

Časový harmonogram

Popis prací	Rok 2018									Rok 2019		
	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen
3 - Svislé a kompletní konstrukce												
4 - Vodorovné konstrukce												
6 - Úpravy povrchů, podlahy												
62 - Úpravy povrchů vnější												
63 - Podlahy a podlahové konstrukce												
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání												
96 - Bourání konstrukcí												
99 - Přesun hmot												
711 - Izolace proti vodě												
713 - Izolace tepelné												
720 - Zdravotnická instalace												
730 - Ústřední vytápění												
730 - Konstrukce tesařské												
764 - Konstrukce klempířské												
766 - Konstrukce truhlářské												
767 - Konstrukce zámečnické												
769 - Výolně otvorů protipožární												
771 - Podlahy z dlaždic a obklady												
776 - Podlahy povlakové												
777 - Podlahy ze syntetických hmot												
781 - Obklady keramické												
783 - Nátěry a malby												
M21 - Elektromontáže												
M22 - Montáž sdělovací a zabezp techniky												
M24 - VZT												
M33 - Montáž dopravních zařízení - výtahy												
D96 - Přesun hmot												



.

.

.

-

-

--

AKCE OIP STŘEDOČESKÝ KRAJ
REKONSTRUKCE BUDOVY NA NÁM. BARIKÁD

STUPEŇ Projekt pro provedení stavby

ČÁST SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ - CCTV, PZTS

KONTROLNÍ ROZPOČET

REKAPITULACE

Část	Základní rozpočtové náklady	Celkem
1	Kamerový systém (CCTV)	260 212 Kč
2	Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)	555 154 Kč
	<i>CELKEM BEZ DPH</i>	<i>815 366 Kč</i>
	<i>21% DPH</i>	<i>203 841 Kč</i>
	CELKEM	1 019 207 Kč

V Brně dne: 20.10.2017

Zpracovala: XXXXXXXXXX

POZNÁMKA: *Technologie navržené projektem jsou stanoveným standardem.*

Zpracovatel nabídky je povinen se seznámit s místními danostmi, technickým řešením a ostatními potřebnými dokumentacemi a případné nesrovnalosti je povinen zohlednit v cenách uvedených ve výkazu prací.

CCTV

Kamerový systém (CCTV)						
No.	Popis položky	Jednotka	Počet	Jedn. cena	Dodávka	Montáž
Kabelové trasy (úložny a instalační materiál, pož. utěsnění)						
1.	Trubka 1425, 320N, pod omítku, vč. zasekání	m	50	13,00 Kč	650,00 Kč	1 300,00 Kč
2.	Trubka 1240, 750N, pod omítku, vč. zasekání	m	200	27,00 Kč	5 400,00 Kč	10 800,00 Kč
3.	Krabice přístrojová pod povrch, vč. zasekání	ks	5	17,00 Kč	85,00 Kč	170,00 Kč
4.	Krabice KU68 s víčkem pod povrch, vč. Zasekání	ks	15	27,00 Kč	405,00 Kč	810,00 Kč
5.	Krabice protahovací KO110 s víčkem pod povrch, vč. Zasekání	ks	8	129,00 Kč	1 032,00 Kč	2 064,00 Kč
6.	Lišta LHD 40x40 vkladací bílá 2m	m	100	40,00 Kč	4 000,00 Kč	6 200,00 Kč
7.	Lišta LHD 20x20 vkladací bílá 2m	m	100	19,00 Kč	1 900,00 Kč	2 945,00 Kč
8.	Drobný montážní a instalační materiál (% z dodávky)	%	10	61,00 Kč	610,00 Kč	1 220,00 Kč
Kabely						
9.	Kabel CAT6A UTP LSOH	m	700	11,00 Kč	7 700,00 Kč	3 465,00 Kč
10.	Patch kabel UTP, kat. 6A, 3M	ks	7	56,00 Kč	392,00 Kč	39,20 Kč
11.	Vodič CYA 6 zelenožlutý	m	100	25,00 Kč	2 500,00 Kč	1 125,00 Kč
Rozvaděče, ukončovací hw						
12.	19" datový stojanový rozvaděč 33U, (š)800, (h)800	ks	1	8 200,00 Kč	8 200,00 Kč	2 050,00 Kč
13.	19" ventilační jednotka, 2 ventilátory, vč. Instal.rámu	ks	1	3 700,00 Kč	3 700,00 Kč	925,00 Kč
14.	Lišta zásuvková 19", 230V, pro 8vidlic	ks	1	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč	325,00 Kč
15.	Patch panel 24 x RJ45 CAT6A UTP 1U	ks	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč	450,00 Kč
16.	Kombinovaná hrubá/jemná přepětová ochrana Ethernetu CAT6A	ks	4	1 900,00 Kč	7 600,00 Kč	5 700,00 Kč
17.	Vybavená instalační krabice pro osazení přepětových ochranných (instalační krabice pod omítku/do podhledu, zemnicí svorka, uzemnění CYA6mm ² , úchytný materiál)	ks	4	940,00 Kč	3 760,00 Kč	2 820,00 Kč
18.	Drobný instalační materiál (max.% z dodávky)	%	10	263,60 Kč	2 636,00 Kč	1 977,00 Kč
IP kamery a příslušenství						
19.	2.0 Megapixelová, IP venkovní válečková kamera s motorzoom objektivem, IR a WDR 120dB, 1/2.8" Progressive Scan CMOS, komprese H.264/MJPEG/H.264+, max.rozlišení: 25fps(1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720), objektiv: 2,8-12mm @ F1.2, úhel záběru: 106°~35°, Citlivost: 0.01Lux @(F1.2,AGC Zap.) 0 LUX s IR, Den & Noc: ICR automaticky, WDR 120dB, 3D-DNR, Poplachový I/O 1/1, Audio I/O 1/1, Slot na SD/SDHC/SDXC kartu až 128GB, Napájení: DC12V±10%/625mA, PoE (802.3af, Power over Ethernet), Dosah IR:20-30m, Krytí: IP66, včetně držáku na zeď	ks	4	7 000,00 Kč	28 000,00 Kč	9 800,00 Kč
20.	2.0 Megapixelová, IP vnitřní antivandal miniDome kamera s IR přísvitkem, komprese H.264/MJPEG, max.rozlišení 1920x1080/25fps, objektiv: 4mm, úhel zobrazení 4mm(90°), Den / Noc: ICR automaticky, 3D-DNR, D-WDR, Dosah IR: 20-30m, Napájení: DC12V/583mA, PoE (802.3af, Power over Ethernet), Pracovní rozsah: -30°C – 60°C, Antivandal krytí, detekce sabotáže	ks	3	4 000,00 Kč	12 000,00 Kč	4 200,00 Kč
21.	Drobný montážní materiál pro instalaci kamer (% z dodávky)	%	5	400,00 Kč	2 000,00 Kč	700,00 Kč
Koncové prvky, ovládací komponenty CCTV						
23.	Ekonomický síťový videorekordér (NVR) pro záznam až 8 IP kamer. Záznamová kapacita až 25Mbps s podporou kamer s rozlišením až 5MP, HDMI, 8x PoE, I/O, Audio, bez HDD - typový standard HIKVISION DS-7608NI-E2/A	ks	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč	675,00 Kč
24.	SATA Disk 2TB, vhodný pro dodané NVR	ks	1	2 800,00 Kč	2 800,00 Kč	420,00 Kč
25.	LCD LED monitor, 27", Full HD 1080p, 16:9/4:3, BNC, VGA, HDMI, audio, 230V	ks	1	7 000,00 Kč	7 000,00 Kč	1 050,00 Kč

CCTV

26.	PC určený k monitorování od společnosti HP, možnost připojení 2 monitorů, i7 core, 4GB RAM, Systemový HDD SATA 7.2K rpm LFF, samostatná grafická karta s VGA, HDMI a DVI výstupem, DVDRW, HP Ethernet 1Gb, zdroj 300W, Micro ATX Tower audio výstup, Microsoft Windows 10; MYS; KLÁVESNICE	ks	1	19 000,00 Kč	19 000,00 Kč	2 850,00 Kč
27.	APC Smart-UPS 750VA, LCD 230V, RM 2U	ks	1	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč	1 800,00 Kč
28.	Drobný montážní materiál (max.% z dodávky)	%	3	873,00 Kč	2 619,00 Kč	392,85 Kč
	SW vybavení					
29.	Profesionální software pro monitorování, nahrávání a ovládání megapixelových kamer a web serverů, základní basics balíček se 7 kamerovými licencemi	ks	1	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč	1 800,00 Kč
	Ostatní					
1.	Příprava na montáž a ztížené montážní podmínky	hod	16	400,00 Kč	6 400,00 Kč	
2.	Součinnost s ostatními profesemi	hod	16	400,00 Kč	6 400,00 Kč	
3.	Oživení a naprogramování systému, zaškolení obsluhy, funkční zkoušky	hod	16	400,00 Kč	6 400,00 Kč	
4.	Vypracování dokumentace výrobní, technologické a skutečný stav	hod	24	400,00 Kč	9 600,00 Kč	
5.	Doprava materiálu, zařízení staveniště (% z dodávky)	%	3,5	500,00 Kč	1 750,00 Kč	
	Celkem				192 139,00 Kč	68 073,05 Kč
	CCTV celkem					260 212,05 Kč

PZTS

Poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS)						
No.	Popis položky	Jednotka	Počet	Jedn. cena	Dodávka	Montáž
	Kabelové trasy (úložny a instalační materiál, pož. utěsnění)					
1.	Krabice protahovací KO110 s víčkem pod povrch	ks	15	120,00 Kč	1 800,00 Kč	2 250,00 Kč
2	Trubka 1240, 750N, pod omítku, vč. zasekání	m	300	35,00 Kč	10 500,00 Kč	21 000,00 Kč
3	Krabice přístrojová pod povrch, vč. zasekání	ks	5	17,00 Kč	85,00 Kč	170,00 Kč
4	Lišta LHD 40x40 vkladací bílá 2m	m	200	40,00 Kč	8 000,00 Kč	12 400,00 Kč
5	Lišta LHD 20x20 vkladací bílá 2m	m	300	17,00 Kč	5 100,00 Kč	7 905,00 Kč
6	Drobný montážní a instalační materiál (% z dodávky)	%	10	123,85 Kč	1 238,50 Kč	2 477,00 Kč
	Kabely					
7	Kabel sběrnice FTP, drát 4pár, Cat 5e	m	300	9,00 Kč	2 700,00 Kč	1 890,00 Kč
8	Kabel sdělovací pro smyčky 3x2x0,5	m	500	7,00 Kč	3 500,00 Kč	2 450,00 Kč
9	Kabel podružného napájení 2x1,5	m	350	8,50 Kč	2 975,00 Kč	2 082,50 Kč
	Komponenty PZTS (ústředny, klávesnice, detektory, expandery a příslušenství), konfigurace systému					
10	Ústředna až 520 zón a 32 grup v krytu s komunikátorem a zdrojem	ks	1	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč	6 250,00 Kč
11	AKU 12V/26Ah se šroubovými svorkami M5 a životností až 10 let, VdS	ks	1	1 700,00 Kč	1 700,00 Kč	425,00 Kč
12	Kovový univerzální jednoprostorový kryt pro zdroj a akumulátor 40Ah	ks	1	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	250,00 Kč
13.	Komunikátor GSM/GPRS v plastovém pouzdře se signalizačními LED, 2x slot pro SIM karty, přenos formátů na PCO v pásmu GSM i GPRS, dálkové programování přes GPRS a WinLoad/NEware (48kB/s), SMS zprávy uživateli-poplachu na zóně včetně popisů, zapnutí, vypnutí, poruchy, umožňuje připojit hlasový modul VDMP3 pro přenos hlasových zpráv a dálkové uživatelské ovládání ústředny, napájení 12-16V = / 400mA (max.1), připojení přes sériový kabel (max.1,8m), 16 tel. č. pro sms a zprávy, ovládání výstupů na ústředně až do počtu 8 přes VDMP a tónovou volbu, anténa a plech.box součástí dodávky. IP20. prac.tepl.: 0-50 ° C	ks	1	5 800,00 Kč	5 800,00 Kč	1 450,00 Kč
14.	Internetový TCP/IP modul pro dohled a ovládání ústředny přes TCP/IP síť (LAN/WAN/Internet).	ks	1	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč	1 260,00 Kč
15.	LCD klávesnice	ks	3	3 650,00 Kč	10 950,00 Kč	3 832,50 Kč
16.	Spínaný zdroj v kov. krytu 13,8Vss/10A s výstupy, LED disp., prostor pro AKU 65Ah	ks	3	4 900,00 Kč	14 700,00 Kč	5 145,00 Kč
17.	AKU 12V/55Ah se šroubovými svorkami M6 a životností až 5 let	ks	3	1 700,00 Kč	5 100,00 Kč	1 785,00 Kč
18.	Koncentrátor v plastovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	ks	17	3 400,00 Kč	57 800,00 Kč	20 230,00 Kč
19.	Magnetický kontakt čtyřdrátový plastový, určený pro povrchovou montáž	ks	50	170,00 Kč	8 500,00 Kč	2 975,00 Kč
20.	Průmyslový magnetický kontakt, polarizovaný, opacněované drátové vývody	ks	4	860,00 Kč	3 440,00 Kč	1 204,00 Kč
21.	Svorkovnicová deska se šroubovacími kontakty a kovovým hranatým víkem určena pro montáž do krabic KU68. Počet svorek 18 (z toho 2 pro ochranný NC kontakt), barva bílá.	ks	10	54,00 Kč	540,00 Kč	729,00 Kč
22.	Plastová nízká propojovací krabice pro povrchovou montáž, šroubovací svorky, počet svorek: 8+1, ochranný kontakt NC, barva bílá, rozměry: 55 x 70 x 19 mm.	ks	32	44,00 Kč	1 408,00 Kč	1 900,80 Kč
23.	Požární detektor kombinovaný optickokouřový/teplotní	ks	23	570,00 Kč	13 110,00 Kč	4 588,50 Kč
24.	Duální detektor s dosahem 15m a funkcí antimasking	ks	2	1 150,00 Kč	2 300,00 Kč	805,00 Kč
25.	PIR detektor s dosahem 16m, EOL resistory, pohled pod sebe a PLUG-IN konstrukce	ks	60	640,00 Kč	38 400,00 Kč	13 440,00 Kč
26.	Tísňové NC/NO tlačítko výklopné s pamětí poplachu	ks	3	670,00 Kč	2 010,00 Kč	703,50 Kč
27.	Modul bezdrátového přístupu pro ACCESS nadstavbu ústředny (ovládání vrat)	ks	2	3 550,00 Kč	7 100,00 Kč	2 485,00 Kč
28.	Bezdrátová obousměrná 5 tlačítková klíčenka	ks	20	1 450,00 Kč	29 000,00 Kč	10 150,00 Kč
29.	Nespecifikovaný a drobný montážní materiál (% z dodávky)	%	3	1 950,00 Kč	5 850,00 Kč	2 047,50 Kč

PZTS

	Sw a konfigurace systému					
30.	SW pro manažera objektu - aplikace pro správu oprávnění	ks	1	7 800,00 Kč	7 800,00 Kč	780,00 Kč
31.	HW klíč pro manažera objektu - aplikace pro správu oprávnění	ks	1	2 360,00 Kč	2 360,00 Kč	236,00 Kč
32.	Síťová verze programu Dálkový Servis Instalací	ks	1	28 400,00 Kč	28 400,00 Kč	2 840,00 Kč
	Nouzová signalizace					
	Optická signalizace LED, bzučák (do místnosti dohledu)	ks	1	300,00 Kč		
	Sestava pro nouzové přivolání pomoci z WC pro tělesně postižené osoby	soubor	1	3 700,00 Kč	3 700,00 Kč	1 295,00 Kč
	Ostatní					
1.	Stavební přípomoc	hod	200	240,00 Kč	48 000,00 Kč	
2	Součinnost s ostatními profesemi	hod	24	400,00 Kč	9 600,00 Kč	
3	Konfigurace a programování systému	hod	16	400,00 Kč	6 400,00 Kč	
4	Napojení systému na PCO a zprovoznění	hod	30	450,00 Kč	13 500,00 Kč	
5	Výchozí revize, provedení funkční zkoušky systému, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	hod	16	400,00 Kč	6 400,00 Kč	
6	Vypracování dokumentace výrobní, technologické a skutečný stav	hod	30	450,00 Kč	13 500,00 Kč	
7	Doprava materiálů, zařízení staveniště (% z dodávky)	%	3,5	816,00 Kč	2 856,00 Kč	
	Celkem				415 722,50 Kč	139 431,30 Kč
	PZTS celkem					555 153,80 Kč

Specifikace

Strukturovaná kabeláž

Akce:

OIP STŘEDOČESKÝ KRAJ
REKONSTRUKCE BUDOVY NA NÁM. BARIKÁD
část Strukturovaná kabeláž

Stupeň:

PDS

Datum:

XI.17

Zpracoval:

[REDACTED]

Arch.č.:

643/17

Elektroinstalace			Materiál		Montáž	
Č.	Položka	Počet	Jedn.ce	Celkem	Jedn.cena	Celkem
1	Parapetní kanál PK vč.spojů a rohů (m)	425	190	80750	145	61625
2	Stoupací vkládací kanál (protipožár.úprava)(m)	25	190	4750	145	3625
3	Datová zás.vč.kompCAT6a(ks)	148	160	23680	75	11100
4	Kabel CAT6a(m)	10150	17	172550	21	213150
5	Optické kabely univ. Mm(m)	80	110	8800	20	1600
6	Plast.chránička(m)	60	50	3000	30	1800
7	Krabice (ks)	148	37	5476	85	12580
8	Ukonč.kab.celoplast. 4x16(ks)	148	1	148	75	11100
9	Ukonč.vod.v rozv.vč.zap.(ks)	148	1	148	19	2812
10	Cat 6a comp jack(ks)	148	250	37000	45	6660
				336302		326052

V ceně není zařízení servovny

Stavební práce			Montáž			
Č.	Položka	Počet	Jedn.ce	Celkem	Jedn.cena	Celkem
1	Sekání drážek(m)	120	0	0	80	9600
2	Průrazy(ks)	25	0	0	70	1750
V ceně nejsou požární ucpávky prostupů a odvoz materiálu						
V ceně není úprava povrchů						11350

Revize el.zař.			Montáž			
Č.	Položka	Počet	Jedn.ce	Celkem	Jedn.cena	Celkem
1	Výchozí revize dle PD	1	0	0	25000	25000
						25000

Hodinové zúčtovací sazba			Montáž			
Č.	Položka	Počet	Jedn.ce	Celkem	Jedn.cena	Celkem
1	Demontáže(hod)	120	0	0	265	31800
2	Dokončovací práce(hod)	35	0	0	265	9275
3	Komplexní vyzkoušení(hod)	15	0	0	300	4500
4	Spolupráce s revizním technikem(hod)	5	0	0	265	1325
5	Napojení na stáv.okruhy(hod)	10	0	0	265	2650
6	Vyhledávání stáv.okruhů(hod)	10	0	0	265	2650
7	Montáž a demontáž lešení(hod)	0	0	0	265	0
8	Měření kabeláže(hod)	90	0	0	280	25200
9	Koordinace s ostatními prof.(hod)	50	0	0	400	20000
						97400

