

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.3	Silnoproud - Administrativa "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	700,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
2	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	1 350,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
3	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	250,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210810057RT2	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 6 mm2	m	30,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210810111RT1	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 35 mm2, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 35 mm2	m	32,00000		0,00		Vlastní
6	210-001	Samoregulační topný kabel 15W/m včetně dodávky a montáže	m	5,00000		0,00		Vlastní
7	210800645RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	80,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
8	210800647RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 10 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	25,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
9	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	12,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
10	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	102,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
11	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
12	210110041RDR	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu a doběhového relé	kus	2,00000		0,00		Vlastní
13	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	2,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
14	210110055SRP2	Spínač zapuštěný řaz. 1+1 s blokováním "ŽALUZIOVY", 10A, IP20, vč. dodávky strojku, relé pro ovládací žaluzii SRP, rámečku a krytu	kus	11,00000		0,00		Vlastní
15	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	13,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
16	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	19,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
17	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	7,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
18	210-LED	Pohybové čidlo pro LED svítidla, dosah 8m, detekční uhel 180°, včetně dodávky a montáže	ks	9,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.3	Silnoproud - Administrativa "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	210-002	Kompletní sada pro nouzovou signalizaci včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
20	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	172,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
21	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikostí do 100x100x50 mm	kus	172,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
22	22026011P65	Elektroinstalační rozvodní krabice ACIDUR IP 65 včetně dodávky a montáže	ks	15,00000		0,00		Vlastní
23	357-A	Rozvaděč administrativa "A"; R-"A" včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
24	650101663MTZ	Montáž LED pásku včetně lišty	m	2,50000		0,00		Vlastní
25	210-003	LED pásek 300K, 14W/m včetně napájecího zdroje	m	2,50000		0,00		Vlastní
26	210-004	Hliníkový profil pro LED pásek	m	2,50000		0,00		Vlastní
27	210-005	Sílové napojení datového rozvaděče	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
28	210-006	Sílové napojení zabezpečovacího systému PZTS	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
29	210-007	Sílové napojení nouzové signalizace	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
30	210-008	Sílové napojení docházkového systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
31	220263123R0D	Kabel, žlab s integr. spojkou 60x100 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	75,00000		0,00		Vlastní
32	4606800KPL	Průrazy zdivem do velikosti 50 mm	ks	10,00000		0,00		Vlastní
33	2100209KPL	Protipožární ucpávky dle PBR	ks	5,00000		0,00		Vlastní
34	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	150,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
35	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy.	m	150,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
36	974031121R44	Vysekání rýh ve zdi cihelné 4 x 4 cm	m	550,00000		0,00		Vlastní
37	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy.	m	550,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
38	388996111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, do DN 63 mm, v otevřeném výkopu	m	32,00000		0,00	828-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.3	Silnoproud - Administrativa "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
39	210010004RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	30,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
40	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	200,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
41	210010001RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	200,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
42	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
43	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
44	97908111KPL	Odvoz stavebního materiálu, úklid	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
45	210DMT	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
46	2102015KPL	Montáž svítidel	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
47	348-A1	Svítidla A1 dle PD a knihy svítidel	kus	78,00000		0,00		Vlastní
48	348-A2	Svítidla A2 dle PD a knihy svítidel	kus	34,00000		0,00		Vlastní
49	348-C2	Svítidla C2 dle PD a knihy svítidel	kus	14,00000		0,00		Vlastní
50	348-V1	Svítidla V1 dle PD a knihy svítidel	kus	3,00000		0,00		Vlastní
51	348-NO3	Svítidla NO3 dle PD a knihy svítidel	kus	1,00000		0,00		Vlastní
52	348-NC3	Svítidla NC3 dle PD a knihy svítidel	kus	6,00000		0,00		Vlastní
53	348-N1	Svítidla N1 dle PD a knihy svítidel	kus	7,00000		0,00		Vlastní
54	348	UNIKOVÉ ZNAČKY DO SVÍTIDLA	kus	7,00000		0,00		Vlastní
55	348-N4	NÁDSTAVBOVÉ POUZDRO NOUZOVÝ PİKTOGRAM N4	kus	3,00000		0,00		Vlastní
56	348-N4+	Piktogram šipka dolů	kus	3,00000		0,00		Vlastní
57	34572-04	Lišta 4000 mm, bílá, T4000	kus	24,00000		0,00		Vlastní
58	34572-05	Lišta 3500 mm, bílá, T3500	kus	9,00000		0,00		Vlastní
59	34572-01	Lišta 3000 mm, bílá, T3000	kus	7,00000		0,00		Vlastní
60	34572-06	Lišta 2500 mm, bílá, T2500	kus	11,00000		0,00		Vlastní
61	34572-02	Lišta 2000 mm, bílá, T2000	kus	6,00000		0,00		Vlastní
62	34572-03	Lišta 1500 mm, bílá, T1500	kus	6,00000		0,00		Vlastní
63	210-TE	Napaječ lišt, koncový	kus	8,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.3	Silnoproud - Administrativa "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
64	210-TM	Napeječ lišty, středový	kus	21,00000		0,00		Vlastní
65	210-T-EF	Konec lišty, zakrátitelný	kus	14,00000		0,00		Vlastní
66	210-T-VL	Rohová spojka	kus	3,00000		0,00		Vlastní
67	210-Z	Záslepka 1500 mm	kus	1,00000		0,00		Vlastní
68	210-SD	Stropní držák	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.4	Silnoproud - Administrativa "B"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	420,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
2	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	500,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
3	210810048RT2	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 3 x 10 mm2	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	100,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210810057RT4	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 16 mm2	m	50,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	210-001	Samoregulační topný kabel 15W/m včetně dodávky a montáže	m	5,00000		0,00		Vlastní
7	210800645RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	35,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
8	210800647RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 10 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
9	210800648RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	50,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
10	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	16,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
11	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	39,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
12	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	3,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
13	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	3,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
14	210110055SRP2	Spínač zapuštěný řaz. 1+1 s blokováním "ŽALUZIOVÝ", 10A, IP20, vč. dodávky strojek, relé pro ovládací žaluzii SRP, rámečku a krytu	kus	3,00000		0,00		Vlastní
