

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Rozpočet-Radenov

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 27.11.2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 44566760
ABC Chomutov spol. s r.o., Škroupova 1059, 430 01 Chomutov DIČ: CZ44566760

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:


Cena bez DPH			9 994 772,03
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	9 994 772,03	2 098 902,13
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			12 093 674,16

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

JAN VANEK
JEDNATEL
24.11.2023
Datum a podpis: Razítko


ABC Chomutov, spol. s r.o. (IČ)
430 01 Chomutov, Škroupova 1059
Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Rozpočet-Radenov

Místo: Datum: 27.11.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ABC Chomutov spol. s r.o., Škroupova 1059, 430 01 Chomutov Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

9 994 772,03 12 093 674,16

Objekt0 Stavební úpravy a obnova objekt

Objekt0 Elektroinstalace

14\

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozpočet-Radenov

Objekt:

Objekt0 - Stavební úpravy a obnova objekt

Místo:

Datum: 27.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ABC Chomutov spol. s r.o., Škroupova 1059,430 01 Chomutov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

1	K	340231025	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami děrovanými tl 115 mm	m2	1,600		
2	K	340231035	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami děrovanými tl 140 mm	m2	81,650		
3	K	342244121	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 140 mm	m2	9,520		
4	K	382413118	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 12000 l pro usazení do terénu, v případě špatné stávající betonové	kus	1,000		
5	M	56230022	jímka plastová na obetonování 3x2x2m objem 12m3	kus	1,000		

D 4

Vodorovné konstrukce

6	K	411244273	Klenby valené tl 290 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 40 rozpětí do 2 m	m2	11,300		
---	---	-----------	--	----	--------	--	--