Rekapitulace

Elektromontáže	326052
Materiál	336302
Podružný materiál-7% z mat.	23541,14
Podíl přidružených výkonů-6%z mat.+mont.	39741,24
Stavební práce	11350
Revize elektro	25000
HZS	97400
Projektová dokumentace skut.provedení	17395
Náklady celkem	876781

OIP Středočeský kraj - rekonstrukce budovy na náměstí Barikád
Náměstí Barikád č.p. 1122/2, Praha 3 – Žižkov
Parcela č. 1985, katastrální území Žižkov

D.1.4 - Technika prostředí staveb
d - Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

ROZPOČET

REKAPITULACE

Kč

1. MATERIÁL SILNOPROUD	1 993 676,83 Kč
2. MONTÁŽ SILNOPROUD	1 440 592,18 Kč
CELKEM BEZ DPH	3 434 269,01 Kč
DPH 21%	721 196,49 Kč
CELKEM S DPH	4 155 465,50 Kč

I.Ceny el. instalačního materiálu (silnoproud)

Položka	ks-m	Kč/ks
Rozvaděčová technika (není-li uvedeno jinak)		
1. Pojistka nožová PN 125A gG do HDSS	3	120,00
2. Smontovaný vestavný typový oceloplechový rozvaděč ozn. RE, provedení "Z", EI 30 DP1-S, osazen 1x elektroměrové místo + 2x rezerva + 99 modulů, IP40/30, rozměr (šxvxh) 806x1193x210mm, viz. výkres	1	52000,00
3. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R0, v provedení "Z", 126 modulů, IP40/30, rozměru 600x920x160mm, viz. výkres	1	32000,00
4. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R1, v provedení "Z", EI 30 DP1-S, 189 modulů, IP40/30, rozměru 600x1377x160mm, viz. výkres	1	74000,00
5. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R2, v provedení "Z", 189 modulů, IP40/30, rozměru 600x1377x160mm, viz. výkres	1	62000,00
6. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R3, v provedení "Z", 189 modulů, IP40/30, rozměru 600x1377x160mm, viz. výkres	1	62000,00
7. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R4, v provedení "Z", 189 modulů, IP40/30, rozměru 600x1377x160mm, viz. výkres	1	65000,00
8. Smontovaný vestavný instalační rozvaděč ozn. R5, v provedení "Z", 168 modulů, IP40/30, rozměru 600x1200x160mm, viz. výkres	1	47000,00
9. Hlavní ochranná přípojnice ozn. HOP - 300x200x150mm, viz. výkres	1	1600,00

Elektroinstalační materiál, el. přístroje, el. spotřebiče

1. Spínač č.1, IP40, bílý-lesk, do krabice	37	120,00
2. Přepínač č.5, IP40, bílý-lesk, do krabice	41	160,00
3. Přepínač č.6, IP40, bílý-lesk, do krabice	8	130,00
4. Přepínač č.6+6, IP40, bílý-lesk, do krabice	2	201,00
5. Tlačítko č.1/0So, IP40, bílý-lesk, do krabice (osvětlení chodba)	61	190,00
6. Spínač č.1 do vlhka, IP54, bílá-šedá, polozapuštěný	5	104,00
7. Spínač automatický se snímačem pohybu 180°, vestavný, bílý, 230V/500VA, 2x relé, IP40, bílý-lesk, do krabice	27	1440,00
8. Spínač autom. se snímačem pohybu 180°/12m, nástěnný, 230V/1200W/6A, 1x relé, IP44	4	370,00
9. Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, bílá-lesk, IP40	460	121,00
10. Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, bílá-lesk, IP40, šedá, pro PC	229	121,00
11. Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky + T3, do krabice, bílá-lesk, IP40, šedá, pro PC	116	990,00
12. Zásuvka 16A/230V do vlhka, polozapuštěná, bílá-šedá, IP54	7	105,00
13. Tlačítko T6 pod sklem (červené) "v případě požáru a nebezpečí vypni" CENTRAL STOP, IP55	1	1054,00
14. Krabice KU 68 - prázdná (pod omítku)	1055	6,00
15. Krabice KU 68 - prázdná + víčko (pod omítku)	350	7,00
16. Krabice KR 97 - prázdná + víčko (pod omítku)	175	21,00
17. Krabice KO125 + víčko (pod omítku)	40	50,00
18. Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 100x100mm	45	87,00
19. Trubka PVC 1425/1 prům.25mm	120	19,00
20. Trubka korudovaná 63/52 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)	70	35,00
21. Lišta vkladací 20x20mm HF	30	24,00
22. Lišta vkladací 40x40mm HF	20	38,00
23. Lišta vkladací 80x40mm HF	15	110,00
24. Svazkový ocelový držák pro 15ks kabelů (do dutých stropů)	150	10,00
25. Svazkový ocelový držák pro 30ks kabelů (do dutých stropů)	60	18,00
26. Napájecí zdroj 230/24V pro bezdotykové ovládání pisoárů (pro 4ks)	4	1180,00
27. Hmoždinky prům.8mm	2400	1,00
28. Vruty chrom.	2400	2,00
29. Svorka lámací	35	17,00
30. Bezšroubová svorka do instal. krabice 5x0,5-2,5mm	2500	6,00
31. Svorka na potrubí pro OP	84	13,00
32. Pásek Cu 30cm pro svorku	58	13,00
33. Super-multifunkční relé SMR-H /230V do krabice a pod vypínač	1	298,57
34. Ekvipotenciální svorkovnice PE-12 pro ochranné místní pospojování v krabici KO125 a IP55	15	175,00
35. Protipožární ucpávky - tmely - prostupy požárními úseky (ks)	4	1750,00

Svítlidla a světelné zdroje vč. zdrojů

1.	A - Přisazené technické svítidlo odolné vůči prachu a vlhkosti v krytí IP65 pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 35W s předřadníkem typu elektronický. Elektrická Třída ochrany I. Materiály: vrchní kryt: polykarbonát, barva světla šedá, difuzor: čirý polykarbonát, vnitřní prizma. Pro montáž přisazením nebo zavěšením. Součástí dodávky každého svítidla jsou rychloupínací konzoly Quick-fix pro montáž přisazením. Rozměry: 1600 x 147 x 118 mm, Celkový výkon: 77 W, Hmotnost: 1.9 kg, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	26	1100,00
2.	B - Štíhlé přisazené zářivkové svítidlo v krytí IP44 pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 14W, elektronický předřadník. Těleso v provedení pozinkovaný ocelový plech, povrchová úprava bílou barvou s koncovými kryty bílý plast a difuzorem čirý akrylát. Otvory pro upevnění o Ø14mm pro přímou montáž na strop, stěnu. Klávesová svorkovnice 5 x 2 x 2,5mm ² . Rozměry: 662 x 167 x 64 mm, Celkový výkon: 31 W, Hmotnost: 1.4 kg, Světelný výkon svítidel: 64 lm/W, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	44	980,00
3.	C - Přisazené technické svítidlo odolné vůči prachu a vlhkosti v krytí IP65 pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 49W s předřadníkem typu elektronický. Elektrická Třída ochrany I. Materiály: vrchní kryt: polykarbonát, barva světla šedá, difuzor: čirý polykarbonát, vnitřní prizma. Pro montáž přisazením nebo zavěšením. Součástí dodávky každého svítidla jsou rychloupínací konzoly Quick-fix pro montáž přisazením. Rozměry: 1600 x 147 x 118 mm, Celkový výkon: 109 W, Hmotnost: 1.9 kg, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	6	1000,00
4.	D - Přisazené technické svítidlo odolné vůči prachu a vlhkosti v krytí IP65 pro 1 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 35W s předřadníkem typu elektronický. Elektrická Třída ochrany I. Materiály: vrchní kryt: polykarbonát, barva světla šedá, difuzor: čirý polykarbonát, vnitřní prizma. Pro montáž přisazením nebo zavěšením. Součástí dodávky každého svítidla jsou rychloupínací konzoly Quick-fix pro montáž přisazením. Rozměry: 1600 x 94 x 118 mm, Celkový výkon: 39 W, Hmotnost: 2.4 kg, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	5	900,00
5.	E -Štíhlé svítidlo, přisazená montáž s moderním designem pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T26 x 58W s předřadníkem typu elektronický. Těleso v provedení bílá ocel s koncovými kryty v provedení polykarbonát bílá a mřížka v provedení dvojité parabolický zrcadlově lesklý hliník. Třída ochrany I, krytí IP20. Klávesová svorkovnice 3 x 2 x 1,5mm ² . Rozměry: 1620 x 256 x 70 mm, Celkový výkon: 107 W, Hmotnost: 5.15 kg, Světelné zdroje zvlášť.	137	2400,00
6.	F - Štíhlé přisazené zářivkové svítidlo v krytí IP44 pro 1 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 49W, elektronický předřadník. Těleso v provedení pozinkovaný ocelový plech, povrchová úprava bílou barvou s koncovými kryty bílý plast a difuzorem čirý akrylát. Otvory pro upevnění o Ø14mm pro přímou montáž na strop, stěnu. Klávesová svorkovnice 5 x 2 x 2,5mm ² . Rozměry: 1515 x 167 x 64 mm, Celkový výkon: 53 W, Hmotnost: 2.7 kg, Světelný výkon svítidel: 68 lm/W, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	45	1100,00
7.	G - Štíhlé přisazené zářivkové svítidlo v krytí IP44 pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T16 x 49W, elektronický předřadník. Těleso v provedení pozinkovaný ocelový plech, povrchová úprava bílou barvou s koncovými kryty bílý plast a difuzorem čirý akrylát. Otvory pro upevnění o Ø14mm pro přímou montáž na strop, stěnu. Klávesová svorkovnice 5 x 2 x 2,5mm ² . Rozměry: 1515 x 167 x 64 mm, Celkový výkon: 111 W, Hmotnost: 3,1 kg, Světelný výkon svítidel: 49 lm/W, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	19	1300,00
8.	H -Štíhlé svítidlo, přisazená montáž s moderním designem pro 2 světelný(é) zdroj(e) typu T26 x 35W s předřadníkem typu elektronický. Těleso v provedení bílá ocel s koncovými kryty v provedení polykarbonát bílá a mřížka v provedení dvojité parabolický zrcadlově lesklý hliník. Třída ochrany I, krytí IP20. Klávesová svorkovnice 3 x 2 x 1,5mm ² . Rozměry: 1620 x 256 x 70 mm, Celkový výkon: 77 W, Hmotnost: 5.2 kg, Světelné zdroje je třeba objednat zvlášť.	6	2900,00
9.	N1 - Kompaktní LED nouzové přisazené svítidlo s piktogramem, 3-hodinovým nouzovým modulem, těleso a kryt: bílý polykarbonát, difuzor: čirý polykarbonát, LED zdroje v barvě 6500K, rozměry: 210 x 115 x 70 mm, celkový výkon: 3W, světelný tok: 94 lm, hmotnost: 0,5 kg, krytí IP65, (nástěnné +2,3m)	33	1050,00
10.	N2 - Kompaktní LED nouzové nástěnné svítidlo s piktogramem + další dvě vysoce výkonné diody LED a asymetrické čočky s 360 ° úpravou, nakloněné v 90 °, 1-hodinovým nouzovým modulem, pouzdro je vyrobeno z polykarbonátu, rozměry 310 x 160 x 37 mm, celkový výkon 4,5W, světelný tok: 10lm/W, hmotnost: 1,07 kg, krytí IP42, (nástěnné)	20	6100,00
11.	N3 - Kompaktní LED nouzové přisazené svítidlo bez piktogramu, 1-hodinovým nouzovým modulem, pouzdro je vyrobeno z tlakově litého hliníku, reflektor a čočka z polykarbonátu, optika svítidla ulička, LED zdroje v barvě 6500K, rozměry 146 x 146 x 51 mm, celkový výkon 4W, světelný tok: 138 lm, hmotnost: 0,65 kg, krytí IP40, (přisazené)	12	3800,00
12.	Poplatek za recyklaci svítidel dle zákona	353	8
13.	Poplatek za recyklaci zdrojů dle zákona	526	5

Vodiče a kabely

1. CYKY-O 3x1,5	1980	14,00
2. CYKY-J 3x1,5	9120	14,00
3. CYKY-J 3x2,5	9350	22,00
4. CYKY-J 3x4	20	28,00
5. CYKY-J 5x1,5	740	24,00
6. CYKY-J 5x4	20	49,00
7. CYKY-J 5x10	25	116,00
8. CYKY-J 5x16	195	202,00
9. H07V (CY) 2,5 (rozvaděč, protah. vodiče)	170	7,00
10. H07V (CY) 4 (místní pospojování aj.)	450	16,00
11. H07V (CY) 6 (místní pospojování, ochrana před bleskem, aj.)	340	21,00
12. H07V (CYA) 10 - (hlavní a místní pospojování)	290	31,00
13. H07V (CYA) 16 - (hlavní a místní pospojování)	300	45,00
14. H07V (CYA) 25 - (hlavní pospojování)	250	84,00
15. H07V (CYA) 35 - (hlavní pospojování)	20	108,00
16. H07V (CYA) 70 - (HDV) č	30	165,00
17. H07V (CYA) 70 - (HDV) zž	10	165,00
18. PRAFlaDur-O 2x1,5 P30-R	15	22,00

Podružný materiál 3% z ceny materiálu

1. 3% z (cena materiálu)

Elektroinstalační materiál celkem bez DPH (silnoproud)



Kč



360,00
52000,00

32000,00

74000,00

62000,00

62000,00

65000,00

47000,00

1600,00

395960,00



4440,00
6560,00
1040,00
402,00
11590,00
520,00
38880,00

1480,00

55660,00

27709,00

114840,00

735,00

1054,00

6330,00

2450,00

3675,00

2000,00

3915,00

2280,00

2450,00

720,00

760,00

1650,00

1500,00

1080,00

4720,00

2400,00

4800,00

595,00

15000,00

1092,00

754,00

298,57

2625,00

7000,00

5520,00

338524,57

28600,00

43120,00

6000,00

4500,00

328800,00

49500,00

24700,00

17400,00

34650,00

122000,00

45600,00

2824,00

2630,00

710324,00

27720,00

127680,00

205700,00

560,00

17760,00

980,00

2900,00

39390,00

1190,00

7200,00

7140,00

8990,00

13500,00

21000,00

2160,00

4950,00

1650,00

330,00

490800,00

58068,26

1993676,83

II. Montážní práce (silnoproud)

Položka	ks-m	Kč/ks	Kč
Montáž rozvaděčové techniky (není-li uvedeno jinak)			
1. Pojistka nožová PN 125A gG	3	12,00	36,00
2. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.RE, vč.ukončení vodičů cca 50ks do 16mm ² , 5ks do 70mm ²	1	4700,00	4700,00
3. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R0, vč.ukončení vodičů cca 60ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	3900,00	3900,00
4. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R1, vč.ukončení vodičů cca 150ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	5700,00	5700,00
5. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R2, vč.ukončení vodičů cca 140ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	5500,00	5500,00
6. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R3, vč.ukončení vodičů cca 140ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	5500,00	5500,00
7. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R4, vč.ukončení vodičů cca 150ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	5700,00	5700,00
8. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.R5, vč.ukončení vodičů cca 100ks do 4mm ² , 5ks do 16mm ²	1	4700,00	4700,00
9. Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn. HOP vč.ukončení vodičů cca 20 ks	1	1000,00	1000,00
			36736,00

Montáž elektroinstalačního materiálu, el. přístrojů, el. spotřebičů

1. Spínač č.1, IP40, do krabice	37	50,00	1850,00
2. Přepínač č.5, IP40, do krabice	41	59,00	2419,00
3. Přepínač č.6, IP40, do krabice	8	59,00	472,00
4. Přepínač č.6+6, IP40, do krabice	2	118,00	236,00
5. Tlačítko č.1/0 S, So, IP40, do krabice	61	58,00	3538,00
6. Spínač č.1, do vlhka, do krabice, IP44	5	90,00	450,00
7. Spínač automatický se snímačem pohybu - relé, IP40, do krabice, +1,2m (bílá)	27	59,00	1593,00
8. Spínač automatický se snímačem pohybu, IP54, nástěnný	4	265,00	1060,00
9. Zásuvka 16A/230V, zapuštěná do krabice	689	95,00	65455,00
10. Zásuvka 16A/230V, zapuštěná do krabice s ochranou proti přepětí	116	150,00	17400,00
11. Zásuvka do vlhka 230V, IP54	7	162,00	1134,00
12. Tlačítko T6 pod sklem (červené) CENTRAL STOP, IP55	1	237,00	237,00
13. Krab.přístrojová (prům. 68mm) bez zapojení	1055	31,00	32705,00
14. Krab.odbočná prům. 68 + víčko) kruh. bez zap.	350	66,00	23100,00
15. Krabice odbočná (prům. 97) kruhová bez zapojení	175	70,00	12250,00
16. Krabice KO 125 (110) bez zapojení	40	82,00	3280,00
17. Krabice IP54, nástěnná, šedá, malá 100x100mm	45	236,00	10620,00
18. Trubka ohebná PVC prům.25mm	120	28,00	3360,00
19. Trubka korudovaná 63/52 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)	70	51,00	3570,00
20. Lišta vkladací 20x20mm HF	30	62,00	1860,00
21. Lišta vkladací 40x40mm HF	20	70,00	1400,00
22. Lišta vkladací 80x40mm HF	15	82,00	1230,00
23. Svazkový ocelový držák pro 15ks a 30ks kabelů	210	22,00	4620,00
24. Napájecí zdroj 230/24V pro bezdotykové ovládání pisoárů	4	145,00	580,00
25. Hmoždinky prům.8mm včetně vrutu	2400	20,00	48000,00
26. Svorka lámací	35	24,00	840,00
27. Bezšroubová svorka do instal. krabice 5x0,5-2,5mm	2500	12,00	30000,00
28. Svorka na potrubí vč. pásku	84	90,00	7560,00
29. Ochranný spoj pevně 4-25mm (OP aj.)	142	27,00	3834,00
30. Elektronické vent. relé v krabici a pod vypínač	1	140,00	140,00
31. Ekvipotenciální svorkovnice PE-12 pro ochranné místní pospojování v krabici KO125 a IP55	15	304,00	4560,00
32. Připojení el. strojů a spotřebičů (bojler, klima, pohony, stroje, ventilátory)	24	430,00	10320,00
			299673,00