15	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	5,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
16	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	2,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
17	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	2,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
18	210-LED	Pohybové čidlo pro LED svítidla, dosah 8m, detekční uhel 180°, včetně dodávky a montáže	ks	5,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.4	Silnoproud - Administrativa "B"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	73,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
20	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	73,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
21	2202601IP65	Elektroinstalační rozvodní krabice ACIDUR IP 65 včetně dodávky a montáže	ks	5,00000		0,00		Vlastní
22	357-B	Rozvaděč administrativa "B"; R-"B" včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
23	210-002	Silové napojení datového rozvaděče	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
24	210-003	Silové napojení zabezpečovacího systému PZTS	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
25	210-004	Silové napojení docházkového systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
26	4606800KPL	Průrazy zdivem do velikosti 50 mm	ks	7,00000		0,00		Vlastní
27	2100209KPL	Protipožární ucpávky dle PBR	ks	3,00000		0,00		Vlastní
28	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	40,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
29	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	40,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
30	974031121R44	Vysekání rýh ve zdi cihelné 4 x 4 cm	m	230,00000		0,00		Vlastní
31	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	230,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
32	210010006RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 50 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
33	210010004RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
34	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	150,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
35	210010001RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	120,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
36	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
37	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.4	Silnoproud - Administrativa "B"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	97908111KPL	Odvoz stavebního materiálu, úklid	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
39	210DMT	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
40	2102015KPL	Montáž svítidel	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
41	348-A1	Svítidla A1 dle PD a knihy svítidel	kus	52,00000		0,00		Vlastní
42	348-A2	Svítidla A2 dle PD a knihy svítidel	kus	12,00000		0,00		Vlastní
43	348-C2	Svítidla C2 dle PD a knihy svítidel	kus	5,00000		0,00		Vlastní
44	348-D1	Svítidla D1 dle PD a knihy svítidel	kus	2,00000		0,00		Vlastní
45	348-D2N	Svítidla D2N dle PD a knihy svítidel	kus	7,00000		0,00		Vlastní
46	348-V1	Svítidla V1 dle PD a knihy svítidel	kus	2,00000		0,00		Vlastní
47	348-NO3	Svítidla NO3 dle PD a knihy svítidel	kus	3,00000		0,00		Vlastní
48	348-NC3	Svítidla NC3 dle PD a knihy svítidel	kus	2,00000		0,00		Vlastní
49	348-N1	Svítidla N1 dle PD a knihy svítidel	kus	4,00000		0,00		Vlastní
50	348	ÚNIKOVÉ ZNAČKY DO SVÍTIDLA	kus	4,00000		0,00		Vlastní
51	348-N4	NÁDSTAVBOVÉ POUZDRO NOUZOVÝ PIKTOGRAM N4	kus	1,00000		0,00		Vlastní
52	348-N4+	Piktogram šipka dolů	kus	1,00000		0,00		Vlastní
53	34572-01	Lišta 3000 mm, bílá, T3000	kus	1,00000		0,00		Vlastní
54	34572-02	Lišta 2000 mm, bílá, T2000	kus	26,00000		0,00		Vlastní
55	34572-03	Lišta 1500 mm, bílá, T1500	kus	7,00000		0,00		Vlastní
56	210-TE	Napaječ lišt, koncový	kus	1,00000		0,00		Vlastní
57	210-TM	Napeječ lišty, středový	kus	10,00000		0,00		Vlastní
58	210-SD	Stropní držák	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.9	Bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	210H-01	Pásek uzemňovací z korozivzdorné oceli V4A 40 x 4 mm včetně svorek, dodávky, montáže	m	195,00000		0,00		Vlastní
2	210H-02	Zemnicí tyč FeZn, o délce 2m + SR 03 včetně dodávky a montáže	ks	15,00000		0,00		Vlastní
3	210H-03	Protikorózní páska pro obalení nademních a podzemních spojů, materiál - petrolat, L=10m, B=100mm	ks	5,00000		0,00		Vlastní
4	210220002RT2	Montáž uzemňovacího vedení na povrchu, včetně svorek upevnění a připojení, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky drátu průměru 10 mm, bez nátěru	m	75,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210800648RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	250,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	210H-04	Podpurná trubka GFK/Al o délce 3,8m, izolační délce 1,955m s jímacem o délce 1,85m včetně dodávky a, montáže	ks	9,00000		0,00		Vlastní
7	210H-05	Střešní držák do plochy sedlové střechy FeZn, (sklon 24-53°) včetně dodávky a montáže	ks	9,00000		0,00		Vlastní
8	210H-06	Průchodka sítěchou včetně dodávky a montáže	ks	14,00000		0,00		Vlastní
9	210010005RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	110,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
10	210H-07	Držák vedení do zdi včetně podložky, dodávky a montáže	ks	400,00000		0,00		Vlastní
11	210H-08	Vodič HVI light včetně dodávky a montáže	m	320,00000		0,00		Vlastní
12	34195KPL	Materiál pro elektroinstalaci (šroubky, hmoždinky, ...)	sada	1,00000		0,00		Vlastní
13	210H-09	Připojovací prvek k vodiči HVI light	ks	40,00000		0,00		Vlastní
14	210H-10	Svorka PA pro vodič HVI včetně dodávky a montáže	ks	20,00000		0,00		Vlastní
15	210H-11	Sada pro upevnění vodič HVI light včetně dodávky a montáže	ks	9,00000		0,00		Vlastní
16	210H-12	Revizní krabice do zateplovacího systému včetně dodávky a montáže	ks	12,00000		0,00		Vlastní
17	210220401RT1	Označení svodu štítky plastovým, nebo smaltovaným, včetně dodávky štítku	kus	12,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
18	210220301RT3	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky zkušební (SZ)	kus	12,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
19	210220302RT1	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SR 2b Fe pro pásek 30x4 mm	kus	10,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
20	210220302RTb	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 3b	kus	24,00000		0,00		Vlastní
21	460200KPL	Komplet výkop (zaměření, úprava terénu)	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>0,00</b>		
22	HZS-001	Antikorózní úprava zemních spojů	hod	14,00000		0,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.9	Bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>11 375,42</b>		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, venkovní plochy : 11*5 13,8*1 6*4,2	m2	94,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				55,00000				
				13,80000				
				25,20000				
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odvězáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 3	kus	3,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				3,00000				
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,00000	kus	3,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				3,00000				
4	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek stávající okapový chodník - jen JV a JZ : 0,6*(14,0+18,0+10,0+11,0+42,0+12,5)	m2	64,50000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				64,50000				
5	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek nový vstup do MŠ : 8,0*4,1 kolem objektu pro zateplení soklu - SV : 0,9*9,0	m2	40,90000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				32,80000				
				8,10000				
6	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm nový vstup do MŠ : 2,5*5,0	m2	12,50000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				12,50000				
7	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	30,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením pod terasu 141 : 150,0*0,2		30,00000				