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm, 1. a 2. N. P.	m2	310,230		
8	K	611315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	310,230		
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm, 1., 2. a 3. N. P.	m2	693,510		
10	K	612315111	Vápenná hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm, po rozvodech elektro	m2	15,750		
11	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%, stěny ve 2. N. P. mimo hrázdění	m2	238,500		
12	K	612315413	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%, v 1. N. P.	m2	282,360		
13	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	501,900		
14	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	135,400		
15	K	619991021	Oblepení hradolek hrázdění lepící páskou	m	273,650		
16	K	622325212	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 30%, stěny 1. N. P.	m2	175,400		
17	K	622325253	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 1 v rozsahu do 50%, hliněná omítka s rákosem	m2	100,750		
18	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30, podkladní beton	m3	8,600		
19	K	631311117	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37, Roznášecí beton. mazanina s KARI sítí	m3	7,150		
20	M	31316003	síť výztužná svařovaná 150 x 150mm drát D 4mm	m2	157,223		
21	K	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhutněním	m3	7,150		
22	K	612142022	Potažení vnitřních stěn rákosovou rohoží v jedné vrstvě, přichycená na obložení před hliněnou maltou 2. a 3. N. P.	m2	145,750		
23	K	612131141	Penetrační hliněný nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	172,650		
24	K	612351131	Hliněná omítka hladká (jádrová) s příměsí řezanky jednovrstvá tl 10 mm vnitřních stěn ručně	m2	172,650		
25	K	612351141	Příplatek k hladké hliněné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	172,650		
26	K	612351151	Hliněná omítka štuková jednovrstvá tl. 3 mm vnitřních stěn ručně	m2	172,650		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	1,000		
	W		1"D11		1,000		
	W		Součet		1,000		
28	M	55331436	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000		
29	K	P.C. cena	Oprava vnitřní hlíněné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%, hrázdění ve 2. N. P.	m2	145,750		
D 8 Trubní vedení							
30	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160, propojení stávající kanalizace s jímkou	m	1,500		
31	K	899620141	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	4,500		
32	K	899640112	Bednění pro obetonování plastových šachet kruhových otevřený výkop	m2	8,250		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
33	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	507,000		
34	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	45 630,000		
	W		507*90		45 630,000		
35	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	507,000		
36	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	501,900		
37	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	15,600		
38	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	14,500		
39	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	5,100		
40	K	962052211	Bourání zdiva bezotokové jímky ze ŽB přes 1 m3, v případě velkého poškození	m3	4,000		
41	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	46,660		
42	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	22,930		
43	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	31,320		
44	K	968062559	Vybourání plechových vrat pl přes 5 m2	m2	8,060		
45	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	21,500		
46	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm, pro rozvody elektro a vodu	m	105,800		
47	K	P. C. položka	Vybourání otvorů ve zdivu hrázděné pl do 1 m2 na hlíněnou tl do 600 mm	m3	2,520		
D 997 Přesun sutě							
48	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	160,819		
49	K	997013311	Montáž a demontáž shozu sutí v do 10 m	m	6,000		
50	K	997013321	Příplatek k shozu sutí v do 10 m za první a ZKD den použití	m	180,000		
	W		6*30		180,000		
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	160,819		
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 608,410		
	W		160,841*10		1 608,410		
53	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	102,652		
54	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	9,600		
55	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	15,009		
56	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,221		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	24,090		
58	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	1,269		
D 998 Přesun hmot							
59	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	119,494		
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
60	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 2 vrstvy	m2	15,900		
61	M	RMM.87025	PBD 1K 25kg	kg	15,900		
62	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,016		
D 712 Povlakové krytiny							
63	K	712440841	Odstranění povlakové krytiny střech přes 10° do 30° z pásů NAIP přitavených bodově jednovrstvé	m2	385,880		
	W		Střecha, záďveří, štíty				
	W		385,88		385,880		
D 713 Izolace tepelné							
64	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	332,930		
	W		1.NP				
	W		142,93		142,930		
	W		3.NP				
	W		190		190,000		
	W		Součet		332,930		
65	M	28375011	deska EPS 70 se zvýšenou pevností $\rho=0,039 \text{ t}$ 120mm	m2	145,789		
	W		1.NP				
	W		142,93		142,930		
	W		Součet		142,930		
	W		142,93*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		145,789		
66	M	62432100	voština podlahová s vysokou akustickou izolací	kus	133,000		
	W		3.NP				
	W		190		190,000		
	W		Součet		190,000		
	W		190*0,7 'Přepočtené koeficientem množství		133,000		
67	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením , desek dřevovláknitých tl 60 mm	m2	172,650		
68	M	60715161	deska dřevovláknitá tepelně izolační elastická $\rho=0,036 \text{ t}$ 60mm	m2	181,283		
69	K	713151165	Montáž izolace tepelné střech šikmých přišroubované nad krokve z desek sklonu do 45° tl do 160 mm	m2	313,600		
344	M	28376535	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro šikmé střechy tl 160mm	m2	313,600		
71	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem, parozábrana	m2	313,600		
72	M	JTA.JFNAL170S P	fólie parotěsná JUTAFOL N Al Speciál 170g/m2 1,5x50m)	m2	344,960		
73	K	713191134	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech pojistná hydroizolace	m2	348,500		
74	M	28322063	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,2mm se zvýšenou požární odolností	m2	355,470		
75	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	4,363		
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
76	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	7,000		
77	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	11,000		
78	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 (pod stropem 1.NP)	m	5,000		
79	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125 (pod stropem 1.NP)	m	6,000		
80	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní svislé DN 75	m	23,000		
81	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní svislé DN 110	m	25,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní svislé DN 125	m	3,000		
83	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	12,000		
84	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	7,000		
85	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	2,000		
86	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	2,000		
87	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 40	kus	6,000		
88	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 50	kus	5,000		
89	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 70	kus	1,000		
90	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 110	kus	3,000		
91	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	2,000		
92	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,000		
93	K	721274122	Prívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 70	kus	3,000		
94	K	721274123	Prívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	1,000		
95	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	103,000		
96	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubicemi z PE proti rosení tl 6 mm DN přes 45 do 63 mm	m	19,000		
97	K	722181224	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubicemi z PE proti rosení tl 6 mm DN přes 63 do 89 mm	m	25,000		
98	K	722181224.R0	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubicemi z PE proti rosení tl 6 mm DN přes 89 do 110mm	m	27,000		
99	K	722181224.R00	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubicemi z PE proti rosení tl 6 mm DN přes 110 do 160mm	m	3,000		
100	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,142		

D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod

101	K	722174002.1	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	46,000		
102	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	20,000		
103	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 32x4,4 mm	m	4,000		
104	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	46,000		
105	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	24,000		
106	K	722190401	Vyvedení a upevnění výustku DN do 25	kus	27,000		
107	K	722231221	Ventil pojistný mosazný G 1/2" PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem	kus	8,000		
108	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	16,000		
109	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000		
110	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	70,000		
111	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	70,000		
112	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,078		