Montáž svítidel včetně světelných zdrojů

1. Zářivkové svítidla ozn. A - N	353	500,00	176500,00
			176500,00

Uložení vodičů a kabelů

1. CYKY-O 3x1,5 (pod omítkou)	1980	16,00	31680,00
2. CYKY-J 3x1,5	9120	16,00	145920,00
3. CYKY-J 3x2,5	9350	16,00	149600,00
4. CYKY-J 3x4	20	16,00	320,00
5. CYKY-J 5x1,5	740	16,00	11840,00
6. CYKY-J 5x4	20	20,00	400,00
7. CYKY-J 5x10	25	22,00	550,00
8. CYKY-J 5x16	195	34,00	6630,00
9. H07V (CY) 2,5 (rozvaděč)	170	15,00	2550,00
10. H07V (CY) 4 (místní pospojování aj.)	450	15,00	6750,00
11. H07V (CY) 6 (místní pospojování, ochrana před bleskem, aj.)	340	15,00	5100,00
12. H07V (CYA) 10 - (hlavní a místní pospojování)	290	15,00	4350,00
13. H07V (CYA) 16 - (hlavní a místní pospojování)	300	15,00	4500,00
14. H07V (CYA) 25 - (hlavní pospojování)	250	15,00	3750,00
15. H07V (CYA) 35 zž (hlavní pospojování)	20	21,00	420,00
16. H07V (CYA) 70 černý (v trubce)	30	25,00	750,00
17. H07V (CYA) 70 žž (v trubce)	10	25,00	250,00
18. PRAFlaDur-O 2x1,5 P30-R	15	17,00	255,00
			375615,00

Zednické a zemní práce + materiál

1. Sekání (vrtání) kapes 10x10x5 cihla	1405	53,00	74465,00
2. Sekání (vrtání) kapes 15x15x10	260	113,00	29380,00
3. Řezání rýh 3x3	1320	61,00	80520,00
4. Řezání rýh 5x3	510	72,00	36720,00
5. Řezání rýh 7x5	390	95,00	37050,00
6. Sekání rýh 15x5	200	119,00	23800,00
7. Průraz zdí 15cm cihla	45	64,00	2880,00
8. Průraz zdí 30cm cihla	24	106,00	2544,00
9. Průraz zdí 60cm cihla	28	246,00	6888,00
10. Průraz zdí 90cm cihla	7	418,00	2926,00
11. Průraz stropem	6	208,00	1248,00
12. Vysekání otvoru 1,0m2, do tl.300mm, cihla malt. cem. (ozn. RE, R1, R2, R3, R4, R5)	6	814,00	4884,00
13. Vysekání otvoru 0,6m2, do tl.300mm, cihla malt. cem. (ozn. R0)	1	487,00	487,00
14. Vysekání otvoru 0,1m2 tl.do 250mm, cihla malt. cem. (HOP)	1	81,00	81,00
15. Vodorovná doprava sutí (t)	9	1300,00	11700,00
			315573,00

Hodinové zúčtovací sazby

1. Příprava staveniště	32	280,00	8960,00
2. Vyměrování svítidel, zásuvek, spínačů, kab. tras, aj.	100	280,00	28000,00
3. Demontáž st. elektroinstalace, vyhledání stáv. instalace aj.	200	280,00	56000,00
4. Spolupráce s revizním technikem	16	400,00	6400,00
5. Revize včetně revizní zprávy	60	500,00	30000,00
6. Komplexní přezkoušení - oživení	16	280,00	4480,00
7. Výkresová dokumentace skutečného stavu elektroinstalace (ks)	1	15000,00	15000,00
8. Koordinační činnost s ostatními profesemi	24	280,00	6720,00
			155560,00

Podíl přidružených výkonů 1% z ceny montáže

1. 1% z (cena montáže)

13596,57**Doprava 2 % z ceny materiálu a montáže**

1. 2% z (cena materiálu a montáže)

67338,61**Montáž celkem bez DPH (silnoproud)****1440592,18**

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **ing.arch.J.H. OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			8 253 637,66
PSV			10 028 441,04
MON			6 488 430,00
Vedlejší náklady			68 000,00
Ostatní náklady			148 000,00
Celkem			24 986 508,70

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	24 986 508,70 CZK
Základní DPH	21 %	5 247 167,00 CZK

Zaokrouhlení

0,30 CZK

Cena celkem s DPH

30 233 676,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 12	0	24 986 509	5 247 167	30 233 676	100
01	Ostatní a vedlejší náklady	0	216 000	45 360	261 360	1
02	Architektonicko stavební část	0	16 650 989	3 496 708	20 147 696	67
03	Elektroinstalace	0	3 434 269	721 196	4 155 465	14
04	Slaboproudá zařízení	0	1 692 147	355 351	2 047 498	7
05	Zdravotně technická zařízení	0	1 131 673	237 651	1 369 324	5
06	Vzduchotechnika	0	333 014	69 933	402 947	1
07	Ústřední topení	0	1 528 417	320 968	1 849 385	6
Celkem za stavbu		0	24 986 509	5 247 167	30 233 676	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			575 484,19	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			265 563,81	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			3 937 338,99	16
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			753 322,27	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			93 756,70	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			882 917,57	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			870 852,67	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			226 504,53	1
711	Izolace proti vodě	PSV			21 887,58	0
713	Izolace tepelné	PSV			296 389,95	1
720	Zdravotechnická instalace	PSV			1 131 673,00	5
730	Ústřední vytápění	PSV			1 528 417,00	6
762	Konstrukce tesařské	PSV			614 158,47	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			190 814,01	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			3 410 613,88	14
767	Konstrukce zámečnické	PSV			14 818,44	0

76902	Výplně otvorů protipožární	PSV			257 183,12	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			902 616,02	4
776	Podlahy povlakové	PSV			535 741,51	2
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			385 371,38	2
781	Obklady keramické	PSV			291 890,19	1
783	Nátěry	PSV			16 091,54	0
784	Malby	PSV			430 774,95	2
M21	Elektromontáže	MON			3 434 269,00	14
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			1 692 147,00	7
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			333 014,00	1
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 029 000,00	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			647 896,93	3
VN	Vedlejší náklady	VN			68 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			148 000,00	1
Cena celkem					24 986 508,70	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: VN		Vedlejší náklady					68 000,00			
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.										
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.										
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.										
Díl: ON		Ostatní náklady					148 000,00			
4	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.										
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	24 000,00	24 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).Požadavky vyplývající z plánu BOZP.										
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložení stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00		RTS 17/ II	Indiv	
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.										
8	006122010R	Náklady na vzorkování a spolupráci s NPÚ vč.nákladů na sondy,vzorky,průzkumy	Soubor	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní	Indiv	
9	006122020R	Náklady na podrobnou fotodokumentaci průběhu stavby vč.prvotního fotopasportu stávajícího stavu	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv	
10	006122030R	Náklady na zajištění všech dokladů a revizí nutných k vydání kolaudačního rozhodnutí, vč.zajištění souhlasných stanovisek dotčených orgánů	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Celkem						216 000,00			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				575 484,19			
1	310238211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 0,4*0,4*0,45*2	m3	0,14400	4 375,00	630,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
2	310239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 1,1*2,3*0,65+0,6*2,3*0,34+1,95*2,3*0,49+0,3*0,45*3,55+0,4*2,3*0,66 1,43*2,43*0,65+1,1*2,43*0,65+1*2,43*0,32+1,1*2,43*0,49 1,4*2,4*0,32+1,15+2,4*0,65+0,8*2,4*0,65 1,44*2,4*0,65+1,45*2,4*0,32+1,15*2,4*0,65+1,25*0,4*0,45 ostatní : 4	m3	25,89351	4 000,00	103 574,04	801-4	RTS 17/ II	Indiv
3	311231116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MC 10 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. zdivo výtahové šachty : 3,57+1,48	m3	5,05000	4 230,00	21 361,50	801-1	RTS 17/ II	Indiv
4	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, 1,3*2*0,32*0,12+1,3*4*0,66*0,12+3,6*0,32*0,2 2,3*0,65*0,12+1,8*0,32*0,12+1,7*0,65*0,12+1,3*0,49*0,12+1,7*0,32*0,12+1,3*0,32*0,12 2,3*0,65*0,12+1,3*0,32*0,12+1,3*0,49*0,12+1,7*0,65*0,12+1,7*0,32*0,12+1,8*0,63*0,12+0,9*0,4 5*0,12+1,8*0,32*0,12+1,5*0,32*0,12 2,3*0,65*0,12+1,3*0,31*0,12+1,3*0,49*0,12+1,7*0,65*0,12+1,7*0,32*0,12+1,8*0,65*0,12+1,8*0,3 2*0,12+0,9*0,45*0,12+1,5*0,45*0,12	m3	2,97108	5 300,00	15 746,72	801-4	RTS 17/ II	Indiv
5	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 0,4329+(0,05328+0,1443+0,16983+0,05994+0,15318)+0,75147+0,76701	t	2,53191	9 230,00	23 369,53	801-1	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 0,0258+0,24192	t	0,26772	8 460,00	2 264,91	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					0,26772				
7	340239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 0,9*2,1 0,9*2,1 0,7*2,1*2	m2	6,72000	475,00	3 192,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
					1,89				
					1,89				
					2,94				
8	340239212R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 0,9*2,1*2 0,9*2,1	m2	5,67000	715,50	4 056,89	801-4	RTS 17/ II	Indiv
					3,78				
					1,89				
9	342012221RT2	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 1,8*3,25 (2,2+2,54+1,97)*3,37	m2	28,46270	1 100,00	31 308,97	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					5,85				
					22,6127				
10	342012223RT2	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. (1,65+2,8+1,5+1,2+1,82)*3,25+(1,45+1,02+2,17)*3,55 (2,17+1,6)*3,44+1,57*3,75 (2,17+1,6)*3,52+0,5*3,52+2,3*3,52+0,2*3,52 (2,17+1,6)*3,37+2,17*3,37	m2	108,32900	1 150,00	124 578,35	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					45,6245				
					18,8563				
					23,8304				
					20,0178				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení 3 : (2,17+1,6)*3,62-0,7*2*2	m2	10,84740	535,00	5 803,36	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				10,8474					
12	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení 1 : 5,43*3,25*2+2,17*3,52-0,8*2 2 : 3,22*3,44-0,8*2+1,77*3,44-0,8*2 3 : 1,25*3,62-0,8*2+2,2*3,42-0,8*2+4,67*3,42-0,8*2+1,4*2,5-0,9*2 4 : (7,95+3,96)*3,37-0,8*2*3+1,4*2,5-0,9*2 ostatní dozdivky,přizdivky : 15 podkr : (2,99+1,74)*2,6-0,9*1,97-0,8*1,97	m2	141,20510	697,00	98 419,95	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				41,3334					
				13,9656					
				24,9204					
				37,0367					
				15					
				8,949					
13	346244361R00	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 65 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	32,00000	538,00	17 216,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv
14	346244371R00	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	18,00000	843,00	15 174,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv
15	346244381R00	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, 12*0,15+4*0,15+3,6*2*0,2 (2,3*2+1,8*2+1,3*2*3+1,7*2+1,7*2+1,3*2)*0,15 (2,3*2+1,8*2+1,5*2+1,3*2+1,3*2+1,7*2*2+1,8*2+0,9*2)*0,15 (1,3*2+2,3*2+1,8*2+1,3*2+1,5*2+1,7*2*2+1,3*2+1,8*2+0,9*2)*0,15	m2	17,01000	707,50	12 034,58	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				3,84					
				3,81					
				4,68					
				4,68					
16	413232211R00	Zazdívka zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovanými nosníků výšky do 150 mm 30*2+32*2+41*2+43*2	kus	292,00000	108,50	31 682,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
				292					
17	413232221R00	Zazdívka zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovanými nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	8,00000	197,00	1 576,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
18	13380520R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 120 mm Položka pořadí 5 : 2,53191*1,08	t	2,73446	21 000,00	57 423,66	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
				2,73446					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	13383425R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE; výška 140 mm 0,0258*1,08	t	0,02786	21 000,00	585,06	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
				0,02786					
20	13482715R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez IPE; výška 200 mm 0,24192*1,08	t	0,26127	21 000,00	5 486,67	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
				0,26127					
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						265 563,81			
21	317314130R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. pod i nosníky ve stropech : 40	kus	40,00000	61,50	2 460,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
				40					
22	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30 1,99*2*0,25	m3	0,99500	2 680,00	2 666,60	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				0,995					
23	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením 1,99*2+(1,99+2)*2*0,25	m2	5,97500	448,00	2 676,80	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				5,975					
24	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění s pomocným lešením	m2	5,97500	106,50	636,34	801-1	RTS 17/ II	Indiv
25	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. 1,99*2,0	m2	3,98000	212,50	845,75	801-1	RTS 17/ II	Indiv
				3,98					
26	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	3,98000	54,50	216,91	801-1	RTS 17/ II	Indiv
27	411361921R00	Výztuž stropů ze svařovaných sítí prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.	t	0,09000	30 600,00	2 754,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.	t	0,02500	33 810,00	845,25	801-1	RTS 17/ II	Indiv
29	413232221R00	Zazdívká zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm 20*2	kus	40,00000	197,00	7 880,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
30	413941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropech bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm I , IE, U , UE nebo L 0,45108 0,13318+0,27594 0,07722+0,18974 0,07722+0,20406+0,55188	t	1,96032	8 465,00	16 594,11	801-1	RTS 17/ II	Indiv
31	416021126R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 13,24+26,4+2,61+3,06+99,56+16,54+35,97+30,32+2,77+19,87+13,57+8,18+2,55+7,19 šikminy,lomy : 48	m2	329,83000	530,00	174 809,90	801-1	RTS 17/ II	Indiv
32	416021128R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární impregnovaná s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 0,96	m2	0,96000	550,00	528,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv
33	416091071RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým za opláštění střešního okna včetně dodávky materiálu 9+4	kus	13,00000	630,00	8 190,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv
34	13380525R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 140 mm 0,07722*1,08 0,07722*1,08	t	0,16680	21 000,00	3 502,80	SPCM	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	13380530R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 160 mm 0,45108*1,08 0,13318*1,08 0,18974*1,08 0,20406*1,08	t	1,05630	21 000,00	22 182,30	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
36	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S235JR); průřez I; výška 180 mm 0,27594*1,08 0,55188*1,08	t	0,89405	21 000,00	18 775,05	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						3 937 338,99			
37	319201311R00	Výrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, Položka pořadí 52 : 4120,99700*0,5	m2	2 060,49850	90,00	185 444,87	801-4	RTS 17/ II	Indiv
38	602011105R00	Omítky stěn z hotových směsí postřik, báze, sanační, , , po jednotlivých vrstvách Položka pořadí 151 : 933,25200	m2	933,25200	50,00	46 662,60	801-1	RTS 17/ II	Indiv
39	602011121RT3	Omítky stěn z hotových směsí vrstva jádrová, cementová, sanační, tloušťka vrstvy 30 mm, po jednotlivých vrstvách Položka pořadí 38 : 933,25200	m2	933,25200	550,00	513 288,60	801-1	RTS 17/ II	Indiv
40	602011151R00	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3,5 mm, po jednotlivých vrstvách Položka pořadí 39 : 933,25200	m2	933,25200	90,00	83 992,68	801-1	RTS 17/ II	Indiv
