>					
8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	1,072	245,12	262,77	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001</a>					
	VV		čv104-pozn.3					
	VV		"zazdění - záda niky"0,67*1,6		1,072			
	VV		Mezisoučet		1,072			
	VV		Součet		1,072			
9	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	9,132	85,79	783,43	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101</a>					
10	K	612321111	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	9,132	217,98	1 990,59	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321111</a>					
	VV		čv109					
	VV		stěny					
	VV		"101-výtah - přízdívka stěny u RE"4,23*(2,04)-0,67*1,6+2,1*(0,65+0,1)		9,132			
11	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	300,760	61,63	18 535,84	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121</a>					
12	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápencementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	300,760	149,70	45 023,77	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321131</a>					
	VV		čv104-pozn.3					
	VV		"zazdění - záda niky"(0,67+0,2*2)*(1,6+0,2*2)		2,140			
	VV		Mezisoučet		2,140			
	VV		čv109					
	VV		stěny					
	VV		"101-I"4,15*(6,53*2+2,62*2)-1,42*2,55+0,15*3,6*2-0,9*2,02-1,4*2,1+0,65*(1,4+2,1*2)-1,84*(3,6+0,21*2/3)-1,1*2,2+0,5*(1,39+2,45*2)		66,129			
	VV		"101 pod průvlakem"3,6*0,65*2		4,680			
	VV		"101-II"4,15*(2,93*2+1,99*2)+(4,45-4,15)*3/4*1,99-1,84*(3,6+0,21*2/3)-1,4*2,56+0,45*(1,4+2,6*2)-1,0*2,02-1,59*2,45+0,19*(1,59+2,45*2)		29,106			
	VV		"101-výtah vč.plochy přízdívky stěny u RE"4,23*(1,52*2+2,04*2)-1,2*1,25-1,19*2,08+0,22*(1,19+2,08*2)-1,4*2,1-0,67*1,6		23,307			
	VV		"102"4,15*(3,9*2+1,99*2)-1,0*2,02-0,9*2,02+0,55*(0,9+2,16*2)+0,46*(1,45+2,07*2)-1,58*2,45+0,26*(1,58+2,45*2)		48,305			
	VV		(4,45-4,15)*3/4*1,99*2		0,896			
	VV		"103"(4,15-2,0)*(4,38*2+1,99*2)-0,99*0,07-1,63*(2,45-1,05)+0,26*(1,63+1,4*2)		26,192			
	VV		(4,45-4,15)*3/4*1,99		0,448			
	VV		"104"(4,23-2,0)*(11,45*2+5,53*2)		75,731			
	VV		-1,19*0,07+0,62*(1,19+0,07*2)-1,4*0,56-0,99*0,07+0,65*(0,99+0,07*2)-1,08*0,11+0,65*(1,08+0,11*2)		1,349			
	VV		-1,63*(2,41-1,03)+0,18*(1,63+1,38*2)-1,63*(2,4-0,97)*3+0,25*(1,63+1,43*2)*3		-5,084			
	VV		"105"(4,23-2,0)*(3,16*2+3,3*2)-1,2*(1,25-1,07)+0,18*(1,2+0,18*2)-1,08*0,11-1,63*(2,45-1,03)+0,25*(1,63+(2,45-1,03)*2)		27,561			
	VV		Mezisoučet		298,620			
	VV		Součet		300,760			
13	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	132,305	77,13	10 204,68	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121</a>					
14	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	132,305	280,14	37 063,92	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611142001</a>					
15	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	132,305	77,13	10 204,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611131121</a>					
16	K	611321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	76,848	190,85	14 666,44	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321131</a>					
			VV <b>čv109</b>					
			VV <b>stropy</b>					
			VV "101-výtah"1,52*2,04		3,101			
			VV "104"11,45*5,53		63,319			
			VV "105"3,16*3,3		10,428			
			VV <b>šv</b> <b>Mezisoučet</b>		<b>76,848</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>76,848</b>			
17	K	611321133	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	55,457	201,35	11 166,27	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321133</a>					
			VV <b>stropy neckové a kleneb.nadpraží (koef.pro neckové klenby je 1,2)</b>					
			VV "101-I"(2,62+0,3)*6,53*1,2+(2,52+0,4)*0,15		23,319			
			VV "101 pod průvlakem"(1,84+0,21)*0,65		1,333			
			VV "101-II"(1,99+0,3)*2,93*1,2		8,052			
			VV "102"(1,99+0,3)*3,9*1,2		10,717			
			VV "103"(1,99+0,3)*4,38*1,2		12,036			
			VV <b>škl</b> <b>Mezisoučet</b>		<b>55,457</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>55,457</b>			
18	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	1,000	1 068,04	1 068,04	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325121</a>					
			VV <b>čv109</b>					
			VV "drážky po EI mč.106,107"10,0*0,1		1,000			
19	K	61pš	Přebroušení přechodu mezi starým a novým štukem	m	14,540	70,04	1 018,38	
			VV <b>čv104-pozn.3</b>					
			VV "zazdění - záda niky"0,67*2+1,6*2		4,540			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>4,540</b>			
			VV <b>čv109</b>					
			VV <b>vzhledem k malé šířce rýhy je uvažováno ve výměře s délkou rýhy</b>					
			VV "drážky po EI mč.106,107"10,0		10,000			
			VV <b>Mezisoučet</b>		<b>10,000</b>			
			VV <b>Součet</b>		<b>14,540</b>			
20	K	611325203	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stropech, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	10,000	552,40	5 524,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325203</a>					
			VV <b>doplnění omítky stropů cca 10m2 - uvažováno 1m2/kus = 10ks</b>					
			VV <b>čv104</b>					
			VV "poškozené omítky stropů"10		10,000			
21	K	612325203	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	10,000	489,37	4 893,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325203</a>					
			VV <b>doplnění omítky stěn cca 10m2 - uvažováno 1m2/kus = 10ks</b>					
			VV <b>čv104</b>					
			VV "poškozené omítky stěn"10		10,000			
22	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	98,056	85,79	8 412,22	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	98,056	217,98	21 374,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321111</a>					
		VV	čv104,109					
		VV	po osekaných obkladech					
		VV	"103"1,83*(4,38*2+1,99*2-0,99)-1,63*0,88+0,26*(1,63+0,88*2)		20,950			
		VV	"104"1,83*(11,45*2+5,53*2-1,19+0,62*2-1,4-0,9-0,99-1,08+0,65*4+0,25*6)-1,63*0,86+0,18*(1,63+0,86*2)-1,63*0,8*3		57,033			
		VV	"105"1,83*(3,16*2+3,3*2+0,16*2-1,08)-1,2*0,9-1,63*0,86+0,09*(1,63+0,86*2)		20,073			
		VV	<b>Součet</b>		<b>98,056</b>			
24	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	98,056	78,35	7 682,69	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321191</a>					
		P	Poznámka k položce:_x000d_ prům.tl.jádra odhadnuta na 15mm					
<b>D 63</b>			<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>99 111,67</b>	
25	K	63kn	Stávající suťový zásyp klenby - odebrání a následné zpětné rozprostření s urovnáním po provedení instalací procházejících stropem dle čv109	m3	2,000	1 050,53	2 101,06	
26	K	63uszk	Urovnání stávajícího suťového zásypu klenob	m2	90,107	74,41	6 704,86	
		VV	"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)		3,567			
		VV	"čv111 - podlaha kuchyně"pk		86,540			
		VV	<b>Součet</b>		<b>90,107</b>			
27	K	631342212	Cementová litá pěna – pěnobeton tl. přes 50 do 80 mm, objemové hmotnosti 600 kg/m3	m3	5,048	4 455,98	22 493,79	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631342212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631342212</a>					
		VV	čv111					
		VV	tl. počítána dle objemu jehlanu					
		VV	"pěnobeton tl.35-70mm"pk*(0,035+0,035*2/3)		5,048			
		VV	<b>Součet</b>		<b>5,048</b>			
28	K	632481212	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z asfaltovaného pásu	m2	86,540	38,26	3 311,02	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481212</a>					
		VV	"čv111 - skl.S4 kuchyň - pás A330"pk		86,540			
29	K	634112112	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 100 mm	m	66,180	24,77	1 639,28	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112112</a>					
		VV	čv111					
		VV	4,38*2+1,99*2+0,65*2+11,45*2+5,53*2+0,29*6+0,65*4+0,2*2+0,1*2+3,16*2+3,3*2+0,16*2		66,180			
		VV	<b>Součet</b>		<b>66,180</b>			
30	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	7,010	4 683,60	32 832,04	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311126</a>					
		VV	"čv111 - skl.S4 kuchyň"pk*0,081		7,010			
31	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	7,010	558,53	3 915,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319012</a>					
32	K	631319183	Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	7,010	96,30	675,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319183">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319183</a>					
		P	Poznámka k položce:_x000d_ v této položce ocenit náklady na spádování podlahového betonu bez ohledu na uvedené sklon v popisu položky					
33	K	631319206	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 40 kg/m3	m3	7,010	1 715,86	12 028,18	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319206</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	633991111	Nástřík proti odpařování vody betonových povrchů	m2	86,540	18,38	1 590,61	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633991111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633991111</a>					
		VV	"čv111 - skl.S4 kuchyň"pk		86,540			
35	K	634911113	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm	m	40,300	90,17	3 633,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113</a>					
		VV	"čv111 - dilat.spára naříznutá do 1/3 tl."40,3		40,300			
36	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	12,382	403,58	4 997,13	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101</a>					
		VV	položka pro ocenění nákladů pro vytvoření spádů podl.kce					
		VV	rozpočet uvažuje s bedněním spádových zlomů					
		VV	zhotovitel ocení dle svého technol.postupu prací bez ohledu na popis a množství uvedené v této položce					
		VV	čv111					
		VV	"pěnobeton"(5,0*2+6,0*6+4,0*3+3,0*2+9,0+4,5*2)*0,07		5,740			
		VV	"drátkobeton"(5,0*2+6,0*6+4,0*3+3,0*2+9,0+4,5*2)*0,081		6,642			
		VV	<b>Součet</b>		<b>12,382</b>			
37	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	12,382	89,29	1 105,59	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102</a>					
38	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,035	5 559,04	194,57	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312141</a>					
		VV	doplnění rýhy pro EI betonem C16/20 XC1!					
		VV	čv104-pozn.2					
		VV	"š.100mm a hl.50mm"6,9*0,1*0,05		0,035			
		VV	<b>Součet</b>		<b>0,035</b>			
39	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,285	4 622,32	1 317,36	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311114</a>					
		VV	"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)*0,08		0,285			
		VV	<b>Mezisosoučet</b>		<b>0,285</b>			
		VV	<b>Součet</b>		<b>0,285</b>			
40	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,285	338,79	96,56	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171</a>					
41	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,009	30 115,10	271,04	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021</a>					
		VV	"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)*2,105*1,2*0,001		0,009			
		VV	<b>Mezisosoučet</b>		<b>0,009</b>			
		VV	<b>Součet</b>		<b>0,009</b>			
42	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	3,567	17,51	62,46	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213</a>					
		VV	"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)		3,567			
		VV	<b>Mezisosoučet</b>		<b>3,567</b>			
		VV	<b>Součet</b>		<b>3,567</b>			
43	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	6,260	22,67	141,91	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112113</a>					
		VV	"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"1,62*2+2,04*2+0,22*2-1,5		6,260			
		VV	<b>Mezisosoučet</b>		<b>6,260</b>			
		VV	<b>Součet</b>		<b>6,260</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 64			Osazování výplní otvorů					2 214,86
44	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	726,61	726,61	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642944121</a>					
45	M	64t4	T4 - ocel.zárubeň 800/1970mm, tl.100mm - dodávka dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy	kus	1,000	1 488,25	1 488,25	
D 94			Lešení a stavební výtahy					9 556,32
46	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	126,490	75,55	9 556,32	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112</a>					
VV			dle podlahové plochy					
VV			pk		86,540			
VV			kds3		39,950			
VV			Součet		126,490			
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					87 060,10
47	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	126,490	122,56	15 502,61	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901114</a>					
VV			předkolaudační úklid					
VV			dle podlahové plochy					
VV			pk		86,540			
VV			kds3		39,950			
VV			Součet		126,490			
48	K	95o4	O4 - ochrana rohů z nerez plechu tl.1mm, L 150/150mm dl.1200mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	10,000	595,30	5 953,00	
49	K	95o9	O9 - okenní pult z nerez plechu (nerez kostra s laminodeskou a nerez plechem), 1200/500mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	1,000	6 828,42	6 828,42	
50	K	95o10	O10 - okenní roleta vnější AL a ruč.pohonem vč.opláš.kastlíku a vodících lišt, otv.1200/1300mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	1,000	7 003,51	7 003,51	
51	K	95O11	O11 - Nerezová chránička na vývody EI z podlahy,plotna 100X100x5mm+trubka pr.50/3mm dl.230mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků	kus	5,000	5 690,35	28 451,75	
VV			"čv111-pozn.3"5		5,000			
52	K	95o12	O12 - PHP 21A 6kg - d,m	kus	1,000	734,49	734,49	
53	K	95o16	O16 - zařízení pro pěnové chemické čištění a dezinfekci podlah gastro provozu - d,m kompletního systému vč.proškolení dle popisu ve výpisu výrobků a TZ	kus	2,000	11 293,16	22 586,32	
D 96			Bourání konstrukcí					271 411,10
54	K	96svk	Veškeré vybavení provozu kuchyně dle čv103 - fotodokumentace stavu, dmtž a přesun do sousední restaurace, překrytí folií, zpětný přesun (bez odpojení, zapojení a zprovoznění - provedou jednotlivé profese)	kpl	1,000	1 313,16	1 313,16	
55	K	96dvl2	Dveřní křídlo - přesun vč.likvidace	kus	2,000	87,54	175,08	
VV			čv104-pozn.6					
VV			"102/104"1		1,000			
VV			čv104-pozn.8					
VV			"101/102"1		1,000			
VV			Součet		2,000			
56	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,818	347,55	631,85	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455</a> v rozpočtu je plocha do 2m2 uvažována pro jakékoliv rozměry 1kf.dveří čv104-pozn.6 "102/104*0,9*2,02 Součet				1,818 1,818	
57	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	1,500	144,45	216,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062245</a> "čv104-pozn.4"1,2*1,25		1,500			
58	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,038	107,68	111,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132</a> čv104-pozn.7 "přizdívka šachty"4,15*0,25 Součet		1,038 1,038			
59	K	96oss	Ocelové spínací skříně 300/300mm - dmtž vč.likvidace dle čv104-pozn.9	kus	2,000	393,95	787,90	
60	K	340000999	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. přes 100 do 200 mm	m	3,200	254,75	815,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340000999">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340000999</a> položka pro zaříznutí okrajů bourané niky pro ER ve zdivu z CP (nebude tedy následně použita položka pro přisekání ostění po hrubém vybourání otvoru!) čv104-pozn.3 "pouze boky"1,6*2 Součet		3,200 3,200			
61	K	95opr	Ocelový profil L50/50/5mm dl.1,0m - d,m (zasekání nad niku) dle čv104-pozn.3 vč.nátěru (2x základovka)	kus	1,000	525,26	525,26	
62	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm	m3	0,220	1 855,93	408,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033541</a> čv104-pozn.3 0,67*1,6*0,205 Součet		0,220 0,220			
63	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	38,910	27,58	1 073,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771473810</a> čv104 "101"0,15*2+6,53*2+0,65*2+2,93*2+2,62*2-1,84+1,99*2-1,84+0,5*2+0,45*2-0,9-1,42-1,1-1,0-1,4-1,5+0,65*2+2,04*2+1,62*2+0,22*2-1,19-1,5 "102"3,9*2+1,99*2+0,55*2+0,46*2-0,9-1,0 Součet		27,010 11,900 38,910			
64	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	126,490	74,94	9 479,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081213</a> čv104 výměry dle tab.místností "101"30,92 "102"9,03 Mezisoučet "103"9,04 "104"66,46 "105"11,04 Mezisoučet Součet		30,920 9,030 39,950 9,040 66,460 11,040 86,540 126,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
65	K	96ml	Vybourání (odsekání) maltového lože pod vybouranou ker.dlažbou vč.likvidace suti	m2	36,383	165,46	6 019,93	
	VV		čv104					
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		"101"30,92		30,920			
	VV		"101 - odpočet plochy bourané podl.kce"-1,62*2,04-0,22*1,19		-3,567			
	VV		"102"9,03		9,030			
	VV		Mezisosoučet		36,383			
	VV		Součet		36,383			
66	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	15,300	257,38	3 937,91	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977312112</a>					
	VV		"čv104-pozn.1 - potěr s kari 50mm a malt.lože 12mm"1,5		1,500			
	VV		Mezisosoučet		1,500			
	VV		čv104-pozn.2					
	VV		"potěr s kari 50mm a malt.lože 12mm"6,9*2		13,800			
	VV		Mezisosoučet		13,800			
	VV		Součet		15,300			
67	K	974042543	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl.70 mm a šířky do 100 mm	m	6,900	218,86	1 510,13	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042543">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974042543</a>					
	VV		čv104-pozn.2					
	VV		"potěr s kari 50mm a malt.lože 12mm"6,9		6,900			
	VV		Součet		6,900			
68	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,221	4 027,02	889,97	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042131</a>					
	VV		"čv104-pozn.1 - potěr s kari 50mm a malt.lože 12mm"(1,62*2,04+0,22*1,19)*(0,05+0,012)		0,221			
	VV		Součet		0,221			
69	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,365	3 239,12	17 377,88	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141</a>					
	VV		položka pro vybourání kompletní skladby pod dlažbou až po separační lepenku (nebude bouráno po vrstvách, ale v celku)					
	VV		stržení lepenky bude samostatnou položkou přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem (pro případné oddělení stržením pro třídění suti)					
	VV		čv104					
	VV		podlaha E - maltové lože 12mm + potěr s kari 50mm = tl.62mm					
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		"103"9,04*0,062		0,560			
	VV		"104"66,46*0,062		4,121			
	VV		"105"11,04*0,062		0,684			
	VV		Mezisosoučet		5,365			
	VV		Součet		5,365			
70	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	5,586	1 785,90	9 976,04	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111</a>					
71	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	176,647	22,41	3 958,66	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811</a>					
	VV		předběžná položka pro stržení separační lepenky, přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem se kterým bude rovnou vybourána					
	VV		jedná se tedy o ocenění případného oddělení lepenky stržením od potěru pro případné třídění suti - ocenit dle technol.postupu zhotovitele					
	VV		čv104					
	VV		"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)		3,567			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		3,567			
	VV		podlaha E - asf.pásky a separ.lepenka (výměra bude tedy 2x)					
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		"103"9,04*2		18,080			
	VV		"104"66,46*2		132,920			
	VV		"105"11,04*2		22,080			
	VV		Mezisoučet		173,080			
	VV		Součet		176,647			
72	K	96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržáním BOZP (respirátory atd.)	m2	176,647	656,60	115 986,42	
	VV		čv104					
	VV		"podlaha D - 1vrstva 17mm"					
	VV		"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu (podlaha D - 1vrstva 17mm)"(1,62*2,04+0,22*1,19)		3,567			
	VV		Mezisoučet		3,567			
	VV		podlaha E - 2vrstvy 17mm = celk.tl.35mm (výměra bude tedy 2x)					
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		"103"9,04*2		18,080			
	VV		"104"66,46*2		132,920			
	VV		"105"11,04*2		22,080			
	VV		Mezisoučet		173,080			
	VV		Součet		176,647			
73	K	997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon	t	1,502	3 195,35	4 799,42	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006004</a>					
	VV		položka pro pytlování tepel.izolace izomin!!!					
	VV		předběžně uvažováno s hustotou 500kg/m3					
	VV		"čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu (podlaha D - 1vrstva 17mm)"(1,62*2,04+0,22*1,19)*0,017*0,5		0,030			
	VV		Mezisoučet		0,030			
	VV		podlaha E - 2vrstvy 17mm = celk.tl.35mm					
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		"103"9,04*2*0,017*0,5		0,154			
	VV		"104"66,46*2*0,017*0,5		1,130			
	VV		"105"11,04*2*0,017*0,5		0,188			
	VV		Mezisoučet		1,472			
	VV		Součet		1,502			
74	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,502	873,69	1 312,28	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211</a>					
75	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,502	259,13	389,21	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
76	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	21,028	11,29	237,41	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
	VV		1,502*14 "Přepočtené koeficientem množství		21,028			
77	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zaříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	1,502	3 720,62	5 588,37	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013821</a>					
78	K	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky do 50 mm	m	1,500	111,18	166,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311111</a>					
	VV		"čv104-pozn.1 - perlit.potěr 40mm"1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	3,567	159,33	568,33	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045112</a>					
			VV vybourání perlit.potěru tl.40mm!!!					
			VV "čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu"(1,62*2,04+0,22*1,19)		3,567			
80	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	173,080	132,19	22 879,45	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045113</a>					
			VV vybourání perlit.potěru tl.40mm!!!					
			VV čv104					
			VV podlaha E - perl.potěr tl.40mm je 2x (výměra bude tedy 2x)					
			VV výměry dle tab.místností					
			VV "103"9,04*2		18,080			
			VV "104"66,46*2		132,920			
			VV "105"11,04*2		22,080			
			VV Mezisoučet		173,080			
			VV Součet		173,080			
81	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	98,056	111,18	10 901,87	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978059541</a>					
			VV čv104					
			VV "103"1,83*(4,38*2+1,99*2-0,99)-1,63*0,88+0,26*(1,63+0,88*2)		20,950			
			VV "104"1,83*(11,45*2+5,53*2-1,19+0,62*2-1,4-0,9-0,99-1,08+0,65*4+0,25*6)-1,63*0,86+0,18*(1,63+0,86*2)-1,63*0,8*3		57,033			
			VV "105"1,83*(3,16*2+3,3*2+0,16*2-1,08)-1,2*0,9-1,63*0,86+0,09*(1,63+0,86*2)		20,073			
			VV Součet		98,056			
82	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	10,000	96,30	963,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191</a>					
			VV čv104					
			VV "poškozené omítky stěn"10,0		10,000			
83	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	10,000	122,56	1 225,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011191</a>					
			VV čv104					
			VV "poškozené omítky stropů"10,0		10,000			
84	K	978035117	Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky do 2 mm obroušením, rozsahu přes 50 do 100%	m2	434,684	108,55	47 184,95	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978035117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978035117</a>					
			VV položka pro oškrábání malby vč. štuků!!!					
			VV čv104					
			VV stěny (u mč.103,104,105 je uvažováno se stažením 70mm pod úroveň podlahy po asf.pásky podlahy E)					
			VV "101-I"4,15*(6,53*2+2,62*2)-1,42*2,55+0,15*3,6*2-0,9*2,02-1,5*2,1+0,65*(1,5+2,1*2)-1,84*(3,6+0,21*2/3)-1,1*2,2+0,5*(1,39+2,45*2)		65,984			
			VV "101 pod průvlakem"3,6*0,65*2		4,680			
			VV "101-II"4,15*(2,93*2+1,99*2)+(4,45-4,15)*3/4*1,99-1,84*(3,6+0,21*2/3)-1,4*2,56+0,45*(1,4+2,6*2)-1,0*2,02-1,59*2,45+0,19*(1,59+2,45*2)		29,106			
			VV "101-výtah"4,23*(1,62*2+2,04*2)-1,2*1,25-1,19*2,08+0,22*(1,19+2,08*2)-1,5*2,1		25,015			
			VV "odpočet plochy přízdívky stěny u RE"-(2,1*0,65+4,23*2,04)		-9,994			
			VV "102"4,15*(3,9*2+1,99*2)-1,0*2,02-0,9*2,02+0,55*(0,9+2,16*2)+0,46*(1,45+2,07*2)-1,58*2,45+0,26*(1,58+2,45*2)		48,305			
			VV (4,45-4,15)*3/4*1,99*2		0,896			
			VV "103"(4,15+0,07-1,83)*(4,38*2+1,99*2)-0,99*0,24-1,63*(2,45-0,88)+0,26*(1,63+(2,45-0,88)*2)		28,892			
			VV (4,45-4,15)*3/4*1,99		0,448			
			VV "104"(4,23+0,07-1,83)*(11,45*2+5,53*2)		83,881			
			VV -1,19*0,24+0,62*(1,19+0,24*2)-1,4*0,73-0,9*0,19-0,99*0,24+0,65*(0,99+0,24*2)-1,08*0,28+0,65*(1,08+0,28*2)		1,038			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,63*(2,41-0,86)+0,18*(1,63+1,55*2)-1,63*(2,4-0,8)*3+0,25*(1,63+1,6*2)*3				-5,877	
VV			"105"(4,23+0,07-1,83)*(3,16*2+3,3*2)-1,2*(1,25-0,9)-1,08*0,28-1,63*(2,45-0,86)+0,25*(1,63+(2,45-0,86)*2)				29,801	
VV			<b>Mezisoučet</b>				<b>302,175</b>	
VV			<b>stropy a kleneb.nadpraží (koef.pro neckové klenby je 1,2)</b>					
VV			"101-I"(2,62+0,3)*6,53*1,2+(2,52+0,4)*0,15				23,319	
VV			"101 pod průvlakem"(1,84+0,21)*0,65				1,333	
VV			"101-II"(1,99+0,3)*2,93*1,2				8,052	
VV			"101-výtah"1,62*2,04				3,305	
VV			"102"(1,99+0,3)*3,9*1,2				10,717	
VV			"103"(1,99+0,3)*4,38*1,2				12,036	
VV			"104"11,45*5,53				63,319	
VV			"105"3,16*3,3				10,428	
VV			<b>Mezisoučet</b>				<b>132,509</b>	
VV			<b>Součet</b>				<b>434,684</b>	