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty

113	K	725112171.1	Kombi klozet WC, vč. prkénka softclose, vario odpad, barva bílá	soubor	4,000		
114	K	725211651.R0	Umývadlo kulaté na desku o rozměru 40x12 cm bez přepadu, barva bílá (deska součást Truhlářské části)	soubor	3,000		
115	K	725241223	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtverkruhová 900x900 mm	soubor	1,000		
116	K	725244813	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné na čtverkruhovou vaničku 900x900 mm	soubor	1,000		
118	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000		
119	K	725532101	Elektrický ohřevač zásobníkový akumulační závěsný svislý 10 l / 2 kW (pod UM, dřez, nad výlevku)	soubor	7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	K	725532120	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 125 l / 2 kW	soubor	1,000		
121	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	18,000		
124	K	725822613.R0	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí, černá	soubor	3,000		
125	K	725841333.R0	Sprchový systém na stěnu s pákovou baterií, černá (baterie, ruční + hlavová sprcha, hadice)	soubor	1,000		
126	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	3,000		
127	K	725861312.R0	Zápachová uzávěrka pro úkapy DN 40	kus	3,000		
128	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	4,000		
129	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	1,000		
130	K	725980122	Dvířka 15/30	kus	8,000		
131	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,354		
D 731			Ústřední vytápění - kotelny				
132	K	731200815	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 40 kW původní	kus	1,000		
D 732			Ústřední vytápění - strojovny				
133	K	732111144.R0	Sdružený rozdělovač otopné soustavy (3 okruhy) vč. izolace a konzole na zeď	kus	1,000		
134	K	732231112.DZD	Akumulační nádrž topné vody NADO 500/300 v1 bez výměníku se zásobníkem PN 0,3/0,6 o objemu 500/300 l	soubor	1,000		
135	K	732294318.R0	Deminerazační patrona, vč. příslušenství	soubor	1,000		
136	K	732331617	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 80 l	soubor	1,000		
137	K	732331778	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku	kus	1,000		
138	K	732421224.R0	Čerpadlová skupina se směšovacem - rychlomontážní sada pro 1 otopný okruh, HSM32/7.5, integrovaný modul MM100, montážní konzole na zeď	soubor	1,000		
139	K	732421416.R0	Čerpadlová skupina se směšovacem - rychlomontážní sada pro 1 otopný okruh, HSM25/6, integrovaný modul MM100, montážní konzole na zeď	soubor	1,000		
140	K	732422222.R0	Čerpadlová skupina se směšovacem - rychlomontážní sada pro 1 otopný okruh, HSM20/6, integrovaný modul MM100, montážní konzole na zeď	soubor	1,000		
141	K	732522119	Tepelné čerpadlo vzduch/voda pro vytápění i chlazení venkovní jednotka topný/chladicí výkon 10,7/11,12 kW	soubor	2,000		
142	K	732522142	Tepelné čerpadlo vzduch/voda pro vytápění i chlazení vnitřní jednotka bez zásobníku výkon elektrokotle 3-9 kW, vč.regulace, mano, oběh.čerp., čidla, filtrball	soubor	2,000		
143	K	732523102.R0	Konzoly na zem pro tepelné čerpadlo	soubor	2,000		
144	K	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,782		
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
145	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	105,000		
146	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 20x1	m	140,000		
147	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 25x1	m	48,000		
148	K	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	35,000		
149	K	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	2,000		
150	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	328,000		
151	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné D přes 35x1,5 do 64x2	m	2,000		
152	K	733323104.R0	Potrubí přeizolované DUO plastové pro venkovní vedení D 32+32/150 - propojení venkovních TČ	m	50,000		
153	K	733811231	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	245,000		
154	K	733811232	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	85,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
155	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,252		
D 734			Ústřední vytápění - armatury				
156	K	734211127	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automaticky se zpětnou klapkou otopných těles	kus	6,000		
157	K	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	1,000		
158	K	734221681	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	1,000		
159	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	22,000		
160	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	22,000		
161	K	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypouštěním	kus	1,000		
162	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	2,000		
163	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	4,000		
164	K	734291264	Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 1 PN 30 do 110°C s vnitřními závitů	kus	1,000		
165	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000		
166	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000		
167	K	734411117	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 100 mm	kus	2,000		
168	K	734411601	Ochranná jímka se závitěm do G 1	kus	2,000		
169	K	734412113.R0	Měřič tepla ultrazvukový DN 40 (kalimetr)	kus	1,000		
170	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	2,000		
171	K	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	2,000		
172	K	734295116.R0	Spojovací armatury	kus	1,000		
173	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,052		
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				
174	K	735152277.KRD	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 11 výška/délka 600/1000 mm výkon 1002 W	kus	1,000		
175	K	735152475.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 21 výška/délka 600/800 mm výkon 1030 W	kus	2,000		
176	K	735152477.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 21 výška/délka 600/1000 mm výkon 1288 W	kus	4,000		
177	K	735152482.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik VK typ 21 výška/délka 600/1800 mm výkon 2318 W	kus	1,000		
178	K	735152577.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W	kus	7,000		
179	K	735152579.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 600/1200 mm výkon 2015 W	kus	7,000		
180	K	735164262.R0	Otopné těleso trubkové koupelňové KRC výška/délka 1500/745 mm	kus	1,000		
181	K	735511006	Podlahové vytápění - rozvodné potrubí polyetylen PE-Xa 17x2,0 mm pro systémovou desku rozteč 50mm	m	1 100,000		
182	K	735511008	Podlahové vytápění - systémová deska s kombinovanou tepelnou a kročejovou izolací celkové výšky 50 až 53 mm	m2	142,930		
183	K	735511084	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry pětiokruhový	kus	1,000		
184	K	735511085	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry šestiokruhový	kus	1,000		
185	K	735511102	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 4-7 okruhy	kus	2,000		
186	K	735511136	Podlahové vytápění - sada pro připojení měřiče tepla	kus	1,000		
187	K	735511138	Podlahové vytápění - svěrné šroubení se závitěm EK 3/4" pro připojení potrubí 17x2,0 mm na rozdělovač	kus	22,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
188	K	735511142	Podlahové vytápění - prostorový termostát programovatelný týdenní	kus	2,000		
189	K	735511143	Podlahové vytápění - elektrotermická hlavice (termopohon)	kus	11,000		
190	K	735511144	Podlahové topení - elektronický rozvaděč připojení na el. rozvaděč	kus	2,000		
191	K	P. C. mater. a pod.	Spojovací a stavební materiál (šrouby, přichytky, upevnění a zakrytí potrobních rozvodů, atd.)	m2	1,000		
192	K	P. C. mont. dopr.	Montážní práce a doprava	kus	1,000		
193	K	P. C. podl. top.	Stavební práce (naoř. SDK zákryty, SDK šachta, atd.)	m2	1,000		
194	K	P. C. regulace	Zaregulování otopné soustavy	m	1,000		
195	K	P. C. zprovoznění	Uvedení systému vytápění do provozu	kus	1,000		
196	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,222		