41	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 0,4*0,25*3+1*0,25+1*0,8+0,4*0,25*2+0,3*0,25*2+0,6*0,6+0,9*1,2+0,9*0,9*2	m2	190,94750	39,40	7 523,33	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					4,76				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,9*3*2+1,08*2,2*5+1,65*2,2*2+1,08*2,2*2+1,4*2,65+1,2*2*2+0,6*0,6+1,2*2+1,7*2,5+0,9*0,9*2				58,432			
		1,6*2*3+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,18+0,9*0,45+0,9*0,9+1*2				41,981			
		1,6*1,9*3+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,5+0,9*0,45+0,9*0,9+1*2				42,045			
		0,7*1,9*6+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,5+0,9*1,9+0,9*0,9+1*2				42,21			
		0,4*0,6*2+1,05*0,99				1,5195			
42	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	458,90000	58,50	26 845,65	801-1	RTS 17/ II	Indiv
		39,3+36,2+61,1+165+65,3+54+38				458,9			
43	611403399R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou z komponent jakékoliv šířky	m2	148,80000	100,00	14 880,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
44	611422122R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové kleneb nebo skořepin hladké s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	285,16000	294,00	83 837,04	801-1	RTS 17/ II	Indiv
		20,05+2,27+9,43+13,31+1,61+19,93+9,13+46,54+23,12+12,29+2,79+33,78+12,27+12,56+10,75 +2,2+2,18+3,43				237,64			
		přípočet klenby : 47,52				47,52			
45	611421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnících a kleneb v množství opravované plochy <input type="checkbox"/> v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých	m2	347,58300	150,00	52 137,45	801-4	RTS 17/ II	Indiv
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Položka pořadí 147 : 347,58300				347,583			
46	611423421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů s 1 x nebo 2 x rákosováním <input type="checkbox"/> v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých	m2	855,41000	220,00	188 190,20	801-4	RTS 17/ II	Indiv
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Položka pořadí 149 : 855,41000				855,41			
47	611471413R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápenocementovou s disperzní přísadou vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnütnejším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	1 488,15300	145,00	215 782,19	801-1	RTS 17/ II	Indiv
		285,16+347,583+855,41				1488,153			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Položka pořadí 47 : 1488,15300	m2	1 488,15300	150,00	223 222,95	801-1	RTS 17/ II	Indiv
49	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv maltou □ jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m2	485,00000	100,00	48 500,00	801-4	RTS 17/ II	Indiv
50	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou pod parapety +vnější špalety Položka pořadí 136 : 87,76000*1,15 459	m	559,92400	65,50	36 675,02	801-4	RTS 17/ II	Indiv
51	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové zazdívký : 52,2*2+6,72*2+5,67*2 příčky : 10,847*2+141,205*2	m2	433,28400	314,00	136 051,18	801-1	RTS 17/ II	Indiv
52	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Položka pořadí 150 : 4120,99700	m2	4 120,99700	150,00	618 149,55	801-4	RTS 17/ II	Indiv
53	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového Položka pořadí 285 : 345,68800	m2	345,68800	150,00	51 853,20	801-1	RTS 17/ II	Indiv
54	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, Položka pořadí 52 : 4120,99700	m2	4 120,99700	117,50	484 217,15	801-1	RTS 17/ II	Indiv
55	612473185R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítky v ploše stěn omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m2	2 060,49850	5,00	10 302,49	801-1	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Položka pořadí 52 : 4120,99700*0,5				2060,4985			
56	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m	620,00000	35,00	21 700,00	801-1	RTS 17/ II	Indiv
57	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu 433,284+4120,997	m2	4 554,28100	120,00	546 513,72	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						4554,281			
58	617421232R00	Omítky vnitřní světlíků a šachet vápenocementová štukové Položka pořadí 152 : 131,10240 dopočet nové zdivo výtahu : 22,75	m2	153,85240	372,50	57 310,02	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						131,1024			
						22,75			
59	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Položka pořadí 263 : 438,87000*0,065	m3	28,52655	3 000,00	85 579,65	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						28,52655			
60	631319151R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem	m3	28,52700	300,00	8 558,10	801-1	RTS 17/ II	Indiv
61	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	28,52700	200,00	5 705,40	801-1	RTS 17/ II	Indiv
62	631361921RT1	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků 438,87*2*1,2*0,001	t	1,05329	29 970,00	31 567,10	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						1,05329			
63	632451024R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, 96*0,45+38*0,15+40*0,25+42*0,33 87,76*0,6	m2	125,41600	310,50	38 941,67	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						72,76			
						52,656			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
64	632451231R00	Potěr pískocementový na mazaninách hlazený ocelovým hladítkem □ o tloušťce od 30 do 40 mm nebo betonových podkladech (400 kg cementu/m3) 1pp : 235,37	m2	235,37000	204,50	48 133,17	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					235,37				
65	784496925R00	Ostatní práce odstranění plísni protiplísňovým roztokem, postřik po otlučení omítek v 1.pp Položka pořadí 38 : 933,25200	m2	933,25200	20,60	19 224,99	800-784	RTS 17/ II	Indiv
					933,252				
66	61201101	Dod+mont odvětrávací lišta u podlahy v 1PP sanačních omítek stěn 1pp : (5,335+3,68+5,185+2,96+0,6*4+0,56+2+0,73*2+1,8+1,55+5,185+1,85+3,285)*2 (5,18+4,46+4,77+4,96+5,26+2,53+5,26+1,52)*2 (4,215+2,91+4,215+1,4+2,2+1,68+1,68+1,36+1,21+4,68+1,92+1,4+1,06+2,055+1,7+7,67+1,55+2,31)*2 (4,84+6,67+5,26+1,8+0,25*4+3,95+0,39+2,4+3,95+2,56+5,09+2,615+0,7*2)*2	m	316,66000	147,00	46 549,02		Vlastní	Indiv
					74,5				
					67,88				
					90,43				
					83,85				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	753 322,27						
67	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástříkem plastických (lepivých) maltovin 0,4*0,25*3+1*0,25+1*0,8+0,4*0,25*2+0,3*0,25*2+0,6*0,6+0,9*1,2+0,9*0,9*2 2,9*3*2+1,08*2,2*5+1,65*2,2*2+1,08*2,2*2+1,4*2,65+1,2*2*2+0,6*0,6+1,2*2+1,7*2,5+0,9*0,9*2 1,6*2*3+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,18+0,9*0,45+0,9*0,9+1*2 1,6*1,9*3+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,5+0,9*0,45+0,9*0,9+1*2 0,7*1,9*6+1,1*2,1*10+0,6*0,6+1*2+1,7*2,5+0,9*1,9+0,9*0,9+1*2 0,4*0,6*2+1,05*0,99 přípočet na oplechování a ostatní konstrukce,sokl : 68	m2	258,94750	39,40	10 202,53	801-1	RTS 17/ II	Indiv
					4,76				
					58,432				
					41,981				
					42,045				
					42,21				
					1,5195				
					68				
68	622422322R00	Oprava vnějších omítek vápenných stupeň členitosti 1 a 2 □ v množství opravované plochy přes 20 do 30 % , štukových a vápenocementových, bez otlučení vadných míst,	m2	287,16825	267,50	76 817,51	801-4	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Včetně štukování vždy celé plochy (100%) (5,65+0,55+3,58+2,7+1+3,69)*(15,625+1,1) odpočet otvorů=ostění+balkony : 0				287,16825			
69	622423322R00	Oprava vnějších omítek vápenných štukových stupně členitosti 3 v množství opravované plochy přes 20 do 30 % a vápenocementových, bez otlučení vadných míst, Včetně štukování vždy celé plochy (100%) (23,58+17,79)*15,625 odpočet otvorů=ostění+římasy : 0	m2	646,40625	322,00	208 142,81	801-4	RTS 17/ II	Indiv
70	622471931R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provádění maltovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání 287,168+646,406	m2	933,57400	5,20	4 854,58	801-1	RTS 17/ II	Indiv
71	622471317RS8	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 ÷ 2, Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Položka pořadí 68 : 287,16825	m2	287,16825	220,50	63 320,60	801-1	RTS 17/ II	Indiv
72	622471318RS8	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 3 ÷ 4, Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Položka pořadí 69 : 646,40625	m2	646,40625	254,50	164 510,39	801-1	RTS 17/ II	Indiv
73	622471329RT3	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) antigrffiti, složitost 3 ÷ 4 Penetrace + 2 x krycí nátěr. po úroveň první římasy 23,58*3,5+17,79*3,5	m2	144,79500	202,00	29 248,59	801-1	RTS 17/ II	Indiv
						144,795			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
74	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 <i>Položka pořadí 68 : 287,16825</i>	m2	287,16825	20,00	5 743,37	801-1	RTS 17/ II	Indiv
75	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 3 - 5 <i>Položka pořadí 69 : 646,40625</i>	m2	646,40625	30,00	19 392,19	801-1	RTS 17/ II	Indiv
76	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, <i>287,168+646,406</i>	m2	933,57400	50,00	46 678,70	801-1	RTS 17/ II	Indiv
77	62201	Dod+mont výměna poskozeného obkladu soklu-pískovec vč.demontáží vč.montážního materiálu	m2	8,00000	4 900,00	39 200,00		Vlastní	Indiv
78	62202	Dod+mont očištění stávajícího pískovcového soklu <i>12+25</i>	m2	37,00000	1 176,00	43 512,00		Vlastní	Indiv
79	62203	Napuštění a konzervace pískovcového soklu	m2	37,00000	784,00	29 008,00		Vlastní	Indiv
80	62204	Dod+mont povrchová úprava Antigrafiti pískovcového soklu	m2	37,00000	343,00	12 691,00		Vlastní	Indiv
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						93 756,70			
81	63001	MOntáž betonové dlažby průjezdu a dvoru skl.Z vč.montážního materiálu vč.řezání <i>37,52+49,39</i>	m2	86,91000	294,00	25 551,54		Vlastní	Indiv
82	63002	Dod betonové dlažby <i>Položka pořadí 81 : 86,91000*1,05</i>	m2	91,25550	220,00	20 076,21		Vlastní	Indiv
83	63003	Očištění stávajícího podkladu <i>Položka pořadí 81 : 86,91000</i>	m2	86,91000	49,00	4 258,59		Vlastní	Indiv
84	63004	Vyspravení stávajícího podkladu <i>Položka pořadí 81 : 86,91000</i>	m2	86,91000	98,00	8 517,18		Vlastní	Indiv
85	63005	Vyrovnání stávajícího podkladu spec.stěrkou vč.penetrací <i>Položka pořadí 81 : 86,91000</i>	m2	86,91000	372,50	32 373,98		Vlastní	Indiv
86	63006	Dod+mont sanace a oprava zidky na dvoře (pod zábradlím) vč. finální povrchové úpravy	m2	3,80000	784,00	2 979,20		Vlastní	Indiv
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						882 917,57			
87	941941052R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky přes 10 do 24 m	m2	1 107,89000	62,50	69 243,13	800-3	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně kotvení Včetně kotvení lešení. (21+27)*17 (5,65+0,55+3,58+2,7+1+3,69)*17			816 291,89				
88	941941392R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky přes 10 do 24 m	m2	3 323,67000	30,00	99 710,10	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		včetně kotvení Položka pořadí 87 : 1107,89000*3			3323,67				
89	941941852R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 24 m	m2	1 107,89000	44,40	49 190,32	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 87 : 1107,89000			1107,89				
90	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	1 670,00000	60,00	100 200,00	800-3	RTS 17/ II	Indiv
91	941955102R00	Lešení lehké pracovní pomocné ve schodišti, o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m	m2	113,34000	127,50	14 450,85	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		20,05+23,29+18,47+19,45+18,84+13,24			113,34				
92	941955202R00	Lešení lehké pracovní pomocné ve světlíku nebo šachtě, půdorysné plochy do 6 m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m	m2	29,16000	196,00	5 715,36	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		1,62*1,5*12			29,16				
93	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 107,89000	10,90	12 076,00	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 87 : 1107,89000			1107,89				
94	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí □ z umělých vláken	m2	3 323,67000	7,60	25 259,89	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 93 : 1107,89000*3			3323,67				
95	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 107,89000	6,50	7 201,29	800-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 93 : 1107,89000			1107,89				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
96	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	2 275,83880	80,00	182 067,10	801-1	RTS 17/ II	Indiv
		23,66*17,79-8,4*5,9		371,3514					
		23,58*17,79		419,4882					
		(23,58*17,79-8,26*5,84)*4		1484,9992					
97	90100	Ostatní práce při rekonstrukci budovy	HZS	400,00000	280,00	112 000,00		Vlastní	Indiv
98	90101	Dod+mont a odstranění ochrana chodníku a ploch pod fasádním lešením, vč. uvedení do původního stavu	m2	88,00000	147,00	12 936,00		Vlastní	Indiv
		19*2+25*2		88					
99	90102	Dod+mont-oprava a doplnění SDK podhledu v podkrovní po instalacích	m2	20,53500	735,00	15 093,23		Vlastní	Indiv
		(26,4+2,61+3,06+16,54+35,97+19,87+13,57+8,18+0,96+2,55+7,19)*0,15		20,535					
100	90103	Vyklizení půdy	HZS	50,00000	280,00	14 000,00		Vlastní	Indiv
101	90104	Dod+mont bezpečnostní značky a tabulky viz projekt PBR	ks	28,00000	147,00	4 116,00		Vlastní	Indiv
102	90105	Dod+mont hasicí přístroj 21A	ks	12,00000	1 568,00	18 816,00		Vlastní	Indiv
103	90106	Dod+mont hasicí přístroj 55B	ks	1,00000	2 060,00	2 060,00		Vlastní	Indiv
104	90107	Dod+mont vybavení kabiny wc kompletní prvek 1/O viz ostatní výrobky v.č.26	sada	1,00000	12 250,00	12 250,00		Vlastní	Indiv
105	90108	Dod+mont prosklená stěna recepce kompletní prvek 2/O viz ostatní výrobky v.č.26	sada	1,00000	44 100,00	44 100,00		Vlastní	Indiv
106	90109	Dod+mont ventilační žaluzie 400x250 kompletní prvek 11/O viz ostatní výrobky v.č.26	ks	6,00000	637,00	3 822,00		Vlastní	Indiv
107	90110	Dod+mont ventilační žaluzie 300x250 kompletní prvek 12/O viz ostatní výrobky v.č.26	ks	2,00000	627,00	1 254,00		Vlastní	Indiv
108	90111	Dod+mont ventilační žaluzie 1000x800 kompletní prvek 13/O viz ostatní výrobky v.č.26	ks	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní	Indiv
109	90112	Dod+mont ventilační žaluzie 1000x300 kompletní prvek 14/O viz ostatní výrobky v.č.26	ks	1,00000	1 862,00	1 862,00		Vlastní	Indiv
110	90113	Dod+mont úprava střechy pro osazení rampy VZT	ks	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní	Indiv
111	90114	Dod+mont komplexní úprava, oprava střechy při motáži střešního okna 60/T	ks	9,00000	980,00	8 820,00		Vlastní	Indiv
112	90115	Dod+mont komplexní úprava, oprava střechy při motáži střešního okna 61/T	ks	4,00000	490,00	1 960,00		Vlastní	Indiv
113	90116	Oprava a repase čerpací jímky 700/700 v 1.PP vč.nového poklopu	ks	1,00000	5 880,00	5 880,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
114	90117	Úprava,bourání,řezání podlahy,stropu pro vložení válc.profilů pro nové zdivo vč.zpětného doplnění	m	103,24000	245,00	25 293,80		Vlastní	Indiv
		6,3*4		25,2					
		3,72*2+6,3*2		20,04					
		2,7*2+5,3*2		16					
		2,7*2+5,7*2+6,3*4		42					
115	90118	Dod+mont repase schodišťových stupňů vnějších u hlavního vstupu vč.povrchové úpravy	ks	2,00000	1 470,00	2 940,00		Vlastní	Indiv
116	90119	Dod+mont repase zábradlí na balkonech vč. nátěrů	ks	2,00000	1 470,00	2 940,00		Vlastní	Indiv
117	90120	Dod+mont repase a nátěr zábradlí hlavního schodiště vč.dod nového dřevěného madla	ks	1,00000	21 560,00	21 560,00		Vlastní	Indiv
118	90121	Očištění a nátěr zábradlí ve dvorku	ks	1,00000	588,00	588,00		Vlastní	Indiv
119	90122	Očištění a nátěr ocelových roštů na anglic.dvorcích	m2	2,50000	245,00	612,50		Vlastní	Indiv
Díl: 96		Bourání konstrukcí				870 852,67			
120	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	354,06150	100,50	35 583,18	801-3	RTS 17/ II	Indiv