**D 997 Přesun sutě 66 338,69**

85	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	43,308	576,04	24 947,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111</a>					
86	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	5,000	551,53	2 757,65	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013311</a>					
87	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	150,000	45,61	6 841,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013321</a>					
			VV 5*30 "Přepočtené koeficientem množství		150,000			
88	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	43,308	259,13	11 222,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
89	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	606,312	11,29	6 845,26	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
			VV 43,308*14 "Přepočtené koeficientem množství		606,312			
90	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	43,308	316,91	13 724,74	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a>					

**D 998 Přesun hmot 24 166,67**

91	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	29,058	831,67	24 166,67	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001</a>					
			P Poznámka k položce:_x000d_ vzhledem k přesunu do patra nad suterénem je použita položka do v.6m					

**D PSV Práce a dodávky PSV 424 053,83**

**D 713 Izolace tepelné 9 585,53**

92	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	90,107	44,38	3 998,95	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121111</a>					
			VV "čv104-pozn.1 - mč.101 u výtahu - položení na urovnaný suťový násyp"(1,62*2,04+0,22*1,19)				3,567	
			VV <b>Mezisoučet</b>				<b>3,567</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		čv111					
	VV		"elastifikovaný (kročejoy) EPS"pk			86,540		
	VV		Mezisoučet			86,540		
	VV		Součet			90,107		
93	M	28375909	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 50mm	m2	3,745	127,81	478,65	CS ÚRS 2022 01
	VV		"čv104-pozn.1 - mč.101 u výťahu - položení na urovaný suťový násyp"(1,62*2,04+0,22*1,19)			3,567		
	VV		Mezisoučet			3,567		
	VV		Součet			3,567		
	VV		3,567*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			3,745		
94	M	28376557	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 6,5 kN/m2) tl 30mm	m2	90,867	54,89	4 987,69	CS ÚRS 2022 01
	VV		čv111					
	VV		"elastifikovaný (kročejoy) EPS"pk			86,540		
	VV		Součet			86,540		
	VV		86,54*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			90,867		
95	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	0,041	1 304,40	53,48	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101</a>					
96	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,041	1 628,32	66,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181</a>					
D 751			Vzduchotechnika				11 555,84	
97	K	751pa	Výfukový rukáv VZT - sejmutí, uložení, zpětné osazení dle čv103-pozn.1	kpl	1,000	2 188,60	2 188,60	
98	K	751pb	Nerezové zavěšené digestoře (2,0x3,2m a 1,2x1,8m) - dmtž, uložení, zpětná mtž dle čv103-pozn.2	kpl	1,000	3 064,04	3 064,04	
99	K	751pc	Ocelové Pz VZT potrubí zavěšené pod stropem - dmtž, uložení dle čv103-pozn.3 vč.ponechání závěsů ze závit.tyčí, oblepení PE folií stěnových a stropních prostupů	hod	20,000	315,16	6 303,20	
	VV		"čv103-pozn.3"10			10,000		
	VV		"čv109 - přibližně stejný čas"10			10,000		
	VV		Součet			20,000		
D 766			Konstrukce truhlářské				32 387,25	
100	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	126,94	126,94	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441822</a>					
	VV		"čv104-pozn.4"1			1,000		
101	K	766491853	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000	34,40	34,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766491853">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766491853</a>					
	VV		"čv104-pozn.5"1			1,000		
102	K	766rdk2	Stávající dvoukřídle dveře 1200/2460mm - dílenská repase dveřních kazetových křidel dle čv104-pozn.5,čv109-pozn.2 (tmelení, broušení a 3x nátěr olejovoskový, sejmutí a zpět.osazení očiš.kování a okopový nerez plech v.200mm) vč.vyvěšení, dopravy, zavěšení	kpl	1,000	6 828,42	6 828,42	
103	K	766rdkzar2	Stávající dvoukřídle dveře 1200/2460mm - repase dřevěné obložky na místě stavby dle čv104-pozn.5, čv109-pozn.2 (opálit, přebrousit, vytmelit, přebrousit, 3x olejovoskový nátěr)	kpl	1,000	5 952,99	5 952,99	
104	K	766t4	T4 - dveře vnitřní DTD CPL plné 800/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a oboustr.nerez.okop.plechu v.200mm	kus	1,000	9 587,06	9 587,06	
105	K	766t5	T5 - dveře vnitřní DTD CPL plné 900/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a oboustr.nerez.okop.plechu v.200mm	kus	1,000	9 857,44	9 857,44	
D 771			Podlahy z dlaždic				91 810,34	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
106	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	39,950	14,09	562,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011</a>					
107	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	79,900	54,98	4 392,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a> VV 39,95*2 "Přepočtené koeficientem množství		79,900			
108	K	771151024	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	39,950	617,18	24 656,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151024</a> P Poznámka k položce: _x000d_ v ceně zohlednit min.pevnost 25MPa!!!					
109	K	771574246	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	39,950	608,43	24 306,78	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574246</a> VV čv109 VV výměry dle tab.místností VV "101"30,92 VV "102"9,03 VV kds3 Mezisoučet VV Součet		30,920 9,030 39,950 39,950			
110	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	38,910	132,19	5 143,51	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113</a> VV v ceně položky štukování stěn zohlednit provedení štukového fabionku na zakončení HH soklu VV podklad po odstraněných soklech bude připraven v rámci položky obroušení štku s malbou (započtena výměra soklů) VV čv109 VV "101"0,15*2+6,53*2+0,65*2+2,93*2+2,62*2-1,84+1,99*2-1,84+0,5*2+0,45*2-0,9-1,42-1,1-1,0-1,4-1,4+0,65*2+2,04*2+1,52*2+0,22*2-1,19-1,4 VV "102"3,9*2+1,99*2+0,55*2+0,46*2-0,9-1,0 VV ks Mezisoučet VV Součet		27,010 11,900 38,910 38,910			
111	K	771591184	Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	m	38,910	103,30	4 019,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591184">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591184</a>					
112	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	38,910	40,18	1 563,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115</a> VV "ker.dlažba podlaha x sokl"ks		38,910			
113	M	59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	48,225	506,88	24 444,29	CS ÚRS 2022 01
			VV "podlaha"kds3 VV "sokl"ks*0,1 VV Součet VV 43,841*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		39,950 3,891 43,841 48,225			
114	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	1,808	668,84	1 209,26	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101</a>					
115	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,808	836,04	1 511,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181</a>					
D	777		Podlahy lité				72 066,27	
116	K	777111141	Příprava podkladu před provedením litých podlah otryskání	m2	86,540	145,32	12 575,99	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777111141</a> pk				86,540	
117	K	777purb	Polyuretanbetonová strukturovaná stěrka tl.9mm - d,m dle TZ	m2	86,540	536,64	46 440,83	
			VV					
			VV					
			VV				86,540	
			VV				86,540	
			VV					
118	K	777f	Fabion v.50mm podél stěn a prostupů - d,m vč.drážky	m	57,900	144,45	8 363,66	
			VV				57,900	
			VV					
119	K	777ts	Tmelení spár podlahy	m	40,300	41,06	1 654,72	
			VV				40,300	
120	K	998777101	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,077	647,82	1 345,52	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777101</a>					
121	K	998777181	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,077	811,53	1 685,55	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777181</a>					
	D	781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>150 922,16</b>	
122	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	106,554	6,65	708,58	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011</a>					
123	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	106,554	54,98	5 858,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011</a> pko				106,554	
124	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	100,987	576,91	58 260,41	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115</a> výměra vč.parapetů š.nad 0,2m					
			VV					
			VV					
			VV				22,212	
			VV				64,480	
			VV				-6,422	
			VV				20,717	
			VV				100,987	
			VV				100,987	
			VV					
125	K	781571131	Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění do 200 mm	m	6,140	223,24	1 370,69	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781571131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781571131</a> čv109					
			VV				2,060	
			VV				1,940	
			VV				2,140	
			VV				6,140	
			VV				6,140	
			VV					
126	K	781571141	Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm	m	16,160	277,51	4 484,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781571141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781571141</a> čv109					
			VV				2,100	
			VV				12,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"105 - š.250mm"1,03*2		2,060			
	VV		Mezisoučet		16,160			
	VV		Součet		16,160			
127	K	781674111	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu do 100 mm	m	1,630	98,92	161,24	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674111</a>					
	VV		čv109					
	VV		"105 - š.90mm"1,63		1,630			
	VV		Součet		1,630			
128	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m	1,630	122,56	199,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674113</a>					
	VV		čv109					
	VV		"104 - š.180mm"1,63		1,630			
	VV		Součet		1,630			
129	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	117,209	474,49	55 614,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		"stěny a parapety nad 200mm"kos		100,987			
	VV		Mezisoučet		100,987			
	VV		ostění					
	VV		"104 - š.180mm"1,03*2*0,18		0,371			
	VV		"105 - š.160mm"0,97*2*0,16		0,310			
	VV		"105 - š.180mm"1,07*2*0,18		0,385			
	VV		"103 - š.260mm"1,05*2*0,26		0,546			
	VV		"104 - š.250mm"2,0*2*3*0,25		3,000			
	VV		"105 - š.250mm"1,03*2*0,25		0,515			
	VV		Mezisoučet		5,127			
	VV		parapety do 200mm					
	VV		"105 - š.90mm"1,63*0,09		0,147			
	VV		"104 - š.180mm"1,63*0,18		0,293			
	VV		Mezisoučet		0,440			
	VV	pk0	Součet		106,554			
	VV		106,554*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		117,209			
130	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	71,190	170,71	12 152,84	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111</a>					
	VV		položka pro AL rohové a koutové lišty!!!					
	VV		čv109					
	VV		"103"2,0*(2+4)+1,63+1,05*2		15,730			
	VV		"104"2,0*(12+4)+1,63+1,03*2		35,690			
	VV		"105"2,0*(4+4)+1,63+1,07*2		19,770			
	VV		Mezisoučet		71,190			
	VV		Součet		71,190			
131	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	54,230	144,45	7 833,52	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511</a>					
	VV		položka pro AL ukončovací lišty vč.růžků!!!					
	VV		čv109					
	VV		"103"4,38*2+1,99*2-0,99-1,63+0,26*2		10,640			
	VV		"104"11,45*2+5,53*2-1,08-0,99+0,65*4-1,19+0,62*2-1,4-0,9+2,0*2-1,63*4+0,18*2+0,25*6		31,580			
	VV		"105"3,16*2+3,3*2-1,08-1,2+0,18*2+1,07*2-1,63+0,25*2		12,010			
	VV		Mezisoučet		54,230			
	VV		Součet		54,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
132	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	23,020	45,70	1 052,01	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115</a>					
		VV	čv109					
		VV	"103"1,63+1,05*2		3,730			
		VV	"104"1,63*4+1,03*2+0,97*6		14,400			
		VV	"105"1,63+1,03*2+1,2		4,890			
		VV	Mezisoučet		23,020			
		VV	Součet		23,020			
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	2,141	669,71	1 433,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101</a>					
134	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,141	836,92	1 791,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181</a>					
<b>D</b>		<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>693,77</b>	
135	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	1,109	87,19	96,69	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783306801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783306801</a>					
		VV	"čv104-pozn.8,čv109-pozn.5"(0,12+0,05*2)*(1,0+2,02*2)		1,109			
136	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	1,109	4,90	5,43	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401</a>					
137	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,109	67,76	75,15	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301313</a>					
138	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,218	117,31	260,19	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314101</a>					
		VV	1,109*2 "Přepočtené koeficientem množství		2,218			
139	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,218	115,56	256,31	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101</a>					
		VV	1,109*2 "Přepočtené koeficientem množství		2,218			
<b>D</b>		<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>54 888,22</b>	
140	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	100,000	10,24	1 024,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171001</a>					
		VV	"předběžná výměra - odsouhlasí TDI"100		100,000			
141	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	105,000	2,89	303,45	CS ÚRS 2022 01
		VV	100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		105,000			
142	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	100,000	12,96	1 296,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171121</a>					
		VV	"předběžná výměra - odsouhlasí TDI"100		100,000			
143	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	105,000	5,34	560,70	CS ÚRS 2022 01
		VV	100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		105,000			
144	K	784111003	Oprašení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	488,018	5,78	2 820,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111003</a>					
145	K	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	488,018	22,59	11 024,33	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181123</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	488,018	75,11	36 655,03	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113</a>					
		VV	nemalované plochy do 4m2 se neodečítají					
		VV	čv104-pozn.3					
		VV	"zazdění - záda niky"(0,67+0,2*2)*(1,6+0,2*2)		2,140			
		VV	Mezisoučet		2,140			
		VV	čv109					
		VV	"drážky po EI mč.106,107 - předpoklad v š.cca 1,0m"10,0*1,0		10,000			
		VV	Mezisoučet		10,000			
		VV	"rovné stropy"šv		76,848			
		VV	"neckové klenby a kleneb.nadpraží"škl		55,457			
		VV	Mezisoučet		132,305			
		VV	stěny					
		VV	"101-I"4,15*(6,53*2+2,62*2)+0,15*3,6*2-1,4*2,1+0,65*(1,4+2,1*2)-1,84*(3,6+0,21*2/3)+0,5*(1,39+2,45*2)		73,988			
		VV	"101 pod průvlakem"3,6*0,65*2		4,680			
		VV	"101-II"4,15*(2,93*2+1,99*2)+(4,45-4,15)*3/4*1,99-1,84*(3,6+0,21*2/3)+0,45*(1,4+2,6*2)+0,19*(1,59+2,45*2)		38,605			
		VV	"101-výtah vč.plochy přízdívky stěny u RE"4,23*(1,52*2+2,04*2)+0,22*(1,19+2,08*2)-1,4*2,1		28,355			
		VV	"102"4,15*(3,9*2+1,99*2)+0,55*(0,9+2,16*2)+0,46*(1,45+2,07*2)+0,26*(1,58+2,45*2)		56,014			
		VV	(4,45-4,15)*3/4*1,99*2		0,896			
		VV	"103"(4,15-2,0)*(4,38*2+1,99*2)-0,99*0,07+0,26*(1,63+1,4*2)		28,474			
		VV	(4,45-4,15)*3/4*1,99		0,448			
		VV	"104"(4,23-2,0)*(11,45*2+5,53*2)		75,731			
		VV	-1,19*0,07+0,62*(1,19+0,07*2)-0,99*0,07+0,65*(0,99+0,07*2)-1,08*0,11+0,65*(1,08+0,11*2)		2,133			
		VV	0,18*(1,63+1,38*2)+0,25*(1,63+1,43*2)*3		4,158			
		VV	"105"(4,23-2,0)*(3,16*2+3,3*2)+0,18*(1,2+0,18*2)-1,08*0,11+0,25*(1,63+(2,45-1,03)*2)		30,091			
		VV	Mezisoučet		343,573			
		VV	Součet		488,018			
147	K	784přom	Příplatek za použití malby za mokra výborně oděruvzdorných (jsou omyvatelné)	m2	96,860	12,43	1 203,97	
		VV	položka je oceněna jako rozdíl v ceně mezi malbou za mokra výborně oděruvzd. a velmi dobře oděruvzd.					
		VV	stěny do v.2,0m					
		VV	"101-I"2,0*(6,53*2+2,62*2)+0,15*2,0*2-1,4*2,0+0,65*(2,0*2)-1,84*(2,0)+0,5*(2,0*2)		35,320			
		VV	"101 pod průvlakem"2,0*0,65*2		2,600			
		VV	"101-II"2,0*(2,93*2+1,99*2)-1,84*(2,0)+0,45*(2,0*2)+0,19*(1,05*2)		18,199			
		VV	"101-výtah vč.plochy přízdívky stěny u RE"2,0*(1,52*2+2,04*2)+0,22*(2,08*2)-1,4*2,0		12,355			
		VV	"102"2,0*(3,9*2+1,99*2)+0,55*(2,16*2)+0,46*(2,07*2)+0,26*(1,05*2)		28,386			
		VV	Součet		96,860			
D		787	Dokončovací práce - zasklívání				144,45	
148	K	787600802	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2	m2	1,500	96,30	144,45	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/787600802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/787600802</a>					
		VV	"čv104-pozn.4"1,2*1,25		1,500			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01c - 2.NP**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**12 761,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 761,19	21,00%	2 679,85
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**15 441,04**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01c - 2.NP**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**12 761,19**

### HSV - Práce a dodávky HSV

12 021,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

757,90

61 - Úprava povrchů vnitřních

2 989,10

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

524,61

94 - Lešení a stavební výtahy

207,12

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

2 950,00

96 - Bourání konstrukcí

2 891,55

997 - Přesun sutě

877,53

998 - Přesun hmot

824,18

### PSV - Práce a dodávky PSV

739,20

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

739,20



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební část a PBŘ

Soupis: **01c - 2.NP**

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Datum: 12. 11. 2022

Projektant:  
Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**12 761,19**

D HSV Práce a dodávky HSV 12 021,99

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 757,90

1	K	346244361	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	1,100	689,00	757,90	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/346244361](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244361)  
VV čv105-pozn.5  
VV "přizdívká šachty"4,4\*0,25  
VV Součet

1,100  
1,100

D 61 Úprava povrchů vnitřních 2 989,10

2	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,360	562,00	202,32	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/612135101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101)  
VV čv105-pozn.4  
VV 0,3\*0,6\*2

0,360

3	K	612325102	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	1,100	856,00	941,60	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/612325102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325102)  
VV čv105-pozn.5  
VV "přizdívká šachty"4,4\*0,25  
VV Součet

1,100  
1,100

4	K	61pš	Přebroušení přechodu mezi starým a novým štukem	m	11,200	85,00	952,00	
---	---	------	---	---	--------	-------	--------	--

VV čv105-pozn.4  
VV (0,6\*2)\*2  
VV čv105-pozn.5  
VV "přizdívká šachty"4,4\*2  
VV Součet

2,400  
8,800  
11,200

5	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	3,700	70,40	260,48	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/612131121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131121)

6	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,700	171,00	632,70	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/612321131](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321131)  
VV čv105-pozn.4  
VV (0,2+0,3+0,2)\*0,6\*2

0,840

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV					
			VV				2,860	
			VV				3,700	
			<b>Součet</b>					
<b>D</b>	<b>63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>524,61</b>	
7	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,087	6 030,00	524,61	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV				0,029	
			VV				0,058	
			VV				0,087	
			<b>Součet</b>					
<b>D</b>	<b>94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>207,12</b>	
8	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	2,400	86,30	207,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				2,400	
			VV				2,400	
			<b>Součet</b>					
<b>D</b>	<b>95</b>		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>2 950,00</b>	
9	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	10,000	145,00	1 450,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV				10,000	
			<b>Součet</b>					
10	K	95kl	Kuch.linka se dřezem dl.1,4m - odpojení, odsunutí,zpět.přisunutí a napojení dle čv105-pozn.3	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
<b>D</b>	<b>96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>2 891,55</b>	
11	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,100	123,00	135,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV				1,100	
			VV				1,100	
			<b>Součet</b>					
12	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	7,200	294,00	2 116,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV				2,400	
			VV				4,800	
			VV				7,200	
			<b>Součet</b>					
13	K	965042121	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,087	5 310,00	461,97	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV				0,029	
			VV				0,058	
			VV				0,087	
			<b>Součet</b>					
14	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,087	2 040,00	177,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			<b>Součet</b>					
<b>D</b>	<b>997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>877,53</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,339	1 750,00	593,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013212</a>					
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,339	296,00	100,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
17	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	4,746	12,90	61,22	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
			VV 0,339*14 "Přepočtené koeficientem množství		4,746			
18	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	0,339	362,00	122,72	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a>					
		<b>D 998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>824,18</b>	
19	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,406	2 030,00	824,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018002</a>					
			P <i>Poznámka k položce: _x000d_ vzhledem k přesunu do patra nad suterénem je použita položka do v.6m</i>					
		<b>D PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>739,20</b>	
		<b>D 784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>739,20</b>	
20	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,600	6,60	36,96	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111003</a>					
21	K	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,600	25,80	144,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181123</a>					
22	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,600	85,80	480,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211113</a>					
			VV <b>čv105-pozn.4</b>		1,200			
			VV "předběžně pruh š.1,0m"0,6*1,0*2					
			VV <b>čv105-pozn.5</b>		4,400			
			VV "přizdívka šachty - předběžně pruh š.1,0m"4,4*1,0					
			VV <b>Součet</b>		<b>5,600</b>			
23	K	784211141	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	5,600	13,80	77,28	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211141</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01d - Oprava a úprava stávajícího nákladního výtahu**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**40 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40 000,00	21,00%	8 400,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**48 400,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební část a PBR

Soupis:

**01d - Oprava a úprava stávajícího nákladního výtahu**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**40 000,00**

M - Práce a dodávky M

40 000,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

40 000,00





# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební část a PBŘ

Soupis: **01d - Oprava a úprava stávajícího nákladního výtahu**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

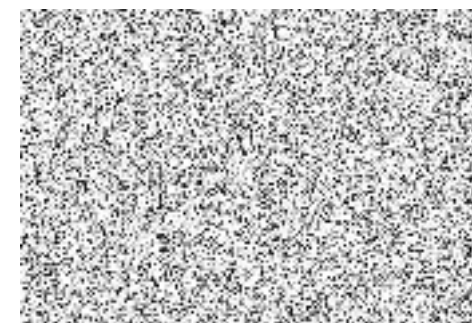
Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>40 000,00</b>	
	D	M	Práce a dodávky M				40 000,00	
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				40 000,00	
1	K	331	Oprava zařízení výtahu	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	
2	K	332	Výměna elektroinstalace výtahu	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02a - Kanalizace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**414 493,71**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414 493,71	21,00%	87 043,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**501 537,39**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02a - Kanalizace**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**414 493,71**