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek pro nové sklady podlah : 1.NP (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*0,23 B41 - výkop kolem objektu - sokl budovy - pro dodatečnou svislou HI a TI : levé křídlo : 1,2*0,9*(15,2+8,7+18,28+0,3+23,19+9,27+11,9) pravé křídlo : 1,2*0,9*(42,7+12,4+3,88+4,45+14,0+6,26) téloučična : 1,2*0,9*(14,0+0,5+1,8+8,08+1,8+0,5+1,8+3,23+4,43+10,18) + sloupy : 1,2*0,9*(3,3+2,9+1,6+1,1+0,5+0,4)*2 1,2*0,9*(1,2+1,2+0,65+0,65) rýha pro základ - nové závěťří 100 - detail 402.4 : 0,6*0,65*(7,51+1,8+1,53) rýha pro základ - nové závěťří 142 - detail 402.4 : 0,6*0,65*6,76 rýha pro základ - nové schody v 137 : 0,6*0,65*3,0 rýha pro základ pro schodiště a terasu u vstupu do 145 - detail 404.1 : 0,6*0,66*(2,18+0,93+1,54)  plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závěťří 100 : 1,89*2,14*0,15 plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závěťří 142 : 1,52*0,95*0,15 plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 : 2,8*1,85*0,15 výkop pro výtah. šachtu : 1,77*2,72*1,3 + základ : 0,35*1,36*1,7 odkop pro novou skladbu v závěťřích : 100 : 12,2*0,1 + kolem 100 ( oprava stávajícího chodníku ) : 0,3*(7,8+1,84+2,11)*0,1 142 : 10,6*0,1	m3	482,81391		0,00	800-1	RTS 21/ I
9	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4	m3	7,06792		0,00	800-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, výkop pro výtah. šachtu : 1,77*2,72*1,3 + základ : 0,35*1,36*1,7			6,25872 0,80920			
10	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. pro zásyp zeminou kolem terasy 141 : Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 20,00000 plocha pod terasu u vstupu do 145 - area : 5,5*1,1 kotelna zásyp po vybourání (zemina z výkopů) : 8,55*6,4*1,48 kotelna vnější schody (area) : 1,7*0,85	m3	108,48060		0,00	800-1	RTS 21/ I
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkopy : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 30,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 482,81391 - zásypy : Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 82,43060*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 186,89255*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 20,00000*-1	m3	223,49076		0,00	800-1	RTS 21/ I
12	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 223,49076 Koeficient : 13	m3	3 128,87064		0,00	800-1	RTS 21/ I
13	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, uvnitř budovy :	m3	209,34372		0,00	800-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pro nové skladby podlah :						
		1.NP (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*0,23		202,27580				
		výkop pro výtah. šachtu : 1,77*2,72*1,3		6,25872				
		+ základ : 0,35*1,36*1,7		0,80920				
14	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 209,34372 Koeficient : 1	m3	418,68744		0,00	800-1	RTS 21/ I
				209,34372				
				209,34372				
15	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,00000	kus	3,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				3,00000				
16	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,00000	kus	3,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				3,00000				
17	162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 3,00000	kus	3,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				3,00000				
18	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin nma vzdálenost do 5 000 m o průměru kmene do 10 cm na vzdálenost, složení z dopravního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 94,00000	m2	94,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
				94,00000				
19	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 k násypům : Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 82,43060 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 20,00000	m3	325,92136		0,00	800-1	RTS 21/ I
				82,43060				
				20,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		k odvozu přebytečné zeminy : Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 223,49076			223,49076			
20	171206111R00	Uložení zemin do předepsaných tvarů uložení zemin schopných zúrodnění do násypů předepsaných tvarů s urovnáním schopných zúrodnění nebo zemin výsypek do násypů úprava terénu kolem terasy 141 : 50,0*0,4	m3	20,00000		0,00	823-2	RTS 21/ I
21	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu kotelna zásyp po vybourání (zemina z výkopů) : 8,55*6,4*1,48 kotelna vnější schody (area) : 1,7*0,85	m3	82,43060	138,00	11 375,42	800-1	RTS 21/ I
22	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, zpětný zásyp kolem objektu - sokl budovy - po dodatečné svislé HI a TI : levé křídlo : 1,06*0,7*(15,2+8,7+18,28+0,3+23,19+9,27+11,9) pravé křídlo : 1,06*0,7*(42,7+12,4+3,88+4,45+14,0+6,26) tělocvična : 1,06*0,7*(14,0+0,5+1,8+8,08+1,8+0,5+1,8+3,23+4,43+10,18) + sloupy : 1,06*0,7*(3,3+2,9+1,6+1,1+0,5+0,4)*2 1,06*0,7*(1,2+1,2+0,65+0,65) plocha pod terasu u vstupu do 145 - area : 5,5*1,1 zához kolem obrubníku okapového chodníku : 0,15*0,25*(13,9+17,7+10,4+0,3+15,3+12,8+0,3)	m3	186,89255		0,00	800-1	RTS 21/ I
23	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 223,49076	m3	223,49076		0,00	800-1	RTS 21/ I
24	180400020RA0	Založení trávníku s dodáním osiva parkového, v rovině Včetně prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. kolem terasy 141 - na upravený terén : 60,0	m2	74,14000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		kolem obrubníku okapového chodníku : 0,2*(13,9+17,7+10,4+0,3+15,3+12,8+0,3)		14,14000				
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>0,00</b>		
25	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 1.NP skl. R1a, 1b, 2, 16, 22 (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8) plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 100 : 1,89*2,14 plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 142 : 1,52*0,95 plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 : 2,8*1,85 skladba R3 - výtah. šachta ( 0/32 ) : 5,3	m2	895,42860		0,00	800-1	RTS 21/ I
				879,46000				
				4,04460				
				1,44400				
				5,18000				
				5,30000				
26	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm 1.NP skl. R1a, 1b, 2, 16, 22 (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*0,1 plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 100 : 1,89*2,14*0,1 plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 142 : 1,52*0,95*0,1 plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 : 2,8*1,85*0,1	m3	89,01286		0,00	800-2	RTS 21/ I
				87,94600				
				0,40446				
				0,14440				
				0,51800				
27	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy šterkopisek tříděný, skladba R3 - výtah. šachta ( 0/32 ) : 5,3*0,1	m3	0,53000		0,00	800-2	RTS 21/ I
				0,53000				
28	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 100 : 1,89*2,14*0,25 plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 142 : 1,52*0,95*0,25 plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 : 2,8*1,85*0,25 deska pro schodiště a terasu u vstupu do 145 - detail 404.1 : 0,15*1,85*(1,4+0,91) 0,15*1,74*1,1	m3	3,59528		0,00	801-1	RTS 21/ I
				1,01115				
				0,36100				
				1,29500				
				0,64103				
				0,28710				
29	273351215R00	Bednění stěn základových desek zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závětrí 100 : 0,3*(2,14+1,89)*2	m2	8,22000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				2,41800				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závěťří 142 : 0,3*(1,52+0,95)*2			1,48200			
		plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 : 0,3*(2,8+1,85)*2			2,79000			
		deska pro schodiště a terasu u vstupu do 145 - detail 404.1 : 0,3*(1,7+1,2+2,2)			1,53000			
30	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	8,22000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytrídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 8,22000		8,22000				
31	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,12853		0,00	801-1	RTS 21/ I
		včetně distančních prvků plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závěťří 100 - dvě vrstvy : 1,89*2,14*4,44*1,2/1000*2		0,04310				
		plocha pod desku ( čistící zóna ) - nové závěťří 142 - dvě vrstvy : 1,52*0,95*4,44*1,2/1000*2		0,01539				
		plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 - dvě vrstvy : 2,8*1,85*4,44*1,2/1000*2		0,05520				
		deska pro schodiště a terasu u vstupu do 145 - detail 404.1 - dvě vrstvy : 1,85*(1,4+0,91)*1,2/1000*2		0,01026				
		1,74*1,1*1,2/1000*2		0,00459				
32	274272130RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 250 mm, výplň betonem C 16/20	m2	2,00250		0,00	801-1	RTS 21/ I
		s výplní betonem, bez výztuže, základ pro schodiště a terasu u vstupu do 145 : 0,75*(1,71+0,96)		2,00250				
33	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 300 mm, výplň betonem C 16/20	m2	10,50500		0,00	801-1	RTS 21/ I
		s výplní betonem, bez výztuže, základ - nové závěťří 100 - detail 402.4 : 0,5*(1,98+7,21+2,25)		5,72000				
		základ - nové závěťří 142 - detail 402.4 : 0,5*6,73		3,36500				
		základ - nové schody v 137 : 0,5*2,84		1,42000				
34	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20	m3	12,77660		0,00	801-1	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.						