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

1pp : 1,52*3,5

5,32

1np :

85,0245

1,71*3,25*2+4,27*3,25+(1,2+0,8+1,27*2+4,25)*3,55+(2,8+0,6+0,37+0,35+1,85)*3,25+2,9*3,25

2np : 1,57*3,75+(1,87+1,87+0,85+1,72)*3,44+3,14*3,44+2,17*3,62+0,6*1,8

47,3309

3np :

103,1696

(2,9+2)*3,42+(0,99+1,19)*3,42+2,64*3,42+2,3*3,4+(4,41+1,4+0,6)*3,42+(1,84+1+0,4)*3,42+(4,8+1,4+1+1,31)*3,42

4np :

78,6165

(2,9+1,6)*3,37+(1,83+1,12)*3,64+2,67*3,37+0,9*3,37+(1,87+1+0,4)*3,64+(4,83+1,4+1,31+1)*3,37

ostatní : 32

32

podkr : 1*2,6

2,6

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
121	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1np : 1,5*3,55 4np : 1,65*3,37	m2	10,88550	134,50	1 464,10	801-3	RTS 17/ II	Indiv
122	962084121R00	Bourání zdiva příček deskových a sádrových potažených rabicovým pletivem nebo bez pletiva, sádrokartonových bez kovové konstrukce, tloušťky do 50 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1pp : (2,56+2,56+1,35)*2,9	m2	18,76300	86,50	1 623,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
123	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 lože 1pp : 235,37*0,03 podkladní vrstvy 1np-podkr : 1285,21*0,09	m3	122,73000	1 000,00	122 730,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
124	965081413R00	Bourání podlah z xylolitu litého, bez podkladní mazaniny, , plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár porovnávací pol pro saduritové podlahy 12,03+12,68+26,79+41,62+5,71+16,18	m2	115,01000	269,50	30 995,20	801-3	RTS 17/ II	Indiv
125	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1pp : 235,37 23,29+25,91+2,31+7,86+11,82 18,47+34,89+4,64+6,16+6,1+5,81 19,45+30,27+5,52+27,92+15,3+5,9+6,38+5,87+24,84+21,81+15,88 18,84+38,15+5,84+22,1+5,82+5,95+16,18 13,24+26,4+3,06+16,54+13,57+0,96+2,55+7,19	m2	758,16000	52,50	39 803,40	801-3	RTS 17/ II	Indiv
126	965081702R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm 1pp : 258,9 1np-podkr : 548,9	m	807,80000	20,10	16 236,78	801-3	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
127	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou	m2	123,24940	110,50	13 619,06	801-3	RTS 17/ II	Indiv
bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1 : $(1,1+2,2+2,2)*0,32*2+(3+2,5*2)*0,2+(1,1+2,2+2,2)*0,66*4$ 19,64 2 : 21,1632 $(1,33+3,75+3,75)*0,32+(1,33+3,75*2)*0,65+(1,1+2,2*2)*0,49+(1,1+2,2*2)*0,32+(1,4+3,34*2)*0,3$ $2+(1,87+3,34*2)*0,65$ 3 : $0,6*4*0,45+21,163+0,32*3,42*2+2,17*0,32+(1,4+2,2+2,2)*0,65$ 28,8962 4 : 28,9 28,9 začištění po příčkách : 24,65 24,65									
128	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	237,00000	7,80	1 848,60	801-3	RTS 17/ II	Indiv
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
129	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	109,00000	12,90	1 406,10	801-3	RTS 17/ II	Indiv
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
130	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	10,62000	331,50	3 520,53	801-3	RTS 17/ II	Indiv
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
0,6*0,6*5 1,8									
0,4*0,6*2 0,48									
0,9*0,45*4 1,62									
0,9*0,9*(2+5) 5,67									
1,05*1 1,05									
131	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2	m2	14,79000	202,00	2 987,58	801-3	RTS 17/ II	Indiv
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
0,9*1,2 1,08									
0,9*1,9 1,71									
1*2*6 12									
132	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	138,89200	158,00	21 944,94	801-3	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,08*2,2*7+1,65*2,2*2+1,2*2*2 1,1*2,1*20+1,1*2,1*10 1,7*2,1*6+2,1*2,1*3 1,75*2,2 1,2*2				28,692 69,3 34,65 3,85 2,4			
133	968071137R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat, plochy přes 4 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2,00000	117,50	235,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
134	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 započteny všechny rozměry i druhy : 209,28	m2	209,28000	191,00	39 972,48	801-3	RTS 17/ II	Indiv
135	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2 3,1*3*2	m2	18,60000	114,00	2 120,40	801-3	RTS 17/ II	Indiv
136	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, 0,5*5+0,4*2+0,9*4+0,9*2 0,9+1,08*7+1,65*2+1,2*2 0,9*5+1,1*30+0,9 1*6+1,7*6+2,1*3 1,75 1,05+1,2	m	87,76000	35,30	3 097,93	801-3	RTS 17/ II	Indiv
137	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,6*0,6*0,45	m3	0,32400	1 710,00	554,04	801-3	RTS 17/ II	Indiv
						0,162			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,6*0,6*0,45			0,162				
138	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	5,86000	103,00	603,58	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		0,8*2,6			2,08				
		0,9*2,1			1,89				
		0,9*2,1			1,89				
139	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	14,91000	137,50	2 050,13	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		1*2,1*3			6,3				
		1*2,1+1,1*2,1			4,41				
		1*2,1*2			4,2				
140	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m3	24,92151	980,00	24 423,08	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		1,1*2,2*0,32*2+3*2,5*0,32			3,9488				
		1,33*3,65*0,32-0,9*1,97*0,32+1,1*2,2*0,32-0,6*1,97*0,32+1,4*3,52*0,32-			3,76676				
		0,6*1,97*0,32+1,1*2,2*0,49							
		3,76676+1,1*2,2*0,32+2,17*3,43*0,32			6,92295				
		6,92+1,1*2,2*0,15			7,283				
		ostatní : 3			3				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
141	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených □ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1,1*2,2*0,66*4 1,33*3,75*0,65-0,8*1,97*0,65+1,87*3,44*0,65-0,9*1,97*0,65 1,33*3,42*0,65-0,9*1,97*0,65+1,87*3,42*0,65-0,8*1,97*0,65+1,4*2,2*0,65 6,93 ostatní : 4	m3	29,50390	1 176,00	34 696,59	801-3	RTS 17/ II	Indiv
					6,3888				
					5,24635				
					6,93875				
					6,93				
					4				
142	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). i ve stropech : 4*2	kus	8,00000	217,00	1 736,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
					8				
143	973031812R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových příček na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm 3*3,62+10	m	20,86000	67,00	1 397,62	801-3	RTS 17/ II	Indiv
					20,86				
144	973031813R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových příček na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm 6*3,25+6*3,44+2*2,5+5*3,42+2*2,5+3*3,37+20	m	97,35000	98,00	9 540,30	801-3	RTS 17/ II	Indiv
					97,35				
145	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů □ do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 1,3*30+1,2*4+1,3*10+1,7*9+1,8*3+2,3*6 0,9*4+1,3*11+1,5*3+1,7*9+1,8*9+2,3*6 0,9*4+1,2+1,3*10+1,5*4+1,7*9+1,8*9+2,3*6	m	228,10000	147,00	33 530,70	801-3	RTS 17/ II	Indiv
					91,3				
					67,7				
					69,1				
146	974031666R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů □ do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm	m	12,80000	241,50	3 091,20	801-3	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2+3,6*3		12,8					
147	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 %	m2	347,58300	44,10	15 328,41	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		schodiště+chodba : (23,29+25,91+18,47+34,89+4,64+19,45+30,27+5,52+18,84+38,15+5,84+13,24)*1,3 117 : 37,52		310,063 37,52					
148	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	285,16000	60,00	17 109,60	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		20,05+2,27+9,43+13,31+1,61+19,93+9,13+46,54+23,12+12,29+2,79+33,78+12,27+12,56+10,75 +2,2+2,18+3,43 přípočet klenby : 47,52		237,64 47,52					
149	978012161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 50 %	m2	855,41000	50,00	42 770,50	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		1np : 15,28+12,18+10,99+12,03+12,68+26,79+41,62+5,71+16,18+5,5+2,31+3,12+7,86+11,82 2np : 25,27+23,83+14,99+27,29+15,36+6,16+6,1+5,81+25,53+12,55+22,3+21,55+16,06 3np : 25,4+24,45+14,59+27,92+15,3+5,9+6,38+5,87+24,84+17,15+22,47+21,81+15,88 4np : 25,53+23,65+14,75+28,47+5,35+19,59+9,62+8,07+12,86+22,64+22,1+5,82+5,95+16,18		184,07 222,8 227,96 220,58					
150	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	4 120,99700	20,00	82 419,94	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		1np : (6,86+10,65)*2*3,45 (7+7+0,65)*2*3,42 (5,27+2,87+5,43+4,27+5,43+2+5,51+4,59+5,26+4,96+7,54+5,4+1,8+3+5,4+2,94)*2*3,25 (3,6+11,35)*2*3,2 (1,27+1,45+1+1,45+1,02+2,17+1,89+1,65+1,42+2,05+1,2+2,27)*2*1,2 2np : (6,89+2,68)*2*3,68+(9,15+6,8)*2*3,48+(3,22+4,75)*2*3,48 (5,54*3+4,44+4,18+2,73+5,26+4,99+4,67+3,14+2,2+2,8+4,57+5,44+3,22+3,79+5,59+3,9+4,42+4,8+5,48+2,9+1,85+2,56)*2*3,44		120,819 100,206 465,855 95,68 45,216 236,9184 684,904					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,57+1,15+2,3+2,3+2,17+2,6)*2+1,44			25,62				
		3np : (7,04+2,68)*2*3,63+(9,15+6,85)*2*3,62+(2,56+1,85)*2*3,62			218,3356				
		(5,62*3+4,44+4,27+2,64+5,37+5,08+4,67+5,53+5,53+4,41+5,53+3,06+3,9+5,68+4,8+4,5+2,19+4+5,48+2,9)*2*3,42			689,7456				
		(2,4+2,85+2,17+2,7)*2*1,62			32,7888				
		4np : (7,1+2,68)*2*3,59+(9,13+4+4)*2*3,64+(1,83+2,56)*2*3,64			226,886				
		(5,7*3+4,44+4,12+2,67+5,45+5,13+4,53+5,61+4,57+5,61+3,21+5,61+5,76+3,9+4,83+4,58+2,9+5,57)*2*3,37			644,2766				
		(2,85+2,17+2,46+2,7)*2*1,37			27,8932				
		podkr : (4,94+2,68)*2*2,4+(7,62+8,45+1,5)*2*2,59+(4,43+2,21)*2*2,59			161,9838				
		(5,28+3,27)*2*2,59			44,289				
		(7,735+4,65)*2*2			49,54				
		(5,43+3,86)*2*2			37,16				
		(2,5+2,54)*2*2,2			22,176				
		(2,88+2,89)*2*2			23,08				
		(1,5+1,5+1+1+0,8+1,2+1,1+1,05+1,16+1,16)*2*0,6			13,764				
		půdy : 153,86			153,86				
151	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	933,25200	40,00	37 330,08	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		1pp : (5,335+3,68+5,185+2,96+0,6*4+0,56+2+0,73*2+1,8+1,55+5,185+1,85+3,285)*2*2,75			204,875				
		(5,18+4,46+4,77+4,96+5,26+2,53+5,26+1,52)*2*3,4			230,792				
		(4,215+2,91+4,215+1,4+2,2+1,68+1,68+1,36+1,21+4,68+1,92+1,4+1,06+2,055+1,7+7,67+1,55+2,31)*2*2,75			248,6825				
		(4,84+6,67+5,26+1,8+0,25*4+3,95+0,39+2,4+3,95+2,56+5,09+2,615+0,7*2)*2*2,85			238,9725				
		1pp : (1+1,7)*2*1,1			5,94				
		(2,055+1,27)*2*0,6			3,99				
152	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	131,10240	40,00	5 244,10	801-3	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výtah : (1,62+1,5)*2*21,01		131,1024					
153	978015241R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva □ 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 %	m2	933,57450	15,60	14 563,76	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 68 : 287,16825		287,16825					
		Položka pořadí 69 : 646,40625		646,40625					
154	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	310,50000	50,00	15 525,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 156 : 310,50000		310,5					
155	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného □ mimo komínového	m2	933,25200	40,00	37 330,08	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 151 : 933,25200		933,252					
156	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	310,50000	86,00	26 703,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, viz stávající stav : 310,5		310,5					
157	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	26,00000	40,10	1 042,60	800-764	RTS 17/ II	Indiv
158	764410880R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 400 do 600 mm	m	70,00000	45,10	3 157,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
159	764421830R00	Demontáž oplechování říms rš od 100 do 200 mm	m	38,00000	30,10	1 143,80	800-764	RTS 17/ II	Indiv
160	764421850R00	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm	m	40,00000	35,10	1 404,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
161	764421870R00	Demontáž oplechování říms rš od 400 do 500 mm	m	42,00000	40,10	1 684,20	800-764	RTS 17/ II	Indiv
162	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	83,00000	35,10	2 913,30	800-764	RTS 17/ II	Indiv
163	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	676,77500	11,00	7 444,53	800-775	RTS 17/ II	Indiv
		615,25*1,1		676,775					
164	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	615,25000	25,00	15 381,25	800-775	RTS 17/ II	Indiv
		15,28+12,18+10,99+5,5+3,12		47,07					
		25,27+23,83+14,99+27,29+15,36+25,53+12,55+22,3+21,55+16,06		204,73					
		25,4+24,45+14,59+24,84+17,15+22,47		128,9					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		25,53+23,65+14,75+28,47+5,35+19,59+9,62+8,07+12,86+22,64 35,97+19,87+8,18			170,53 64,02				
165	9601	Demontáž střešního okna vč.příslušenství a oplechování 9+4	ks	13,00000	490,00	6 370,00		Vlastní	Indiv
166	960101	Demontáž vnitřního vybavení a bourání ostatních prvků a konstrukcí	HZS	300,00000	280,00	84 000,00		Vlastní	Indiv
167	9645879	Demontáž rolovacích vrat	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						226 504,53			
168	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	755,01511	300,00	226 504,53	801-4	RTS 17/ II	Indiv
Díl: 711 Izolace proti vodě						21 887,58			
169	711212002R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti dvouvrstvá (2,055+1,27)*2*2-0,6*2 (1,89+1,65)*2*2-0,8*2 (0,8+1,2)*2*2-0,6*2 2,2+3,12+0,96	m2	37,74000	368,50	13 907,19	800-711	RTS 17/ II	Indiv
170	711212601R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky □ těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm (2,055+1,27)*2 (1,89+1,65)*2 (0,8+1,2)*2 16*2	m	49,73000	157,50	7 832,48	800-711	RTS 17/ II	Indiv
171	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,15480	955,50	147,91	800-711	RTS 17/ II	Indiv
Díl: 713 Izolace tepelné						296 389,95			
172	713111111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	4,00000	35,30	141,20	800-713	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		strop výtahu : 4		4					
173	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	1 285,21000	31,40	40 355,59	800-713	RTS 17/ II	Indiv
		438,87		438,87					
		846,34		846,34					
174	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu	m2	438,87000	33,30	14 614,37	800-713	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 263 : 438,87000		438,87					
175	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	482,75700	22,10	10 668,93	800-713	RTS 17/ II	Indiv
		438,87*1,1		482,757					
176	71301	Dod podlahová tvrzená minerální vata tl.25mm	m2	452,03610	160,00	72 325,78		Vlastní	Indiv
		438,87*1,03		452,0361					
177	71302	Dod podlahová tvrzená minerální vata tl.45mm	m2	871,73020	180,00	156 911,44		Vlastní	Indiv
		846,34*1,03		871,7302					
178	63151414.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 5,600 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	4,20000	318,00	1 335,60	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
179	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,03799	975,00	37,04	800-713	RTS 17/ II	Indiv
		50 m vodorovně							
Díl: 762		Konstrukce tesařské				614 158,47			
180	762512245RT5	Položení podlah pod PVC s dodávkou materiálu □ šroubováním, z desek cementotřískových, tloušťky 22 mm	m2	1 692,68000	350,00	592 438,00	800-762	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 275 : 846,34000*2		1692,68					
181	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	t	54,30117	400,00	21 720,47	800-762	RTS 17/ II	Indiv
		50 m vodorovně							
Díl: 764		Konstrukce klempířské				190 814,01			
182	764510450R00	Oplechování parapetů z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků □ rř 330 mm	m	26,00000	579,00	15 054,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
183	764510470R00	Oplechování parapetů z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků □ rš 500 mm	m	70,00000	712,50	49 875,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
184	764521420R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 150 mm	m	38,00000	500,00	19 000,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv

včetně spojovacích prostředků.

včetně zednické výpomoci.

oplechování soklu viz 5/K

185	764521440R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 250 mm	m	40,00000	550,00	22 000,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------	-------

včetně spojovacích prostředků.

včetně zednické výpomoci.

186	764521450R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 330 mm	m	42,00000	600,00	25 200,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------	-------

včetně spojovacích prostředků.

187	764554404R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů □ kruhových, průměru 150 mm	m	83,00000	698,00	57 934,00	800-764	RTS 17/ II	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------	-------

do 150mm

188	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	1,01981	1 717,00	1 751,01	800-764	RTS 17/ II	Indiv
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	------------	-------

Díl: 766		Konstrukce truhlářské	3 410 613,88						
189	76601	Dod+mont dřevěné okno 600/600 kompletní prvek 1/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	5,00000	4 705,00	23 525,00		Vlastní	Indiv
190	76602	Dod+mont dřevěné okno 400/600 kompletní prvek 2/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	4 605,00	9 210,00		Vlastní	Indiv
191	76603	Dod+mont dřevěné okno 900/450 kompletní prvek 3/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	4,00000	4 800,00	19 200,00		Vlastní	Indiv
192	76604	Dod+mont dřevěné okno 900/900 kompletní prvek 4/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	6 370,00	12 740,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
193	76605	Dod+mont dřevěné okno 900/1200 kompletní prvek 5/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	7 350,00	7 350,00		Vlastní	Indiv
194	76606	Dod+mont dřevěné okno 1080/2200 kompletní prvek 6/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	7,00000	32 340,00	226 380,00		Vlastní	Indiv
195	76607	Dod+mont dřevěné okno 1650/2200 kompletní prvek 7/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	56 800,00	113 600,00		Vlastní	Indiv
196	76608	Dod+mont dřevěné okno 1200/2000 kompletní prvek 8/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	36 260,00	72 520,00		Vlastní	Indiv
197	76609	Dod+mont dřevěné okno 900/900 kompletní prvek 9/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	5,00000	6 370,00	31 850,00		Vlastní	Indiv
198	76610	Dod+mont dřevěné okno 1100/2100 kompletní prvek 10/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	20,00000	32 340,00	646 800,00		Vlastní	Indiv
199	76611	Dod+mont dřevěné okno 1100/2100 kompletní prvek 11/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	10,00000	32 340,00	323 400,00		Vlastní	Indiv
200	76612	Dod+mont dřevěné okno 900/1900 kompletní prvek 12/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	15 780,00	15 780,00		Vlastní	Indiv
201	76613	Dod+mont dřevěné okno 1000/2000 kompletní prvek 13/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	6,00000	31 360,00	188 160,00		Vlastní	Indiv
202	76614	Dod+mont dřevěné okno 1700/2100 kompletní prvek 14/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	6,00000	52 900,00	317 400,00		Vlastní	Indiv
203	76615	Dod+mont dřevěné okno 2x850/2100 kompletní prvek 17/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	3,00000	54 900,00	164 700,00		Vlastní	Indiv
204	76616	Dod+mont dřevěná vrata 3100/3000 kompletní prvek 21/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	81 300,00	162 600,00		Vlastní	Indiv
205	76617	Dod+mont dřevěné dveře 1700/2350 kompletní prvek 22/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	35 280,00	35 280,00		Vlastní	Indiv
206	76618	Dod+mont dřevěné dveře 1600/2750 kompletní prvek 23/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	51 000,00	51 000,00		Vlastní	Indiv
207	76619	Dod+mont prosklená stěna 1745/2700 kompletní prvek 24/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	46 060,00	92 120,00		Vlastní	Indiv
208	76620	Dod+mont dřevěné okno 1745/2200 kompletní prvek 25/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	28 420,00	28 420,00		Vlastní	Indiv
209	76621	Dod+mont dřevěné okno 1050/1000 kompletní prvek 26/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	7 840,00	7 840,00		Vlastní	Indiv
210	76622	Dod+mont dřevěné okno 1200/2000 kompletní prvek 27/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	31 360,00	31 360,00		Vlastní	Indiv
211	76623	Dod+mont dveře 700/1970 kompletní prvek 31/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	12,00000	4 900,00	58 800,00		Vlastní	Indiv
212	76624	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 32/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
213	76625	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 33/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	6 960,00	13 920,00		Vlastní	Indiv
214	76626	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 34/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	7,00000	7 055,00	49 385,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
215	76627	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 35/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	7,00000	6 760,00	47 320,00		Vlastní	Indiv
216	76628	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 36/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	11,00000	6 860,00	75 460,00		Vlastní	Indiv
217	76629	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 37/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	8 330,00	16 660,00		Vlastní	Indiv
218	76630	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 38/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	6 860,00	13 720,00		Vlastní	Indiv
219	76631	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 39/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	7 055,00	14 110,00		Vlastní	Indiv
220	76632	Dod+mont dveře 1250/2400 kompletní prvek 40/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	14 210,00	14 210,00		Vlastní	Indiv
221	76633	Dod+mont dveře 1450/1970 kompletní prvek 41/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	14 210,00	14 210,00		Vlastní	Indiv
222	76634	Dod+mont dveře 1400/1970 kompletní prvek 42/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	14 600,00	14 600,00		Vlastní	Indiv
223	76635	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 43/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	10,00000	6 860,00	68 600,00		Vlastní	Indiv
224	76636	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 44/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	6,00000	7 055,00	42 330,00		Vlastní	Indiv
225	76637	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 45/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	7 055,00	7 055,00		Vlastní	Indiv
226	76638	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 46/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
227	76639	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 47/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	6 860,00	13 720,00		Vlastní	Indiv
228	76640	Dod+mont dveře 600/1970 kompletní prvek 48/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	4 900,00	9 800,00		Vlastní	Indiv
229	76641	Dod+mont dveře 600/1970 kompletní prvek 49/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	3,00000	6 860,00	20 580,00		Vlastní	Indiv
230	76642	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 50/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	6 860,00	13 720,00		Vlastní	Indiv
231	76643	Dod+mont dveře 800/1970 kompletní prvek 51/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	9 310,00	9 310,00		Vlastní	Indiv
232	76644	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 52/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	4,00000	5 095,00	20 380,00		Vlastní	Indiv
233	76645	Dod+mont dveře 1100/1970 kompletní prvek 53/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	2,00000	5 980,00	11 960,00		Vlastní	Indiv
234	76646	Dod+mont dveře 900/1970 kompletní prvek 54/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	4,00000	5 095,00	20 380,00		Vlastní	Indiv
235	76647	Dod+mont dveře 600/1970 kompletní prvek 55/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	3,00000	4 900,00	14 700,00		Vlastní	Indiv
236	76648	Dod+mont dveře 600/1970 kompletní prvek 56/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní	Indiv
237	76649	Dod+mont dveře 600/1970 kompletní prvek 57/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	1,00000	6 860,00	6 860,00		Vlastní	Indiv
238	76650	Dod+mont střešní okno 780/1180 kompletní prvek 60/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	9,00000	19 110,00	171 990,00		Vlastní	Indiv
239	76651	Dod+mont střešní okno 500/500 kompletní prvek 61/T viz truhlářské výrobky v.č.21	ks	4,00000	6 075,00	24 300,00		Vlastní	Indiv
240	76660	Dod+mont systém generálního klíče viz popis v tech.zprávě	soub	1,00000	17 640,00	17 640,00		Vlastní	Indiv
241	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	t	3,82000	984,00	3 758,88	800-766	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

50 m vodorovně

Díl: 767		Konstrukce zámečnické					14 818,44			
242	76701	Dod+mont rampa pro VZT kompletní prvek 1/Z viz zámečnické výrobky v.č.23	ks	1,00000	8 330,00	8 330,00		Vlastní	Indiv	
243	76702	Dod mobilní ližiny kompletní prvek 2/Z viz zámečnické výrobky v.č.23	sada	1,00000	3 135,00	3 135,00		Vlastní	Indiv	
244	76703	Dod+mont nástěnný stojan na kola kompletní prvek 3/Z viz zámečnické výrobky v.č.23	ks	1,00000	2 940,00	2 940,00		Vlastní	Indiv	
245	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,34000	1 216,00	413,44	800-767	RTS 17/ II	Indiv	