### HSV - Práce a dodávky HSV

129 938,89

8 - Trubní vedení

4 132,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

112 060,25

997 - Přesun sutě

12 419,32

998 - Přesun hmot

1 326,62

### PSV - Práce a dodávky PSV

284 554,82

713 - Izolace tepelné

12 871,82

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

271 683,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 02 - TZB

Soupis: **02a - Kanalizace**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**414 493,71**

D HSV Práce a dodávky HSV

129 938,89

D 8 Trubní vedení

4 132,70

1	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	151,000	21,60	3 261,60	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 50"13		13,000			
	VV		"DN 75"9+5		14,000			
	VV		"DN 110"45+27		72,000			
	VV		"DN 125"28+24		52,000			
	VV		Součet		151,000			

2	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	31,000	28,10	871,10	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 160"6		6,000			
	VV		"DN 200"25		25,000			
	VV		Součet		31,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

112 060,25

3	K	935932128	Osazení odvodňovací žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	9,125	4 220,00	38 507,50	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		3,47*2		6,940			
	VV		2,185*1		2,185			
	VV		Součet		9,125			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	M	Rpol.ZTI 01	Žlab podlahový krabicový PZUI 150 ve spádu, tělo z plechu, prvky pro výškové nastavení žlabu, límec pro napojení stěrkové izolace	m	9,125	3 700,00	33 762,50	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		3,47*2		6,940			
	VV		2,185*1		2,185			
	VV		Součet		9,125			
5	M	Rpol.ZTI 02	Krycí rošt protiskluzový pro žlab PZUI 150 oko roštu 23x23mm výška 30mm	m	9,125	930,00	8 486,25	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		3,47*2		6,940			
	VV		2,185*1		2,185			
	VV		Součet		9,125			
6	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	20,000	112,00	2 240,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"litina DN 50*5		5,000			
	VV		"plast DN 50*6+9		15,000			
	VV		Součet		20,000			
7	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	97,000	145,00	14 065,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"litina DN 75*5		5,000			
	VV		"plast DN 75*3+89		92,000			
	VV		Součet		97,000			
8	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	53,000	283,00	14 999,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"litina DN 110*1		1,000			
	VV		"plast DN 110*29+23		52,000			
	VV		Součet		53,000			
D	997		Přesun sutě				12 419,32	
9	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,725	793,00	5 332,93	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151</a>					
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,725	296,00	1 990,60	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
11	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	94,150	12,90	1 214,54	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
VV			6,725*14 "Přepočtené koeficientem množství	94,150				
12	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	4,046	562,00	2 273,85	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a>					
13	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,679	600,00	1 607,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
P			Poznámka k položce: _x000d_ v ceně zohledněte případný výkup železa					
D 998			Přesun hmot	1 326,62				
14	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	1,174	1 130,00	1 326,62	
D PSV			Práce a dodávky PSV	284 554,82				
D 713			Izolace tepelné	12 871,82				
15	K	713463111	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) staženými pozinkovaným drátem potrubí jednovrstvá D do 100 mm	m	27,000	51,30	1 385,10	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
VV			"Kanalizace-připojovací potrubí"					
VV			"DN 50"13	13,000				
VV			"DN 75"9	9,000				
VV			"Kanalizace-stoupací potrubí"					
VV			"DN 75"5	5,000				
VV			<b>Součet</b>	<b>27,000</b>				
16	M	28377121	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 54/9mm	m	13,260	26,30	348,74	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
VV			"Kanalizace-připojovací potrubí"					
VV			"DN 50"13	13,000				
VV			<b>Součet</b>	<b>13,000</b>				
VV			13*1,02 "Přepočtené koeficientem množství	13,260				
17	M	28377070	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 76/9mm	m	9,180	40,00	367,20	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
VV			"Kanalizace-připojovací potrubí"					
VV			"DN 75"9	9,000				
VV			<b>Součet</b>	<b>9,000</b>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 9*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		9,180			
18	M	28377071	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 76/13mm</i>	m	5,100	56,00	285,60	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
			VV "Kanalizace-stoupací potrubí"					
			VV "DN 75"5		5,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
			VV 5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		5,100			
19	K	713463112	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) staženými pozinkovaným drátem potrubí jednovrstvá D přes 100 mm	m	72,000	61,20	4 406,40	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
			VV "Kanalizace-připojovací potrubí"					
			VV "DN 110"45		45,000			
			VV "Kanalizace-stoupací potrubí"					
			VV "DN 110"27		27,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>72,000</b>			
20	M	28377077	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 110/9mm</i>	m	45,900	79,00	3 626,10	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
			VV "Kanalizace-připojovací potrubí"					
			VV "DN 110"45		45,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>45,000</b>			
			VV 45*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		45,900			
21	M	28377078	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 110/13mm</i>	m	27,000	90,00	2 430,00	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
			VV "Kanalizace-stoupací potrubí"					
			VV "DN 110"27		27,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>27,000</b>			
22	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,014	1 620,00	22,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102</a>					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				271 683,00	
23	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	99,000	189,00	18 711,00	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
			VV "litina DN 50"5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"litina DN 75*5		5,000			
	VV		"litina "89		89,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>99,000</b>			
24	K	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200	m	30,000	263,00	7 890,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"litina DN 110*29+1		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
25	K	7211409161	Potrubí litinové přechod potrubí DN 125-PVC DN 125	kus	1,000	190,00	190,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"přechod litina D 125-PVC D 125"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
26	M	28611521	přechod kanalizační PVC litina-plast DN 125	kus	1,000	169,00	169,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"přechod litina D 125-PVC D 125"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
27	K	7211409171	Potrubí litinové přechod potrubí DN 150-PVC DN 160	kus	2,000	260,00	520,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"přechod litina D 150-PVC D 160"2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
28	M	28611522	přechod kanalizační PVC litina-plast DN 160	kus	2,000	249,00	498,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"přechod litina D 150-PVC D 160"2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
29	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 114 do D 160	m	61,000	52,10	3 178,10	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"plast"61		61,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>61,000</b>			
30	K	721171916	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	1,000	760,00	760,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"propojení odlučovače tuků"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
31	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	28,000	559,00	15 652,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"svodné potrubí"28		28,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>28,000</b>			
32	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	6,000	638,00	3 828,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"svodné potrubí"6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,000</b>			
33	K	721173404	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200	m	25,000	953,00	23 825,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"svodné potrubí"25		25,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>25,000</b>			
34	K	721174006	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125	m	36,542	914,00	33 399,39	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"svodné potrubí DN125"					
	VV		"S10'-S11'"20,736		20,736			
	VV		"S10'-SA'"9,581		9,581			
	VV		"SA'-SA'"1,753		1,753			
	VV		"SC'-SB'"2,639		2,639			
	VV		"SB'-SB'"1,833		1,833			
	VV		<b>Součet</b>		<b>36,542</b>			
35	M	WVN.SP201022 W	Trubka kanalizační plastová PPKGEM-125x2000 SN10	kus	20,098	504,00	10 129,39	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"svodné potrubí DN125"					
	VV		"S10'-S11'"20,736		20,736			
	VV		"S10'-SA'"9,581		9,581			
	VV		"SA'-SA'"1,753		1,753			
	VV		"SC'-SB'"2,639		2,639			
	VV		"SB'-SB'"1,833		1,833			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>36,542</b>			
	VV		36,542/2*1,1		20,098			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	5,000	595,00	2 975,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
37	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	27,000	733,00	19 791,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
38	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	13,000	552,00	7 176,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
39	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	9,000	633,00	5 697,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
40	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	45,000	806,00	36 270,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		45		45,000			
	VV		Součet		45,000			
41	K	721210818	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí litinových do DN 100	kus	6,000	180,00	1 080,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"m.č.01.07"1		1,000			
	VV		"m.č.01.03"1		1,000			
	VV		"m.č.01.04"3		3,000			
	VV		"m.č.01.05"1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
42	K	721211912	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 50/75	kus	6,000	195,00	1 170,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		6			6,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
43	M	551617221	<i>vpust' podlahová typová 4010S70 se spodním odtokem nerezová, DN 70 (75) s protipachovou clonou a čistícím sítkem na hrubé nečistoty</i>	kus	6,000	2 260,00	13 560,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		6			6,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
44	M	551617222	<i>sifon se spodním odtokem DN 100 navařený na žlab typu PZU s čistícím sítkem a zápachovou clonou</i>	kus	6,000	932,00	5 592,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		6			6,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
45	K	721239110R	Montáž systémové pažnice a těsnění pro potrubí	kus	10,000	550,00	5 500,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 110"2			2,000		
	VV		"DN 125"6			6,000		
	VV		"DN 200"2			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>10,000</b>		
46	M	55291043.1R	<i>pažnice pro potrubí DN 110 HRD 150 FUFA/0/300 - hydroizolace základové desky</i>	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 110"2			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
47	M	55291043.2R	<i>těsnění pro potrubí DN 110 HSD 150 SSG 1x70-112</i>	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 110"2			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
48	M	55291044.1R	<i>pažnice pro potrubí DN 125 HRD 200 FUFA/0/300 - hydroizolace základové desky</i>	kus	6,000	3 910,00	23 460,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 125"6			6,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	55291044.2R	těsnění pro potrubí DN 125 HSD 200 SSG 1x110-162	kus	6,000	1 250,00	7 500,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 125"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
50	M	55291046.1R	pažnice pro potrubí DN 200 HRD 250 FUFA/0/300 - hydroizolace základové desky	kus	2,000	4 780,00	9 560,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 200"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
51	M	55291046.2R	těsnění pro potrubí DN 200 HSD 250 SSG 1x159-211	kus	2,000	1 650,00	3 300,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14102_K_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14103_K_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_K_Řez"					
	VV		"DN 200"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,111	902,00	1 002,12	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/998721102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721102)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02b - Vodovod**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**714 827,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	714 827,22	21,00%	150 113,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**864 940,94**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02b - Vodovod**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**714 827,22**

### HSV - Práce a dodávky HSV

46 543,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 375,00

997 - Přesun sutě

12 168,75

### PSV - Práce a dodávky PSV

668 283,47

713 - Izolace tepelné

86 540,82

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

446 889,17

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

134 853,48



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 02 - TZB

Soupis: **02b - Vodovod**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**714 827,22**

D HSV Práce a dodávky HSV 46 543,75

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 34 375,00

1	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	180,000	112,00	20 160,00	
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	--

- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14101\_Z\_TZ"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1PP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1NP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_SCH"
- VV "DN 16"8 8,000
- VV "DN 20"64+52+33 149,000
- VV "DN 25"6+5+4 15,000
- VV "DN 32"2+3+3 8,000
- VV **Součet 180,000**

2	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	36,000	125,00	4 500,00	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14101\_Z\_TZ"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1PP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1NP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_SCH"
- VV "DN 40"14+19+3 36,000
- VV **Součet 36,000**

3	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	67,000	145,00	9 715,00	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14101\_Z\_TZ"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1PP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_1NP"
- VV "221020\_Měšťanská restaurace Muzeum\_ZTI D14104\_V\_SCH"
- VV "DN 63"28+39 67,000
- VV **Součet 67,000**

D 997 Přesun sutě 12 168,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,841	793,00	5 424,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151</a>					
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,841	296,00	2 024,94	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
6	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	95,774	12,90	1 235,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
			VV 6,841*14 "Přepočtené koeficientem množství		95,774			
7	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	2,610	362,00	944,82	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a>					
8	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,231	600,00	2 538,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
			P Poznámka k položce: _x000d_ v ceně zohledněte případný výkup železa					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>668 283,47</b>	
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>86 540,82</b>	
9	K	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými v příčných a podélných spojích izolace potrubí jednovrstvá, tloušťky izolace do 25 mm	m	202,000	79,70	16 099,40	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "Vodovod - požární"					
			VV "DN 80"29		29,000			
			VV "vodovod SV"					
			VV "DN 20/3,4"64+33		97,000			
			VV "DN 25/4,2"6+4		10,000			
			VV "DN 32/5,4"2+3		5,000			
			VV "DN 40/6,7"19+3		22,000			
			VV "DN 63/10,5"39		39,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>202,000</b>			
10	M	28377067	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 80/9mm</b>	<b>m</b>	<b>29,580</b>	<b>59,00</b>	<b>1 745,22</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "Vodovod - požární"					
			VV "DN 80"29		29,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>29,000</b>			
			VV 29*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		29,580			
11	M	28377045	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm</b>	<b>m</b>	<b>97,000</b>	<b>34,00</b>	<b>3 298,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod SV"					
	VV		"DN 20/3,4"64+33			97,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>97,000</b>		
12	M	28377013	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 25/20mm</b>	m	10,000	37,60	376,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod SV"					
	VV		"DN 25/4,2"6+4			10,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>10,000</b>		
13	M	28377055	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 32/20mm</b>	m	5,000	46,50	232,50	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod SV"					
	VV		"DN 32/5,4"2+3			5,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>		
14	M	28377059	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 40/20mm</b>	m	22,000	51,20	1 126,40	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod SV"					
	VV		"DN 40/6,7"19+3			22,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>22,000</b>		
15	M	28377021	<b>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 63/20mm</b>	m	39,000	71,30	2 780,70	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod SV"					
	VV		"DN 63/10,5"39			39,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>39,000</b>		
16	K	713463311	<b>Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm</b>	m	164,000	57,70	9 462,80	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod TUV+CV"					
	VV		"DN 16/2,7"8+1			9,000		
	VV		"DN 20/3,4"32			32,000		
	VV		"DN 25/4,2"21			21,000		
	VV		"DN 32/5,4"44			44,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "DN 40/6,7"17		17,000			
			VV "DN 50/8,3"41		41,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>164,000</b>			
17	M	283777370	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fóli 18/15 mm</b>	<i>m</i>	<b>8,000</b>	<b>29,00</b>	<b>232,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					
			VV "DN 16/2,7"8		8,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>8,000</b>			
18	M	283777371	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fóli 18/20 mm</b>	<i>m</i>	<b>1,000</b>	<b>35,00</b>	<b>35,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					
			VV "DN 16/2,7"1		1,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
19	M	283777395	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 22/30 mm</b>	<i>m</i>	<b>32,000</b>	<b>119,00</b>	<b>3 808,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					
			VV "DN 20/3,4"129,0-97,0		32,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>32,000</b>			
20	M	283777513	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 25/30 mm</b>	<i>m</i>	<b>21,000</b>	<b>150,00</b>	<b>3 150,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					
			VV "DN 25/4,2"31-6-4		21,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>21,000</b>			
21	M	283777475	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 32/30 mm</b>	<i>m</i>	<b>44,000</b>	<b>268,00</b>	<b>11 792,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					
			VV "DN 32/5,4"49-2-3		44,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>44,000</b>			
22	M	283777535	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 40/40 mm</b>	<i>m</i>	<b>17,000</b>	<b>392,00</b>	<b>6 664,00</b>	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			VV "vodovod TUV+CV"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"DN 40/6,7"39-3-19				17,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>17,000</b>	
23	M	283777490	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 50/40 mm</b>	m	41,000	516,00	21 156,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod TUV+CV"					
	VV		"DN 50/8,3"41		41,000			
	VV		<b>Součet</b>				<b>41,000</b>	
24	K	713463312	<b>Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepícím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 50 do 100 mm</b>	m	18,000	62,10	1 117,80	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod TUV+CV"					
	VV		"DN 63/10,5"18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>				<b>18,000</b>	
25	M	283777560	<b>Tepelná izolace z pěnového polyetylénu s ALU fólií 63/40 mm</b>	m	18,000	188,00	3 384,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod TUV+CV"					
	VV		"DN 63/10,5"18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>				<b>18,000</b>	
26	K	998713102	<b>Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m</b>	t	0,050	1 620,00	81,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102</a>					
	D	722	<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				446 889,17	
27	K	722130238	<b>Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 80</b>	m	29,000	1 570,00	45 530,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární"					
	VV		"DN 80"29		29,000			
	VV		<b>Součet</b>				<b>29,000</b>	
28	K	722130801	<b>Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25</b>	m	72,000	79,00	5 688,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"					
	VV		"DN 20"52+10		62,000			
	VV		"DN 25"5+5		10,000			
	VV		<b>Součet</b>				<b>72,000</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 25 do DN 40	m	3,000	93,20	279,60	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"					
	VV		"DN 32"3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
30	K	722130805	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 80	m	351,000	136,00	47 736,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární"					
	VV		"DN 80"351		351,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>351,000</b>			
31	K	722131938	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 80	kus	3,000	2 600,00	7 800,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární"					
	VV		"DN 80"2		2,000			
	VV		"propojení hydrantu"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
32	K	722140117	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) Ø 54/2	m	3,150	2 370,00	7 465,50	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"chránička nerez "					
	VV		"DN 50"1,05*3		3,150			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,150</b>			
33	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	223,000	37,90	8 451,70	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"					
	VV		"DN 20-25"209		209,000			
	VV		"DN 40"14		14,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>223,000</b>			
34	K	722170807	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 50 do Ø 110 mm	m	28,000	54,80	1 534,40	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"DN 63"28		28,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>28,000</b>			
35	K	722171936	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 40 do 50 mm	kus	3,000	280,00	840,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"redukce C/PVC "					
	VV		"DN 50/32"3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
36	M	28614972	elektroredukce PE 100 PN16 D 50-32mm	kus	3,000	287,00	861,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"redukce C/PVC "					
	VV		"DN 50/32"3		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
37	K	722171937	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 50 do 63 mm	kus	1,000	316,00	316,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"redukce C/PVC "					
	VV		"DN 63/50"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
38	M	28614976	elektroredukce PE 100 PN16 D 63-50mm	kus	1,000	378,00	378,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"redukce C/PVC "					
	VV		"DN 63/50"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
39	K	722173911	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D do 16 mm	kus	1,000	46,50	46,50	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
	VV		"DN 16"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
40	K	722173912	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 16 do 20 mm	kus	4,000	52,30	209,20	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
	VV		"DN 20"4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<b>Součet</b>		<b>4,000</b>			
41	K	722173914	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 25 do 32 mm	kus	1,000	69,70	69,70	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
			"DN 32"1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
42	K	722173915	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 32 do 40 mm	kus	1,000	81,30	81,30	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
			"DN 40"1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
43	K	722173916	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 40 do 50 mm	kus	1,000	99,60	99,60	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
			"DN 50"1		1,000			
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
44	K	722173917	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 50 do 63 mm	kus	2,000	119,00	238,00	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"napojení na stávající vodovodní potrubí "					
			"DN 63"2		2,000			
			<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
45	K	722174021	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 16 x 2,7	m	9,000	403,00	3 627,00	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"vodovod"9		9,000			
			<b>Součet</b>		<b>9,000</b>			
46	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	129,000	395,00	50 955,00	
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
			"vodovod"129		129,000			
			<b>Součet</b>		<b>129,000</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	31,000	473,00	14 663,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"31		31,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>31,000</b>			
48	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	49,000	562,00	27 538,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"49		49,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>49,000</b>			
49	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	39,000	652,00	25 428,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"39		39,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>39,000</b>			
50	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,3	m	41,000	869,00	35 629,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"41		41,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>41,000</b>			
51	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	57,000	1 060,00	60 420,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"57		57,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>57,000</b>			
52	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	33,000	52,80	1 742,40	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod DN 16"1		1,000			
	VV		"vodovod DN 20"32		32,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>33,000</b>			
53	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	21,000	56,30	1 182,30	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod DN 25"21			21,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>21,000</b>		
54	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	44,000	63,80	2 807,20	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod DN 32 "44			44,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>44,000</b>		
55	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	17,000	108,00	1 836,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod DN 40"17			17,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>17,000</b>		
56	K	722182016	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 63	m	18,000	132,00	2 376,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod DN 63"18			18,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>18,000</b>		
57	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2,000	95,80	191,60	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod"1+1			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
58	K	722232061	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2"	kus	5,000	442,00	2 210,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"kulový kohout s vypouštěním DN 15"5			5,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>		
59	K	722232063	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1"	kus	3,000	765,00	2 295,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"kulový kohout s vypouštěním DN 25"3			3,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>3,000</b>		
60	K	722232064	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4"	kus	6,000	1 440,00	8 640,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"kulový kohout s vypouštěním DN 32"6			6,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
61	K	722232065	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 6/4"	kus	5,000	1 090,00	5 450,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"kulový kohout s vypouštěním DN 40"5			5,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>5,000</b>		
62	K	722232066	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 2"	kus	6,000	2 090,00	12 540,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"kulový kohout s vypouštěním DN 50"6			6,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
63	K	722232129	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnoprůtokové vnitřní závit G 3"	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"kulový kohout s vypouštěním DN 80"1			1,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
64	K	722232170	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnoprůtokové vnější a vnitřní závit G 3/8"	kus	18,000	525,00	9 450,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"rohový ventil pro připojení umyvadla / dřezu"18			18,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>18,000</b>		
65	K	722232172	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnoprůtokové vnější a vnitřní závit G 3/4"	kus	9,000	724,00	6 516,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"rohový ventil pro připojení gastro"9			9,000		
VV			<b>Součet</b>			<b>9,000</b>		
66	K	722239110R	Montáž systémové pažnice a těsnění pro potrubí	kus	1,000	850,00	850,00	
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
VV			"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
VV			"vodovod požární"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"DN 80" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
67	M	55291042.1R	pažnice pro potrubí DN 80 HRD 150 FU/300 - deska s hydroizolací	kus	1,000	4 368,00	4 368,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární"					
	VV		"DN 80" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
68	M	55291042.2R	těsnění pro potrubí DN 80 HSD 150 SSG 1x70-112	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární"					
	VV		"DN 80" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
69	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	298,000	60,00	17 880,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"DN 16"9				9,000	
	VV		"DN 20"129				129,000	
	VV		"DN 25"31				31,000	
	VV		"DN 32"49				49,000	
	VV		"DN 40"39				39,000	
	VV		"DN 50"41				41,000	
	VV		Součet				298,000	
70	K	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	86,000	123,00	10 578,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"vodovod požární DN 80"29				29,000	
	VV		"vodovod DN 63"57				57,000	
	VV		Součet				86,000	
71	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,657	810,00	1 342,17	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722102</a>					
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				134 853,48	
72	K	725119101	Zařízení záchodů montáž splachovačů ostatních typů nádržkových plastových vysokopoložených	kus	2,000	1 760,00	3 520,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2				2,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
73	M	55147001	splachovací skříňka nízko položená, 6/9L bílá	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		2				2,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
74	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	165,00	330,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.07" 1				1,000	
	VV		"m.č.1.04" 1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
75	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňená na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	3,000	4 950,00	14 850,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.1.07"1				1,000	
	VV		"m.č.1.10"1				1,000	
	VV		"m.č.1.04"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>3,000</b>	
76	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	2,000	213,00	426,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.07"1				1,000	
	VV		"m.č.01.10"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
77	K	725310915	Opravy dřezů výměna dřezů nerezových jednodílných	kus	3,000	2 630,00	7 890,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.04-stůl s dřezem"2				2,000	
	VV		"m.č.01.05-stůl s dřezem"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>3,000</b>	
78	K	725310917	Opravy dřezů výměna dřezů nerezových dvojítných	kus	1,000	2 690,00	2 690,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.03"1				1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
79	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	4,000	2 870,00	11 480,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"dodávka gastrotechnologie"4		4,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,000</b>			
80	K	725311131	Dřezy bez výtokových armatur dvojité se zápachovou uzávěrkou nerezové nástavné 900x600 mm	soubor	1,000	3 260,00	3 260,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"dodávka gastrotechnologie"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
81	K	725330840	Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	265,00	265,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.04"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
82	K	725331221	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže nerezové na stojanu 450 x 550 x 300 mm	soubor	2,000	18 700,00	37 400,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.10"1		1,000			
	VV		"m.č.01.04"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
83	K	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	soubor	18,000	223,00	4 014,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>18,000</b>			
84	M	55141001	<i>kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"</i>	kus	18,000	97,60	1 756,80	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		18		18,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>18,000</b>			
85	M	55190006R	<i>Přípojovací hadičky pro baterie budou v provedení nerezový vlnovec z chirurgické oceli s ochranným opláštěním (min. 10 bar)</i>	m	18,000	668,00	12 024,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		18			18,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>18,000</b>		
86	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	10,000	99,20	992,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.07"2			2,000		
	VV		"m.č.01.10"2			2,000		
	VV		"m.č.01.04"2			2,000		
	VV		"m.č.01.03"1			1,000		
	VV		"m.č.01.04"2			2,000		
	VV		"m.č.01.05"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>10,000</b>		
87	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	2,000	2 190,00	4 380,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.04"1			1,000		
	VV		"m.č.01.10"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
88	K	725821329	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vytažovací sprškou	soubor	5,000	2 590,00	12 950,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.01.03"1			1,000		
	VV		"m.č.01.04"2			2,000		
	VV		"m.č.01.5"1			1,000		
	VV		"m.č.01.10"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>		
89	K	725822613	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	3,000	2 130,00	6 390,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.1.07"1			1,000		
	VV		"m.č.1.10"1			1,000		
	VV		"m.č.1.04"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>3,000</b>		
90	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	3,000	315,00	945,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"m.č.1.07"1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.1.10"1		1,000			
	VV		"m.č.1.04"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
91	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	5,000	376,00	1 880,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		4+1		5,000			
92	K	725865501	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů odpadní soupravy se zápachovou uzávěrkou DN 40/50	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14101_Z_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14104_V_SCH"					
	VV		"flexo pro dřez-možnost odsunu dřezu"2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
93	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,181	943,00	170,68	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/998725102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725102)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02c - Plynovod**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**77 320,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 320,48	21,00%	16 237,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**93 557,78**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02c - Plynovod**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**77 320,48**