D 762

Konstrukce tesařské

197	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	120,900		
198	K	762341675	Montáž bednění vykřív z desek OSB tl 18 dvě vrstvy	m2	52,800		
199	M	60726274	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 18mm	m2	58,080		
200	K	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	328,500		
201	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,750		
202	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	303,600		
203	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32mm plochy jednotlivě do 1 m2, po demontáži střešních oken	m2	9,000		
204	K	762353130	Montáž střešního vikýře trojúhelníkového z hraněného řeziva plochy do 224 cm2	m	35,800		
205	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,750		
206	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,230		
207	K	762810044	Záklop stropů z desek OSB tl 18 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt - dvě vrstvy, po schodištích a podlaha v soc. zařízeních	m2	39,400		
208	M	60726274	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 18mm	m2	39,400		
209	K	762816811	Demontáž záklopů stropů k dalšímu použití z hoblovaných prken tl do 32 mm	m2	22,200		
210	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	6,000		
211	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,150		
212	K	762822840	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 540 cm2	m	6,000		
213	K	762841110	Montáž podbíjení stropů a střech rovných z hrubých prken na sraz	m2	3,800		
214	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	0,050		
215	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	22,200		
216	K	P. C. oprava střechy	Oprava bednění střechy prkny tl 30 mm	m2	280,980		
217	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	9,168		

D 763

Konstrukce suché výstavby

218	K	763111417.KNF	SDK příčka W 112 tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xWHITE (A) 12,5 TI 80 mm 15 kg/m3 EI 60 Rw 56 dB	m2	18,650		
219	K	763111437.RGS	SDK příčka SK 14 tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xRBI (H2) 12,5 TI 50 mm 15 kg/m3 EI 60 Rw 56 dB	m2	17,000		
220	K	763131443.RGS	SDK podhled PK 22 desky 2xRF (DF) 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 60, střechy ve 3. N. P.	m2	280,980		
221	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	280,980		
222	M	28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	309,078		
223	K	763251153	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm desky tl 2x10 mm s deskou polystyrenovou 30 mm a sádrovláknitou 10 mm bez podsypu	m2	190,000		