50 m vodorovně

Díl: 76902		Výplně otvorů protipožární					257 183,12			
246	7690201	Dod+mont požární uzávěr 600x1970 kompletní prvek 1/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	10 780,00	10 780,00		Vlastní	Indiv	
247	7690202	Dod+mont požární uzávěr 800x1970 kompletní prvek 2/F viz požární výrobky v.č.25	ks	5,00000	11 760,00	58 800,00		Vlastní	Indiv	
248	7690203	Dod+mont požární uzávěr 800x1970 kompletní prvek 3/F viz požární výrobky v.č.25	ks	3,00000	11 760,00	35 280,00		Vlastní	Indiv	
249	7690204	Dod+mont požární uzávěr 900x1970 kompletní prvek 4/F viz požární výrobky v.č.25	ks	4,00000	11 760,00	47 040,00		Vlastní	Indiv	
250	7690205	Dod+mont požární uzávěr 900x1970 kompletní prvek 5/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	11 760,00	11 760,00		Vlastní	Indiv	
251	7690206	Dod+mont požární uzávěr 900x1970 kompletní prvek 6/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	11 760,00	11 760,00		Vlastní	Indiv	
252	7690207	Dod+mont požární uzávěr 600x1970 kompletní prvek 7/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	15 680,00	15 680,00		Vlastní	Indiv	
253	7690208	Dod+mont požární uzávěr 900x1970 kompletní prvek 7/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	17 640,00	17 640,00		Vlastní	Indiv	
254	7690209	Dod+mont požární uzávěr 1100x1970 kompletní prvek 9/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	11 760,00	11 760,00		Vlastní	Indiv	
255	7690210	Dod+mont požární uzávěr 800x1970 kompletní prvek 10/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	8 820,00	8 820,00		Vlastní	Indiv	
256	7690211	Dod+mont požární uzávěr 1450x1970 kompletní prvek 11/F viz požární výrobky v.č.25	ks	1,00000	27 440,00	27 440,00		Vlastní	Indiv	
257	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	t	0,43000	984,00	423,12	800-766	RTS 17/ II	Indiv	

50 m vodorovně

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady					902 616,02			
258	771275511RT1	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele	m	187,25000	300,00	56 175,00	800-771	RTS 17/ II	Indiv	

1pp : 1,15*3+1,15*3

6,9

hlavní schodiště : 1,15*15+6*1,45+1,3*116

176,75

podkr kuchyňka : 1,2*3

3,6

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
259	771275521RT1	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele	m	187,25000	200,00	37 450,00	800-771	RTS 17/ II	Indiv
260	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele výška soklíků 150mm 1pp : 258,9 1np-podkr : 482,7	m	741,60000	102,00	75 643,20	800-771	RTS 17/ II	Indiv
261	771475034R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele výška soklíku 150mm schodišťové stupně : 82	m	82,00000	158,00	12 956,00	800-771	RTS 17/ II	Indiv
262	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky 741,6+82	m	823,60000	78,00	64 240,80	800-771	RTS 17/ II	Indiv
263	771575111RT1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1np : 85,52 2np : 76,07 3np : 73,39 4np : 133,95 podkr : 69,94	m2	438,87000	490,00	215 046,30	800-771	RTS 17/ II	Indiv
264	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 1pp : 235,37	m2	235,37000	420,00	98 855,40	800-771	RTS 17/ II	Indiv
265	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě 2,27+1,61+2,79+2,2+2,18+3,43 2,31+3,12+4,64+0,96+2,55	m2	28,06000	11,90	333,91	800-771	RTS 17/ II	Indiv
266	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	674,24000	19,40	13 080,26	800-771	RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		438,87+235,37			674,24				
267	77101	Dodávka stupnice 187,25*1,1	m	205,97500	180,00	37 075,50		Vlastní	Indiv
					205,975				
268	77102	Dodávka postupnice	m	205,97500	100,00	20 597,50		Vlastní	Indiv
269	77103	Dod+mont lišty PVC soklíky	m	823,60000	44,10	36 320,76		Vlastní	Indiv
270	59764203R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	301,90700	200,00	60 381,40	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 264 : 235,37000*1,1 na soklíky : 43			258,907 43				
271	59782031R	dlažba keramická slinutá; š = 450 mm; l = 450 mm; h = 10,0 mm; barva světle béžová; mat; protiskluznost R9; PEI 5	m2	576,75700	280,00	161 491,96	SPCM	RTS 17/ II	Indiv
		Položka pořadí 263 : 438,87000*1,1 na soklíky : 94			482,757 94				
272	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	24,91457	520,50	12 968,03	800-771	RTS 17/ II	Indiv
Díl: 776		Podlahy povlakové			535 741,51				
273	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	846,34000	18,00	15 234,12	800-775	RTS 17/ II	Indiv
274	776421100R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	909,81550	62,00	56 408,56	800-775	RTS 17/ II	Indiv
		846,34*1,075			909,8155				
275	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	846,34000	220,00	186 194,80	800-775	RTS 17/ II	Indiv
		1 : 15,28+12,18+10,99+12,03+12,68+29,79+41,62+16,18 2 : 25,27+23,83+14,99+27,29+15,36+25,53+12,55+22,3+21,55+16,06 3 : 25,4+24,45+14,59+27,92+15,3+24,84+17,15+22,47+21,81+15,88 4 : 25,53+23,65+14,75+28,47+19,59+9,62+8,07+12,86+22,64+22,1+16,18 podk : 35,97+19,87+13,57+8,18			150,75 204,73 209,81 203,46 77,59				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
276	776994111RT1	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	846,34000	40,50	34 276,77	800-775	RTS 17/ II	Indiv	
277	28342458R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál měkké PVC; š = 30,0 mm; h = 30,0 mm; 8 dekorů	m	937,10997	19,80	18 554,78	SPCM	RTS 17/ II	Indiv	
Položka pořadí 274 : 909,81550*1,03				937,10997						
278	28412306R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 20 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	930,97400	240,00	223 433,76	SPCM	RTS 17/ II	Indiv	
Položka pořadí 275 : 846,34000*1,1				930,974						
279	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	3,57800	458,00	1 638,72	800-775	RTS 17/ II	Indiv	
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot					385 371,38			
280	777553010R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí	m2	1 749,12500	31,00	54 222,88	800-773	RTS 17/ II	Indiv	
Položka pořadí 263 : 438,87000				438,87						
Položka pořadí 264 : 235,37000				235,37						
Položka pořadí 275 : 846,34000				846,34						
Položka pořadí 258 : 187,25000*0,5				93,625						
výtah : 2,27				2,27						
půdy : 99,56+30,32+2,77				132,65						
281	777553210R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samoniveleční hmotou na bázi cementu tl. 2mm	m2	1 749,12500	155,00	271 114,38	800-773	RTS 17/ II	Indiv	
Položka pořadí 280 : 1749,12500				1749,125						
282	777553219R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samoniveleční hmotou na bázi cementu	m2	2 623,68750	20,00	52 473,75	800-773	RTS 17/ II	Indiv	
Položka pořadí 281 : 1749,12500*1,5				2623,6875						
283	998777103R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	13,20589	572,50	7 560,37	800-773	RTS 17/ II	Indiv	
Díl: 781		Obklady keramické					291 890,19			
284	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	345,68800	40,00	13 827,52	800-771	RTS 17/ II	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně dodávky materiálu.							
		1pp : (1+1,7)*2*1,5-0,6*1,5			7,2				
		(2,055+1,27)*2*2-0,6*2			12,1				
		1np : (0,7+3,2+0,7)*0,6			2,76				
		(1,02+2,17+1,3+1,45+1+1,45)*2*2-0,8*2*4			27,16				
		(2,1+1,1)*2*2-0,6*2			11,6				
		(1,89+1,65)*2*2-0,8*2			12,56				
		(0,81+2,05+1,17+1,42+1+1,42+1,2+2,27)*2*2-0,8*2*3-0,7*2*2			37,76				
		2np : (0,7+2,8+0,7)*0,6			2,52				
		(2,3+1,15+1,17+1,57+0,9+1,57)*2*2-0,8*2*2			31,44				
		(0,9+2,17+0,9+1,6+1,47+1,6)*2*2-0,7*2*2-0,8*2			30,16				
		3np : (0,7+2,68+0,7)*0,6			2,448				
		(2,4+1,15+1,6+1,3+1,6+0,9)*2*2-0,8*2*2			32,6				
		(2,17+0,9+1,47+1,6+0,9+1,6)*2*2-0,7*2*2-0,8*2			30,16				
		4np : (0,7+2,2+0,7)*0,6			2,16				
		(1,15+2,17+1,6+1,17+1,6+0,9)*2*2-0,7*2*2-0,8*2			29,96				
		(2,17+0,9+1,46+1,6+0,9+1,6)*2*2-0,7*2*2-0,8*2			30,12				
		podkr : (0,7+1,5+0,7)*0,6			1,74				
		(2,34+1,5+1,5)*2*2-0,6*2*2			18,96				
		(0,8+1,2)*2*2-0,6*2			6,8				
		(1,16+1,1+1,16+1,05)*2*2-0,6*2*2			15,48				
285	781415015RT1	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových do tmele , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	345,68800	480,00	165 930,24	800-771	RTS 17/ II	Indiv
		platí i pro formáty 20x25,150x150							
		Položka pořadí 284 : 345,68800			345,688				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3		
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3	
R:	02	Architektonicko stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
286	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	345,68800	28,00	9 679,26	800-771	RTS 17/ II	Indiv
				345,688					
Položka pořadí 285 : 345,68800									
287	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	276,55040	39,70	10 979,05	800-771	RTS 17/ II	Indiv
				276,5504					
Položka pořadí 285 : 345,68800*0,8									
288	78101	Dod keramický obklad vícebarevný	m2	380,25680	210,00	79 853,93		Vlastní	Indiv
				380,2568					
Položka pořadí 285 : 345,68800*1,1									
289	781012	Dod+mont obkladové lišty PVC	m	175,00000	44,10	7 717,50		Vlastní	Indiv
290	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	7,49797	520,50	3 902,69	800-771	RTS 17/ II	Indiv
Díl: 783 Nátěry						16 091,54			
291	78301	Dod+mont nátěr dojezdu výtahu odolný olejům a ropným látkám	m2	4,29000	411,50	1 765,34		Vlastní	Indiv
				4,29					
1,27+(1,4+1,62)*2*0,5									
292	78302	Dod+mont disperzní nátěr podlahy půdy viz skladba T	m2	132,65000	108,00	14 326,20		Vlastní	Indiv
				132,65					
půdy : 99,56+30,32+2,77									
Díl: 784 Malby						430 774,95			
293	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	2 661,99500	24,50	65 218,88	800-784	RTS 17/ II	Indiv
				173,7915					
Položka pořadí 147 : 347,58300*0,5									
				427,705					
Položka pořadí 149 : 855,41000*0,5									
				2060,4985					
Položka pořadí 150 : 4120,99700*0,5									
294	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	7 460,32800	14,70	109 666,82	800-784	RTS 17/ II	Indiv
				330,79					
329,83+0,96									
933,252+1488,153+4554,281+153,852									
				7129,538					
295	784195212R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	7 460,32800	34,30	255 889,25	800-784	RTS 17/ II	Indiv
Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy						1 029 000,00			
296	3301	Demontáž a likvidace stávajícího výtahu vč. strojovny	ks	1,00000	49 000,00	49 000,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3
O:	01 Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	02 Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
297	3302	Dod+mont výtah popis viz tech.zpráva	ks	1,00000	970 200,00	970 200,00		Vlastní	Indiv
298	3303	Dod+mont stavební výpomoc pro výtah	ks	1,00000	9 800,00	9 800,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						647 896,93			
299	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	749,44701	80,00	59 955,76	801-3	RTS 17/ II	Indiv
300	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2 248,34103	20,00	44 966,82	801-3	RTS 17/ II	Indiv
301	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	749,44701	150,00	112 417,05	801-3	RTS 17/ II	Indiv
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.									
302	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	14 239,49317	10,00	142 394,93	801-3	RTS 17/ II	Indiv
303	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	749,44701	80,00	59 955,76	801-3	RTS 17/ II	Indiv
304	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2 248,34103	10,00	22 483,41	801-3	RTS 17/ II	Indiv
305	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	749,44701	274,50	205 723,20	801-3	RTS 17/ II	Indiv

Celkem	16 650 988,70
---------------	----------------------

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
	ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M21		Elektromontáže				3 434 269,00			
1	2101	Elektroinstalace viz samostatný soupis	ks	1,00000	3 434 269,00	3 434 269,00		Vlastní	Indiv

Celkem						3 434 269,00
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	04	Slaboproudá zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				1 692 147,00			
1	2201	Slaboproudá zařízení CCTV,PZTS viz samostatný soupis	ks	1,00000	815 366,00	815 366,00		Vlastní	Indiv
2	2202	Strukturovaná kabeláž viz samostatný soupis	ks	1,00000	876 781,00	876 781,00		Vlastní	Indiv

Celkem						1 692 147,00			
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	05	Zdravotně technická zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				1 131 673,00			
1	72001	Zdravotechnika viz samostatný soupis	ks	1,00000	1 033 208,00	1 033 208,00		Vlastní	Indiv
2	72301	Plynoinstalace viz samostatný soupis	ks	1,00000	98 465,00	98 465,00		Vlastní	Indiv

Celkem						1 131 673,00			
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
	ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	06	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				333 014,00			
1	2401	Vzduchotechnika viz samostatný soupis	ks	1,00000	323 114,00	323 114,00		Vlastní	Indiv
2	24022	Dod+mont systém hlášení při poruše a nečinnosti klimatizace v serverovně	sada	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní	Indiv

Celkem						333 014,00			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
	ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ing.arch.J.Horá OIP Středočeský kraj-rekonstrukce budovy nám.Barikád122/2 Praha 3	
O:	01	Rekonstrukce budovy nám.Barikád 122/2 Praha 3
R:	07	Ústřední topení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 730		Ústřední vytápění				1 528 417,00			
1	73001	Ústřední vytápění viz samostatný soupis	ks	1,00000	1 528 417,00	1 528 417,00		Vlastní	Indiv

Celkem						1 528 417,00			
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

JKSO:

801.6	Budovy pro řízení, správu a administrativu
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	ostatní stavební akce

NAZEV OBJEKTU : VNITŘNÍ INSTALACE PLYNU REG
 NAZEV STAVBY : OIP STŘEDOČEDESKEKÝ KRAJ,PRAHA ZAK

CIS.	CEN	CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA
CENIK	721	800-721	ZDRAVOTNĚ TECHNICE INSTALACE			
		OBOR 723	VNITŘNÍ PLYNOVOD			
1	721	A03 723120200	ODSTAVENI PLYNOINSTALACE+ODVDUSNĚNÍ DEMONT. KOVOVÉHO POTR. PLYNU DN15-32	HR	2.00	240.00
2	721	A03 723120201	+ULOZENI NA SKLADCE STAVBY	M	45.00	33.00
3	721	A03 723120202	POTRUBI OCEL.SPOJE SVAR DN20	M	0.50	425.00
4	721	A03 723120203	POTRUBI OCEL.SPOJE SVAR DN50	M	20.00	550.00
5	721	A03 723120204	T KUS 50/50-KOTELNA	KUS	1.00	230.00
6	721	A03 723120205	AKUMULACE PLYN DN70/0.8m	KUS	1.00	705.00
7	721	A03 723120210	DOPOJ.NA PLYN v HUP	KUS	1.00	318.00
8	721	A03 723150367	CHRANICKA DN70+ZATESNENI	KUS	5.00	150.00
9	721	B03 723150801	NATER POTRUBI 2xS ZLUTY PRIPOJ.PLYN.PEVNA DN20+UK DN20/PLYN	M	20.50	41.50
10	721	A03 723190203	+HADICE NEREZOVÁ DOPOJOVACÍ	SADA	2.00	1000.00
11	721	A03 723190204	TLAKOMER 0-6KPA s UK	KUS	1.00	1245.00
12	721	A03 723190207	OTVOR DN80 ZED	KUS	5.00	60.00
13	721	A03 723190208	VPUSTENI PLYNU,ODVZDUSNENI	HR	1.00	215.00
14	721	B03 723260802	REVIZE+TLAK.ZKOUSKA PLYNU	SADA	1.00	1300.00
			REKONSTRUKCE PRIPOJKY=VEDENÍ VE STÁVAJÍCÍ TRASE,NAPOJENÍ NAVRTÁVKOU NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ V ULICI,HUP UMÍSTĚNÍ VE STÁVAJÍCÍM MÍSTĚ OBJEKTU, ZPĚTNÁ OPRAVA POVRCHU,ODVOZ VYTLAČENÉHO VÝPOPKU ,TLAKOVÉ ZKOUŠKY+REVIZE,NAPOJENÍ s PŘEDÁNÍM PROVOZOVATELI SÍŤ	M	12.00	6420.00
15	721	B03 723260850				
16	721	A03 998723101	PLYNOVOD PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0.42	800.00
		OBOR 723	VNITŘNÍ PLYNOVOD CELKEM			
			POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM			