		základ - nové závětrí 100 - detail 402.4 : 0,6*0,8*(7,51+1,8+1,53)		5,20320				
		základ - nové závětrí 142 - detail 402.4 : 0,6*0,8*6,76		3,24480				
		základ - nové schody v 137 : 0,6*0,8*3,0		1,44000				
		základ pro schodiště a terasu u vstupu do 145 : 0,6*0,66*(2,18+0,93+1,54)		1,84140				
		základ pro výtah. šachtu - jedna strana : 0,35*1,36*2,2		1,04720				
35	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	15,75750		0,00	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		základ - nové závětrí 100 - detail 402.4 : 0,25*(2,13+7,51+2,4+1,8+6,31+1,53)		5,42000				
		základ - nové závětrí 142 - detail 402.4 : 0,25*(6,76+6,62)		3,34500				
		základ - nové schody v 137 : 0,25*(3,0+0,6+3,0)		1,65000				
		základ pro schodiště a terasu u vstupu do 145 : 0,25*(2,18+0,93+1,54+2,21+0,93+1,58)		2,34250				
		základ pro výtah. šachtu - jedna strana : 3,0		3,00000				
36	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	15,75750		0,00	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 15,75750		15,75750				
37	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,08378		0,00	801-1	RTS 21/ I
		základ pro výtah. šachtu - jedna strana : 0,35*1,36*2,2*80,0/1000		0,08378				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>0,00</b>		
38	310235241RT2	Zazdívka otvorů o ploše do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm	kus	8,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		včetně pomocného pracovního lešení						
		B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - zazdívka otvorů po vybouraných stropních trámech a krokách : 8		8,00000				
39	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou	m3	6,52880		0,00	801-4	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně pomocného pracovního lešení						
		1.NP :						
		124/125 : 0,5*2,1*0,29			0,30450			
		135 : 0,7*1,2*0,7			0,58800			
		nepředvídatelné zazdivky : 3			3,00000			
		2.NP :						
		nepředvídatelné zazdivky : 2			2,00000			
		201/202 : 0,9*2,02*0,1			0,18180			
		202/205 : 0,9*2,02*0,1			0,18180			
		225/226 : 0,9*2,02*0,15			0,27270			
40	310239211RT2	Zazdivka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	32,81672			0,00	801-4 RTS 21/ I
		1.NP :						
		101/111 : 0,96*2,1*0,3			0,60480			
		101/121 : 0,7*2,02*0,7			0,98980			
		101/125 : 1,05*2,1*0,7			1,54350			
		115 : 0,9*2,1*0,7			1,32300			
		128/145 : 1,07*2,1*0,7			1,57290			
		128 u m.č.129 : 1,84*1,94*0,5			1,78480			
		132 : 0,71*4,1*2			5,82200			
		137 : 1,16*2,1*0,44			1,07184			
		2,35*2,9*0,2			1,36300			
		140 : 1,4*2,2*0,44			1,35520			
		144 : 1,13*1,5*0,7			1,18650			
		0,92*2,1*0,38			0,73416			
		2.NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		210.3/230 : 1*2,1*0,35			0,73500				
		212 : 0,53*2,9*0,22*4			1,35256				
		214 : 0,55*2,16*0,15*2			0,35640				
		215 : 0,55*2,16*0,15*2			0,35640				
		218 : 0,55*2,16*0,15*4			0,71280				
		219 : 0,55*2,16*0,15*4			0,71280				
		220 : 0,55*2,16*0,15*4			0,71280				
		217/221 : 0,57*2,35*0,5			0,66975				
		218 : 0,8*1,99*0,3			0,47760				
		218/221 : 1,03*2,1*0,5			1,08150				
		219/222 : 0,9*2,02*0,5			0,90900				
		222 : 1,2*2*0,55			1,32000				
		1,31*1,32*0,2			0,34584				
		221 : 1,15*1,32*0,2			0,30360				
		227 : 0,44*2,66*0,18			0,21067				
		230 : 1,1*1,5*0,57			0,94050				
		kotelna - zazdívka dveří po vybourání : 1*2,1*0,45			0,94500				
		1,4*2,1*0,45			1,32300				
41	311231114RT3	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC 2,5	m3	23,51520			0,00	801-1	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.							
		1.NP :							
		115/144 : 1,77*3,2*0,35			1,98240				
		138 : 2,35*2,1*0,44*2			4,34280				
		139 : 1,8*2,9*0,44			2,29680				
		2,35*2,9*0,44			2,99860				
		2.NP :							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		227 : 1,77*2,1*0,44			1,63548			
		1,4*2,2*0,44			1,35520			
		228 : 2,35*2,3*0,44			2,37820			
		1,77*2,3*0,44*3			5,37372			
		1,2*1,92*0,5			1,15200			
42	311271175R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,14$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,654$ W/m2.K	m2	7,23000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		144 : 1,77*3,5			6,19500			
		-1,2*2,15			-2,58000			
		2.NP :						
		230 : 1,77*3,5			6,19500			
		-1,2*2,15			-2,58000			
43	311271187R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových pero-drážka tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,33$ W/m2.K	m2	49,23200		0,00	801-1	RTS 21/ I
		100 (obvod) : $(1,98+7,21+1,98)*4$			44,68000			
		-2,14*2,6*2			-11,12800			
		142 : 6,72*4			26,88000			
		-2*2,8*2			-11,20000			
44	311941111R00	Připojení zděných stěn ke konstrukci hmoždinkou nerezovou kotvou ve spáře nového zdiva (4 ks/m spáry) Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	16,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		100 : 4*2			8,00000			
		142 : 4*2			8,00000			
45	317121103R00	Osazení překladu světlot otvoru do 375 cm	kus	8,00000		0,00		RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 8,00000			8,00000			
46	317121044RT8	Překlady porobetonové nosné délky 1740 mm, výšky 249 mm, šířky 200 mm	kus	2,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		překlad P07 : 2		2,00000				
47	317168111R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		Včetně dodávky překladů.						