HSV - Práce a dodávky HSV

216,88

997 - Přesun sutě

216,88

PSV - Práce a dodávky PSV

77 103,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

16 363,77

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

53 088,80

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 651,03





# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 02 - TZB

Soupis: **02c - Plynovod**

Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Datum: 12. 11. 2022

Projektant:  
Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**77 320,48**

D HSV Práce a dodávky HSV 216,88

D 997 Přesun sutě 216,88

1	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,116	793,00	91,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151</a>					
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,116	296,00	34,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
3	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	1,624	12,90	20,95	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
			VV 0,116*14 "Přepočtené koeficientem množství	1,624				
4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,116	600,00	69,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
			P Poznámka k položce: _x000d_ v ceně zohledněte případný výkup železa					

D PSV Práce a dodávky PSV 77 103,60

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 16 363,77

5	K	722140115	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 35/1,5	m	6,760	1 450,00	9 802,00	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
			VV "nerezové chráničky"					
			VV "DN32"1,06*5	5,300				
			VV "DN32"1,46*1	1,460				
			VV Součet	6,760				
6	K	722140116	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 42/1,5	m	1,700	1 900,00	3 230,00	
			VV "221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"nerezové chráničky"					
	VV		"DN40"0,6*1		0,600			
	VV		"DN40"1,1*1		1,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,700</b>			
7	K	722140117	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) spojované lisováním Ø 54/2	m	1,400	2 370,00	3 318,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"nerezové chráničky"					
	VV		"DN50"1,4*1		1,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,400</b>			
8	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,017	810,00	13,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722102</a>					
	D	723	<b>Zdravotnicka - vnitřní plynovod</b>				<b>53 088,80</b>	
9	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25	m	22,000	48,60	1 069,20	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"16		16,000			
	VV		"DN25"6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>22,000</b>			
10	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50	m	11,000	139,00	1 529,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN32"2		2,000			
	VV		"DN40"3		3,000			
	VV		"DN50"6		6,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>11,000</b>			
11	K	723120809	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 50 do DN 80	m	2,000	142,00	284,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN65"2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
12	K	723150303	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 28,9/2,6 mm- DN 20	m	16,000	448,00	7 168,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"DN20"16				16,000	
	VV		Součet				16,000	
13	K	723150304	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 33,7/3,2 mm DN 25	m	6,000	460,00	2 760,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN25"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
14	K	723150305	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 38/2,6mm DN 32	m	2,000	536,00	1 072,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN32"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
15	K	723150306	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 44,5/3,2mm DN 40	m	3,000	601,00	1 803,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN40"3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
16	K	723150312	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 57/3,2mm DN 50	m	6,000	726,00	4 356,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN50"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
17	K	723150313	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 76/3,2mm DN 65	m	2,000	856,00	1 712,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN65"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
18	K	723150341	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých napojení na stávající potrubí DN 32	kus	2,000	630,00	1 260,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"napojení na stávající potrubí DN 32"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
19	K	723150342	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých napojení na stávající potrubí DN 40	kus	2,000	708,00	1 416,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"napojení na stávající potrubí DN 40"2			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
20	K	723150344	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých napojení na stávající potrubí DN 65	kus	1,000	1 090,00	1 090,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"napojení na stávající potrubí DN 65"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
21	K	723190105	Připojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 100 cm	soubor	5,000	560,00	2 800,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"dopojovací plynová hadice pružná pro spotřebiče"5			5,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,000</b>		
22	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	2,000	41,10	82,20	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"stávající plynovodní kohout-uzavření a otevření"1+1			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
23	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	35,000	36,00	1 260,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"16			16,000		
	VV		"DN25"6			6,000		
	VV		"DN32"2			2,000		
	VV		"DN40"3			3,000		
	VV		"DN50"6			6,000		
	VV		"DN65"2			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>35,000</b>		
24	K	723190909	Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí	kus	1,000	310,00	310,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"po montáži"1			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
25	K	723231163	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 3/4"	kus	12,000	491,00	5 892,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"12				12,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>12,000</b>	
26	K	723231165	Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1 1/4"	kus	1,000	987,00	987,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN32"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
27	K	723231166	Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1 1/2"	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN40"2				2,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>2,000</b>	
28	K	723231167	Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 2"	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN50"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
29	K	723239106	Armatury se dvěma závity montáž armatur se dvěma závity ostatních typů G 2"	kus	1,000	282,00	282,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN50-elektromagnetický ventil"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
30	M	IVRCM07C008	<b>Elektromagnetický ventil závitový pro plyn - 2" DN 50 24V bez proudu zavřeno</b>	<i>kus</i>	<b>1,000</b>	<b>10 490,00</b>	<b>10 490,00</b>	
	P		<i>Poznámka k položce_x000d_Součástí položky není připojení elektropřívodu k ventilu a další propojení, toto je součástí části elektroinstalace.</i>					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN50-elektromagnetický ventil"1				1,000	
	VV		<b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
31	K	723260911	Odvoz a ekologická likvidace demontovaných armatur a potrubí	t	0,101	3 000,00	303,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"su"0,101				0,101	
	VV		<b>Součet</b>				<b>0,101</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,140	810,00	113,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723102</a>					
D		783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>7 651,03</b>	
33	K	783601355	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	kus	17,000	42,30	719,10	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"12		12,000			
	VV		"DN32"1		1,000			
	VV		"DN40"2		2,000			
	VV		"DN50"1+1		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,000</b>			
34	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	38,185	7,10	271,11	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"16*(3,14*0,289)		14,519			
	VV		"DN25"6*(3,14*0,337)		6,349			
	VV		"DN32"2*(3,14*0,38)		2,386			
	VV		"DN40"3*(3,14*0,445)		4,192			
	VV		"DN50"6*(3,14*0,57)		10,739			
	VV		<b>Součet</b>		<b>38,185</b>			
35	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	4,773	14,10	67,30	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN65"2*(3,14*0,76)		4,773			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,773</b>			
36	K	783614501	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný armatur do DN 100 mm syntetický	kus	17,000	116,00	1 972,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"12		12,000			
	VV		"DN32"1		1,000			
	VV		"DN40"2		2,000			
	VV		"DN50"1+1		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,000</b>			
37	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	38,185	20,20	771,34	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"16*(3,14*0,289)		14,519			
	VV		"DN25"6*(3,14*0,337)		6,349			
	VV		"DN32"2*(3,14*0,38)		2,386			
	VV		"DN40"3*(3,14*0,445)		4,192			
	VV		"DN50"6*(3,14*0,57)		10,739			
	VV		<b>Součet</b>		<b>38,185</b>			
38	K	783614561	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický	m	4,773	38,30	182,81	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN65"2*(3,14*0,76)		4,773			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,773</b>			
39	K	783617501	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí armatur do DN 100 mm jednonásobný syntetický standardní	kus	17,000	137,00	2 329,00	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"12		12,000			
	VV		"DN32"1		1,000			
	VV		"DN40"2		2,000			
	VV		"DN50"1+1		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,000</b>			
40	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	38,185	23,90	912,62	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN20"16*(3,14*0,289)		14,519			
	VV		"DN25"6*(3,14*0,337)		6,349			
	VV		"DN32"2*(3,14*0,38)		2,386			
	VV		"DN40"3*(3,14*0,445)		4,192			
	VV		"DN50"6*(3,14*0,57)		10,739			
	VV		<b>Součet</b>		<b>38,185</b>			
41	K	783617631	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	4,773	89,20	425,75	
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14201_P_TZ"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14202_P_1PP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14203_P_1NP"					
	VV		"221020_Měšťanská restaurace Muzeum_ZTI D14204_P_AXO"					
	VV		"DN65"2*(3,14*0,76)		4,773			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,773</b>			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02d - Zbýlé instalace TZB (EI, ÚT, udržování teploty TV)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**975 586,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	975 586,00	21,00%	204 873,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 180 459,06**





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

02 - TZB

Soupis:

**02d - Zbylé instalace TZB (EI, ÚT, udržování teploty TV)**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**975 586,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

975 586,00

730 - Ústřední vytápění

446 762,00

730tv - Udržování teploty TV

95 756,00

740e - Elektroinstalace

433 068,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: 02 - TZB

Soupis: **02d - Zbylé instalace TZB (EI, ÚT, udržování teploty TV)**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**975 586,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 975 586,00

D 730 Ústřední vytápění 446 762,00

1	K	7301	Ústřední vytápění - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	446 762,00	446 762,00	
---	---	------	---	-----	-------	------------	------------	--

D 730tv Udržování teploty TV 95 756,00

2	K	730tv1	Udržování teploty TV - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	95 756,00	95 756,00	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D 740e Elektroinstalace 433 068,00

3	K	7401	Elektroinstalace - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	416 948,00	416 948,00	
---	---	------	--	-----	-------	------------	------------	--

4	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropěch	m2	8,000	639,00	5 112,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/611135101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611135101)

VV "zahození drážek po EI"80,0\*0,1 8,000

5	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	17,500	562,00	9 835,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/612135101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101)

VV "zahození drážek po EI"175,0\*0,1 17,500

6	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1,020	1 150,00	1 173,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/998017001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

**09 - VRN**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

**ANARKADA s.r.o.**

Projektant:



Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**90 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 000,00	21,00%	18 900,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**108 900,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt:

**09 - VRN**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**90 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

90 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

17 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

35 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

8 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Objekt: **09 - VRN**

Místo:

Datum: 12. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**90 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 90 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 17 000,00

1	K	011002000	Průzkumné práce	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/011002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/011002000)  
VV "případné odpojení sítě před bouráním, sondy"1

1,000

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště 30 000,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000)

VV "zřízení, provoz a zrušení zs (buňky, wc, stav.výtah případně jeřáb, vše potřebné pro realizaci díla dle uvážení zhotovitele)"1

1,000

VV Zajištění oplocení stavby dle požadavku KooBOZP

VV "ochranné zábradlí, oplocení"

VV "dočasná ochrana stávajících kcí, podlah a zařízení proti poškození a znečištění (např. OSB + geotextílie, folie PE)"

VV "oddělení prostor (vstupy a průchody) z důvodu bezpečnosti a prašnosti"

VV čv102-pozn.11 a pozn.12 - ochranné zafoliování dveří

VV ochrana oken a parapetů folií a kartonem

VV vyvěšení, uložení a zpět.zavěšení stáv.dveří dle technol.postupu prací zhotovitele

VV ochrana stáv.vchodových 2kf.dveří dřevěných z masivu kartonem a folií před poškozením

VV čv103 - ochrana koberce restaurace cca 50m2 (geotext.+osb)

VV čv104 - ochrana podlahy mč.109 a schodiště vč.podstupnic pomocí geotext. a desek OSB

VV čv104-pozn.10 (1-stranná sdk příčka dl.2,65m a v.4,15m - zřízení, opotřebení, odstranění)

VV čv105-pozn.1 (1-stranná sdk příčka dl.2,65m a v.4,0m - zřízení, opotřebení, odstranění)

VV čv105-pozn.2 - 2kf.dveře 1570/2560 s rám.zárubní oblepit PE folií - 3 ks

VV čv105 - ochrana dlažby chodby 202 geotextílií

VV billboard dle potřeby

VV **Součet**

1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 35 000,00

4	K	043r	Měření azbestu ve vzduchu před a po stavbě	kpl	4,000	6 500,00	26 000,00	
---	---	------	--	-----	-------	----------	-----------	--

5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000</a>					
	VV		"např. koordinace instalací, fotodokumentace stáv.stavu objektu a jeho sledování v průběhu výstavby atd."1		1,000			
	VV		vypracování a předání Kontrolních a zkušebních plánů dle SOD					
	VV		Předání rizik zhotovitele a subdodavatelů KooBOZP					
	VV		Vypracování a aktualizace detailního týdenního HMG					
	VV		dodání všech dokladů dle SOD					
	VV		vzorníky materiálů					
	VV		zaškolení obsluhy					
	VV		<b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
<b>D</b>	<b>VRN7</b>		<b>Provozní vlivy</b>				<b>8 000,00</b>	
<b>6</b>	<b>K</b>	<b>070001000</b>	<b>Provozní vlivy</b>	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000</a>					
	VV		např. omezený přístup vlivem investora, třetích osob					
	VV		ztížený pohyb vozidel v centrech měst					
	VV		1		1,000			
<b>7</b>	<b>K</b>	<b>071103000</b>	<b>Provoz investora</b>	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000</a>					
	VV		"pokud budou práce probíhat za provozu, mohou z toho vyplývat nějaká omezení (hluknost, prašnost,...)"1		1,000			

## SEZNAM FIGUR

Kód: 24-02-22

Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce kuchyně

Datum: 12. 11. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>01/ 01a</b>	<b>Suterén</b>		
kds1	ker.dlažba skl.S1	m2	114,410
	čv108		0,000
	výměry dle tab.místností		0,000
	skl.S1		0,000
	"0101"9,84		9,840
	"0102"21,73		21,730
	"0106"9,7		9,700
	"0109"22,13		22,130
	"0110"20,15		20,150
	"0114"30,86		30,860
kds1	Mezisosoučet		114,410
<b>Použití figury:</b>			
771574246	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	133,330
631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9,828
631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,337
632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	133,330
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	147,912
713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	138,078
949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	113,420
952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	144,280
28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm	m2	139,997
59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	157,458

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>kds2</b>	<b>ker.dlažba skl.S2</b>	<b>m2</b>	<b>18,920</b>
	skl.S2		0,000
	"0107"11,87		11,870
	"0108"7,05		7,050
kds2	Mezisoučet		18,920
<b>Použití figury:</b>			
771574246	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	133,330
631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9,828
631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,337
632481213	Separační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2	133,330
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	147,912
713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	138,078
771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	18,920
949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	113,420
952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	144,280
28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm	m2	139,997
59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	157,458
<b>ko</b>	<b>keramický obklad suterénu</b>	<b>m2</b>	<b>47,704</b>
	čv108		0,000
	"0107"2,0*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		25,180
	"0108"1,2*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		12,024
	"0110"2,0*(2,12+2,0+1,13)		10,500
ko	Mezisoučet		47,704
<b>ks</b>	<b>ks</b>		<b>98,140</b>
	čv108		0,000
	skl.S1		0,000
	"0101"3,35*2+0,65*2+0,535*2+2,0*2+0,55*2-1,0*2-1,2-1,58		9,390
	"0102"6,35*2+0,24*2+2,46*2-0,9-0,88-1,02-1,2-1,43+0,81*2+1,89*2+2,05*2+0,3*2-1,0-1,15-1,43		19,190
	"0106"2,94*2+3,3*2-1,0		11,480



Kód	Popis	MJ	Výměra
	"0109"3,2*2+0,46*2+0,44*2+5,37*2+0,71*2+0,16*2-1,0		19,680
	"0110"7,31*2+2,0*2+0,175*2-2,12-2,0-1,13-1,0*2-1,0+0,8*2+2,87+1,68-1,0		15,870
	"0114"6,35*2+0,65*2+4,35*2+0,35*2+0,24*2+2,55*2+0,4*2+0,3*2-1,75-0,9*2-1,7-0,7-0,88-1,02		22,530
ks	Mezisoučet		98,140
<b>Použití figury:</b>			
771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	98,140
771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	98,140
59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	157,458
<b>psa</b>	<b>psa</b>		<b>78,600</b>
	čv102		0,000
	výměry dle tab.místností		0,000
	stáv.podlaha A		0,000
	"0101"15,47		15,470
	"0102"21,73		21,730
	"0106"9,7		9,700
	"0108"9,57		9,570
	"0109"22,13		22,130
psa	Mezisoučet		78,600
<b>Použití figury:</b>			
965081323	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	78,600
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	147,894
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	160,800
965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,774
96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržením BOZP (respirátory atd.)	m2	230,580
997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon	t	1,960
<b>psb</b>	<b>psb</b>		<b>50,660</b>
	čv102		0,000
	výměry dle tab.místností		0,000
	stáv.podlaha B		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"0107"9,4		9,400
	"0110"10,4		10,400
	"0114"30,86		30,860
psb	Mezisoučet		50,660
<b>Použití figury:</b>			
965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	66,430
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	147,894
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	160,800
965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,774
96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržáním BOZP (respirátory atd.)	m2	230,580
997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablony	t	1,960
<b>psc</b>	<b>psc</b>		<b>15,770</b>
	stáv.podlaha C		0,000
	"0111"7,53		7,530
	"0112"8,24		8,240
psc	Mezisoučet		15,770
<b>Použití figury:</b>			
965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	66,430
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	160,800
965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,766
<b>soj</b>	<b>soj</b>		<b>358,152</b>
	klenbová nadpraží budou pouze přeštukovány		0,000
	čv108		0,000
	"0101-I"(2,85+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17-1,58*(2,76+0,15)+0,55*(1,58+2,91*2)		17,402
	(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,0*2)-1,2*(2,48+0,15)+0,65*(2,44+0,15)*2-1,0*2,17+0,535*(2,45+0,15)*2		13,623
	"0102-I"(2,85+0,15)*(6,35*2)-1,02*(2,27+0,15)-0,9*(2,02+0,15)-1,43*(2,08+0,15)+0,81*(1,43+2,23*2)		35,261
	(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,46*2)-1,2*(2,48+0,15)-0,88*(2,27+0,15)+0,24*(2,44+0,15)*2		11,702
	"0102-II"(2,75+0,15)*2,05+0,47*((2,31+0,15)*2+2,05)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*1,42-1,43*(2,08+0,15)+(3,15+0,15)*2,05-1,15*2,22+0,3*(1,15+2,22*2)		16,418
	"0106"(2,75+0,4*2/3+0,15)*(2,94*2)-1,45*1,64+0,32*(1,45+1,64*2)-1,0*2,17+(2,75+0,15)*(3,3*2)		34,726

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"0107"(2,75+0,15)*(2,135*2)+(2,6+0,15)*(1,1*2)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17+0,71*(2,48+0,15)*2-1,0*2,17-1,0*0,75		38,294
	"0108"(2,75+0,15)*(2,0*2)+(2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,35*2)-1,0*2,17-1,0*0,75-1,45*1,64+0,16*(1,45+(1,64+1,18+0,15)*2)		28,701
	"0109"(2,75+0,15)*(5,37*2)+0,46*(2,1+0,15)*2+0,44*(2,1+0,15)*2		35,196
	(2,75+0,4*2/3+0,15)*(3,2*2)-1,45*1,63+0,16*(1,45+(1,63+1,2+0,15)*2)-1,0*2,17+0,71*(2,5+0,15)*2		20,682
	"0110 - lall"(2,85+0,15)*(7,31-0,65)*2+((2,85+0,3*2/3)*2,0-(2,4+0,23*2/3)*2,0)*2+(2,85+0,3*2/3+0,15)*(2,0*2)		54,747
	-1,0*2,17*2-1,0*(2,05+0,15)+0,8*(1,0+2,2*2)-1,41*1,64*2+0,23*(1,41*2+(2,79+0,15)*2+1,64*2)		-4,089
	"0110 pod průvlakem"(2,4+0,15)*(0,65*2)		3,315
	"část 0110,0111,0112"(2,75+0,225)*(5,37*2)+(2,75+0,4*2/3+0,225)*(3,47*2)-1,0*(2,05+0,225)		52,174
soj	Součet		358,152
<b>Použití figury:</b>			
612325131	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťka do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	358,152
612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťka do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	270,489
<b>sšs</b>	<b>sšs</b>		<b>270,489</b>
	čv108		0,000
	"plocha jádrové sanač.omítky"soj		358,152
	odpočet plochy s keram.obkladem na sanač.jádra a jádra v kci podlahy		0,000
	"0107"-(2,0+0,15)*(3,35*2+3,235*2-1,0*2+0,71*2)		-27,069
	"0108"-(1,2+0,15)*(3,35*2+2,0*2+0,16*2-1,0)		-13,527
	"0110"-(2,0+0,15)*(2,12+2,0+1,13)		-11,288
	odpočet plochy zakryté chl.boxy (nepohledové)		0,000
	"0111,0112"-(2,5+0,225)*(1,79+5,37+3,47+2,5)		-35,779
sšs	Součet		270,489
<b>Použití figury:</b>			
612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťka do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	270,489
784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	399,878
<b>šv</b>	<b>šv</b>		<b>124,389</b>
	ometení a navlhčení podkladu je v ceně!!		0,000
	omítky stropů a klenbových nadpraží		0,000
	čv108		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"0101-I"(2,0+0,3)*3,35+(1,68+0,18)*0,65+(1,83+0,16)*0,535		9,979
	"0102-I"(2,46+0,3)*6,35+(2,14+0,18)*0,24		18,083
	"0102-II"1,42*2,05		2,911
	"0106"(2,94+0,4)*3,3		11,022
	"0107"3,35*1,1+(3,35+0,4)*2,135+(1,45+0,12)*0,71		12,806
	"0108"(3,35+0,4)*2,0		7,500
	"0109"(3,2+0,4)*5,37+(4,12+0,45)*(0,46+0,44)+(1,44+0,1)*0,71		24,538
	"0110 - I"(2,0+0,3)*(7,31-0,65)		15,318
	"0110 pod průvlakem"(2,0+0,23)*0,65		1,450
	"část 0110,0111,0112"(3,47+0,4)*5,37		20,782
šv	Součet		124,389
<b>Použití figury:</b>			
611311133	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	124,389
784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	399,878
<b>vk</b>	<b>vk</b>		<b>44,370</b>
	vzhledem k uvažované prům.hl.výkopu vnitřku do 1,5m je možné, že v některých částech bude případně použito příložné pažení		0,000
	v ceně hloubení tedy zohledněte případné provedení pažení výkopu dle požadavku bozpl!!		0,000
	vzhledem k bilanci zeminy pro zpětný zásyp je uvažováno s okamžitým odvozem cca 50% vnitřního výkopku ihned při výkopu		0,000
	zbylých 50% výkopku bude ponecháno podél rýhy (v rámci VRN zař.staveniště uvažovat s případnou geotext.pod výkopek, zajištěním výkopu proti pádu atd.)		0,000
	výkop kanalizace (výměra vzhledem k prům.hl.1,5m obsahuje dostatečnou rezervu pro případné zemní práce kolem nových reviz.šachet!)		0,000
	čv102-pozn.13		0,000
vki	"vnitřek - odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)*0,6*1,5		39,690
	čv102-pozn.15		0,000
	"venek"6,5*0,6*1,2		4,680
vk	Mezisoučet		44,370
<b>Použití figury:</b>			
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	45,800
162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	26,080
174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,988