.C.STAVBY : OIP-PL
.C.OBJ. : 606 262761

CELKEM
CENA

480.00

1485.00

212.50

11000.00

230.00

705.00

318.00

750.00

850.75

2000.00

1245.00

300.00

215.00

1300.00

77040.00

333.75

98465.00

98465.00 BEZ DPH

NAZEV	OBJEKTU :	OTOPNÁ SOUSTAVA+ZDROJ+REGULACE	REG			
NAZEV	STAVBY :	OIP STŘEDOČEDESÝ KRAJ,PRAHA	ZAK			
CIS.	CEN	CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA
CENIK	731	800-731	ÚSTŘEDNI VYTAPENI			
		OBOR 731	KOTELNY			
			VYPUÍSTENI OTOP.SOUST. v OBJEKTU DO			
	1	731 A01 731112000	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE	HR	2.00	190.00
	2	731 A01 731112003	DEMONT. PRVKU KOTEN +STROJOVEN ve VÁZE do	KUS	12.00	120.00
	3	731 A01 731112010	100kg+ULOZENI NA SKLADCE STAVBY	KUS	2.00	3000.00
			MONTAZ KOTLE ZAVES.DO 50KW/bez TUV			
			Závěsný kondenzační plynový kotel s možností řízení			
			kaskád a vazbou na nadřazený regulační systém.			
			rozsah modulace 1:9			
			Jmen. Výkon topení 5,1-46,3kW, elektronika Siemens			
			LMS14 pro řízení otopných soustav s jedním kotlem i			
			kaskád			
			digitální ovládací panel s velkým LCD displejem			
			rozměr:763*450*377m,odkouření koaxiální 80/125-			
			variálně dělené80/80			
			modulované oběhové čerpadlo			
	4	731 A01 CENA01	Pojišťovací ventil 4 bar	KUS	2.00	68000.00
	5	731 A01 731112011	SPUSTENI KOTLE AUTOR. OSOBOU	KUS	2.00	950.00
			MONTAZ ODKOURENI KOTLE			
	6	731 A01 731112015	PŘÍVOD/ODOVOD=PLAST/PLAST	SADA	1.00	5000.00
	7	731 A01 CENA01	KONCOVY T KUS 125/80 PRO KOTEL	KUS	2.00	1200.00
	8	731 A01 CENA02	T KUS 125/80 PRO KOTEL	KUS	2.00	850.00
	9	731 A01 CENA03	TRUBKA PEVNA D125 PLAST	M	13.00	850.00
	10	731 A01 CENA03A	KOLENO PLAST d125/45st	KUS	6.00	650.00
	11	731 A01 CENA04	REVIZNI T KUS s ODKOUREM	KUS	1.00	1600.00
	12	731 A01 CENA05	SIFON PRO PRETLAK/40mm/	KUS	1.00	800.00
	13	731 A01 CENA06	TRUBKA S HRDLEM 0.25m/d80-KOTEL	KUS	4.00	450.00
	14	731 A01 CENA07	PATNI KOLENO 125 s KOTVENIM	KUS	1.00	2000.00
	15	731 A01 CENA08	REVIZNI ROVNY KUS s KONTR.VICKEM	KUS	2.00	2000.00
	16	731 A01 CENA09	ADAPTEK TRUBKA-FLEX 125	KUS	2.00	1400.00
	17	731 A01 CENA10	FLEXI POTRUBI d125	M	21.00	900.00
	18	731 A01 CENA11	VYSTREDOVACI KUS d125 NEREZ	KUS	9.00	650.00
	19	731 A01 CENA12	KOMIN. HLAVICE PLAST PRO POTR.125	KUS	1.00	2400.00
			FASADNI MRIZKA PRO POTR.125/NASAVÁNÍ z ANGL.			
	20	731 A01 CENA13	DVORKU	KUS	1.00	950.00
	21	731 A01 CENA14	IZOLACE ODKOURENI/KOTELNE TL30mm	M2	3.50	330.00
	22	731 A01 731112016	REVIZ.KOUROVYCH CEST KOTLE+STITEK	SADA	2.00	1400.00
	23	731 A01 731112017	PROCISTENI PRUDUCH 150*150 PRO OD	KUS	1.00	600.00
	24	731 A01 731112018	OTVORY ZDI do 0.04m2	KUS	2.00	100.00
	25	731 A01 731112019	PUR ZATKA TL.100 u KOMIN. HLAVY	KUS	1.00	200.00
			NEUTRALIZ.BOX pro KOTLE do 200kW +OCEL			
	26	731 A01 731119421	POZINK. KOZOLA pro KOTVENÍ NA ZE'D	KUS	1.00	941.00
			MAR:2*KOTEL+1*OKRUH+1*TUV s VAZBOU NA			
			DODÁVKU KOTLE, OVLADANÍ=2*KOTEL,1*OKRUH			
			VYTÁPĚNÍ /včetně směšování/,1*OHŘEV TUV,			
			ČIDLA:venkovní, teplotyTUV,1*vnitřní řídicí jednotka-			
			předpokládané umístění vedoucího/ředitele			
	27	731 A01 731119423	pobočky,propojovací vodiče v délce 150m,	KUS	1.00	31000.00
	28	731 A01 731119425	EXPANZE 140L/6bar+UK ZDR.1/2"+TL.	KUS	1.00	6200.00
	29	731 A01 731119426	NAPOJ.VENTILU+KOTLU+KOMIN NA ODPA	KUS	5.00	100.00

30	731 A01 731119427	UK 1/2 HADICOVY+VODOMER+2*KK15+HADICE DN15/3,0m	SADA	1.00	1100.00
31	731 A01 731119435	UK s VK DN25/KOTLE	KUS	4.00	550.00
32	731 A01 731119444	FILTR ZAVIT DN25/KOTEL	KUS	2.00	550.00
33	731 A01 731119455	KLAPKA ZPETNA DN25/KOTEL	KUS	2.00	600.00
34	731 A01 998731101	KOTELNY PRESUN UMISTENI VYSCE-21M	T	1.92	700.00
	OBOR 731	KOTELNY CELKEM			
	OBOR 732	STROJOVNY USTREDNIHO VYTAPENI			
35	731 A01 732245875	ANULOUID OCEL.12,0M3/h+OV ARMATURA+IZOLACE (lambda 0,04) tl.50mm	KUS	1.00	12700.00
36	731 A01 732245879	ROZD+SBER. OCEL DN150/1.4m,PRIPOJ DN50... VÝSTUPNÍ OKRUHY se ZÁVITOVÝM UKONČENÍM 1*DN50+2*DN25 (1* REZERVA) NÁTRUBKY JÍMKY PRO TLAKOMĚR, IZOLACE TL.50mm(lambda 0,04),včetně ocel.prvků pro kotvení na zeď	KUS	1.00	19000.00
37	731 A02 998732101	STROJOVNY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0.07	700.00
	OBOR 732	STROJOVNY USTREDNIHO VYTAPENI CELKEM			
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI			
38	731 A03 733111280	DEMONT.OCEL.POTR.DN15-50+ULOZENI NA SKLADCE STAVBY	M	810.00	35.00
39	731 A03 733111290	POMOC.PRACE DRAZKY PRO UT/PODL+STĚNAMI do 0,01m2	M	270.00	40.00
40	731 A03 733111291	POMOC.PRACE OTVORY PRO UT/ZDI+STROPY DO 0,01m2	KUS	81.00	60.00
41	731 A03 733111303	POTR Cu d15 PAJENE	M	395.00	280.00
42	731 A03 733111304	POTR Cu d18 PAJENE	M	106.00	310.00
43	731 A03 733111305	POTR Cu d22 PAJENE	M	123.00	350.00
44	731 A03 733111306	POTR Cu d28 PAJENE	M	66.00	520.00
45	731 A03 733111307	POTR Cu d35 PAJENE	M	40.00	700.00
46	731 A03 733111308	POTR Cu d42 PAJENE	M	68.00	900.00
47	731 A03 733111309	POTR Cu d54 PAJENE	M	12.00	1350.00
48	731 A03 733112010	MONTAZ IZ.NAVLEKOVE/SPONKY+PASKA	M	810.00	10.00
49	731 A03 CENA01	TL. 5MM/15mm	M	395.00	9.00
50	731 A03 CENA02	TL. 5MM/18mm	M	89.00	10.00
51	731 A03 CENA03	TL. 5MM/22mm	M	119.00	11.00
52	731 A03 CENA04	TL. 5MM/28mm	M	24.00	12.00
53	731 A03 CENA05	TL.30MM/18mm	M	17.00	90.00
54	731 A03 CENA06	TL.30MM/22mm	M	4.00	95.00
55	731 A03 CENA07	TL.30MM/28mm	M	42.00	100.00
56	731 A03 CENA08	TL.30MM/35mm	M	40.00	105.00
57	731 A03 CENA09	TL.30MM/42mm	M	68.00	120.00
58	731 A03 CENA10	TL.30MM/54mm	M	12.00	150.00
59	731 A03 733123129	PRIPOJ POTR Cu d15 PRO TELESA	PAR	104.00	230.00
60	731 A03 733190108	TLAK ZKOUSKA POTRUBI do DN50	M	810.00	12.00
61	731 A03 998733103	POTRUBI PRESUN HMOT VYSKA -21M	T	10.13	700.00
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI CELKMEM			
	OBOR 734	ATMATURY USTREDNIHO VYTAPENI			
62	731 A04 734149074	KK s VK DN50	KUS	4.00	1200.00
63	731 A04 734149075	KK s VK DN25	KUS	6.00	550.00
64	731 A04 734149076	ZPETNA KL. DN50	KUS	1.00	850.00
65	731 A04 734149077	ZPETNA KL. DN25	KUS	1.00	600.00
66	731 A04 734149078	FILTR ZAVIT DN50	KUS	1.00	1200.00
67	731 A04 734149079	FILTR ZAVIT DN25	KUS	1.00	550.00
68	731 A04 734149080	ZATKA ARMATURY DN25	KUS	2.00	40.00
69	731 A04 734149081	REGULACNI VENTIL S MER. KONC.DN25	KUS	1.00	1750.00

70	731	A04	734149082	REGULACNI VENTIL S MER. KONC.DN32	KUS	1.00	2950.00
71	731	A04	734149084	TLAKOMER +JIMKA	KUS	7.00	900.00
72	731	A04	734149085	PRILOZNY TEPLOMER 0-100C	KUS	6.00	500.00
73	731	A04	734149086	SMES. VENTIL DN32/kv28+SERVOPOHON	SADA	1.00	10250.00
74	731	A04	734149087	OBĚHOVÉ ČERPADLO MOKROBĚŽNÉ, 25-40-závitové dopojení DOPRAVNÍ VÝŠKA 4,0m, DN25/PN6/10 (ČERPADLO OKR.-TUV)+ŠROUBENÍ PRO POTRUBÍ Cu D28, STAV. DÉLKA 180mm, 230V, IP44, AUTOMATICKY REGULOVATELNÉ OTÁČKY	KUS	1.00	9000.00
75	731	A04	734149088	OBĚHOVÉ ČERPADLO MOKROBĚŽNÉ, DN40 40- 80F, DN40/PŘÍRUBY/PN10 (ČERPADLO OKR.- ÚT)+ŠROUBENÍ PRO POTRUBÍ DN50, STAV. DÉLKA 220mm, 230V, IP44, AUTOMATICKY REGULOVATELNÉ OTÁČKY, VČETNĚ IZOLAČNÍHO POUZDRA+PROTIPŘÍRUB	KUS	1.00	30250.00
76	731	A04	734149089	OV DN50+AUT.OV 1/2"	SADA	4.00	800.00
77	731	A04	734149091	PATNI SADA UK-REGUL+KK DN25	SADA	11.00	2300.00
78	731	A04	734149092	PATNI SADA UK-REGUL+KK DN20	SADA	2.00	2100.00
79	731	A04	734149093	PATNI SADA UK-REGUL+KK DN15	SADA	1.00	1550.00
80	731	A04	734149113	MONT+DOD PROPOJ H kus ROHOVY-1/2	KUS	94.00	300.00
81	731	A04	734149114	MONT+DOD VENTIL ROHOVY-1/2	KUS	10.00	300.00
82	731	A04	734149115	MONT+DOD SROUB. ROHOVE-1/2	KUS	10.00	300.00
83	731	A04	734149116	TERMOHLAVICE 15-32 C/TELESA	KUS	99.00	350.00
84	731	A04	734149117	HLAVICE RUCNI k TELESUM	KUS	5.00	80.00
85	731	A04	734149118	VK DN15(1/2")	KUS	5.00	700.00
86	731	A04	998734103	ARMATURY PRESUN HMOT VYSKA -21M	T	0.19	
			OBOR 734	ARMATURY USTREDNIHO VYTAPENI CELKEM			
			OBOR 735	OTOPNÁ TELESA			
				DEMONT. STAV. TELES /ocelových deskových+plochých+litinových článkových/ +ULOZENI NA SKLADCE STAVBY	KUS	82.00	100.00
87	731	C05	735410905				
88	731	C05	735410912	MONTAZ OCEL.DESK.TELES do DL.2.0m	KUS	104.00	360.00
89	731	C05	CENA01	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/ 400/500	KUS	1.00	2400.00
90	731	C05	CENA02	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/ 500/500	KUS	1.00	2700.00
91	731	C05	CENA03	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/ 900/500	KUS	4.00	3800.00
92	731	C05	CENA04	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/1100/500	KUS	1.00	4300.00
93	731	C05	CENA05	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/1200/500	KUS	1.00	4600.00
94	731	C05	CENA06	OCEL DESK.BILE KLASIK 22/1400/500	KUS	2.00	5000.00
95	731	C05	CENA07	OCEL DESK.BILE VK 11/ 800/500	KUS	1.00	3300.00
96	731	C05	CENA08	OCEL DESK.BILE VK 11/ 600/500	KUS	1.00	3050.00
97	731	C05	CENA09	OCEL DESK.BILE VK 11/1200/500	KUS	16.00	3900.00
98	731	C05	CENA10	OCEL DESK.BILE VK 11/1400/500	KUS	2.00	4300.00
99	731	C05	CENA11	OCEL DESK.BILE VK 21/1000/500	KUS	6.00	4500.00
100	731	C05	CENA12	OCEL DESK.BILE VK 21/1200/500	KUS	5.00	4900.00
101	731	C05	CENA13	OCEL DESK.BILE VK 22/ 400/500	KUS	12.00	3800.00
102	731	C05	CENA14	OCEL DESK.BILE VK 22/ 500/500	KUS	1.00	4000.00
103	731	C05	CENA15	OCEL DESK.BILE VK 22/ 600/500	KUS	1.00	4300.00
104	731	C05	CENA16	OCEL DESK.BILE VK 22/ 900/500	KUS	3.00	5000.00
105	731	C05	CENA17	OCEL DESK.BILE VK 22/1100/500	KUS	6.00	5600.00
106	731	C05	CENA18	OCEL DESK.BILE VK 22/1200/500	KUS	1.00	5800.00
107	731	C05	CENA19	OCEL DESK.BILE VK 22/1400/500	KUS	8.00	6500.00
108	731	C05	CENA20	OCEL DESK.BILE VK 22/ 700/500	KUS	12.00	4500.00
109	731	C05	CENA21	OCEL DESK.BILE VK 22/ 800/500	KUS	1.00	4800.00
110	731	C05	CENA22	OCEL DESK.BILE VK 22/1000/500	KUS	1.00	5500.00
111	731	C05	CENA23	OCEL DESK.BILE VK 22/ 800/900	KUS	4.00	6600.00

112 731 C05 CENA24	OCEL DESK.BILE VK 33/ 700/500	KUS	2.00	6200.00
113 731 C05 CENA25	OCEL DESK.BILE VK 33/ 800/500	KUS	1.00	6600.00
114 731 C05 CENA26	OCEL DESK.BILE VK 33/1100/500	KUS	1.00	7500.00
115 731 C05 CENA27	OCEL DESK.BILE VK 33/1200/500	KUS	3.00	8000.00
116 731 C05 CENA28	OCEL DESK.BILE VK 33/1400/500	KUS	4.00	8500.00
117 731 C05 CENA29	OCEL DESK.BILE VK 33/1600/500	KUS	2.00	9500.00
118 731 C05 735410918	NAPUSTENI NOVE OTOPNE SOUSTAVY	HR	2.00	450.00
119 731 C05 735410919	TLAKOVA ZKOUSKA OTOPNE SOUSTAVY	HR	72.00	220.00
120 731 C05 735410920	TOPNA ZKOUSKA+VYREGULOV.SOUSTAVY	HR	72.00	300.00
121 731 A05 998735102	TOP TELESO PRESUN HMOT VYSKA -21M	T	6.90	700.00

OBOR 735

OTOPNÁ TELESÁ CELKEM

CENIK

731 800-731

ÚSTŘEDNI VYTAPENI CELKEM

POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM

.C.STAVBY : OIP-UT
.C.OBJ. : 606 262761

CELKEM
CENA

380.00

1440.00
6000.00

136000.00
1900.00

5000.00
2400.00
1700.00
11050.00
3900.00
1600.00
800.00
1800.00
2000.00
4000.00
2800.00
18900.00
5850.00
2400.00

950.00
1155.00
2800.00
600.00
200.00
200.00

941.00

31000.00
6200.00
500.00

1100.00
2200.00
1100.00
1200.00
1345.05
261411.05

12700.00

19000.00
49.00
31749.00

28350.00

10800.00

4860.00
110600.00
32860.00
43050.00
34320.00
28000.00
61200.00
16200.00
8100.00
3555.00
890.00
1309.00
288.00
1530.00
380.00
4200.00
4200.00
8160.00
1800.00
23920.00
9720.00
7093.41
445385.41

4800.00
3300.00
850.00
600.00
1200.00
550.00
80.00
1750.00

2950.00
6300.00
3000.00
10250.00

9000.00

30250.00
3200.00
25300.00
4200.00
1550.00
28200.00
3000.00
3000.00
34650.00
400.00
134.68
178514.68

8200.00
37440.00
2400.00
2700.00
15200.00
4300.00
4600.00
10000.00
3300.00
3050.00
62400.00
8600.00
27000.00
24500.00
45600.00
4000.00
4300.00
15000.00
33600.00
5800.00
52000.00
54000.00
4800.00
5500.00
26400.00

12400.00
6600.00
7500.00
24000.00
34000.00
19000.00
900.00
15840.00
21600.00
4827.20
611357.20