		překlad P17 : 2		2,00000				
48	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	26,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		Včetně dodávky překladů.						
		překlad P03 : 26		26,00000				
49	317168116R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		Včetně dodávky překladů.						
		překlad P04 : 1		1,00000				
50	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		překlad P23 : 4		4,00000				
51	317998120R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 150 mm	m	1,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		překlad P23 : 1,0		1,00000				
52	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou	m3	5,74888		0,00	801-4	RTS 21/ I
		jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,						
		překlad P02 : 0,3*0,12*1,3		0,04680				
		překlad P05 : 0,7*0,18*1,4		0,17640				
		překlad P06 : 0,7*0,18*1,34		0,16884				
		překlad P08 : 0,6*0,12*1,2		0,08640				
		překlad P09 : 0,7*0,18*2,02		0,25452				
		překlad P10 : 0,7*0,18*2,09		0,26334				
		překlad P12 : 0,5*0,1*2,3*4		0,46000				
		překlad P13 : 0,7*0,18*2,4		0,30240				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		překlad P14 : 0,7*0,18*3,3			0,41580				
		překlad P15 : 0,7*0,18*3,59			0,45234				
		překlad P16 : 0,7*0,18*1,3*3			0,49140				
		překlad P18 : 0,7*0,18*1,95			0,24570				
		překlad P19 : 0,7*0,18*4,09			0,51534				
		překlad P20 : 0,3*0,1*1,0*2			0,06000				
		překlad P21 : 0,7*0,18*1,2*2			0,30240				
		překlad P22 : 0,7*0,18*3,3			0,41580				
		překlad P24 : 0,5*0,18*2,65			0,23850				
		překlad P25 : 0,5*0,18*1,35			0,12150				
		překlad P26 : 0,5*0,1*1,2			0,06000				
		překlad P27 : 0,5*0,18*1,52			0,13680				
		překlad P28 : 0,35*0,18*2,1*2			0,26460				
		překlad P29 : 0,5*0,18*3,0			0,27000				
53	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,36239			0,00	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L							
		překlad P02 : 1,3*2*11,1/1000			0,02886				
		překlad P08 : 1,2*3*11,1/1000			0,03996				
		překlad P12 : 2,3*3*4*8,34/1000			0,23018				
		překlad P20 : 1,0*2*2*8,34/1000			0,03336				
		překlad P26 : 1,2*3*8,34/1000			0,03002				
54	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	2,73531			0,00	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L							
		překlad P05 : 1,4*3*21,9/1000			0,09198				
		překlad P09 : 2,02*3*21,9/1000			0,13271				
		překlad P10 : 2,09*3*21,9/1000			0,13731				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		překlad P13 : 2,4*3*21,9/1000		0,15768				
		překlad P14 : 3,3*3*21,9/1000		0,21681				
		překlad P15 : 3,59*3*21,9/1000		0,23586				
		překlad P16 : 1,3*3*21,9/1000*3		0,25623				
		překlad P18 : 1,95*3*21,9/1000		0,12812				
		překlad P19 : 3,9*2*21,9/1000		0,17082				
		4,09*1*21,9/1000		0,08957				
		překlad P21 : 1,2*3*21,9/1000*2		0,15768				
		překlad P22 : 3,3*3*21,9/1000		0,21681				
		překlad P24 : 2,65*3*21,9/1000		0,17411				
		překlad P25 : 1,35*3*21,9/1000		0,08870				
		překlad P27 : 1,52*3*21,9/1000		0,09986				
		překlad P28 : 2,1*2*21,9/1000*2		0,18396				
		překlad P29 : 3,0*3*21,9/1000		0,19710				
55	319300013R00	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce přes 450 do 600 mm	m	126,07000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		5,75+7,4+5,5+4+3,73+2+3,85+2,82+2,46+14,96+13,24+11,43+10,2+9,58		96,92000				
		5,4+7,88+5,4		18,68000				
		1,3+3,67		4,97000				
		sloupy : 0,5*11		5,50000				
56	319300014R00	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce přes 600 do 900 mm	m	236,76000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		obvod : 9,27+10,7+41,5+12,33+42,36+6,24+2+34+2,55+14+14+8,7+39,11		236,76000				
57	331231114R00	Zdivo plířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 15 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC)	m3	4,81140		0,00	801-1	RTS 21/ I
		volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže), pravouhlých pod omítku anebo rezné (bez spárování)						
		2.NP :						
		214 : 0,45*0,55*2,16		0,53460				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		215 : 0,45*0,55*2,16			0,53460			
		216 : 0,45*0,55*2,16			0,53460			
		218 : 0,45*0,55*2,16*2			1,06920			
		219 : 0,45*0,55*2,16*2			1,06920			
		220 : 0,45*0,55*2,16*2			1,06920			
58	342012223RT1	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	70,08500		0,00	801-1	RTS 21/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		2.NP :						
		207,208 : (4,13+2,75+1,2+3,17)*3,5			39,37500			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,7*2*2			-2,80000			
		209,210 : (2,3+5,81+1,55+2,2)*3,5			41,51000			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*2*2			-2,80000			
59	342013121R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	1,12000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		1. NP prostor nad výplní otvorů pozn.2 :						
		136 : 1,4*0,4*2			1,12000			
60	342013122RT2	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 90	m2	41,77000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		1.NP :						
		143/101 : (2,75+4,45+5,12)*3,5			43,12000			



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-2*2,8			-5,60000			
		požární předěl u komína W 12 : 0,5*8,5			4,25000			
61	342013221R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	190,70700			0,00	801-1 RTS 21/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		2.NP :						
		206/211 : 7,56*3,5			26,46000			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,8*2			-1,60000			
		214/215 : 6,5*4,1			26,65000			
		215/216 : 6,5*4,1			26,65000			
		216/217 : (2,73+2,88)*4,1			23,00100			
		216/218 : 6,5*4,1			26,65000			
		218/219 : 6,2*4,1			25,42000			
		-0,8*2			-1,60000			
		219 : (2,53+1,33)*4,1			15,82600			
		-0,8*2			-1,60000			
		219/220 : 6,5*4,1			26,65000			
62	342262411RT3	Příčky z desek sádrokartonových instalační příčky, dvojitá ocelová konstrukce CW 50, 2x opláštění tloušťka příčky od 220 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm	m2	13,64000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		2.NP :						