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>vki</b>	<b>vki</b>		<b>39,690</b>
	vzhledem k uvažované prům.hl.výkopu vnitřku do 1,5m je možné, že v některých částech bude případně použito příložené pažení		0,000
	v ceně hloubení tedy zohledněte případné provedení pažení výkopu dle požadavku bozp!!!		0,000
	vzhledem k bilanci zeminy pro zpětný zásyp je uvažováno s okamžitým odvozem cca 50% vnitřního výkopku ihned při výkopu		0,000
	zbylých 50% výkopku bude ponecháno podél rýhy (v rámci VRN zař.staveniště uvažovat s případnou geotext.pod výkopek, zajištěním výkopu proti pádu atd.)		0,000
	výkop kanalizace (výměra vzhledem k prům.hl.1,5m obsahuje dostatečnou rezervu pro případné zemní práce kolem nových reviz.šachet!)		0,000
	čv102-pozn.13		0,000
vki	"vnitřek - odpočet průníků vedení kanalizace přes bour.šachty"(48,1-1,5-1,5-1,0)*0,6*1,5		39,690
<b>Použití figury:</b>			
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	45,800
162211311	Vodorovné přemístění 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	21,275
167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,805
<b>vsp</b>	<b>výkop pro snížení podkladáku pro vedení vody</b>	<b>m3</b>	<b>1,430</b>
	výkop pro snížení podkladáku pro vedení vody		0,000
	"čv102-pozn.20, odečteny průniky s jinými výkopy"(33,0-1,0-1,3-1,3-1,8)*(0,6+0,4)/2*0,1		1,380
	výkop pro snížení podkladáku pro napojení vody na původní u dveří WC		0,000
	"čv108-pozn.1 - podkladák"(0,5*0,5*0,1)*2		0,050
vsp	Mezisoučet		1,430
<b>Použití figury:</b>			
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	45,800
162211311	Vodorovné přemístění 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	21,275
162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	26,080
<b>zkš</b>	<b>zásyp kolem šachet</b>	<b>m3</b>	<b>1,350</b>
	předběžně zásyp kolem nových šachet		0,000
	čv102-pozn.9		0,000
	$((0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)-(0,6+0,2*2)*(0,9+0,2*2))*(1,3-0,15-0,1)$		0,525
	čv102-pozn.10		0,000
	$((0,6+0,3*2)*(0,9+0,3*2)-(0,6+0,2*2)*(0,9+0,2*2))*(1,8-0,15-0,1+0,1)$		0,825

Kód	Popis	MJ	Výměra
zkš	Mezisoučet		1,350
<b>Použití figury:</b>			
174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,988
162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	26,080
167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,805
<b>zkv</b>	<b>zásyp kanalizace výkopkem</b>	<b>m3</b>	<b>18,370</b>
	zásyp kanalizace výkopkem		0,000
	"výkopy pro kanalizaci"vk		44,370
	"odpočet lože"-6,0		-6,000
	"odpočet obsypu"-20,0		-20,000
zkv	Mezisoučet		18,370
<b>Použití figury:</b>			
174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,988
162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	26,080
167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,805
<b>01/ 01b</b>	<b>Přízemí</b>		
<b>kds3</b>	<b>ker.dlažba skl.S3</b>	<b>m2</b>	<b>39,950</b>
	čv109		0,000
	výměry dle tab.místností		0,000
	"101"30,92		30,920
	"102"9,03		9,030
kds3	Mezisoučet		39,950
<b>Použití figury:</b>			
771574246	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	39,950
949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	126,490
952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	126,490
59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	48,225
<b>kos</b>	<b>kos</b>		<b>100,987</b>

Kód	Popis	MJ	Výměra
	výměra vč.parapetů š.nad 0,2m		0,000
	čv109		0,000
	"103"2,0*(4,38*2+1,99*2-0,99)-1,63*1,05+0,26*1,63		22,212
	"104"2,0*(11,45*2+5,53*2-1,08-0,99+0,65*4-1,19+0,62*2-1,4-0,9)		64,480
	-1,63*1,03-1,63*0,97*3		-6,422
	"105"2,0*(3,16*2+3,3*2-1,08)-1,2*1,07-1,63*1,03		20,717
kos	Mezisoučet		100,987
<b>Použití figury:</b>			
781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	100,987
59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	117,209
<b>ks</b>	<b>ks</b>		<b>38,910</b>
	v ceně položky štukování stěn zohlednit provedení štukového fabionku na zakončení HH soklu		0,000
	podklad po odstraněných soklech bude připraven v rámci položky obroušení štuku s malbou (započtena výměra soklů)		0,000
	čv109		0,000
	"101"0,15*2+6,53*2+0,65*2+2,93*2+2,62*2-1,84+1,99*2-1,84+0,5*2+0,45*2-0,9-1,42-1,1-1,0-1,4-1,4+0,65*2+2,04*2+1,52*2+0,22*2-1,19-1,4		27,010
	"102"3,9*2+1,99*2+0,55*2+0,46*2-0,9-1,0		11,900
ks	Mezisoučet		38,910
<b>Použití figury:</b>			
771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	38,910
771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	38,910
59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	48,225
<b>pk</b>	<b>podlaha kuchyně (103,104,105)</b>	<b>m2</b>	<b>86,540</b>
<b>Použití figury:</b>			
631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	7,010
631342212	Cementová litá pěna – pěnobeton tl. přes 50 do 80 mm, objemové hmotnosti 600 kg/m3	m3	5,048
632481212	Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z asfaltovaného pásu	m2	86,540
633991111	Nástřík proti odpařování vody betonových povrchů	m2	86,540
63uszk	Urovnání stávajícího suťového zásypu kleneb	m2	90,107
713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	90,107

Kód	Popis	MJ	Výměra
777111141	Příprava podkladu před provedením litých podlah otryskání	m2	86,540
777purb	Polyuretanbetonová strukturovaná stěrka tl.9mm - d,m dle TZ	m2	86,540
949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	126,490
952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	126,490
28376557	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 6,5 kN/m2) tl 30mm	m2	90,867
<b>pko</b>	<b>plocha ker.obkladů</b>	<b>m2</b>	<b>106,554</b>
	"stěny a parapety nad 200mm"kos		100,987
	ostění		0,000
	"104 - š.180mm"1,03*2*0,18		0,371
	"105 - š.160mm"0,97*2*0,16		0,310
	"105 - š.180mm"1,07*2*0,18		0,385
	"103 - š.260mm"1,05*2*0,26		0,546
	"104 - š.250mm"2,0*2*3*0,25		3,000
	"105 - š.250mm"1,03*2*0,25		0,515
	parapety do 200mm		0,000
	"105 - š.90mm"1,63*0,09		0,147
	"104 - š.180mm"1,63*0,18		0,293
pko	Součet		106,554
<b>Použití figury:</b>			
59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	117,209
781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	106,554
<b>škl</b>	<b>škl</b>		<b>55,457</b>
	stropy neckové a kleneb.nadpraží (koef.pro neckové klenby je 1,2)		0,000
	"101-I"(2,62+0,3)*6,53*1,2+(2,52+0,4)*0,15		23,319
	"101 pod průvlakem"(1,84+0,21)*0,65		1,333
	"101-II"(1,99+0,3)*2,93*1,2		8,052
	"102"(1,99+0,3)*3,9*1,2		10,717
	"103"(1,99+0,3)*4,38*1,2		12,036
škl	Mezisoučet		55,457



Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Použití figury:</b>			
611321133	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	55,457
784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	488,018
<b>šv</b>	<b>šv</b>		<b>76,848</b>
	čv109		0,000
	stropy		0,000
	"101-výtah"1,52*2,04		3,101
	"104"11,45*5,53		63,319
	"105"3,16*3,3		10,428
šv	Mezisosčet		76,848
<b>Použití figury:</b>			
611321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	76,848
784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	488,018

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
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

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202313

**Stavba:** Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ANARKADA s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2023

IČ:

DIČ:

IČ: 05291411

DIČ: CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz\\_x000d\\_](http://podminky.urs.cz_x000d_)

Popisy některých ceníkových položek mohou být upřesněny doplněním poznámkou nebo doplněním popisu ve výkazu výměr. Toto upřesnění je nutné zohlednit v ceně těchto položek (nelze ocenit pouze základní ceníkový popis položky!!!). \_x000d\_

U neceníkových položek (R-položky, položky s neceníkovým číslem nebo položky u kterých je to uvedeno v poznámce) je nutné započítat případný přesun hmot do jejich cen za dodávku a montáž dle pracovního postupu zhotovitele!!! U neceníkových položek bouracích prací je nutné do ceny započítat i cenu za jejich likvidaci dle zvyklostí zhotovitele, není-li uvedeno jinak. \_x000d\_

Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou nebo vybouranými hmotami položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění, která vychází z předpokladu projektanta. Skutečné místo pro jejich uložení si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. \_x000d\_

Uchazeč (zhotovitel) si jednotkové ceny za položky lešení přizpůsobí vlastnímu způsobu zajištění práce ve výškách. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiném způsobu zajištění práce ve výškách (plošiny, věže, řadové lešení, atd.). Uchazeč (zhotovitel) si jednotkovou cenu za položku pronájmu přizpůsobí vlastní době použití. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiné délce pronájmu. \_x000d\_

Položku přesunu hmot a suti uchazeč (zhotovitel) ocení dle svého zvoleného technologického postupu provádění prací bez ohledu na ceníkový popis uvedený v položce! \_x000d\_

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Dodavatel stavby prokazatelně doloží předání min. 70% hmotnosti stavebního a demoličního odpadu k opětovnému použití. \_x000d\_

---

**Cena bez DPH**

**1 656 958,60**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 656 958,60</b>	<b>347 961,31</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**2 004 919,91**





# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202313

**Stavba:** Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna

Místo:

Datum:

22. 6. 2023

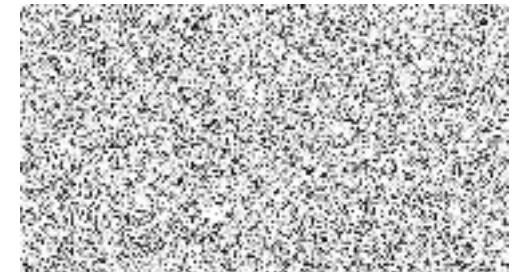
Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 656 958,60</b>	<b>2 004 919,91</b>	
202313	Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna	1 656 958,60	2 004 919,91	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

**ANARKADA s.r.o.**

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. Popisy některých ceníkových položek mohou být upřesněny doplněním poznámkou nebo doplněním popisu ve výkazu výměr. Toto upřesnění je nutné zohlednit v ceně těchto položek (nelze ocenit pouze základní ceníkový popis položky!!!). U neceníkových položek (R-položky, položky s neceníkovým číslem nebo položky u kterých je to uvedeno v poznámce) je nutné započítat případný přesun hmot do jejich cen za dopravu a montáž dle pracovního postupu zhotovitele!!! U neceníkových položek bouracích prací je nutné do ceny započítat i cenu za jejich likvidaci dle zvyklostí zhotovitele, není-li uvedeno jinak. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zemínou nebo vybouranými hmotami položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění, která vychází z předpokladu projektanta. Skutečné místo pro jejich uložení si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Uchazeč (zhotovitel) si jednotkové ceny za položky lešení přizpůsobí vlastnímu způsobu zajištění práce ve výškách. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiném způsobu zajištění práce ve výškách (plošiny, věže, řadové lešení, atd.). Uchazeč (zhotovitel) si jednotkovou cenu za položku pronájmu přizpůsobí vlastní době použití. Tím pak odpadnou případné nároky na vícepráce a méněpráce při jiné délce pronájmu. Položku přesunu hmot a suti uchazeč (zhotovitel) ocení dle svého zvoleného technologického postupu provádění prací bez ohledu na ceníkový popis uvedený v položce! Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Dodavatel stavby prokazatelně doloží předání min. 70% hmotnosti stavebního a demoličního odpadu k opětovnému použití.

**Cena bez DPH**

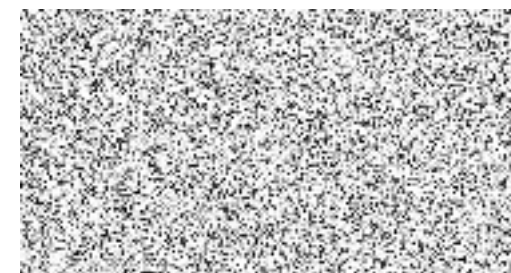
**1 656 958,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 656 958,60	21,00%	347 961,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 004 919,91**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna**

Místo:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 656 958,60**

### HSV - Práce a dodávky HSV

374 592,14

3 - Svislé a kompletní konstrukce

42 905,67

61 - Úprava povrchů vnitřních

98 498,80

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

43 313,01

94 - Lešení a stavební výtahy

3 249,07

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

14 865,20

96 - Bourání konstrukcí

32 533,27

96bp - Bourání podlahy vč.podkladáku

65 207,97

997 - Přesun sutě

52 317,50

998 - Přesun hmot

21 701,65

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 157 366,46

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

19 169,62

713 - Izolace tepelné

8 105,99

720 - Zdravotechnika

310 491,84

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

18 500,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

11 235,67

740e - Elektroinstalace

73 206,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

3 500,00

751 - Vzduchotechnika	130 457,00
763 - Konstrukce suché výstavby	99 776,10
763sanp - Sanitární příčky	70 203,75
766 - Konstrukce truhlářské	115 481,00
771 - Podlahy z dlaždic	67 027,91
776 - Podlahy povlakové	15 647,92
781 - Dokončovací práce - obklady	183 900,18
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 644,06
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 019,42
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>125 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	40 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	27 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna**