VV
VV

3.NP
190

190,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		Součet			190,000		
224	K	763411111	Sanitární přičky do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem tl 19,6 mm	m2	12,360		
	W		1.NP				
	W		1,8*2		3,200		
	W		2.NP				
	W		4,58*2		9,160		
	W		Mezisoučet		12,360		
225	K	763411121	Dveře sanitárních přiček, desky s HPL - laminátem tl 19,6 mm, š do 800 mm, v do 2000 mm	kus	3,000		
226	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	18,318		
D 764		Konstrukce klempířské					
227	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	50,400		
228	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	50,100		
229	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	13,300		
230	K	764541407	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn předzvětralého plechu rš 400 mm	m	50,100		
231	K	764541449	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlab z TiZn předzvětralého plechu 400/120 mm	kus	3,000		
232	K	764548424	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětralého plechu průměru 120 mm	m	13,300		
233	K	764V1	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn předzvětralého plechu rš 400 mm, vč. větrací mřížky	m	50,400		
234	K	764V2	Oplechování hřebene, doplnění větrací mřížky	m	22,830		
235	K	764V3	Oplechování komínu z TiZn plechu, vč. těsnícího klínu oplechování	m	2,840		
	W		4*0,71		2,840		
236	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,403		
D 765		Krytina skládaná					
237	K	765131061	Montáž vláknocementové krytiny do 30° skládané ze šablon jednoduché krytí počtu přes 10 do 20 ks/m2	m2	322,000		
238	M	59160252	krytina vláknocementová s buničinou a umělými vlákny černá 400x400x5,2mm	kus	3 349,766		
	W		322*10,403 'Přepočtené koeficientem množství		3 349,766		
239	K	765131141	Montáž okapové hrany skládané vláknocementové krytiny do 30° dvojité krytí	m	45,660		
	W		22,83+6,705+4,45+11,675		45,660		
240	M	59160252	krytina vláknocementová s buničinou a umělými vlákny černá 400x400x5,2mm	kus	282,179		
	W		45,66*6,18 'Přepočtené koeficientem množství		282,179		
241	K	765131191	Montáž hřebene skládané vláknocementové krytiny do 30° z hřebenáčů	m	22,830		
	W		22,83		22,830		
242	M	59164502	hřebenáč kónický vláknocementový černý	kus	58,787		
	W		22,83*2,575 'Přepočtené koeficientem množství		58,787		
243	K	765231061	Montáž obkladu stěn vláknocementovou krytinou skládanou ze šablon formátů počtu přes 10 do 20 ks/m2	m2	62,800		
244	M	59160252	krytina vláknocementová s buničinou a umělými vlákny černá 400x400x5,2mm	kus	653,308		
	W		62,8*10,403 'Přepočtené koeficientem množství		653,308		
245	K	765V1	Montáž střešních výlezů skládané vláknocementové krytiny pl přes 0,25 do 1 m2, vč. dodání střešního výlezu	kus	1,000		
246	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	7,594		
D 766		Konstrukce truhlářské					
247	K	766221231	Montáž celodřevěného samonosného sedlového schodiště 1/2 lomeného bez podstupnic, z 1 N. P. do 2. N. P. a z 2 do 3. N. P.	m	10,100		
248	M	61232102	schodiště interiérové celodřevěné šířka 900mm	kus	2,000		
249	M	55342284	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením	m	2,000		
250	K	766221811	Demontáž celodřevěného samonosného schodiště	m	7,200		
251	K	766311811	Demontáž dřevěného zábradlí vnitřního	m	7,200		
252	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	556,370		
253	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	556,370		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
254	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z kazet plochy do 1,5 m2	m2	208,880		
255	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	208,880		
256	K	766621113	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 špaletových výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	8,313		
	W		0,95*1,25*7"O2		8,313		
	W		Součet		8,313		
257	M	61110031R01	okno dřevěné špaletové otevíravé venkovní křídla zasklení normální vnitřní křídla izolační jednosklo plocha přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	8,313		
	W		0,95*1,25*7"O2		8,313		
	W		Součet		8,313		
258	K	766621612	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 špaletových do zdiva	kus	23,999		
259	M	61110028R01	okno dřevěné špaletové otevíravé venkovní křídla zasklení normální, vnitřní křídla izolační jednosklo plochy do 1m2	m2	22,051		
	W		0,75*1,25*20"O1		18,750		
	W		0,95*1,25*1"O3		1,188		
	W		0,95*0,75*2"O4		1,425		
	W		0,8*0,86*1"O5		0,688		
	W		Součet		22,051		
260	K	766621621	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíravých do dřevěné konstrukce	kus	4,000		
	W		4"O7		4,000		
261	M	61110008	okno dřevěné otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	2,250		
	W		0,75*0,75*4"O7		2,250		
	W		Součet		2,250		
262	K	766642163R01	Montáž prosklené dřevěné stěny s dvoukřídlymi dveřmi s izolačním trojsklem včetně rámu do zdiva	kus	1,000		
263	M	61110035R01	prosklená stěna dřevěná špaletová s dveřmi otevíravé trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	8,060		