		209/210 : 2,2*3,2			7,04000			
		224/225 : 2,2*3			6,60000			
63	342248141R00	Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	529,24660			0,00	801-1 RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 1.NP :						
		101/107-109 : (5,22+0,28)*3,35			18,42500			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,8*2			-1,60000			
		102/104 : (2,14+3,12)*3,35			17,62100			
		-0,9*2			-1,80000			
		104/109 : 0,59*2			1,18000			
		109/103-107 : 6,7*3,35			22,44500			
		103,105,106,108 : (3,26+2,24+3,26+0,9+0,95+2,02)*3,35			42,31050			
		-0,7*2*2			-2,80000			
		111,112 : (3,18+3,09+0,29+1,1)*3,35			25,66100			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		113,114,115 : (2,29+5,5+3,84+0,9+2,18)*3,35			49,27850			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*2*3			-4,20000			
		117,118,119 : (7,3+6,1+3,24)*3,35			55,74400			
		-0,8*2*3			-4,80000			
		120/121-122 : 6,31*4			25,24000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*2			-1,40000			
		121,122,123 : (1,88+1,88)*4			15,04000			
		-0,7*2			-1,40000			
		120/125-126 : (6,2+2,1+3,2)*4			46,00000			
		-0,8*2			-1,60000			
		125/128 : 0,99*4			3,96000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		127 : (5,22+2,63+5,22)*4		52,28000				
		-0,7*1,65*2		-2,31000				
		-0,8*2*2		-3,20000				
		129 : (3,78+2,1)*4		23,52000				
		-0,8*2		-1,60000				
		130 : 2*3,9		7,80000				
		(1,8+0,9)*3,9		10,53000				
		3,4*4,1		13,94000				
		131/132/133 : (2,55+1,78)*4,1		17,75300				
		-0,7*2		-1,40000				
		134 : (2,55+0,39+0,52+2,55)*4,1		24,64100				
		-0,7*2		-1,40000				
		135 : 0,9*4,1		3,69000				
		137,138,139 : (1,4+4,45+1,4+8,5+3,18+1,4)*3,38		68,71540				
		-0,8*2*2		-3,20000				
		-0,9*2		-1,80000				
		146 : 2,13*1,69		3,59970				
		1,15*1,35		1,55250				
		1,4*2,1		2,94000				
		-0,8*1,4		-1,12000				
		-0,8*2		-1,60000				
		2.NP :						
		203 : (0,7+0,83)*2*3,5		10,71000				
		208 : (0,3+1,3)*3,5		5,60000				
		224/225 : (0,5+0,5+0,5)*3		4,50000				
64	342263513RT1	Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 300x300 mm, požární odolnost EI 15	kus	1,00000			0,00/801-1	RTS 21/1
		OV/27 : 1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
65	342264513RT1	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 300x300 mm, požární odolnost EI 15	kus	2,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		OV/16 : 2		2,00000				
66	342264513RT3	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 300x300 mm, požární odolnost EI 45	kus	14,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		OV/15 : 14		14,00000				
67	342264518RT2	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 800x800 mm, požární odolnost EI 30	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		OV/14 : 1		1,00000				
68	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou	m	161,71000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101/107-109 : 5,22+0,28		5,50000				
		102/104 : 2,14+3,12		5,26000				
		104/109 : 0,59		0,59000				
		109/103-107 : 6,7		6,70000				
		103,105,106,108 : 3,26+2,24+3,26+0,9+0,95+2,02		12,63000				
		111,112 : 3,18+3,09+0,29+1,1		7,66000				
		113,114,115 : 2,29+5,5+3,84+0,9+2,18		14,71000				
		117,118,119 : 7,3+6,1+3,24		16,64000				
		120/121-122 : 6,31		6,31000				
		121,122,123 : 1,88+1,88		3,76000				
		120/125-126 : 6,2+2,1+3,2		11,50000				
		125/128 : 0,99		0,99000				
		127 : 5,22+2,63+5,22		13,07000				
		129 : 3,78+2,1		5,88000				
		130 : 2		2,00000				
		1,8+0,9		2,70000				
		3,4		3,40000				
		131/132/133 : 2,55+1,78		4,33000				
		134 : 2,55+0,39+0,52+2,55		6,01000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		135 : 0,9			0,90000			
		137,138,139 : 1,4+4,45+1,4+8,5+3,18+1,4			20,33000			
		146 : 2,13			2,13000			
		1,15			1,15000			
		1,4			1,40000			
		2.NP :						
		203 : (0,7+0,83)*2			3,06000			
		208 : 0,3+1,3			1,60000			
		224/225 : 0,5+0,5+0,5			1,50000			
69	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu.	m	213,58000			0,00	801-1   RTS 21/ I
		Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.						
		1.NP :						
		103-109 : 3,35*5			16,75000			
		102/104 : 3,35*2			6,70000			
		111,112 : 3*4,35			13,05000			
		113,114,115 : 3,35*4			13,40000			
		117,118,119 : 3,35*4			13,40000			
		121,122,123 : 4*3			12,00000			
		125-126 : 4*3			12,00000			
		127 : 4*3			12,00000			
		129 : 4*2			8,00000			
		130 : 4,1*4			16,40000			
		131,132,133,134,135 : 4,1*8			32,80000			
		137,138,139 : 3,38*10			33,80000			
		146 : 1,69*2			3,38000			
		1,35*2			2,70000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,1*2		4,20000				
		2.NP :						
		208 : 3,5*2		7,00000				
		224/225 : 3*2		6,00000				
70	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami,	m2	19,06580			0,00	801-1 RTS 21/ I
		překlad P02 : 0,12*1,3*2		0,31200				
		překlad P05 : 0,18*1,4*2		0,50400				
		překlad P06 : 0,18*1,34*2		0,48240				
		překlad P08 : 0,12*1,2*2		0,28800				
		překlad P09 : 0,18*2,02*2		0,72720				
		překlad P10 : 0,18*2,09*2		0,75240				
		překlad P12 : 0,1*2,3*2*4		1,84000				
		překlad P13 : 0,18*2,4*2		0,86400				
		překlad P14 : 0,18*3,3*2		1,18800				
		překlad P15 : 0,18*3,59*2		1,29240				
		překlad P16 : 0,18*1,3*2*3		1,40400				
		překlad P18 : 0,18*1,95*2		0,70200				
		překlad P19 : 0,18*(3,9+4,09)		1,43820				
		překlad P20 : 0,1*1,0*2*2		0,40000				
		překlad P21 : 0,18*1,2*2*2		0,86400				
		překlad P22 : 0,18*3,3*2		1,18800				
		překlad P24 : 0,18*2,65*2		0,95400				
		překlad P25 : 0,18*1,35*2		0,48600				
		překlad P26 : 0,1*1,2*2		0,24000				
		překlad P27 : 0,18*1,52*2		0,54720				
		překlad P28 : 0,18*2,1*2*2		1,51200				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		překlad P29 : 0,18*3,0*2		1,08000				
71	346244811RT2	Přizdívky izolační z cihel pálených plných délky 290 mm, na tloušťku 65 mm P10 až P20 na maltu MC 10 včetně vytvoření pozlábku v ohybu izolace vodorovně na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 v tl. 20 mm pod izolaci, výtah. šachty ( řez H-H ) - ochrana HI : (1,65+2,7)*2*1,05	m2	9,13500			0,00	801-1 RTS 21/ I