Místo:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 656 958,60**

D HSV Práce a dodávky HSV

374 592,14

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

42 905,67

1	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	37,461	741,00	27 758,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272225</a>					
			VV čv104,103					
			VV (0,15+2,7+0,42*2/3)*2,95-0,8*(2,02+0,15)		7,498			
			VV (0,15+2,7)*3,0		8,550			
			VV (0,15+2,7+0,42)*2,34-0,8*(2,02+0,15)		5,916			
			VV (0,15+2,75+0,4*2/3)*2,75+(0,15+2,14)*0,46-0,8*(2,02+0,15)		8,026			
			VV (0,15+2,75+0,4)*2,79-0,8*(2,02+0,15)		7,471			
			VV Součet		37,461			
2	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	4,000	713,00	2 852,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317142422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317142422</a>					
			VV čv104,103					
			VV 4		4,000			
3	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	6,846	739,00	5 059,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244352</a>					
			VV obezdivka wc					
			VV čv104-pozn.2					
			VV "0123"(1,25+0,15)*(0,95+0,15)*2+0,95*0,15*2		3,365			
			VV "0126"(1,25+0,15)*(0,9+0,15)+0,9*0,15		1,605			
			VV "0127"(1,25+0,15)*(1,21)+1,21*0,15		1,876			
			VV Součet		6,846			
4	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	15,110	79,00	1 193,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291111</a>					
			VV čv104,103					
			VV 2,95+0,42		3,370			
			VV 3,0		3,000			
			VV 2,34		2,340			
			VV (2,75+0,4)+0,46		3,610			
			VV 2,79		2,790			
			VV Součet		15,110			
5	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	45,430	133,00	6 042,19	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121</a>					
	VV		čv104,103					
	VV		(0,15+2,7)*2			5,700		
	VV		"přizdívka - předběžně 4x pruh"(0,15+2,7)*4			11,400		
	VV		(0,15+2,7+0,42)			3,270		
	VV		(0,15+2,75)*2			5,800		
	VV		(0,15+2,75+0,4)			3,300		
	VV		Mezisoučet			29,470		
	VV		obezdívka wc					
	VV		čv104-pozn.2					
	VV		"0123*((1,25+0,15)*2+0,95+0,15)*2			7,800		
	VV		"0126*(1,25+0,15)*2+(0,9+0,15)			3,850		
	VV		"0127*(1,25+0,15)*2+1,21+0,15*2			4,310		
	VV		Mezisoučet			15,960		
	VV		Součet			45,430		
<b>D</b>		<b>61</b>	<b>Úprava povrchů vnitřních</b>				<b>98 498,80</b>	
6	K	611315101	Vápenná omítka rýh hrubá ve stropech, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,906	1 330,00	1 204,98	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611315101</a>					
	VV		zaomítání rýh po příčkách					
	VV		čv102					
	VV		0,1*(2,95+0,42)			0,337		
	VV		0,1*(0,46+1,44+0,1+1,21+0,4)			0,361		
	VV		0,1*(2,08)			0,208		
	VV		Součet			0,906		
7	K	612315101	Vápenná omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,345	1 030,00	355,35	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612315101</a>					
	VV		zaomítání rýh po příčkách nad úroveň odsekaného obkladu (zde bude sanačka)					
	VV		čv102					
	VV		0,1*(2,7-2,12)*2			0,116		
	VV		0,1*(2,75-2,12)*2			0,126		
	VV		0,1*(3,15-2,12)*1			0,103		
	VV		Součet			0,345		
8	K	612315203	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	2,000	640,00	1 280,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612315203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612315203</a>					
	VV		v ceně zohlednit i stropy!					
	VV		uvažováno 1m2/kus					
	VV		čv102					
	VV		"poškozená omítka stěn a stropů"2,0			2,000		
9	K	612131151	Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn	m2	69,945	111,00	7 763,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131151</a>					
10	K	612325131	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	69,945	472,00	33 014,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325131</a>					
	VV		doplnění jádrové omítky po osekání obkladech a drážek instalací san.omítkou vápennou					
	VV		čv104					
	VV		"0122"(0,15+2,12)*(1,9+2,34-1,0+0,63*2)			10,215		
	VV		"0123"(0,15+2,12)*(2,85+3,0+0,17*2)-1,19*(2,12-1,16)+(2,12-1,16)*0,13*2			13,159		
	VV		"0124"(0,15+2,12)*(2,34+0,95)			7,468		
	VV		"0125"(0,15+2,12)*(2,13+0,46+0,66+1,44)-1,0*(2,05+0,15)+0,63*(2,05+0,15)*2			11,218		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"0126"(0,15+2,12)*(1,94+0,46+0,61+2,75+2,55+0,19*2)-1,18*(2,12-1,16)+(2,12-1,16)*0,11*2		18,805			
	VV		"0127"(0,15+2,12)*(1,21+2,79)		9,080			
	VV		<b>Součet</b>		<b>69,945</b>			
11	K	612325191	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	69,945	118,00	8 253,51	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325191</a>					
12	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	68,619	65,40	4 487,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121</a>					
13	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	68,619	275,00	18 870,23	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001</a>					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"(0,15+2,7+0,42)*2,34+(0,15+2,7+0,42*2/3)*1,9-0,8*(2,02+0,15)*2		10,127			
	VV		"0123"(0,15+2,7)*3,0+(0,15+2,7+0,42*2/3)*2,85+(1,25+0,15)*0,95+0,15*0,95*2-0,8*(2,02+0,15)		17,350			
	VV		"0124"(0,15+2,7+0,42*2/3)*0,95+(0,15+2,7+0,42)*2,34-0,8*(2,02+0,15)		8,889			
	VV		"0125"(0,15+2,14)*0,46+(0,15+2,75+0,4*2/3)*1,44+(0,15+2,75+0,4)*2,79-0,8*(2,02+0,15)*2		11,348			
	VV		"0126"(0,15+2,14)*0,46+(0,15+2,75+0,4*2/3)*2,75-0,8*(2,02+0,15)+(1,25+0,15)*(0,9+0,15)+0,9*0,15		9,631			
	VV		"0127"(0,15+2,75+0,4*2/3)*1,21+0,15*1,21+(0,15+2,75+0,4)*2,79-0,8*(2,02+0,15)-(1,25+0,15)*0,15		11,274			
	VV		<b>Součet</b>		<b>68,619</b>			
14	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	27,799	90,20	2 507,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131121</a>					
15	K	611311133	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí klenb nebo skořepin	m2	27,799	235,00	6 532,77	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611311133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611311133</a>					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122 nadpraží"(1,18+0,1)*0,63		0,806			
	VV		"0123"(2,85+0,42)*3,0		9,810			
	VV		"0124"(0,95+0,42/2)*2,34		2,714			
	VV		"0125 nadpraží rovné"1,0*0,63+0,46*2,13		1,610			
	VV		"0126"0,46*1,94+(2,75+0,4)*2,55		8,925			
	VV		"0127"(1,21+0,4/2)*2,79		3,934			
	VV	šv	<b>Mezisoučet</b>		<b>27,799</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>27,799</b>			
16	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	45,934	65,40	3 004,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121</a>					
17	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	45,934	181,00	8 314,05	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131</a>					
	VV		v ceně zohledněte napojení štku na ker.obklad fabionkem (např.zamáznutí prstem se štukem)					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122 cca po patu klenby"(2,7-2,0)*(1,9*2+2,34*2)+(2,13-2,0)*0,63*2		6,100			
	VV		"0123"(2,7-2,0)*(3,0*2)+(2,7-2,0+0,42*2/3)*(2,85*2)-1,19*(2,67-2,0)+0,3*(1,45+0,67*2)		9,826			
	VV		"0124"(2,7-2,0)*(2,34)+(2,7-2,0+0,42)*(2,34)+(2,7-2,0+0,42*2/3)*(0,95*2)		6,121			
	VV		"0125 cca po patu klenby"(2,75-2,0)*(1,44*2+2,79*2)+(2,14-2,0)*(0,46*2)+(2,05-2,0)*(0,63*2)		6,537			
	VV		"0126"(2,75-2,0)*(2,55*2)+(2,75-2,0+0,4*2/3)*(2,75*2)-1,18*(2,67-2,0)+0,3*(1,44+0,67*2)+(2,14-2,0)*(0,46*2)		9,589			
	VV		"0127"(2,75-2,0)*2,79+(2,75-2,0+0,4)*2,79+(2,75-2,0+0,4*2/3)*(1,21*2)		7,761			
	VV	šs	<b>Mezisoučet</b>		<b>45,934</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>45,934</b>			
18	K	61přpr	Příplatek na pracnost za omezený prostor v místě potrubí pod stropem (pro oškrábání, štukování, malování, zdění a ostatní práce)	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00	
19	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	4,980	213,00	1 060,74	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619995001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619995001</a>					
	VV		zednické zapravení kolem nového okna					
	VV		čv106-pozn.1					
	VV		"0120"(1,35+0,57*2)*2		4,980			
<b>D</b>	<b>63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>43 313,01</b>	
20	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	31,008	52,50	1 627,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181912112</a>					
	VV		čv102,103,104					
	VV		pod nový podkladák (předběžně počítáno dle plochy podlah a pod příčkami bez plochy nik, u nik je uvažováno se zákl.pasem - zde nebude podkladák)					
	VV		přesahy zákl.pasů podél nosn.zdiva nejsou odečítány (rezerva)					
	VV		"0122,0123,0124"2,95*(2,34+0,1+3,0)		16,048			
	VV		"0125,0126,0127"2,75*(2,79+0,1+2,55)		14,960			
	VV		Mezisoučet		31,008			
	VV		Součet		31,008			
21	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	3,101	4 790,00	14 853,79	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311124</a>					
	VV		čv102,103,104					
	VV		nový podkladák (předběžně počítáno dle plochy podlah a pod příčkami bez plochy nik, u nik je uvažováno se zákl.pasem - zde nebude podkladák)					
	VV		přesahy zákl.pasů podél nosn.zdiva nejsou odečítány (rezerva)					
	VV		"0122,0123,0124"2,95*(2,34+0,1+3,0)*0,1		1,605			
	VV		"0125,0126,0127"2,75*(2,79+0,1+2,55)*0,1		1,496			
	VV		Mezisoučet		3,101			
	VV		Součet		3,101			
22	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	3,101	194,00	601,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319173</a>					
23	K	632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabicového pletiva černého	m2	31,008	79,70	2 471,34	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481111</a>					
	VV		položka pro ocenění skelné výztužné sítě 40x40mm do mazaniny bez ohledu na popis uvedený v položce (nebude rabciko)!!!					
	VV		čv102,103,104					
	VV		nový podkladák (předběžně počítáno dle plochy podlah a pod příčkami bez plochy nik, u nik je uvažováno se zákl.pasem - zde nebude podkladák)					
	VV		přesahy zákl.pasů podél nosn.zdiva nejsou odečítány (rezerva)					
	VV		"0122,0123,0124"2,95*(2,34+0,1+3,0)		16,048			
	VV		"0125,0126,0127"2,75*(2,79+0,1+2,55)		14,960			
	VV		Mezisoučet		31,008			
	VV		Součet		31,008			
24	K	63bf	Betonový fabion podél stěn pro vytažení HI pásu na stěnu	m	35,520	145,00	5 150,40	
	VV		čv103,104					
	VV		"0122,0123,0124"*(2,95*2)+(2,34+0,1+3,0)*2+0,17*2+0,63*2-0,9		17,480			
	VV		"0125,0126,0127"*(2,75*2)+(2,79+0,1+2,55)*2+0,19*2+0,63*2-0,9+0,46*2		18,040			
	VV		Mezisoučet		35,520			
	VV		Součet		35,520			
25	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	2,424	5 160,00	12 507,84	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311115</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		do ceny započítejte případné pomocné přibednění dle technol.postupu zhotovitele (např.v místě dveří atd.)					
	VV		dle skladby P1 nové podlahy čv104					
	VV		kd*0,072				2,424	
26	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	2,424	387,00	938,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319171</a>					
27	K	632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabicového pletiva černého	m2	33,660	79,70	2 682,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481111</a>					
	VV		položka pro ocenění skelné výztužné sítě 40x40mm do mazaniny bez ohledu na popis uvedený v položce (nebude rabciko)!!!					
	VV		čv104					
	VV		kd				33,660	
	VV		<b>Součet</b>				<b>33,660</b>	
28	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	33,660	20,00	673,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481213</a>					
	VV		kd				33,660	
29	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	58,600	25,90	1 517,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"(1,9*2+2,34*2+0,63*2)				9,740	
	VV		"0123"(2,85*2+3,0*2+0,17*2)				12,040	
	VV		"0124"(2,34*2+0,95*2)				6,580	
	VV		"0125"(1,9*2+2,79*2+0,63*2)				10,640	
	VV		"0126"(0,46*2+2,75*2+2,55*2+0,19*2)				11,900	
	VV		"0127"(1,21*2+2,64*2)				7,700	
	VV		<b>Součet</b>				<b>58,600</b>	
30	K	634911113	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm	m	2,800	103,00	288,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634911113</a>					
	VV		nařiznutí podl.betonu v místě dveří					
	VV		čv104					
	VV		0,7*4				2,800	
<b>D 94</b>			<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>3 249,07</b>	
31	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,140	64,80	3 249,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
	VV		"pro wc"kd				33,660	
	VV		"pro vzt"1,2*2,5+13,48				16,480	
	VV		<b>Součet</b>				<b>50,140</b>	
<b>D 95</b>			<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>14 865,20</b>	
32	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	60,180	140,00	8 425,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
	VV		předkolaudační úklid					
	VV		"wc"kd				33,660	
	VV		"vzt"13,04+13,48				26,520	
	VV		<b>Součet</b>				<b>60,180</b>	
33	K	95o3	O3 - pisoárová dělicí stěna keramická 700/410/100mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kotvení	kus	1,000	1 680,00	1 680,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	95o4	O4 - zrcadlo s fazetou 600/900mm na ker.obklad - d,m dle popisu ve výpisu výrobků	kus	2,000	2 250,00	4 500,00	
35	K	95o567	O5,6,7 - piktogram plastový k nalepení na dveře (úklid 2x, wc muži, wc ženy) - d,m dle popisu ve výpisu výrobků	kus	4,000	65,00	260,00	
<b>D 96 Bourání konstrukcí</b>							<b>32 533,27</b>	
36	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	13,534	397,00	5 373,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455</a>					
			VV do výměry započítány všechny 1kř.zárubně (i pro dveře 90)					
			VV čv102					
			VV v bouraných příčkách					
			VV 0,7*2,02*(3+3+1)		9,898			
			VV 0,9*2,02*(1+1)		3,636			
			VV Mezisoučet		13,534			
			VV Součet		13,534			
37	K	96dvl	Dveřní křídlo - přesun vč.likvidace	kus	11,000	100,00	1 100,00	
			VV čv102-pozn.1					
			VV "80"1+1		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV v bouraných příčkách					
			VV "60"3+3+1		7,000			
			VV "80"2		2,000			
			VV Mezisoučet		9,000			
			VV Součet		11,000			
38	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	5,607	85,60	479,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473810</a>					
			VV předběžně uvažováno nejříve osekát KO ze SDK předstěny a až potom dmtž předstěny					
			VV čv102-pozn.2					
			VV "mč.0122 - výška odhadnuta na 1,25m"(1,25+0,085)*(2,1*2)		5,607			
			VV Součet		5,607			
39	K	763121811	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	5,607	73,10	409,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121811</a>					
40	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	0,144	85,60	12,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781473810</a>					
			VV čv102-pozn.6					
			VV "parapet mč.0125"0,1*1,44		0,144			
41	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	36,719	123,00	4 516,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
			VV čv102					
			VV "0122"(0,15+2,7+0,42*2/3)*2,95-0,9*(2,02+0,15)		7,281			
			VV "0124,0126 pod klenb.obloukem"(0,15+2,75+0,4*2/3)*(1,44+0,1+1,21)-0,9*(2,02+0,15)		6,755			
			VV "0,124 nika"(0,15+2,14)*0,46		1,053			
			VV "0126 VK"(0,15+3,15)*2,08-0,7*(2,02+0,15)		5,345			
			VV "0123"(0,15+2,13)*(1,15*2+2,04+1,2)-0,7*(2,02+0,15)*3		8,074			
			VV "0125"(0,15+2,13)*(1,17*2+2,06+1,2)-0,7*(2,02+0,15)*3		8,211			
			VV Součet		36,719			
42	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	2,000	110,00	220,00	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výměry dle tab.místností					
	VV		stáv.podlaha A					
	VV		"0122"6,58		6,580			
	VV		"0123"9,5		9,500			
	VV		"0124"4,27		4,270			
	VV		"0125"10,15		10,150			
	VV		"0126"2,58		2,580			
	VV	psa	Mezisosčet		33,080			
	VV		"0125 - sokl bet.prahu"0,15*(2,65*2+0,25)		0,833			
	VV		Mezisosčet		0,833			
	VV		Součet		33,913			
49	K	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,199	3 840,00	764,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042231</a>					
	VV		čv102-pozn.7					
	VV		"bet.práh"0,5*2,65*0,15		0,199			
50	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,308	3 650,00	12 074,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
	VV		položka pro vybourání kompletní skladby pod dlažbou až po separační lepenku (nebude bouráno po vrstvách, ale v celku)					
	VV		stržení lepenky bude samostatnou položkou přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem (pro případné oddělení stržením pro třídění suti)					
	VV		cena vč.odsekání případné omítky na zdivu pod úrovní čisté podlahy!!!					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - maltové lože 15mm + potěr s kari 45mm + perlit.potěr 40mm = tl.100mm"psa*0,1		3,308			
	VV		Součet		3,308			
51	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	3,308	2 040,00	6 748,32	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965049111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965049111</a>					
52	K	711131811	Odstranění izolace proti zemi vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	33,080	25,60	846,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a>					
	VV		předběžná položka pro stržení separační lepenky, přestože bude pravděpodobně slepena s potěrem se kterým bude rovnou vybourána					
	VV		jedná se tedy o ocenění případného oddělení lepenky stržením od potěru pro případné třídění suti - ocenit dle technol.postupu zhotovitele					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A"psa		33,080			
	VV		Součet		33,080			
53	K	96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržáním BOZP (respirátory atd.)	m2	33,080	780,00	25 802,40	
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - 1vrstva 17mm"psa		33,080			
	VV		Součet		33,080			
54	K	997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon	t	0,281	3 650,00	1 025,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006004</a>					
	VV		položka pro pytlování tepel.isolace izomin!!!					
	VV		předběžně uvažováno s hustotou 500kg/m3					
	VV		čv102					
	VV		"podlaha A - 1vrstva 17mm"psa*0,017*0,5		0,281			
	VV		Součet		0,281			
55	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,281	998,00	280,44	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211</a>					
56	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,281	296,00	83,18	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
57	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	3,934	12,90	50,75	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
VV			0,281*14 "Přepočtené koeficientem množství"	3,934				
58	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	0,281	4 250,00	1 194,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013821</a>					
59	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,101	3 650,00	11 318,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
VV			čv102,103					
VV			podkladák (předběžně počítáno dle plochy podlah a pod příčkami bez plochy nik, u nik je uvažováno se zákl.pasem - zde nebude podkladák)					
VV			přesahy zákl.pasů podél nosn.zdiva nejsou odečítány (rezerva na případné jiné tl.podkladáku)					
VV			stáv.podlaha A					
VV			"0122,0123"2,95*(2,1+0,1+3,24)*0,1	1,605				
VV			"0124,0125,0126"2,75*(2,08+0,1+3,26)*0,1	1,496				
VV			Mezisosčet	3,101				
VV			Součet	3,101				
D 997			Přesun sutě	52 317,50				
60	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	28,697	793,00	22 756,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013151</a>					
61	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	28,697	296,00	8 494,31	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
62	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	401,758	12,90	5 182,68	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
VV			28,697*14 "Přepočtené koeficientem množství"	401,758				
63	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,186	1 090,00	202,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631</a>					
P			Poznámka k položce: _x000d_sut' z PSV (asf.pásy, koberec)					
64	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	28,511	550,00	15 681,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013869</a>					
P			Poznámka k položce: _x000d_sut' z HSV					
D 998			Přesun hmot	21 701,65				
65	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	18,871	1 150,00	21 701,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998017001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998017001</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV	1 157 366,46				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						19 169,62
66	K	711131811.1	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	33,080	25,60	846,85	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811.1</a>						
			VV stržení asf.pásů na podkladěku						
			VV čv102						
			VV "podlaha A"psa						33,080
			VV Součet						33,080
67	K	7110řez	Příplatek na pracnost za ořezávání HI pásů podél stěn	m2	33,080	19,00	628,52		
68	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	34,820	12,20	424,80	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001</a>						
69	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011	81 300,00	894,30	CS ÚRS 2023 01	
			VV 34,82*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství						0,011
70	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	34,820	127,00	4 422,14	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559</a>						
			VV čv102,103,104						
			VV "0122,0123,0124"2,95*(2,34+0,1+3,0)+0,17*1,45+0,63*1,18						17,038
			VV "0125,0126,0127"2,75*(2,79+0,1+2,55)+0,19*1,44+0,46*(2,13+0,1+1,94)+0,63*1,0						17,782
			VV Mezisoučet						34,820
			VV Součet						34,820
71	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	40,583	213,00	8 644,18	CS ÚRS 2023 01	
			VV 34,82*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství						40,583
72	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	5,328	26,70	142,26	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112001</a>						
73	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	81 300,00	162,60	CS ÚRS 2023 01	
			VV 5,328*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství						0,002
74	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	5,328	146,00	777,89	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711142559</a>						
			VV vytažení na stěny						
			VV čv103,104						
			VV "0122,0123,0124"0,15*((2,95*2)+(2,34+0,1+3,0)*2+0,17*2+0,63*2-0,9)						2,622
			VV "0125,0126,0127"0,15*((2,75*2)+(2,79+0,1+2,55)*2+0,19*2+0,63*2-0,9+0,46*2)						2,706
			VV Mezisoučet						5,328
			VV Součet						5,328
75	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	6,505	213,00	1 385,57	CS ÚRS 2023 01	
			VV 5,328*1,221 "Přepočtené koeficientem množství						6,505
76	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	0,283	1 320,00	373,56	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101</a>						
77	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,283	1 650,00	466,95	CS ÚRS 2023 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711181</a>						
D 713			Izolace tepelné						8 105,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
78	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	33,660	50,70	1 706,56	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a> kd		33,660			
79	M	28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm	m2	35,343	175,00	6 185,03	CS ÚRS 2023 01
		VV	33,66*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		35,343			
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	0,064	1 490,00	95,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713101</a>					
81	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,064	1 860,00	119,04	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713181</a>					
	D	720	Zdravotnicka				310 491,84	
82	K	720zti	ZTI - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	310 491,84	310 491,84	
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				18 500,00	
83	K	723sp	Stávající plynové potrubí - úprava trasy	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	
	P		Poznámka k položce:_x000d_ Cena obsahuje:_x000d_ vypuštění potrubí _x000d_ vyříznutí potrubí (DN25 dl. 5,5m) a uložení pro další použití _x000d_ zhotovení nové trasy do prostoru nového kastlíku _x000d_ nátěr potrubí (5,5m dn25) s označením nalepeným žlutým pruhem na koncích trasy _x000d_ zprovoznění vč.potřebných zkoušek a dokladů					
	VV		čv105-pozn.4. čv106-pozn.4					
	VV		1		1,000			
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				11 235,67	
84	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	4,400	41,80	183,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735111810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735111810</a>					
	P		Poznámka k položce:_x000d_ súť ŕtun - zpětné použití					
	VV		čv102-pozn.5					
	VV		0,2*0,5*2*(12+10)		4,400			
85	K	735119140	Otopná tělesa litinová montáž těles článkových	m2	4,400	914,00	4 021,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735119140">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735119140</a>					
86	K	735vpu	Litinové žebrové těleso - přesun, uložení a zpětný přesun (vnitropřesuny s uložení)	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
	VV		čv102-pozn.5					
	VV		"mč.0123,0125"1+1		2,000			
87	K	735přt	Doplnění otop.tělesa novým příslušenstvím (uzavírací armatura, termostat.ventil s hlavicí a těsnění)	kpl	2,000	1 850,00	3 700,00	
88	K	735pp	Případné pomocné topenářské práce pro dmtž otop.těles (vypuštění s napuštění systému, natlakování a regulace)	kpl	1,000	900,00	900,00	
89	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,009	1 490,00	13,41	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735101</a>					
90	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,009	1 860,00	16,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735181</a>					
	D	740e	Elektroinstalace				73 206,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	7401	Elektroinstalace - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	73 206,00	73 206,00	
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				3 500,00	
92	K	742dk	Stávající datový kabel - dmtž plast.lišty vč.likvidace, vyvěšení kabelu, konečné volné položení kabelu nad nový podhled dle čv105	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
D		751	Vzduchotechnika				130 457,00	
93	K	751vzt	VZT - d,m dle samost.rozpočtu	kpl	1,000	130 457,00	130 457,00	
D		763	Konstrukce suché výstavby				99 776,10	
94	K	763164551	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	13,395	827,00	11 077,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164551</a>					
		VV	položka pro ocenění sdk obkladu vzt potrubí a UT potrubí - ocenit bez ohledu na ceníkový popis položky					
		VV	čv104-pozn.4					
		VV	"0123"(0,6+0,3)*(3,0*2+2,85-0,3*2)		7,425			
		VV	"0126"(0,6+0,3)*(2,55)		2,295			
		VV	Mezisoučet		9,720			
		VV	čv106-pozn.5					
		VV	"0121"(0,6+0,4)*3,675		3,675			
		VV	Mezisoučet		3,675			
		VV	Součet		13,395			
95	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	13,395	95,30	1 276,54	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131771</a>					
96	K	763131911	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovních ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily, velikost do 0,10 m2	kus	3,000	592,00	1 776,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131911</a>					
		VV	čv104-pozn.4					
		VV	2		2,000			
		VV	čv106-pozn.5					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		3,000			
97	K	763172352	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	3,000	399,00	1 197,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172352</a>					
98	M	59030711	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>820,00</i>	<i>2 460,00</i>	<i>CS ÚRS 2023 01</i>
		P	<i>Poznámka k položce:_x000d_ tlačný zámek</i>					
99	K	763431011	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	20,224	669,00	13 529,86	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431011</a>					
		VV	čv104,103					
		VV	"0122"1,9*2,34		4,446			
		VV	"0,125"1,44*2,79		4,018			
		VV	Mezisoučet		8,464			
		VV	čv106-pozn.3					
		VV	"0121"3,2*3,675		11,760			
		VV	Mezisoučet		11,760			
		VV	Součet		20,224			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	M	763akup	panel akustický hygienický povrch porézni skelná tkanina hrana zatřená polozapuštěná aw=0,95 A2-s1,d0 polozapuštěný rastr š 24mm bílý tl 15mm, 600/600mm	m2	21,235	3 190,00	67 739,65	
	VV		20,224*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,235			
101	K	763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	8,464	15,20	128,65	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431041</a>					
	VV		čv104,103					
	VV		"0122"1,9*2,34		4,446			
	VV		"0,125"1,44*2,79		4,018			
	VV		Mezisoučet		8,464			
	VV		Součet		8,464			
102	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	0,203	1 290,00	261,87	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301</a>					
103	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,203	1 620,00	328,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381</a>					
D	763sanp	Sanitární příčky					70 203,75	
104	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m2	9,500	5 830,00	55 385,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763412113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763412113</a>					
	VV		položka pro ocenění sanitár.příček do vlhkých provozů se zvýšeným počtem osob bez ohledu na ceníkový popis položky					
	VV		čv104,108					
	VV		"O1"1,9*(3,0-0,6*2+0,95)		5,225			
	VV		"O2"1,9*(2,55-0,6*2+0,9)		4,275			
	VV		Součet		9,500			
105	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	4,000	3 250,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763412123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763412123</a>					
	VV		cena vč.kování a zámku					
	VV		"O1"2		2,000			
	VV		"O2"2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
106	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	0,625	1 290,00	806,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763301</a>					
107	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,625	1 620,00	1 012,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381</a>					
D	766	Konstrukce truhlářské					115 481,00	
108	K	766491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	29,90	59,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766491851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766491851</a>					
	VV		"čv102-pozn.1"1+1		2,000			
109	K	766661821	Demontáž dřevních konstrukcí k opětovnému použití kování samozavírače	kus	2,000	85,60	171,20	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766661821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766661821</a> čv102-pozn.1 "samozavírač nebude opětovně použit, bude určen k likvidaci"1+1		2,000			
110	K	766mko	Mosazná zdobná klikčka - d,m na stávající rozvor.kování okna dle čv104-pozn.5	kus	4,000	880,00	3 520,00	
111	K	766t1	T1 - okno dřevěné jednoduché ot.proskl.+fix PUR, 1350/600mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.páskování přípoj.spáry s tmelením MS polymer.tmelem a konečné povrch.úpravy	kus	1,000	8 960,00	8 960,00	
112	K	766t1par	T1 - parapet spárovka smrk 1500/260mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy a tmelení	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	
113	K	766t2	T2 - dveře vnitřní dřevěné plné masiv smrk kazetové 800/1970mm - d,m (do stáv.obl.zárubně) dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku, samozavírače a konečné povrch.úpravy	kus	2,000	14 900,00	29 800,00	
114	K	766t3	T3 - dveře vnitřní dřevěné plné masiv smrk kazetové 700/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a konečné povrch.úpravy	kus	2,000	13 850,00	27 700,00	
115	K	766t4	T4 - dveře vnitřní dřevěné plné masiv smrk kazetové 700/1970mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.kování, zámku a konečné povrch.úpravy	kus	2,000	13 850,00	27 700,00	
116	K	766t34z	T3,T4 - zárubeň masiv smrk 700/1970mm, š.do 120mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy	kus	4,000	3 080,00	12 320,00	
117	K	766t5	T5 - parapet spárovka smrk 1450/150mm - d,m dle popisu ve výpisu výrobků vč.konečné povrch.úpravy a tmelení	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>67 027,91</b>	
118	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	33,660	49,10	1 652,71	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111112</a> kd		33,660			
119	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	33,660	16,00	538,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771111011</a>					
120	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	33,660	419,00	14 103,54	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
121	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	33,660	62,80	2 113,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
122	K	771574243	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	33,660	665,00	22 383,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574243">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574243</a> čv104 výměra dle tab.místností "0122"5,37 "0123"8,79 "0124"2,18 "0125"5,62 "0126"8,25 "0127"3,45		5,370 8,790 2,180 5,620 8,250 3,450			
			kd Součet		33,660 33,660			
123	M	59761434	<i>dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2</i>	<i>m2</i>	<i>37,026</i>	<i>572,00</i>	<i>21 178,87</i>	<i>CS ÚRS 2023 01</i>
			VV		33,66*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"			
					37,026			
124	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,630	90,00	506,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a> čv104 výměra dle tab.místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"0124"2,18		2,180			
	VV		"0127"3,45		3,450			
	VV		Mezisoučet		5,630			
	VV		Součet		5,630			
125	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	50,200	45,90	2 304,18	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591115</a>					
	VV		spára KD x KO					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"(1,9*2+2,34*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		7,140			
	VV		"0123"(2,85*2+3,0*2+0,17*2-0,8)		11,240			
	VV		"0124"(2,34*2+0,95*2-0,8)		5,780			
	VV		"0125"(1,9*2+2,79*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		8,040			
	VV		"0126"(0,46*2+2,75*2+2,55*2+0,19*2-0,8)		11,100			
	VV		"0127"(1,21*2+2,64*2-0,8)		6,900			
	VV		Součet		50,200			
126	K	771pdl	Dilatační lišta podlahová nerez v místě dveří - d,m	m	2,800	185,00	518,00	
127	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	1,005	764,00	767,82	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771101</a>					
128	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,005	955,00	959,78	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771181</a>					
D	776		Podlahy povlakové				15 647,92	
129	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	13,480	66,90	901,81	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
	VV		čv105					
	VV		"0121"13,48		13,480			
130	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	11,540	16,00	184,64	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
	VV		čv105					
	VV		"0121"3,6*2+3,675*2+0,17*2-0,9-1,7-0,75		11,540			
131	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	13,480	55,90	753,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111116</a>					
132	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	13,480	16,10	217,03	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
133	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	13,480	86,00	1 159,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121321</a>					
134	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	13,480	235,00	3 167,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776211111</a>					
	VV		čv106					
	VV		"0121"13,48		13,480			
135	M	69751061	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 400g/m2, zátěž 33, útlum 21dB, hořlavost Bfl S1	m2	14,828	510,00	7 562,28	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,48*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		14,828			
136	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	11,540	79,60	918,58	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111</a>					
	VV		čv106					
	VV		"0121"3,6*2+3,675*2+0,17*2-0,9-1,7-0,75		11,540			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
137	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	11,771	63,00	741,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		11,54*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		11,771			
138	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	0,030	610,00	18,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776101</a>					
139	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,030	770,00	23,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776181</a>					
<b>D 781</b>							<b>183 900,18</b>	
<b>Dokončovací práce - obklady</b>								
140	K	781131112	izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	15,060	488,00	7 349,28	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
	VV		vytažení 300mm na stěny					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"0,3*(1,9*2+2,34*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		2,142			
	VV		"0123"0,3*(2,85*2+3,0*2+0,17*2-0,8)		3,372			
	VV		"0124"0,3*(2,34*2+0,95*2-0,8)		1,734			
	VV		"0125"0,3*(1,9*2+2,79*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		2,412			
	VV		"0126"0,3*(0,46*2+2,75*2+2,55*2+0,19*2-0,8)		3,330			
	VV		"0127"0,3*(1,21*2+2,64*2-0,8)		2,070			
	VV		<b>Součet</b>		<b>15,060</b>			
141	K	781131264	izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	65,500	203,00	13 296,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131264</a>					
	VV		vytažení 300mm na stěny					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"0,3*8+(1,9*2+2,34*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		9,540			
	VV		"0123"0,3*13+(2,85*2+3,0*2+0,17*2-0,8)		15,140			
	VV		"0124"0,3*4+(2,34*2+0,95*2-0,8)		6,980			
	VV		"0125"0,3*10+(1,9*2+2,79*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		11,040			
	VV		"0126"0,3*12+(0,46*2+2,75*2+2,55*2+0,19*2-0,8)		14,700			
	VV		"0127"0,3*4+(1,21*2+2,64*2-0,8)		8,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>65,500</b>			
142	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	102,840	7,60	781,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011</a>					
143	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	102,840	62,80	6 458,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
144	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	102,840	740,00	76 101,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113</a>					
	VV		výměra vč.ostění a parapetu předstěn (zohledněte v ceně)					
	VV		čv103,104					
	VV		"0122"2,0*(1,9*2+2,34*2-1,0+0,63*2)		17,480			
	VV		"0123"2,0*(2,85*2+3,0*2+0,17*2-0,8)-1,19*(2,0-1,16)+(2,0-1,16)*0,13*2+0,15*0,95*2		21,984			
	VV		"0124"2,0*(2,34*2+0,95*2-0,8)		11,560			
	VV		"0125"2,0*(1,9*2+2,79*2-0,8*2-1,0+0,63*2)		16,080			
	VV		"0126"2,0*(0,46*2+2,75*2+2,55*2+0,19*2-0,8)-1,18*(2,0-1,16)+(2,0-1,16)*0,11*2+0,15*0,9		21,529			
	VV		"0127"2,0*(1,21*2+2,79*2-0,8)-0,15*1,25*2+0,15*1,21		14,207			
	VV		<b>Součet</b>		<b>102,840</b>			
145	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	113,124	602,00	68 100,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		102,84*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		113,124			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové	m	28,210	206,00	5 811,26	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111</a>					
		VV	čv103,104					
		VV	"0122"2,0*2		4,000			
		VV	"0123"2,0*2+0,95*2+0,15*2+1,25*2		8,700			
		VV	"0125"2,0*3		6,000			
		VV	"0126"2,0*3+0,9+0,15+1,25		8,300			
		VV	"0127"1,21		1,210			
		VV	<b>Součet</b>		<b>28,210</b>			
147	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	43,360	52,20	2 263,39	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495115</a>					
		VV	čv103,104					
		VV	"0122"2,0*6		12,000			
		VV	"0123"2,0*2+(2,0-1,16)*2		5,680			
		VV	"0124"2,0*2		4,000			
		VV	"0125"2,0*6		12,000			
		VV	"0126"2,0*2+(2,0-1,16)*2		5,680			
		VV	"0127"2,0*2		4,000			
		VV	<b>Mezisoučet</b>		<b>43,360</b>			
		VV	<b>Součet</b>		<b>43,360</b>			
148	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	2,173	765,00	1 662,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781101</a>					
149	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,173	955,00	2 075,22	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781181</a>					
	D	783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>7 644,06</b>	
150	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	4,760	99,60	474,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783106801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783106801</a>					
		VV	čv102-pozn.1					
		VV	"zárubně"(0,225+0,125*2)*(0,8+0,125*2+1,98*2)*2		4,760			
151	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	4,760	7,10	33,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783101403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783101403</a>					
152	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	4,760	166,00	790,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783122131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783122131</a>					
153	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	4,760	7,10	33,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783101403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783101403</a>					
154	K	783167101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	14,280	114,00	1 627,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783167101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783167101</a>					
		VV	4,76*3 "Přepočtené koeficientem množství"		14,280			
155	K	783606811	Odstranění nátěrů z otopných těles článkových obroušením	m2	4,400	168,00	739,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606811</a>					
		VV	čv102-pozn.5					
		VV	0,2*0,5*2*(12+10)		4,400			
156	K	783601421	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových očištění ometením	m2	4,400	7,10	31,24	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601421</a>					
157	K	783601327	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním rozpouštědlovým	m2	4,400	89,00	391,60	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601327</a>					
158	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	8,800	90,80	799,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614111</a>					
			VV 4,4*2 "Přepočtené koeficientem množství		8,800			
159	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	4,400	254,00	1 117,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617117</a>					
160	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	8,000	8,30	66,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606861</a>					
			VV "čv102"8,0		8,000			
161	K	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem fedidlovým	m	16,000	6,60	105,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601715</a>					
162	K	783614651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	32,000	21,80	697,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614651</a>					
			VV 16*2 "Přepočtené koeficientem množství		32,000			
163	K	783617615	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický tepelně odolný	m	16,000	46,00	736,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617615</a>					
			VV "čv102"8,0+8,0		16,000			
<b>D</b>		<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>23 019,42</b>	
164	K	784171001	Olepování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	50,000	11,60	580,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171001</a>					
			VV "předběžná výměra - odsouhlasí TDI"50		50,000			
165	M	58124840	<i>páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm</i>	<i>m</i>	<i>52,500</i>	<i>3,30</i>	<i>173,25</i>	<i>CS ÚRS 2023 01</i>
			VV 50*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		52,500			
166	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	25,000	14,80	370,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171121</a>					
			VV "předběžná výměra - odsouhlasí TDI"25		25,000			
167	M	28323156	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m</i>	<i>m2</i>	<i>26,250</i>	<i>5,90</i>	<i>154,88</i>	<i>CS ÚRS 2023 01</i>
			VV 25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		26,250			
168	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	194,466	6,10	1 186,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001</a>					
169	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	194,466	27,00	5 250,58	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181111</a>					
170	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	194,466	78,70	15 304,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784321031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784321031</a>					
			VV "štukované stěny"šs		45,934			
			VV "štukované stropy a velká nadpraží"šv		27,799			
			VV Mezisoučet		73,733			
			VV sdk kastlík vzt potrubí					
			VV čv104-pozn.4					
			VV "0123"(0,6+0,3)*(3,0*2+2,85-0,3*2)		7,425			
			VV "0126"(0,6+0,3)*(2,55)		2,295			
			VV Mezisoučet		9,720			
			VV sdk kastlík UT potrubí					
			VV čv106-pozn.5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			"0121"(0,6+0,4)*3,675				3,675	
VV			<b>Mezisoučet</b>				<b>3,675</b>	
VV			čv106 (nemalované plochy do 4m2 se neodečítají)					
VV			"0121 na v.3,0m*3,0*(3,6*2+3,675*2)+0,17*(1,45+2,79*2)+0,13*(1,45+1,63*2)				45,457	
VV			"0120 stěny"3,15*(3,5*2+3,675*2+0,15*4)+0,18*(1,5+2,8*2)+0,26*(1,35+0,57*2)				49,018	
VV			"0120 strop"3,5*3,675				12,863	
VV			<b>Mezisoučet</b>				<b>107,338</b>	
VV			<b>Součet</b>				<b>194,466</b>	
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>125 000,00</b>	
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>40 000,00</b>	
171	K	011002000	Průzkumné práce	...	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/011002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/011002000</a>					
			VV "vytyčení stávajících sítí, odpojení sítí před bouráním"1		1,000			
172	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013203000</a>					
			VV "dílenká a výrobní dokumentace v potřebném rozsahu pro stavbu,..."1		1,000			
173	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	28 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000</a>					
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>50 000,00</b>	
174	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</a>					
			VV "zřízení, provoz a zrušení zs (buňky, wc, vše potřebné pro realizaci díla dle uvážení zhotovitele)"1		1,000			
			VV <b>Zajištění oplocení stavby dle požadavku KooBOZP</b>					
			VV "ochranné zábradlí, oplocení"					
			VV "dočasná ochrana stávajících kci, podlah a zařízení proti poškození a znečištění (např. OSB + geotextílie, folie PE)"					
			VV "oddělení prostor (vstupy a průchody) z důvodu bezpečnosti a prašnosti"					
			VV ochrana parapetů folií (č102-pozn.4)					
			VV ochrana oken folií a kartonem					
			VV ochrana vchod.2kř.dveří v pískovc.ostění (karton, folie)					
			VV čv105-pozn.2 (datový rozvaděč zakrýt folií a oblepit)					
			VV <b>Součet</b>				<b>1,000</b>	
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>				<b>27 000,00</b>	
175	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000</a>					
			VV "všechny potřebné zkoušky a měření pro provedení díla dle SoD a požadavků staveb.úřadu(např. rozbor vody v potřebném rozsahu,...)"1		1,000			
176	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000</a>					
			VV "např. koordinace instalací, fotodokumentace stáv.stavu objektu a jeho sledování v průběhu výstavby atd."1		1,000			
			VV <b>vypracování a předání Kontrolních a zkušebních plánů dle SOD</b>					
			VV <b>Předání rizik zhotovitele a subdodavatelů KooBOZP</b>					
			VV <b>Vypracování a aktualizace detailního týdenního HMG</b>					
			VV <b>dodání všech dokladů dle SOD</b>					
			VV <b>vzorníky materiálů</b>					
			VV <b>zaškolení obsluhy</b>					
			VV <b>Součet</b>				<b>1,000</b>	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy				8 000,00	
177	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000</a>					
		VV	např. omezený přístup vlivem investora, třetích osob					
		VV	ztížený pohyb vozidel v centrech měst					
		VV	1		1,000			
178	K	071103000	Provoz investora	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/071103000</a>					
		VV	"pokud budou práce probíhat za provozu, mohou z toho vyplývat nějaká omezení (hlučnost, prašnost,...)"1		1,000			