	W		3,1*2,6*1"O6		8,060		
	W		Součet		8,060		
264	K	766660001	Montáž dveřních křidel otevíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000		
	W		1"D11		1,000		
	W		Součet		1,000		
265	M	61162085R12	Dveře vnitřní jednokřídle laminátové 700/1970, kované kování, pravé, opatřeny větrací mřížkou poz.D11	kus	1,000		
266	K	766660131	Montáž dveřních křidel otevíravých jednokřídlových š do 0,8 m masivní dřevo do dřevěné rámové zárubně	kus	10,000		
	W		1"D8		1,000		
	W		7"D12		7,000		
	W		1"D13		1,000		
	W		1"D14		1,000		
	W		Součet		10,000		
267	M	6116005R01	Dveře vnitřní jednokřídle dřevěné 800/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé, dveře opatřeny větrací mřížkou poz.D8	kus	1,000		
268	M	6116005R02	Dveře vnitřní jednokřídle dřevěné 800/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, levé poz.D12	kus	7,000		
269	M	6116005R03	Dveře vnitřní jednokřídle dřevěné 700/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé poz.D13	kus	1,000		
270	M	6116005R04	Dveře vnitřní jednokřídle dřevěné 800/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé poz.D14	kus	1,000		
271	K	766660132	Montáž dveřních křidel otevíravých jednokřídlových š přes 0,8 m masivní dřevo do dřevěné rámové zárubně	kus	4,000		
	W		1"D3		1,000		
	W		1"D4		1,000		
	W		1"D5		1,000		
	W		1"D10		1,000		
	W		Součet		4,000		
272	M	6116005R05	Dveře vnitřní jednokřídle dřevěné 1000/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, částečně prosklené, kované kování, levé poz.D3	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
273	M	6116005R06	Dveře vnitřní jednokřídlé dřevěné 900/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé poz.D4	kus	1,000		
274	M	6116005R07	Dveře vnitřní jednokřídlé dřevěné 850/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé poz.D5	kus	1,000		
275	M	6116005R08	Dveře vnitřní jednokřídlé dřevěné 900/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé poz.D10	kus	1,000		
276	K	766660162	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000		
	W		1"D7		1,000		
	W		Součet		1,000		
277	M	6116005R09	Dveře vnitřní jednokřídlé dřevěné 900/1970, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, pravé s pož. odolností EW 30 DP3 poz.D7	kus	1,000		
278	K	766660163	Montáž dveřních křidel otvíravých dvoukřídlových požárních do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000		
279	M	6116005R012	Dveře vnitřní dvoukřídlové dřevěné 1300/1650, kazetové vyrobené truhlářsky na míru s dřevěnou zárubní vč. zárubně, kované kování, poz.D6	kus	1,000		
280	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000		
281	M	61173202R10	Dveře vnější kazetové 900/1970 ozdobné plné s kovaným kováním, zámek fab, U=max. 1,2W/m2K, barva bílá, dřevo smrk případně borovice, zárubně dřevěné rámové poz.D1	kus	1,000		
282	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000		
283	M	61173206R11	Dveře vnější kazetové dvoukřídlové 1275/2400 ozdobné částečně prosklené s kovaným kováním, zámek fab, U=max. 1,2W/m2K barva bílá, dřevo smrk případně borovice, zárubně dřevěné rámové poz. D2	kus	1,000		
284	K	766674812	Demontáž střešního okna hladká krytina přes 45°	kus	6,000		
285	K	766681114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové š do 900 mm	kus	14,000		
	W		1"D4		1,000		
	W		1"D5		1,000		
	W		1"D7		1,000		
	W		1"D8		1,000		
	W		1"D10		1,000		
	W		7"D12		7,000		
	W		1"D13		1,000		
	W		1"D14		1,000		
	W		Součet		14,000		
286	K	766681115	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové š přes 900 mm	kus	1,000		
	W		1"D3		1,000		
	W		Součet		1,000		
287	K	766681121R01	Montáž zárubní rámových pro dveře dvoukřídlové rozměru 1300x1650 mm	kus	1,000		
	W		1"D6		1,000		
	W		Součet		1,000		
288	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	2,000		
289	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,816		
D	767	Konstrukce zámečnické					
290	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,000		
291	M	55344684	lávka komínová 250x2000mm	kus	1,000		
292	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,012		
D	771	Podlahy z dlaždic					
293	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	158,830		
	W		1.NP				
	W		142,93		142,930		
	W		2.NP				
	W		15,9		15,900		
	W		Mezisoučet		158,830		
294	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	158,830		
	W		1.NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W 142,93		142,930		
			W 2.NP				
			W 15,9		15,900		
			W Mezisoučet		158,830		
295	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	158,830		
296	K	771561151	Montáž podlah z čediče šestihranného průměru 200 mm do malty do 25 mm	m2	166,610		
			W 130,1*1,1		143,110		
			W 94/4		23,500		
			W Mezisoučet		166,610		
297	M	63232600	dlaždice z taveného čediče šestihraně jemný rastr D 200mm tl 25mm	m2	185,856		
			W 130,1*1,1		143,110		
			W 94/4*1,1		25,850		
			W Mezisoučet		168,960		
			W 168,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		185,856		
298	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	15,900		
			W 2.NP				