72	347013111RZ1	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny spážené s minerální izolací tl. 40 mm 1 x ocelová konstrukce CD, tloušťka desky 12,5 mm, standard, tloušťka předstěny 55 mm, bez izolace. Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 1.NP : 101 hydrant : 0,7*3,2 -0,7*0,7 103 : 2,24*1,5 106 : 0,95*1,5 108 : 0,95*1,5 123 : 0,95*1,5 130 : 3,9*1,5 132 : 1*1,5 135 : 3,9*1,5 2.NP : 205 hydrant : 1,2*3,2 207 : 2,18*3 210.3 : 1,43*3 226 : 2,7*3	m2	45,35500			0,00	801-1 RTS 21/ I
73	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	34,06000			0,00	801-1 RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1.NP : 100/101 : 0,7*2,6 přizdívka ostění oken : 0,26*2*28 2.NP : přizdívka ostění oken : 0,26*2*34			1,82000 14,56000 17,68000			
74	346275114R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 125 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 2.NP : 230 : 3,23*3,5	m2	11,30500		0,00	801-1	RTS 21/ I
75	380941112RT3	Dodatečná helikální výztuž 1212 MPa pevnost v tahu, 1 prut, průměr 6 mm, uložení v drážce, v cihelném zdivu frézování drážek v cihelném zdivu, zbavení drážky hrubších nečistot a prachových částí, vypláchnutí drážky vodou, vlepení výztuže a aplikace malty nebo tmelu, Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. statika - trhliny v tělocvičně : 0,6*16	m	9,60000		0,00	801-4	RTS 21/ I
76	338963181xxx	Omítky vnitřní Montáž výstražné tabulky OV/21 : 30	kus	30,00000		0,00	801-1	Vlastní
77	317314125Rxx	Podbetonování zhlaví nosníků, dodávka a uložení betonového polštáře šířky 250 mm, délky 200 mm a tloušťky 100 mm stropy ( střechy ) nad novými závěťfími - nosníky I 160, uložení : 100 - MŠ : 6 142 - ÚP : 6 dle výpisu oceli ze statiky : zesílení stropu nad 1. NP : 1 : 32*2 2 : 11*2 3 : 12*2	kus	195,00000		0,00		Vlastní
					6,00000 6,00000 64,00000 22,00000 24,00000			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		4 : 7*2		14,00000				
		5 : 11*2		22,00000				
		7 : 1		1,00000				
		nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) :						
		6 : 6*2		12,00000				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) :						
		1 : 10*2		20,00000				
		2 : 2*2		4,00000				
78	380xxxxxx	Sádrové terče v místech trhlin ve spojovacím krčku ( umístění určí statik ), sledování po dobu 6 měsíců	ks	10,00000		0,00		Vlastní
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
79	314841104Rxx	Komin z nerezové oceli tříšložkový výška 10,7 m, d 100 mm, z plechu, dle PD, včetně revize spalinové cesty pro kotelnu : 2	kus	2,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní
				2,00000				
80	13380520R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 120 mm	t	0,07433		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		překlad P02 : 1,3*2*11,1/1000		0,02886				
		překlad P08 : 1,2*3*11,1/1000		0,03996				
		Koeficient řezání a prořez : 0,08		0,00551				
81	13380615R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 100 mm	t	0,31705		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		překlad P12 : 2,3*3*4*8,34/1000		0,23018				
		překlad P20 : 1,0*2*2*8,34/1000		0,03336				
		překlad P26 : 1,2*3*8,34/1000		0,03002				
		Koeficient prořez a řezání : 0,08		0,02349				
82	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 180 mm	t	3,04922		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		překlad P05 : 1,4*3*21,9/1000		0,09198				
		překlad P06 : 1,34*3*21,9/1000		0,08804				
		překlad P09 : 2,02*3*21,9/1000		0,13271				
		překlad P10 : 2,09*3*21,9/1000		0,13731				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		překlad P13 : 2,4*3*21,9/1000		0,15768				
		překlad P14 : 3,3*3*21,9/1000		0,21681				
		překlad P15 : 3,59*3*21,9/1000		0,23586				
		překlad P16 : 1,3*3*21,9/1000*3		0,25623				
		překlad P18 : 1,95*3*21,9/1000		0,12812				
		překlad P19 : 3,9*2*21,9/1000		0,17082				
		4,09*1*21,9/1000		0,08957				
		překlad P21 : 1,2*3*21,9/1000*2		0,15768				
		překlad P22 : 3,3*3*21,9/1000		0,21681				
		překlad P24 : 2,65*3*21,9/1000		0,17411				
		překlad P25 : 1,35*3*21,9/1000		0,08870				
		překlad P27 : 1,52*3*21,9/1000		0,09986				
		překlad P28 : 2,1*2*21,9/1000*2		0,18396				
		překlad P29 : 3,0*3*21,9/1000		0,19710				
		Koeficient prořez a řezání: 0,08		0,22587				
83	59321232.AR	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 269,0 cm; š = 14,0 cm; h = 24,0 cm	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		překlad P01 : 2*2		4,00000				
		překlad P11 : 2*2		4,00000				
84	73534510R	tabulka bezpečnostní; plastová; A4; š = 210 mm; v = 279 mm	kus	30,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 30,00000		30,00000				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>		
85	411321315R00	Stropy a stropní konstrukce Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25	m3	12,63683		0,00	801-1	RTS 21/ I
		stropy ( střechy ) nad novými závěšními - zalitá vlny :						
		100 - MŠ - area - skladba S5 : 10,9*0,1		1,09000				
		142 - ÚP - area - skladba S6 : 9,5*0,1		0,95000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		dle statiky :						
		nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) : 30,0*0,17		5,10000				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 31,0*0,15		4,65000				
		0,35*6,5*2*0,15		0,68250				
		0,35*3,13*0,15		0,16433				
86	411354171R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - zřízení	m2	76,20000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.						
		podepření stropu při bourání nosných zdí :						
		1.NP 113-119 : 6,2*1*6		37,20000				
		2.NP 211-214 : 6,5*1*6		39,00000				
87	411354172R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - odstranění	m2	76,20000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 76,20000		76,20000				
88	411354235R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 50 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	66,64550			0,00	801-1 RTS 21/ I
		otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením.						