## SEZNAM FIGUR

Kód: 202313  
Stavba: Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna

Datum: 22. 6. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>202313</b>	<b>Chrudimská beseda - Rekonstrukce WC vinárna</b>		
<b>kd</b>	<b>podlaha ker.dl.</b>	<b>m2</b>	<b>33,660</b>
	čv104		0,000
	výměra dle tab.místností		0,000
	"0122"5,37		5,370
	"0123"8,79		8,790
	"0124"2,18		2,180
	"0125"5,62		5,620
	"0126"8,25		8,250
	"0127"3,45		3,450
kd	Mezisoučet		33,660
<b>Použití figury:</b>			
771574243	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	33,660
631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	2,424
632481111	Vložka do cementového potěru nebo mazaniny z rabicového pletiva černého	m2	33,660
632481213	Separační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2	33,660
713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	33,660
776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	33,660
949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,140
952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	60,180
<b>psa</b>	<b>podlaha stávající A</b>	<b>m2</b>	<b>33,080</b>
	čv102		0,000
	výměry dle tab.místností		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	stáv.podlaha A		0,000
	"0122"6,58		6,580
	"0123"9,5		9,500
	"0124"4,27		4,270
	"0125"10,15		10,150
	"0126"2,58		2,580
psa	Mezisoučet		33,080
<b>Použití figury:</b>			
965081323	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	33,913
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	33,080
711131811.1	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	33,080
965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,308
96izomin	Stávající tepelná izolace podlahy izomin s obsahem azbest.vláken - dmtž s dodržáním BOZP (respirátory atd.)	m2	33,080
997006004	Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon	t	0,281
<b>šs</b>	<b>štuk stěn</b>	<b>m2</b>	<b>45,934</b>
	v ceně zohledněte napojení štku na ker.obklad fabionkem (např.zamáznutí prstem se štukem)		0,000
	čv103,104		0,000
	"0122 cca po patu klenby" $(2,7-2,0)*(1,9*2+2,34*2)+(2,13-2,0)*0,63*2$		6,100
	"0123" $(2,7-2,0)*(3,0*2)+(2,7-2,0+0,42*2/3)*(2,85*2)-1,19*(2,67-2,0)+0,3*(1,45+0,67*2)$		9,826
	"0124" $(2,7-2,0)*(2,34)+(2,7-2,0+0,42)*(2,34)+(2,7-2,0+0,42*2/3)*(0,95*2)$		6,121
	"0125 cca po patu klenby" $(2,75-2,0)*(1,44*2+2,79*2)+(2,14-2,0)*(0,46*2)+(2,05-2,0)*(0,63*2)$		6,537
	"0126" $(2,75-2,0)*(2,55*2)+(2,75-2,0+0,4*2/3)*(2,75*2)-1,18*(2,67-2,0)+0,3*(1,44+0,67*2)+(2,14-2,0)*(0,46*2)$		9,589
	"0127" $(2,75-2,0)*2,79+(2,75-2,0+0,4)*2,79+(2,75-2,0+0,4*2/3)*(1,21*2)$		7,761
šs	Mezisoučet		45,934
<b>Použití figury:</b>			
612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	45,934
784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	194,466
<b>šv</b>	<b>štuk stropů a velkých ploch nadpraží</b>	<b>m2</b>	<b>27,799</b>
	čv103,104		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"0122 nadpraží"(1,18+0,1)*0,63		0,806
	"0123"(2,85+0,42)*3,0		9,810
	"0124"(0,95+0,42/2)*2,34		2,714
	"0125 nadpraží rovné"1,0*0,63+0,46*2,13		1,610
	"0126"0,46*1,94+(2,75+0,4)*2,55		8,925
	"0127"(1,21+0,4/2)*2,79		3,934
šv	Mezisoučet		27,799
<b>Použití figury:</b>			
611311133	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	27,799
784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	194,466



# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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



## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
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

## Udržování teploty teplé užitkové vody - výpis prvků systému

### Pozice Popis produktu

- 1 Samoregulační topný kabel 12W/m při 70°C, červený plášť
- 2 Tepelně odolná připojovací krabice JB16-02
- 3 Montážní konzole LB-SB-08
- 4 Připojovací a ukončovací souprava pro topný kabel
- 5 Spojovací souprava pro tři topné kabely
- 6 Al samolepící páska 48mm, 50m
- 7 Rozvaděč podomítkový SBS-1x16A, hlavní vypínač, proudový chránič, jistič 16A, svorky
- 8 Řídící jednotka pro automatické ropné kabely
- 9 Výstražný štítek ETL-CZ
- 10 CYKY-J 3x2,5
- 11 Montáž systému

**Cena celkem bez DPH**

MJ	Množství	Cena/mj	Cena celkem
m	66	533,00	35178,00 Kč
kus	1	1058,00	1058,00 Kč
kus	1	540,00	540,00 Kč
kus	1	790,00	790,00 Kč
kus	4	488,00	1952,00 Kč
kus	2	123,00	246,00 Kč
kus	1	33650,00	33650,00 Kč
kus	1	16198,00	16198,00 Kč
kus	13	80,00	1040,00 Kč
m	4	26,00	104,00 Kč
kus	1	5000,00	5000,00 Kč

**95756,00 Kč**



# NEOCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Chrudimská beseda

Rekonstrukce kuchyně

Místo stavby: Chrudimská beseda, Široká 85, Chrudim

Část: D.1.4.4 – Ústřední vytápění

Vypracoval : 

Datum : 10. 2022

REKAPITULACE		
713	Izolace	27 434,00
733	Rozvody potrubí	133 584,00
734	Armatury	22 532,00
735	Otopná tělesa	210 592,00
783	Nátěry	19 270,00
	Ostatní	33 350,00
<b>CELKEM SOUPIS VÝKONŮ</b>		<b>446 762,00</b>

P.č.	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	713 Izolace				
1	713 46-1111.R00 Montáž návlekové izolace	m	122	56,00	6 832,00
2	713 46.R03 izolační trubice návleková-pěnový polyetylen 22x20	m	12	48,00	576,00
3	713 46.R04 izolační trubice návleková-pěnový polyetylen 28x25	m	6	66,00	396,00
4	713 46.R05 izolační trubice návleková-pěnový polyetylen 35x25	m	26	98,00	2 548,00
5	713 46.R06 izolační trubice návleková-minerální pouzdro+Al fólie 43x40	m	78	219,00	17 082,00
<b>CELKEM</b>					<b>27 434,00</b>

P.č.	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	733 Rozvody potrubí				
1	733111103R01 Potrubí uhlíková ocel + tvarovky +mont 18x1,2	m	38	291,00	11 058,00
2	733111104R02 Potrubí uhlíková ocel + tvarovky +mont 22x1,5	m	40	319,00	12 760,00
3	733111105R03 Potrubí uhlíková ocel + tvarovky +mont 28x1,5	m	6	391,00	2 346,00
4	733111106R04 Potrubí uhlíková ocel + tvarovky +mont 35x1,5	m	34	572,00	19 448,00
5	733111107R05 Potrubí uhlíková ocel + tvarovky +mont 42x1,5	m	86	655,00	56 330,00
6	733190108R00 Tlaková zkouška do DN 50	m	204	18,00	3 672,00
7	767 99-5102.R01 Doplnkové konstrukce, úchyty, objímky	kg	50	100,00	5 000,00
8	767 99-5102.R00 Montáž doplnkových konstrukcí	kg	50	100,00	5 000,00
9	723181.R01 Chráníčka z nerez potrubí 32x2-750mm + mont	ks	2	182,00	364,00
10	723181.R02 Chráníčka z nerez potrubí 38x2-750mm + mont	ks	2	198,00	396,00
11	723181.R03 Chráníčka z nerez potrubí 45x2-750mm + mont	ks	4	275,00	1 100,00
12	723181.R04 Chráníčka z nerez potrubí 52x2-750mm + mont	ks	4	290,00	1 160,00
9	733110808.R00 Demontáž potrubí ocelového závitového	m	230	65,00	14 950,00
<b>CELKEM</b>					<b>133 584,00</b>

P.č.		POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	<b>734</b>	<b>Armatury</b>				
1	734226212R00	Termostatický ventil kvs = 0,73 s přednastavením DN 15	ks	10	377,00	3 770,00
2	734265212R00	Šroubení rohové DN 15	ks	10	327,00	3 270,00
3	734221672RT2	Termostatická hlavice	ks	10	235,00	2 350,00
4	734235121R00	Kulový kohout DN 20	ks	2	140,00	280,00
5	734235122R00	Kulový kohout DN 32	ks	4	440,00	1 760,00
6	734235124R00	Kulový kohout DN 40	ks	4	698,00	2 792,00
7	734295321R01	Vypouštěcí kohout DN 15	ks	10	106,00	1 060,00
8	734295331R01	Odvzdušňovací ruční DN 10	ks	4	55,00	220,00
9	734209103R00	Montáž závitových armatur 1 závit DN 15	ks	14	36,00	504,00
10	734209113R00	Montáž závitových armatur 2 závit DN 15	ks	20	126,00	2 520,00
11	734209114R00	Montáž závitových armatur 2 závit DN 20	ks	2	141,00	282,00
12	734209115R00	Montáž závitových armatur 2 závit DN 32	ks	4	168,00	672,00
13	734209115R00	Montáž závitových armatur 2 závit DN 40	ks	4	218,00	872,00
14	734200821R00	Demontáž závitových armatur 2 závit do G 2"	ks	20	109,00	2 180,00
		<b>CELKEM</b>				<b>22 532,00</b>

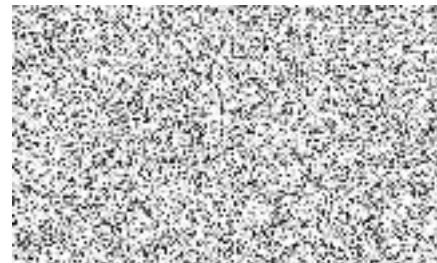
P.č.		POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	<b>735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				
1	735111810R00	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	42	42,00	1 764,00
2	735119140R01	Montáž otopných těles litinových článkových	m2	44	409,00	17 996,00
3	735111350-R01	OT litinové článkové 500/160 - 20 čl. s růžicí pro OV	ks	4	21 400,00	85 600,00
4	735111350-R02	OT litinové článkové 500/160 - 20 čl.	ks	1	21 400,00	21 400,00
5	735111350-R03	OT litinové článkové 500/160 - 16 čl.	ks	1	17 130,00	17 130,00
6	735111350-R04	OT litinové článkové 500/160 - 11 čl.	ks	2	12 495,00	24 990,00
7	735111350-R05	OT litinové článkové 500/160 - 10 čl.	ks	1	10 707,00	10 707,00
8	735111350-R06	OT litinové článkové 900/160 - 14 čl.	ks	1	27 925,00	27 925,00
9	735118110R01	Tlaková zkouška těles	m2	44	70,00	3 080,00
		<b>CELKEM</b>				<b>210 592,00</b>

P.č.		POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
1	78342 R01	Nátěr potrubí 1xZ+1x email do DN 50	m	82	235,00	19 270,00
		<b>CELKEM</b>				<b>19 270,00</b>

P.č.		POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
<i>Ostatní</i>						
1	722190901R01	Vypuštění vody z otopné soustavy	m2	250	94,00	23 500,00
2	735191910R01	Napuštění vody do otopného systému -bez kotle	m2	250	15,00	3 750,00
3	340 23-6211	Stavební přípomoc	kpl	1	2 500,00	2 500,00
4	230 17-0011	Topná zkouška	hod	12	300,00	3 600,00
<b>CELKEM</b>						<b>33 350,00</b>

<b>CELKEM SOUPIS VÝKONŮ</b>	<b>446 762,00</b>
-----------------------------	-------------------

Ceny jsou uvedeny bez DPH.