			W 6,2+9,7		15,900		
299	M	59761617	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání do 9ks/m2	m2	17,490		
			W 15,9*1,1		17,490		
			W Mezisoučet		17,490		
300	K	771591283	Pracnější řezání podlah z dlaždic čedičových rovné tl přes 20 do 25 mm	m	94,000		
			W sokl - čedičová dlažba				
			W 3,15+3,15+1,8+1,8		9,900		
			W 4,4+4,4+1,6+1,6		12,000		
			W 4,4+3,45+3,45+4,4		15,700		
			W 9,6+9,6+7,2+4,1		30,500		
			W 5,85+5,85+7,1+7,1		25,900		
			W Mezisoučet		94,000		
301	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	21,489		
D 775			Podlahy skládané				
302	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z lamel laminátových	m2	190,000		
			W 3.NP				
			W 190		190,000		
			W Součet		190,000		
303	M	61198009	podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 33 tl 10mm	m2	205,200		
			W 190*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		205,200		
304	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	190,000		
			W 3.NP				
			W 190		190,000		
			W Součet		190,000		
305	M	61155351	podložka izolační z pěnového PE 3mm	m2	205,200		
			W 190*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		205,200		
306	K	775591919	Oprava podlah dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	341,400		
			W 2.NP				
			W 35,5+22,3+29,6+10,2+21,1+9,6+10+7,3+5,8		151,400		
			W 3.NP				
			W 190		190,000		
			W Mezisoučet		341,400		
307	K	775591920	Oprava podlah dřevěných - vysátí povrchu	m2	151,400		
308	K	775591931	Oprava podlah dřevěných - nátěr olejem a voskování	m2	682,800		
			W 2.NP				
			W 151,4*2		302,800		
			W 3.NP				
			W 190*2		380,000		
			W Mezisoučet		682,800		
309	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,844		
D 777			Podlahy lité				
310	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	12,830		
			W 1.NP				
			W 6,73+4+2,1		12,830		
			W Mezisoučet		12,830		
311	K	777121105	Vyrovnání podkladu podlah stěrkou plněnou pískem pl přes 1,0 m2 tl do 3 mm	m2	12,830		
312	K	777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	12,830		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
313	K	777131121	Prosyp penetračních nátěrů podkladu podlahy pískem v množství do 0,5 kg/m2	m2	12,830		
314	K	777511103	Krycí epoxidová stěrka tloušťky přes 1 do 2 mm dekorativní lité podlahy	m2	12,830		
315	K	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,121		
D 781 Dokončovací práce - obklady							
316	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	82,800		
317	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	82,800		
318	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	82,800		
319	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	91,080		
320	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	39,000		
321	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	52,800		
322	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	15,000		
323	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	8,000		
324	K	781495185	Řezání pracnější rovinné keramických obkládaček	kus	154,000		
325	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	82,800		
326	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,776		
D 783 Dokončovací práce - nátěry							
327	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru, podhled střechy a venkovní hrázdění čelní a boční stěny	m2	374,240		
328	K	783213121	Napouštění dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce, podhled střechy a hrázdění čelní a boční stěny	m2	374,240		
329	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí, dřevěných podlah 2. a 3. N. P.	m2	318,700		
330	K	783217101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí, podhled střechy a podlahy	m2	660,100		
331	K	783267101	Krycí jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí, hrázdění na čelní a bočních stěnách	m2	32,840		
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							
332	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m, vnitřní omítky 1. , 2. a 3. N. p.	m2	1 003,740		
333	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 003,740		
334	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby vápenné s přidáním fermežev místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 003,740		
335	K	784312025	Dvojnásobné bílé vápenné malby s přísadou fermeže na fasádě 1. N. P. a 2. N. P. výšky přes 5,00 m	m2	276,100		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							
337	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		
338	K	013294000	Ostatní dokumentace	...	1,000		
VV			Mykologický průzkum				
VV			1		1,000		
D VRN3 Zařízení staveniště							
339	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000		
340	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000		
341	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000		
D VRN4 Inženýrská činnost							
342	K	045303000	Koordinační činnost	%	1,000		
D VRN9 Ostatní náklady							
343	K	091404000	Práce na památkovém objektu	%	1,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozpočet-Radenov