1528417.00

1528417.00 BEZ DPH

NAZEV OBJEKTU : VZDUCHOTECHNIKA REG
 NAZEV STAVBY : OIP STŘEDOČEDESKEKÝ KRAJ,PRAHA ZAK

CIS.	CEN	CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA
		OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA+KLIMATIZACE			
1	721 A06 726120050	MONTAZ SESTAV VZDUCHOTECHNIKY+KLIMA		HR	185.00	200.00
2	721 A06 726120100	SESTAVA VZT SPOLEČNÁ				
3	721 A06 CENA01	STRESNI HLAVICE VH 200+PRUCHODKA STŘECHOU		KUS	2.00	2400.00
4	721 A06 CENA02	POTR. SPIRO d200+TVAROVKY+IZ30mm		M	34.00	440.00
5	721 A06 CENA03	PATNI KUS s DOPOJ NA KANAL		KUS	2.00	270.00
6	721 A06 CENA04	PROCISTENI PRUDUCHU/20m/pro m.116		KUS	1.00	700.00
7	721 A06 726120101	SESTAVA VZT 1.PP				
8	721 A06 CENA01	AXIÁLNÍ VENTILATOR -185m3/h/0 Pa /230V SE ZPĚTNOU KLAPKOU		KUS	1.00	1300.00
9	721 A06 CENA02	AXIÁLNÍ VENTILATOR -185m3/h/0Pa/230V s hygrostatem a nastavitelný doběh 2–20 minut		KUS	7.00	3300.00
10	721 A06 CENA03	FASADNI SKLOPNA MRIZKA 200*200mm PLASTOVÁ pro POTRUBÍ d125-160mm		KUS	8.00	300.00
11	721 A06 CENA04	TEPLOTNI CIDLO 0-50C..NADSTAV-40C pro ventilátor m.č.014-kotelna		KUS	1.00	1200.00
12	721 A06 CENA05	POTR. SPIRO d125+TVAROVKY+IZ30mm		M	12.00	260.00
13	721 A06 726120105	SESTAV VZT 1-5.NP				
14	721 A06 CENA01	POTR.SPIRO d125+TVAROVKY+IZ30mm		M	34.00	260.00
15	721 A06 CENA01A	POTR.SPIRO d100+TVAROVKY+IZ30mm		M	10.00	220.00
16	721 A06 CENA03	VENTILATOR RADIALNI POTRUBNÍ pro d125 345/285m3/hod(0Pa),230V, 65/47W, Pro vertikální i horizontální instalace,Elektrické krytí IPX4		KUS	10.00	2200.00
17	721 A06 CENA04	POTRUBNI KLAPKA RSK 125		KUS	10.00	240.00
18	721 A06 CENA05	VENTIL IT 125+RAMECEK		KUS	30.00	320.00
19	721 A06 CENA06	VENTILATOR AXIÁLNÍ -95m3/h/0Pa/230V s hygrostatem a nastavitelný doběh 2–20 minut		KUS	4.00	3200.00
20	721 A06 CENA07	FASADNI SKLOPNA MRIZKA 200*200mm PLASTOVÁ pro POTRUBÍ d125-160mm		KUS	1.00	300.00
21	721 A06 726120108	KLIMATIZACE 5.NP/507+510+511/ VENKOVNI JEDNOTKA SERVR SPLIT systém inverter, R410A, 230V, venkovní kondenzační jednotka, Qch/Qt=2,5/3,2kW, splňuje podmínku celoročního provozu		KUS	1.00	12000.00
22	721 A06 CENA01	VENKOVNI JEDNOTKA SERVR SPLIT systém inverter, R410A, 230V, venkovní kondenzační jednotka, Qch/Qt=2,5/3,2kW, splňuje podmínku celoročního provozu		KUS	1.00	12000.00
23	721 A06 CENA02	VNITŘNI JEDNOTKA SERVR Vnitřní nástěnná jednotka vč. infra ovladače typ-09		KUS	1.00	8000.00
24	721 A06 CENA03	VENKOVNI JEDNOTKA KANCELARŮ m.č. 507+510 MULTI SPLIT systém inverter, R410A, 230V, venkovní kondenzační jednotka, Qch/Qt = 5,4 / 6,8 kW, typ- 18		KUS	1.00	51500.00
25	721 A06 CENA04	KAZET.JEDNOTKA 09 Vnitřní kazetová jednotka vč. infra ovladače a čerpadla kondenzátu (Qch=2,5 kW) typ-09		KUS	1.00	24000.00
26	721 A06 CENA05	KAZET.JEDNOTKA 12 Vnitřní kazetová jednotka vč. infra ovladače a čerpadla kondenzátu (Qch=3,5 kW)typ-12		KUS	1.00	23500.00
27	721 A06 CENA06	DEKORAČNÍ KRYT kazetových jednotek		KUS	2.00	1650.00
28	721 A06 726120110	ELEKTROPROPOJENÍ NENI SOUCASTI		SADA	0.00	
29	721 A06 726120111	PROTRUBI KLIMA 2*CU+VODIČ		M	16.00	950.00
30	721 A06 726120112	CHLADIVO R410A PRO OBĚ SESTAVY/DĚLKA POTRUBÍ 16m/		SADA	1.00	2400.00
31	721 A06 726120120	SPOJOVACI A MONTAZNI PRVKY VZT		KG	95.00	85.00

32	721 A06 726120121	MATERIAL KOTVICI,ZAVESY POTRUBI	KG	95.00	85.00
33	721 A06 726120124	SERIZENI,SPUSTENI,ZASKOLENI VZT	HR	36.00	230.00
34	721 A06 726120126	MONTAZNI LESENI PRO VZT MOBILNI STAV.VYPOMOC PRI VZT+KLIMA/OTVORY	SADA	1.00	6048.00
35	721 A06 726120127	STROP+STĚNY do 0,04m2 PRŮCHOZÍ STŘEŠNÍ TVAROVKA PRO PŘEVEDENÍ	KUS	57.00	80.00
36	721 A06 726120128	POTRUBÍ KLIMA	KUS	2.00	800.00
37	721 A06 998726101	VZDUCHOTECHNIKA PRESUN HMOT -9m	T	1.15	800.00
	OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA+KLIMA CELKEM			
		POMOČNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM			

.C.STAVBY : OIP-VZ
.C.OBJ. : 606262761

CELKEM
CENA

37000.00

4800.00
14960.00
540.00
700.00

1300.00

23100.00

2400.00

1200.00
3120.00

8840.00
2200.00

22000.00
2400.00
9600.00

12800.00

300.00

12000.00

8000.00

51500.00

24000.00

23500.00
3300.00

15200.00

2400.00
8075.00

8075.00

8280.00

6048.00

4560.00

916.00

916.00

323114.00

323114.00

BEZ DPH

NAZEV NAZEV	OBJEKTU : STAVBY :	VNITŘNÍ ZDRAVOINSTALACE(KANAL+VODA) OIP STŘEDOČESKY KRAJ,PRAHA	REG ZAK	JEDNOTK. CENA	
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	Z K R A C E N Y P O P I S	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK. CENA
CENIK	721 800-721	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE			
	OBOR 721	VNITŘNÍ KANALIZACE DEMONTAZ STAV.ZDRAVONSTALACE/PORUBÍ KANALIZACE d40-125 délky 125m + 34 ks zařizovacích předmětů,včetně odvozu a uložení na skladce/10km/			
	1 721 A01 721171009	RYHA PRO LEZATOU V OBJEKTU/s-600mm	HR	48.00	180.00
	2 721 A01 721171011	LOZE+OBSYP KANAL/PISEK 0.6*0.3*15m	M	15.00	250.00
	3 721 A01 721171012	HUTNENY ZASYP VYKOPKEM 0.6*0.3*15m	M3	2.70	750.00
	4 721 A01 721171013	POTRUBI PVC /KG DN100+TVAROVKY	M3	2.70	100.00
	5 721 A01 721171014	POTRUBI PVC /KG DN125+TVAROVKY	M	10.00	380.00
	6 721 A01 721171015	POTRUBI PVC /KG DN150+TVAROVKY	M	12.00	400.00
	7 721 A01 721171016	DOPOJENI NA STAV. LEZATOU KANALIZACI- navrtávkou,variantně vložením tvarovky	M	14.00	420.00
	8 721 A01 721171017	ODVOZ+ULOZ.NA SKLADKU vytlačeného výkopku pro kanalizaci/10km	M	2.00	750.00
	9 721 A01 721171019	POTR PP HT ODPADNI D 75X1,8	M3	2.70	250.00
	10 721 A01 721171107	POTR PP HT ODPADNI D 110X2,3	M	5.00	330.00
	11 721 A01 721171108	POTR PP HT ODPADNI D 110X2,3	M	116.00	400.00
	12 721 A01 721171114	DRAZKY PRO VNITRNI KANALIZACI do 0,015m2	M	155.00	45.00
	13 721 A01 721171115	OTVORY PRO KANAL/ZDI,STROPY do 0,015m2	KUS	44.00	50.00
	14 721 A01 721173204	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 40	M	35.00	190.00
	15 721 A01 721173205	POTR PP HT PRIPOJOVACI D 50	M	21.00	200.00
	16 721 A01 721194104	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 40	KUS	22.00	40.00
	17 721 A01 721194105	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 50	KUS	16.00	50.00
	18 721 A01 721194109	VYVEDENI KANAL VYPUSTEK D 110	KUS	17.00	60.00
	19 721 A01 721223412	PODL.VPUST d50+NEREZ MRIZKA	KUS	5.00	1200.00
		PODL.NEREZ ZLAB 800/60mm/ODTOK50mm...48l/min,včetně izolační gumy			
	20 721 A01 721223414	PRIVETR.HAVICE d110+MRIZKA PLASTOVÁ 150*150mm	SADA	1.00	4100.00
	21 721 A01 721273215	VENTILACNI KANAL.HLAVICE d50/110mm+průchodka střechou	KUS	4.00	1000.00
	22 721 A01 721273216	C.KUS d160-125-110 v 1.PP pro potrubí v 1.pp	KUS	3.00	1000.00
	23 721 A01 721273218	ZATKY POTRUBI PP 110/75	KUS	7.00	300.00
	24 721 A01 721273219	STEN. ODPAD. VENTIL d40/KO,VZT,TUV,KLIMA	KUS	9.00	50.00
	25 721 A01 721273220	ZKOUSKA TES KANAL VODA+KOUR-DN150	KUS	9.00	350.00
	26 721 A01 721290112	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	M	213.00	15.00
	27 721 A01 721290114	REKONSTRUKCE PRIPOJKY délky12m/DN 200 =VEDENÍ VE STÁVAJÍCÍ TRASE,NAPOJENÍ NAVRTÁVKOU NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ V ULICI, ZPĚTNÁ OPRAVA POVRCHU,ODVOZ VYTLAČENÉHO VÝKOPKU ,TLAKOVÉ ZKOUSKY+REVIZE,NAPOJENÍ s PŘEDÁNÍM PROVOZOVATELI SÍŤE	KUS	21.00	100.00
	28 721 A01 721290150	KANALIZACE PRESUN HMOT VYSKA-21M	KUS	2.00	80000.00
	29 721 A01 998721102	VNITŘNÍ KANALIZACE CELKEM	T	7.47	500.00
	OBOR 721				
	OBOR 722	VNITŘNÍ VODOVOD DEMONT. OCEL.POTR.VODY DN15-50+ULOŽENÍ NA SKLADCE STAVBY			
	30 721 C02 722173700		M	225.00	25.00

31	721	C02	722173790	DOPOJ.PO ROZVODU na STÁVAJÍCÍ ROZVOD VODY-PRIPOJKU	KUS	1.00	300.00
32	721	C02	722173795	UK DN50/KOV+ODEDEL.CLEN DN50 se ZK pro rozvod požární	SADA	1.00	1250.00
33	721	C02	722173800	POTRUBI POZINK. DN32+IZ.5mm	M	13.00	450.00
34	721	C02	722173801	POTRUBI POZINK. DN40+IZ.5mm	M	7.00	480.00
35	721	C02	722173802	POTRUBI POZINK. DN50+IZ.5mm	M	18.00	550.00
36	721	C02	722173803	HYDRANT.SYSTEM DN25/30m tvarově stálá hadice +SKRIN plechová	KUS	6.00	13000.00
37	721	C02	722173804	REVIZE ROZVODU POZARNIHO/6*H+38m/	KUS	1.00	3000.00
38	721	C02	722173912	POTR PLASTOVE PN20 d20	M	276.00	230.00
39	721	C02	722173913	POTR PLASTOVE PN20 d25	M	36.00	265.00
40	721	C02	722173914	POTR PLASTOVE PN20 d32	M	18.00	300.00
41	721	C02	722173915	POTR PLASTOVE PN20 d40	M	10.00	410.00
42	721	C02	722173916	POTR PLASTOVE P020 d50	M	35.00	500.00
43	721	C02	722173918	DOPOJ.PITNÉHO ROZVODU na STÁVAJÍCÍ ROZVOD VODY-PRIPOJKU +Ukd50 KOVOVÝ	KUS	1.00	350.00
44	721	A02	722181111	POTRUBNI IZOLACE (lambda 0,04) TL.5-15mm/ pro potrubí d20-50/studená,teplá,cirkulace	M	375.00	50.00
45	721	A02	722190022	NASTENKA K 247 PRO VENTIL G 1	KUS	8.00	150.00
46	721	A02	722190023	NASTENKA K 247 PRO VENTIL G 1/2	KUS	72.00	95.00
47	721	A02	722239110	POJIST.SOUPR.TUV P.V.1/2"+UK+ZV na přívodu studené vody do ohříváče vody	KUS	1.00	1100.00
48	721	A02	722239111	EXPANZE 8I+UK20 PRO PIT. VODU-umístění před ohříváčem vody ...za P.J.	KUS	1.00	2500.00
49	721	A02	722239112	UK 20 s VK PLAST	KUS	25.00	250.00
50	721	A02	722239114	UK 32 s VK PLAST	KUS	4.00	330.00
51	721	A02	722239115	UK 40 s VK PLAST	KUS	1.00	400.00
52	721	A02	722239116	UK 50 s VK PLAST	KUS	1.00	450.00
53	721	A02	722239117	CIRKUL.SADA/2*UK 15+FILTR DN15+CERPADLO UP15-14 pro pitnou vodu (Technické údaje=Počet otáček: 1, Max. dopravní výška: 14 dm Teplotní třída TF: 95 Materiály-Těleso čerpadla: Mosaz MS 68, Instalace-Max. provozní tlak 10 bar, Potrubní přípojka: Rp ½ 80 mm, Rozsah teploty kapaliny 2 .. 95 °C, Hustota: 1000 kg/m3, Elektrické údaje: Příkon pro otáčkový stupeň 3:25W, Frekvence el. sítě: 50 Hz, Jmenovité napětí: 230 V	KUS	1.00	4500.00
54	721	A02	722239119	TUV 160I NEREZ/VLOZKA 30kW+IZACE TL.50mm/lambda izolace 0,04 +ochranný obal- např. Koženka	KUS	1.00	28500.00
55	721	A02	722239120	UK 32 s VK MOSAZ/UMISTENO u TUV/	KUS	2.00	395.00
56	721	A01	722290224	TESNICI MATER=PENA PUR 750mm	KUS	21.00	100.00
57	721	A02	722290225	STAVEB.POMOC-DRAZKY/STENA/PODLAHA od plochy 0,015m2	M	165.00	45.00
58	721	A02	722290226	OTVORY PRO VODOINSTALACI STĚNAMI+STROPY do plochy 0,015M2	KUS	28.00	50.00
59	721	A02	722290229	ZKOUSKA TLAK POTRUBI PLAST -DN50	M	375.00	15.00
60	721	A02	722290234	PROPLACH A DEZINFEKCE -DN 80	M	375.00	10.00
61	721	A02	722290250	REKONSTRUNCE VODOPRIPOJKY =VEDENÍ VE STÁVAJÍCÍ TRASE,NAPOJENÍ NAVRTÁVKOU NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ V ULICI,VODOMĚR v 1.PP OBJEKTU, ZPĚTNÁ OPRAVA POVRCHU,ODVOZ VYTLAČENÉHO VÝKOPKU ,TLAKOVÉ ZKOUŠKY+REVIZE,NAPOJENÍ s PŘEDÁNÍM PROVOZOVATELI SÍŤE	M	12.00	6500.00
62	721	A02	998722102	VODOVOD PRESUN HMOT VYSKA -18M	T	4.26	600.00
			OBOR 722	VNITŘNÍ VODOVOD CELKEM			
			OBOR 725	ZAŘIZOVACI PREDMETY ZTI			

63	721 A05 725119305	MTZ ZAVES.KLOZETU/VÝLEVKY+NADRZKY NADRZKA PRO ZAVES.WC/VÝLEVKU	KUS	17.00	820.00
64	721 A05 CENA01	+OVLAD.TLACITKO SPLACHOVÁNÍ PLASTOVÉ	KUS	17.00	5500.00
65	721 A05 CENA02	ZAVES.WC BILÉ/HL.500mm+SEDATKO PLASTOVÉ	KUS	15.00	3300.00
66	721 A05 CENA03	ZAVES.WC BILÉ/HL.700mm+SEDATKO PLASTOVÉ	KUS	1.00	4500.00
67	721 A05 CENA04	VYLEVKA ZAVES. BÍLÁ, ODPAD ZADNI odp +PLAST.MRIŽ	KUS	1.00	4500.00
68	721 A05 725219201	MTZ UMYVADEL NA KONZOLY+DO DESKY	KUS	13.00	500.00
69	721 A05 CENA01	UM BILE 550*450+PLAST.ODPAD d40+POLOSLOUP	KUS	11.00	2500.00
70	721 A05 CENA02	UM1 BILE 640*530+ZADNI PLAST.ODPAD d40	KUS	1.00	3500.00
71	721 A05 CENA04	UM2 BILE 350*280mm+ PLAST.ODPAD d40	KUS	1.00	1250.00
72	721 A05 725319103	DREZ NEREZ 400*400+ODKAP(pro zabudování do desky),ODPAD plastový d50	KUS	5.00	2500.00
73	721 A05 725319104	SPRCH. VANICKA litý mramor, 800*800+ Sifon ke spr.vaničce pr.90mm CR, 0,44l/s+ZASTENA -DVEŘE š.800mm...ČÍRÉ SKLO+CHROM	SADA	1.00	11126.00
74	721 A05 725319106	PISOAR S AUTOMAT. RADAROVÝM SPLACHOVÁNÍM /ODPAD d50	KUS	8.00	9250.00
75	721 A05 CENA01	ZDROJ.ELEKTRO PRO/SADU max.5*PZ/	KUS	4.00	1550.00
76	721 A05 725829201	MTZ BATERII NASTEN+STOJ UM+UM3=STOJ.BA.PAKOVÁ OTÁČECÍ ÚSTÍ 165mm+DOPOJOVACÍ HADIČKY+2*RV1/2	KUS	22.00	210.00
77	721 A05 CENA01		KUS	13.00	1500.00
78	721 A05 CENA01A	UM1=PACKA PRO UM1 INVALIDU/KOV	KUS	1.00	250.00
79	721 A05 CENA02	VY=STENOVA PAK.+SPRCHA+DRZAK/KOV	KUS	1.00	1990.00
80	721 A05 CENA03	SP=STEN.BAT.1/2"+RUC.SPRCHA/KOV	KUS	2.00	2450.00
81	721 A05 CENA04	DR=STEN.BAT.1/2"STOJÁNKOVÁ -ÚSTNÍ 225mm,OTOČNÉ,DOPOJOVACÍ HADIČKY+2*R.V.1/2	KUS	5.00	1950.00
82	721 A05 725829203	SADA PRO INVALID. KOUPELNU= WC/MADLA kovovová pozinkované +povrchoý nátěr pro WC pevké+sklopné, UM=madlo krátké pevné, SP= madlo pevné,sklopné sedátlo plast. S nosností min. 140kg,ZRCADLO sklopné 600*400mm	SADA	1.00	7550.00
83	721 A05 998725101	ZARIZ PREDMETY PRESUN HMOT V-18M	T	1.80	600.00
	OBOR 725	ZAŘIZOVACI PREDMETY ZTI CELKEM			
CENIK	721 800-721	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE CELKEM			
		POMOCNÁ STAVENÍ VÝROBA CELKEM			

.C.STAVBY : OIP-ZTI
.C.OBJ. : 606 262761

CELKEM
CENA

8640.00
3750.00
2025.00
270.00
3800.00
4800.00
5880.00

1500.00

675.00
1650.00
46400.00
6975.00
2200.00
6650.00
4200.00
880.00
800.00
1020.00
6000.00

4100.00

4000.00

3000.00
2100.00
450.00
3150.00
3195.00
2100.00

160000.00
3734.72
293944.72

5625.00

300.00

1250.00

5850.00

3360.00

9900.00

78000.00

3000.00

63480.00

9540.00

5400.00

4100.00

17500.00

350.00

18750.00

1200.00

6840.00

1100.00

2500.00

6250.00

1320.00

400.00

450.00

4500.00

28500.00

790.00

2100.00

7425.00

1400.00

5625.00

3750.00

78000.00

2554.06

381109.06

13940.00

93500.00

49500.00

4500.00

4500.00

6500.00

27500.00

3500.00

1250.00

12500.00

11126.00

74000.00

4620.00

19500.00

250.00

1990.00

4900.00

9750.00

7550.00

1078.02

358154.02

1033208.00

1033208.00 BEZ DPH