# VÝKAZ VÝMĚR

**Akce:** CHRUDIMSKÁ BESEDA, REKONSTRUKCE WC VINÁRNY

**Místo:** CHRUDIMSKÁ BESEDA, ŠIROKÁ č.p. 85, 537 01 CHRUDIM

**Profese:** VZDUCHOTECHNIKA

**Počet stránek:** 2 A4

Pozice	Popis elementů	Počet	Měrná jednotka	Dodávková cena		Montážní cena	
				jednot.	celková	jednot.	celková
<b>Zařízení č. 1 - VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ MUŽŮ, ODVOD VZDUCHU</b>							
1 01	Potrubní diagonální ventilátor DN 160, jednotáčkové provedení, vč. časového doběhu, vč. spojovacích manžet DN 160 - 2 ks, Qv=340 m3/h, pex.=160 Pa, 230 V, P=56 W, I=0,21 A	1	ks	6 534 Kč	6 534 Kč	800 Kč	800 Kč
1 02	Potrubní přetlaková motýlková klapka těsná, velikost DN 160, klapka vsunuta do potrubí DN 160	1	ks	488 Kč	488 Kč	95 Kč	95 Kč
1 03	Kruhový tlumič hluku pro potrubí Spiro, DN 160, délka 600 mm, plášť tlumiče je tvořena pozinkovaným plechem, vnitřní část - děrovaný pozinkovaný plech, tl. tlumiče DN 260, útlum na 500 Hz=10 dB, útlum na 1000 Hz=16 dB	2	ks	1 190 Kč	2 380 Kč	180 Kč	360 Kč
1 04	Regulační jednolistá klapka pro ruční ovládání, rozměr DN 160	2	ks	520 Kč	1 040 Kč	118 Kč	236 Kč
1 05	Plastová přetlaková protidešťová žaluzie s pohyblivými listy, pro potrubí DN 200, rozměr 245x245, šedá barva RAL 7035	1	ks	2 765 Kč	2 765 Kč	225 Kč	225 Kč
1 06	Komfortní jednořadá čtyřhranná vyústka pro čtyřhranné potrubí, odvod vzduchu, regulace R1, eloxovaný hliník, rozměr 280x100, jedna řada natáčecích listů, vyústka zasunuta do čtyřhranného nástavce	2	ks	1 409 Kč	2 818 Kč	172 Kč	344 Kč
1 07	Pozinkovaná jednořadá obdelníková vyústka pro kruhové potrubí, odvod vzduchu, regulace R1, rozměr 225x75, jedna řada natáčecích listů, vyústka osazena na kruhovém potrubí	1	ks	933 Kč	933 Kč	165 Kč	165 Kč
1 08	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu DN 160, vč. upevňovacího kroužku a zděře, osazeno do podhledu, vč. ohebného potrubí DN 160 - 1,5 bm	1	ks	874 Kč	874 Kč	210 Kč	210 Kč
1 09	Dveřní oboustranná hliníková mřížka, rozměr 225x225, minimální volná průtočná plocha 40%, vč. vyříznutí otvoru do dveří	1	ks	1 329 Kč	1 329 Kč	160 Kč	160 Kč
1 10	Dveřní oboustranná hliníková mřížka, rozměr 525x225, minimální volná průtočná plocha 40%, vč. vyříznutí otvoru do dveří	2	ks	1 970 Kč	3 940 Kč	160 Kč	320 Kč
1 17	1.11 ÷ 1.29 volné pozice						
1 30	Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, spojováno na vsuvky, orientační výměra, přesná výměra viz. výkresová část						
	do DN 160 - rovná trouba	7	bm	320 Kč	2 240 Kč	170 Kč	1 190 Kč
	do DN 160 - tvarovka	6	ks	415 Kč	2 490 Kč	170 Kč	1 020 Kč
	do DN 160 - zaslepení	1	ks	150 Kč	150 Kč	95 Kč	95 Kč
	do DN 200 - rovná trouba	12	bm	440 Kč	5 280 Kč	170 Kč	2 040 Kč
	do DN 200 - tvarovka	8	ks	515 Kč	4 120 Kč	170 Kč	1 360 Kč
	Čtyřhranný nástavec na kruhové potrubí 280x100/300	2	ks	1 070 Kč	2 140 Kč	210 Kč	420 Kč

## Zařízení č. 2 - VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ ŽEN, ODVOD VZDUCHU

2 01	Potrubní diagonální ventilátor DN 160, jednootáčkové provedení, vč. časového doběhu, vč. spojovacích manžet DN 160 - 2 ks, Qv=340 m3/h, pex.=160 Pa, 230 V, P=56 W, I=0,21 A	1	ks	6 534 Kč	6 534 Kč	800 Kč	800 Kč
2 02	Potrubní přetlaková motýlková klapka těsná, velikost DN 160, klapka vsunuta do potrubí DN 160	1	ks	488 Kč	488 Kč	95 Kč	95 Kč
2 03	Kruhový tlumič hluku pro potrubí Spiro, DN 160, délka 600 mm, plášť tlumiče je tvořena pozinkovaným plechem, vnitřní část - děrovaný pozinkovaný plech, tl. tlumiče DN 260, útlum na 500 Hz=10 dB, útlum na 1000 Hz=16 dB	2	ks	1 190 Kč	2 380 Kč	180 Kč	360 Kč
2 04	Regulační jednolistá klapka pro ruční ovládání, rozměr DN 160	2	ks	520 Kč	1 040 Kč	118 Kč	236 Kč
2 05	Komfortní jednořadá čtyřhranná vyústka pro čtyřhranné potrubí, odvod vzduchu, regulace R1, eloxovaný hliník, rozměr 280x100, jedna řada natáčecích listů, vyústka zasunuta do čtyřhranného nástavce	2	ks	1 409 Kč	2 818 Kč	172 Kč	344 Kč
2 06	Kovový talířový ventil pro přívod vzduchu, velikost 160, vč. Zděře, určený pro zasunutí do potrubí SPIRO	1	ks	725 Kč	725 Kč	193 Kč	193 Kč
2 07	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu DN 160, vč. upevňovacího kroužku a zděře, osazeno do podhledu, vč. ohebného potrubí DN 160 - 1,5 bm	1	ks	874 Kč	874 Kč	210 Kč	210 Kč
2 08	Dveřní oboustranná hliníková mřížka, rozměr 225x225, minimální volná průtočná plocha 40%, vč. vyřiznutí otvoru do dveří	1	ks	1 329 Kč	1 329 Kč	160 Kč	160 Kč
2 09	Dveřní oboustranná hliníková mřížka, rozměr 525x225, minimální volná průtočná plocha 40%, vč. vyřiznutí otvoru do dveří	2	ks	1 970 Kč	3 940 Kč	160 Kč	320 Kč
2 10	2.10 ÷ 2.29 volné pozice						
2 30	Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, spojováno na vsuvky, orientační výměra, přesná výměra viz. výkresová část						
	do DN 160 - rovná trouba	6	bm	320 Kč	1 920 Kč	170 Kč	1 020 Kč
	do DN 160 - tvarovka	3	ks	415 Kč	1 245 Kč	170 Kč	510 Kč
	do DN 160 - zaslepení	1	ks	150 Kč	150 Kč	95 Kč	95 Kč

### **Zařízení č. 3 - POMOCNÝ MATERIÁL**

3 01	Pomocný spojovací a těsnící materiál pro čtyřhranné a kruhové potrubí	8	kg	165 Kč	1 320 Kč	98 Kč	784 Kč
3 02	Závěsový a kotvicí systém pro kruhové a čtyřhranné potrubní rozvody, tlumiče hluku, rekuperační jednotky apod.	24	soubor	250 Kč	6 000 Kč	115 Kč	2 760 Kč
3 03	Ocel pro pomocné konstrukce, konzole apod.	24	kg	165 Kč	3 960 Kč	115 Kč	2 760 Kč
3 04	Hliníková samolepící páska šíře 75 mm	2	ks	313 Kč	626 Kč	50 Kč	100 Kč

**CENA celkem bez DPH**

**74 870 Kč**

**19 787 Kč**

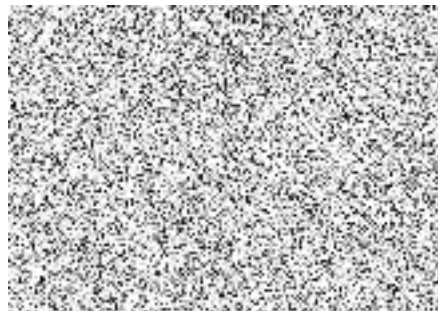
### **REKAPITULACE NÁKLADŮ - VZDUCHOTECHNIKA**

<b>Dodávka</b>	<b>74 870 Kč</b>
<b>Montáž</b>	<b>19 787 Kč</b>
<b>Doprava</b>	<b>9 000 Kč</b>
<b>Přesun hmot po staveništi</b>	<b>7 800 Kč</b>
<b>Lešení a pomocné konstrukce</b>	<b>4 000 Kč</b>
<b>Dokumentace skutečného provedení</b>	<b>11 000 Kč</b>



**Zprovoznění, zaregulování, protokol o zaregulování** 4 000 Kč

**VZT celkem bez DPH** 130 457 Kč



## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Položkový rozpočet

Zakázka: **Chrudimská beseda - rekonstrukce WC vinárny - ZTI**

Misto **Chrudim**

Objednatel: **Město Chrudim** IČ: **00270211**  
**Resselovo náměstí 77** DIČ:  
**537 16 Chrudim**

Zhotovitel: **ANARKADA s.r.o.** IČ: **05291411**  
**Václavské náměstí 175/9** DIČ: **CZ05291411**  
**28401 Kutná Hora**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			65 213,19
PSV			218 278,65
MON			0,00
Vedlejší náklady			27 000,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>310 491,84</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>310 491,84 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>65 203,29 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **375 695,13 CZK**

v

dne

**26.4.2024**



Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			29 203,20
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 263,68
97	Prorážení otvorů ZTI	HSV			11 015,65
721	Vnitřní kanalizace	PSV			80 690,56
722	Vnitřní vodovod	PSV			49 831,01
725	Zařizovací předměty	PSV			87 757,08
VN	Vedlejší náklady	VN			27 000,00
721-DMTŽ	Kanalizace - demontáže	HSV			12 107,64
722-DMTŽ	Demontáž vnitřního vodovodu	HSV			7 150,01
725-DMTŽ	Demontáž zařizovacích předmětů	HSV			3 473,01
Cena celkem					310 491,84



## Položkový rozpočet

S:	Chrudimská beseda - rekonstrukce WC vinárny - ZTI
O:	Chrudim

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				29 203,20		8,8128		0
	1	132201110R00 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3 vodovod:28,8*0,6*(0,8-0,25)	m3	9,50400	839,00	7 973,86	0	0	0	0
	2	162201102R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	9,50400	369,00	3 506,98	0	0	0	0
	3	175101101RT2 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm kanalizace:28,8*0,6*0,3	m3	5,18400	803,00	4 162,75	1,7	8,8128	0	0
	4	174101101R00 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 9,504-5,184-1,728	m3	2,59200	906,00	2 348,35	0	0	0	0
	5	460600001RT8 Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m 1,728+5,184	m3	6,91200	360,00	2 488,32	0	0	0	0
	6	171201201R00 Uložení sypaniny na skládku	m3	6,91200	260,00	1 797,12	0	0	0	0
	7	979990103R00 Poplatek za uložení zeminy 6,912*1,67	t	11,54304	600,00	6 925,82	0	0	0	0
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				2 263,68		2,94348		0
	8	451541111R00 Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 63 mm kanalizace:28,8*0,6*0,1	m3	1,72800	1 310,00	2 263,68	1,7034	2,94348	0	0
Díl:	97	Prorážení otvorů ZTI				11 015,65		0,0193		1,161
	9	974031142R00 Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm vodovod:13	m	13,00000	110,00	1 430,00	0,00049	0,00637	0,009	0,117
	10	974031164R00 Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm kanalizace:3,8*5+2+1,3	m	22,30000	277,00	6 177,10	0,00049	0,01093	0,04	0,892
	11	971033181R00 Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 90 cm, MVC	kus	1,00000	360,00	360,00	0,00067	0,00067	0,003	0,003
	12	971033381R00 Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.90cm, MVC	kus	1,00000	600,00	600,00	0,00133	0,00133	0,149	0,149
	13	979087311R00 Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	1,16100	150,00	174,15	0	0	0	0
	14	979087391R00 Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	1,16100	60,00	69,66	0	0	0	0
	15	979088212R00 Nakládání suti na dopr.prostředky	t	1,16100	160,00	185,76	0	0	0	0

16	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,16100	360,00	417,96	0	0	0	0
17	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	11,61000	12,90	149,77	0	0	0	0
		1,161*10		11,61000						
18	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění	t	1,16100	200,00	232,20	0	0	0	0
19	979990101R00	Poplatek za sklád.sutí-směs bet.a cihel do 30x30cm	t	1,16100	1 050,00	1 219,05	0	0	0	0
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				80 690,56		0,14091		0
20	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	1,05000	490,00	514,50	0,00038	0,0004	0	0
		1*1,05		1,05000						
21	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	3,15000	532,00	1 675,80	0,00047	0,00148	0	0
		3*1,05		3,15000						
22	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	2,10000	768,00	1 612,80	0,00152	0,00319	0	0
		2*1,05		2,10000						
23	721176134R00	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené, D 50 mm	m	1,57500	489,00	770,18	0,00074	0,00117	0	0
		1,5*1,05		1,57500						
24	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé D 50 x 1,8 mm	m	8,50500	505,00	4 295,03	0,00052	0,00442	0	0
		(3,7+0,8+1,4+1,3+0,9)*1,05		8,50500						
25	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	23,41500	725,00	16 975,88	0,00131	0,03067	0	0
		(5*3,8+2+1,3)*1,05		23,41500						
26	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	6,40500	719,00	4 605,20	0,0021	0,01345	0	0
		(0,7+1,2+1,4+1,4+1,4)*1,05		6,40500						
27	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	16,69500	833,00	13 906,94	0,00252	0,04207	0	0
		(4,8+2,3+0,2+1+0,8+2,2+2,7+0,2+0,8+0,7+0,2)*1,05		16,69500						
28	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	7,14000	900,00	6 426,00	0,00357	0,02549	0	0
		(1,3+4,3+1,2)*1,05		7,14000						
29	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00000	88,00	176,00	0	0	0	0
30	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	5,00000	96,00	480,00	0	0	0	0
31	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	5,00000	141,00	705,00	0	0	0	0
32	721223425R00	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou, vodorovný odpad DN 50	kus	2,00000	1 400,00	2 800,00	0,00056	0,00112	0	0
33	725980113R00	Dvířka revizní plastová 300 x 300 mm	kus	6,00000	620,00	3 720,00	0,0008	0,0048	0	0
34	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	59,90000	75,00	4 492,50	0	0	0	0
		1+4,5+2+8,1+22,3+6,1+15,9		59,90000						
35	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	6,80000	90,00	612,00	0	0	0	0
36	721140915R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí, DN 100 mm	kus	5,00000	3 000,00	15 000,00	0	0	0	0
37	721170962R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 63 mm	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	0,01265	0,01265	0	0
38	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,14091	871,00	122,73	0	0	0	0

Díl:	722	Vnitřní vodovod				49 831,01		0,04329		0
39	722172711R00	Potrubí plastové PP-R bez zednických výpomocí, D 20 x 2,3 mm 19,5*1,09	m	21,25500	390,00	8 289,45	0,00041	0,00871	0	0
40	722172712R00	Potrubí plastové PP-R bez zednických výpomocí, D 25 x 2,5 mm 11,5*1,09	m	12,53500	488,00	6 117,08	0,00053	0,00664	0	0
41	722172713R00	Potrubí plastové PP-R bez zednických výpomocí, D 32 x 3,0 mm 10*1,09	m	10,90000	590,00	6 431,00	0,00069	0,00752	0	0
42	722172731R00	Potrubí plastové PP-R bez zednických výpomocí, D 20 x 2,8 mm 5*1,09	m	5,45000	400,00	2 180,00	0,00044	0,0024	0	0
43	722172732R00	Potrubí plastové PP-R bez zednických výpomocí, D 25 x 3,5 mm 9*1,09	m	9,81000	503,00	4 934,43	0,00056	0,00549	0	0
44	722181211RZ6	Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 20 mm	m	19,50000	60,00	1 170,00	0,00001	0,0002	0	0
45	722181211RT8	Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	11,50000	69,00	793,50	0,00006	0,00069	0	0
46	722181211RU1	Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	10,00000	70,00	700,00	0,00005	0,0005	0	0
47	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	5,00000	98,00	490,00	0,00004	0,0002	0	0
48	722181213RT8	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	9,00000	105,00	945,00	0,00006	0,00054	0	0
49	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	17,00000	225,00	3 825,00	0	0	0	0
50	722220111R00	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2	kus	10,00000	252,00	2 520,00	0,00063	0,0063	0	0
51	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	soubor	8,00000	128,00	1 024,00	0,00017	0,00136	0	0
52	722237122R00	Kohout vod.kul.,2xvnitř.záv. DN 20	kus	1,00000	320,00	320,00	0,00031	0,00031	0	0
53	722237123R00	Kohout vod.kul.,2xvnitř.záv. DN 25	kus	1,00000	418,00	418,00	0,00048	0,00048	0	0
54	733171140R00	Napojení na stávající plastové potrubí	kus	3,00000	1 650,00	4 950,00	0	0	0	0
55	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	2,00000	530,00	1 060,00	0,0007	0,0014	0	0
56	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	55,00000	29,00	1 595,00	0,00001	0,00055	0	0
57	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	55,00000	37,00	2 035,00	0	0	0	0
58	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,04329	775,00	33,55	0	0	0	0
Díl:	725	Zařizovací předměty				87 757,08		0,22514		0
59	725017123R00	Umyvadlo na šrouby keramické š=60 cm, bílé, včetně zápachové uzávěrky	soubor	4,00000	4 650,00	18 600,00	0,01521	0,06084	0	0
60	725014131R00	Klozet závěsný keramický + sedátko, bílý	soubor	4,00000	3 720,00	14 880,00	0,01772	0,07088	0	0
61	726211121R00	Modul pro závěsný klozet, předstěnová instalace, D+M	soubor	3,00000	5 400,00	16 200,00	0,009	0,027	0	0
62	726211121R00	Modul pro závěsný klozet, instalace do stěny, D+M	soubor	1,00000	5 040,00	5 040,00	0,009	0,009	0	0

63	725122231R00	Pisoár s radarovým splachovačem, 24 V	soubor	2,00000	4 210,00	8 420,00	0,016	0,032	0	0
64	55146000R	Zdroj napájecí 24 Vss až pro 5 pisoárů, dodávka, montáž provede profese EL	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,0007	0,0007	0	0
65	726211121R00	Modul pro závěsnou výlevku, předstěnová instalace, D+M	soubor	1,00000	5 920,00	5 920,00	0,009	0,009	0	0
66	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mířízkou	soubor	1,00000	3 980,00	3 980,00	0,0109	0,0109	0	0
67	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní	kus	4,00000	2 160,00	8 640,00	0,00085	0,0034	0	0
68	725835111RT0	Baterie nástěnná ruční, bez příslušenství, základní, pro výlevky	soubor	1,00000	1 090,00	1 090,00	0,00142	0,00142	0	0
69	dopojení	Hadička z nerez vlnovce s ochranný opláštěním DN15, 30 cm, koncovky napoj vod bater na roh vent D+M	kus	8,00000	348,00	2 784,00	0	0	0	0
70	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,22514	902,00	203,08	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				27 000,00		0		0
71	005211010R	Převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0	0	0	0
72	005211010R	Předání staveniště, vč. protokolů, zkoušek apod.	Soubor	1,00000	4 600,00	4 600,00	0	0	0	0
73	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	16,00000	400,00	6 400,00	0	0	0	0
74	004111020R	Vypracování projektové dokumentace skuteč. proved.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0	0	0	0
Díl:	721-DMTŽ	Kanalizace - demontáže				12 107,64		0		1,31083
75	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100 5*3,8	m	19,00000 19,00000	189,00	3 591,00	0	0	0,01492	0,28348
76	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	1,50000	14,00	21,00	0	0	0,0021	0,00315
77	721110809R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 300	m	20,00000	214,00	4 280,00	0	0	0,05121	1,0242
78	721290821R00	Přesun vybouraných hmot, vnitřní kanalizace, v objektech výšky do 6 m	t	1,31083	871,00	1 141,73	0	0	0	0
79	979088212R00	Nakládání suti na dopr.prostředky	t	1,31083	200,00	262,17	0	0	0	0
80	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,31083	296,00	388,01	0	0	0	0
81	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 1,31083*10	t	13,10830 13,10830	12,90	169,10	0	0	0	0
82	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,31083	250,00	327,71	0	0	0	0
83	979990111R00	Poplatek za uložení suti - stavební keramika, skupina odpadu 170103	t	1,31083	1 470,00	1 926,92	0	0	0	0
Díl:	722-DMTŽ	Demontáž vnitřního vodovodu				7 150,01		0,00009		0,83687
84	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	20,00000	23,80	476,00	0	0	0,00028	0,0056
85	722170804R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 63	m	1,00000	41,00	41,00	0	0	0,00029	0,00029
86	722160811R00	Demontáž potrubí z měděných trubek do D 28	m	15,00000	54,90	823,50	0	0	0,002	0,03
87	725530823R00	Demontáž, zásobník elektrický tlakový do 200 l	soubor	5,00000	380,00	1 900,00	0	0	0,155	0,775
88	725530831R00	Demontáž, zásobník elektrický průtokový	soubor	1,00000	109,00	109,00	0	0	0,01493	0,01493
89	732324812R00	Vypuštění vody z nádrží do obsahu 100 l	kus	6,00000	117,00	702,00	0	0	0	0



90	722220861R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 3/4	kus	18,00000	28,30	509,40	0	0	0,00053	0,00954
91	734200832R00	Demontáž armatur se 3závity do G 1	kus	1,00000	194,00	194,00	0,00009	0,00009	0,00151	0,00151
92	722254110R00	Demontáž hydrantových skříní, vč. vybavení	soubor	6,00000	279,00	1 674,00	0	0	0	0
93	722290822R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m	t	0,83690	810,00	677,89	0	0	0	0
94	979088212R00	Nakládání suti na dopr.prostředky-zvlášť.zakl.obj. 0,0056+0,003	t	0,00860	200,00	1,72	0	0	0	0
95	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,00860	296,00	2,55	0	0	0	0
96	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 0,0086*10	t	0,08600	12,90	1,11	0	0	0	0
97	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,00860	200,00	1,72	0	0	0	0
98	979990191R00	Poplatek za uložení suti - plastové výrobky, skupina odpadu 170203	t	0,00860	4 200,00	36,12	0	0	0	0
Díl:	725-DMTŽ	Demontáž zařizovacích předmětů				3 473,01		0		0,23966
99	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích tlakových	soubor	5,00000	250,00	1 250,00	0	0	0,01933	0,09665
100	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00000	165,00	660,00	0	0	0,01946	0,07784
101	725110811R00	Demontáž stojící keramické výlevky	soubor	1,00000	260,00	260,00	0	0	0,01933	0,01933
102	725122817R00	Demontáž pisoárů	soubor	4,00000	104,00	416,00	0	0	0,01107	0,04428
103	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00000	99,00	99,00	0	0	0,00156	0,00156
104	725590812R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m	t	0,23966	943,00	226,00	0	0	0	0
105	979088212R00	Nakládání suti na dopr.prostředky-zvlášť.zakl.obj.	t	0,23966	200,00	47,93	0	0	0	0
106	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,23966	296,00	70,94	0	0	0	0
107	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 0,23966*10	t	2,39660	12,90	30,92	0	0	0	0
108	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,23966	250,00	59,92	0	0	0	0
109	979990111R00	Poplatek za uložení suti - stavební keramika, skupina odpadu 170103	t	0,23966	1 470,00	352,30	0	0	0	0

**Celkem**

**310 491,84**

Poznámky uchazeče k zadání