Objekt:

Objekt0 (1) - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 27.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ABC Chomutov spol. s r.o., Škroupova 1059, 430 01 Chomutov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D D1 NN rozváděče

D D2 Rozváděče NN

1	K	Pol1	Sestava rozváděče RE vybavení a provedení dle projektové dokumentace D.1.4d-04 Přehledové_schema_napajeni.dwg	ks	1,000
2	K	Pol2	Sestava rozváděče RH oceloplechový skříňový, krytí IP40/IP20, 1x pole jednostranné, dělené, 1100x550x165mm (14x12 modulů, 2 pole) napěťová soustava: 3+NPE AC 50Hz 400/230V TN-S jmenovité izolační napětí: U _i =1000V AC jmenovitý proud přípojní	ks	1,000
3	K	Pol3	Sestava rozváděče RP rozváděč pod omítku s funkční schopností při požáru, požární odolnost: EI 30 DP1-S(a)/ S(200), krytí IP40/IP20, 1x pole jednostranné, 460x435x247mm, 26 modulů napěťová soustava: 3+NPE AC 50Hz 400/230V TN-S jmenovité izolační napětí:	ks	1,000

D D3 Elektroinstalace - osvětlení, zásuvky, TZB

4	K	Pol4	Zásuvka 1f, 16A, montáž pod omítku, vč. rámečku, retro keramická (K)	ks	26,000
5	K	Pol5	Zásuvka 1f, 16A, montáž na stěnu, vč. nehořlavé podložky, retro keramická (K)	ks	3,000
6	K	Pol6	Zásuvka 1f, 16A, montáž na stěnu, vč. rámečku, retro bakelitová (B)	ks	12,000
7	K	Pol7	Zásuvka 1f, 16A, montáž pod omítku, vč. rámečku, retro plastová (P)	ks	19,000
8	K	Pol8	Svítilno do vnitřních prostor dle výběru investora (počet pouze orientační, konečný počet dle požadavku investora)	ks	45,000
9	K	Pol9	Nehořlavá podložka pod svítidlo	ks	26,000
10	K	Pol10	Svítilno LED do venkovních prostor s PIR čidlem, 4,5W, IP44	ks	3,000
11	K	Pol11	Pohybové čidlo, stropní, spínání žárovek i LED	ks	10,000
12	K	Pol12	Vypínač pod omítku, 10A, jednopólový, řazení 1, vč. rámečku, retro keramický (K)	ks	4,000
13	K	Pol13	Vypínač na stěnu, 10A, jednopólový, řazení 1, vč. nehořlavé podložky, retro keramický (K)	ks	1,000
14	K	Pol14	Vypínač na stěnu, 10A, jednopólový, řazení 1, vč. rámečku, retro bakelitový (B)	ks	1,000
15	K	Pol15	Vypínač pod omítku, 10A, jednopólový, řazení 1, vč. rámečku, retro plastový (P)	ks	6,000
16	K	Pol16	Vypínač pod omítku, 10A, střídavý, řazení 6, vč. rámečku, retro keramický (K)	ks	2,000
17	K	Pol17	Vypínač na stěnu, 10A, střídavý, řazení 6, vč. rámečku, retro bakelitový (B)	ks	4,000
18	K	Pol18	Vypínač pod omítku, 10A, střídavý, řazení 6, vč. rámečku, retro plastový (P)	ks	2,000
19	K	Pol19	Krabice přístrojová pod omítku, pro třídu reakce na oheň A1 - F	ks	76,000
20	K	Pol20	Autonomní hlásič kouře (s baterií)	ks	8,000
21	K	Pol21	Odtahový ventilátor na WC s časovým doběhem	ks	5,000
22	K	Pol22	Kabel Cu, -O 3x1,5, včetně zakončení	m	120,000
23	K	Pol23	Kabel Cu, -J 3x1,5, včetně zakončení	m	120,000
24	K	Pol24	Kabel Cu, -J 3x2,5, včetně zakončení	m	290,000
25	K	Pol25	Kabel Cu, -J 5x2,5, včetně zakončení	m	90,000
26	K	Pol26	Kabel Cu, -J 5x10, včetně zakončení	m	25,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	Pol27	Kabel Cu, -J 5x16, včetně zakončení	m	25,000		
28	K	Pol28	Kabel Cu, B2CaS1d0, -O 3x1,5, včetně zakončení	m	15,000		
29	K	Pol29	Kabel Cu, B2CaS1d0, -J 3x1,5, včetně zakončení	m	155,000		
30	K	Pol30	Kabel Cu, B2CaS1d0, -J 3x2,5, včetně zakončení	m	260,000		
31	K	Pol31	Kabel Cu, B2CaS1d0, -J 5x2,5, včetně zakončení	m	15,000		
32	K	Pol32	Kabel Cu, B2CaS1d0, -J 5x6, včetně zakončení	m	20,000		
33	K	Pol33	Kabelová chránička ohebná dvouplášťová DN75	m	30,000		
34	K	Pol34	Kabelový výkop hloubka 700mm, šířka 300mm, zasypaní a zhutnění	m	30,000		
D D4 Ochrana před bleskem-jímací soustava, zemní soustava							
D D5 Ochrana před bleskem - jímací soustava							
35	K	Pol35	Pomocný jímač, drát AlMgSi 8mm polotvrdý	m	0,600		
36	K	Pol36	Svorka univerzální nerez	m	11,000		
37	K	Pol37	Jímací vedení, drát AlMgSi 8mm měkký	m	90,000		
38	K	Pol38	Podpěra vedení na hřebenače	ks	20,000		
39	K	Pol39	Podpěra vedení pod eternit	ks	30,000		
40	K	Pol40	Podpěra vedení do zdiva	ks	25,000		
41	K	Pol41	Štítek označení svodu č. 1, 2, 3, 4, 5	ks	5,000		
42	K	Pol42	Zaváděcí tyč, Ø 18mm, 2m	ks	5,000		
43	K	Pol43	Ochranný úhelník	ks	5,000		
44	K	Pol44	Svorka k zemní tyči	ks	5,000		
45	K	Pol45	Antikorozní páska	ks	5,000		
46	K	Pol46	Svorka zkušební	ks	5,000		
47	K	Pol47	Zemní drát FeZn 10mm	m	5,000		
48	K	Pol48	Svorka páska-drát	ks	5,000		
D D6 Zemní soustava							
49	K	Pol49	Výkopové práce pro zemní soustavu včetně hutnění a záhozu	m3	5,000		
50	K	Pol50	Svorkovnice ekvipotenciální	ks	2,000		
51	K	Pol51	Uzemňovací vodič 16mm2	m	40,000		
D D7 Ostatní							
52	K	Pol52	Dokumentace realizační	kpl	1,000		
53	K	Pol53	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000		
54	K	Pol54	Průvodní dokumentace	kpl	1,000		
55	K	Pol55	Revize, funkční zkoušky, uvedení do provozu	kpl	1,000		
D D8 Ostatní náklady							
56	K	Pol56	Jiné materiály, montáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.	kpl	1,000		