		dle statiky :						
		nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) : 30,0		30,00000				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 31,0		31,00000				
		0,35*6,5*2		4,55000				
		0,35*3,13		1,09550				
89	411354241Rxx	Stropy a stropní konstrukce Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 100 mm, tloušťky 0,75 mm	m2	20,40000			0,00	801-1 Vlastní
		otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením.						
		stropy ( střechy ) nad novými závěťfími :						
		100 - MŠ - area - skladba S5 : 10,9		10,90000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		142 - ÚP - area - skladba S6 : 9,5		9,50000				
90	411361921RT4	Stropy a stropní konstrukce Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	0,35509		0,00	801-1	RTS 21/ I
		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. dle statiky :						
		nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) : 30,0*4,44*1,2/1000		0,15984				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 31,0*4,44*1,2/1000		0,16517				
		0,35*6,5*2*4,44*1,2/1000		0,02424				
		0,35*3,13*4,44*1,2/1000		0,00584				
91	411361921RT4	Stropy a stropní konstrukce Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	2,59218		0,00	801-1	RTS 21/ I
		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. 2.NP skl.R4, 6, 24a, 24b :						
		201 : 34,09*1,2*4,44/1000		0,18163				
		202 : 34,61*1,2*4,44/1000		0,18440				
		203 : 33,36*1,2*4,44/1000		0,17774				
		204 : 20,25*1,2*4,44/1000		0,10789				
		205 : 31,2*1,2*4,44/1000		0,16623				
		206 : 22,23*1,2*4,44/1000		0,11844				
		207 : 6,37*1,2*4,44/1000		0,03394				
		208 : 3,05*1,2*4,44/1000		0,01625				
		209 : 4,73*1,2*4,44/1000		0,02520				
		210.1 : 1,86*1,2*4,44/1000		0,00991				
		210.2 : 1,4*1,2*4,44/1000		0,00746				
		210.3 : 3,65*1,2*4,44/1000		0,01945				
		211 : 47,9*1,2*4,44/1000		0,25521				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		213 : 9,96*1,2*4,44/1000			0,05307			
		214 : 30,53*1,2*4,44/1000			0,16266			
		215 : 32,16*1,2*4,44/1000			0,17135			
		218 : 56,29*1,2*4,44/1000			0,29991			
		219 : 52,94*1,2*4,44/1000			0,28206			
		220 : 59,94*1,2*4,44/1000			0,31936			
92	413321315R00	Stropy a stropní konstrukce Beton nosníků železový třídy C 20/25 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí,  prostý beton nové zastropění nad 2. NP ( nosných zdech ) - IPE 240 osadit s mezerou a podbednit : 1 : 0,21*0,24*6,8*2	m3	0,68544		0,00	801-1	RTS 21/ I
					0,68544			
93	413351107R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění nosníků zřízení stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.  nové zastropění nad 2. NP ( nosných zdech ) - IPE 240 osadit s mezerou a podbednit : 1 : 0,3*6,5*2	m2	3,90000		0,00	801-1	RTS 21/ I
					3,90000			
94	413351108R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění nosníků odstranění stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.  Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 3,90000	m2	3,90000		0,00	801-1	RTS 21/ I
					3,90000			
95	413351213R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 3,90000	m2	3,90000		0,00	801-1	RTS 21/ I
					3,90000			
96	413351214R00	Stropy a stropní konstrukce Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, odstranění	m2	3,90000		0,00	801-1	RTS 21/ I
					3,90000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 3,90000			3,90000			
97	413941123R00	Stropy a stropní konstrukce Osazení ocelových válcovaných nosníků ve strozech bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm I , IE, U , UE nebo L stropy ( střechy ) nad novými závěťfími : 100 - MŠ : Z33.1 : 1,98*2*17,9/1000 Z33.2 : 2,25*1*17,9/1000 142 - ÚP : Z34 : 1,96*3*17,9/1000 dle výpisu oceli ze statíky : zesílení stropu nad 1. NP : 1 : 6,5*22,4*32/1000 2 : 8,07*22,4*11/1000 3 : 5,52*22,4*12/1000 4 : 5,3*22,4*7/1000 5 : 7,6*22,4*11/1000 nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 2 : 3,43*26,3*2/1000	t	11,23193		0,00	801-1	RTS 21/ I
					0,07088			
					0,04028			
					0,10525			
					4,65920			
					1,98845			
					1,48378			
					0,83104			
					1,87264			
					0,18042			
98	413941125R00	Stropy a stropní konstrukce Osazení ocelových válcovaných nosníků ve strozech bez materiálu, výšky přes 220 mm I , IE, U , UE nebo L dle výpisu oceli ze statíky : nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) : 6 : 6,5*36,2*6/1000 nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 1 : 6,8*36,2*10/1000	t	3,87340		0,00	801-1	RTS 21/ I
					1,41180			
					2,46160			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
99	416111122R00	Stropy a stropní konstrukce Podhledy sádrovláknité s ocelovou nosnou konstrukcí 2x opláštěné, deskami tl. 12,5 mm, -, - Požární odolnost EI 30 DP1. 2.NP : 228 skl P9 : 173,27	m2	173,27000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				173,27000				
100	417321315R00	Stropy a stropní konstrukce Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25 100 atika : (1,98+6,61+1,91)*0,3*0,15 142 atika : 6,44*0,3*0,15	m3	0,76230		0,00	801-1	RTS 21/ I
				0,47250				
				0,28980				
101	417351111R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení 100 atika : 1,98+7,21+1,98 142 atika : 6,56	m	17,73000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				11,17000				
				6,56000				
102	417351113R00	Stropy a stropní konstrukce Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 17,73000	m	17,73000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				17,73000				
103	417361821R00	Stropy a stropní konstrukce Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. 100 atika : (1,98+6,61+1,91)*0,3*0,15*80/1000 142 atika : 6,44*0,3*0,15*80/1000	t	0,06098		0,00	801-1	RTS 21/ I
				0,03780				
				0,02318				
104	411324111R00	Spřažená hřebíková deska tloušťky 80 mm vyrovnaní ložné spáry v drážkách zdiva, položení polyetylenové folie, vyvrtání otvorů, zatlučení hřebíků, betonáž desky, 2.NP skl.R4, 6, 24a, 24b : 201 : 34,09 202 : 34,61 203 : 33,36 204 : 20,25 205-211 (area) : 157,53 213 : 9,96	m2	558,51000		0,00	801-4	RTS 21/ I
				34,09000				
				34,61000				
				33,36000				
				20,25000				
				157,53000				
				9,96000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		214-220 (area) : 268,71		268,71000				
105	413232221RT2	Zazdívká zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	195,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		stropy ( střechy ) nad novými závěťfími - nosníky I 160, uložení :						
		100 - MŠ : 6		6,00000				
		142 - ÚP : 6		6,00000				
		dle výpisu oceli ze statiky :						
		zesílení stropu nad 1. NP :						
		1 : 32*2		64,00000				
		2 : 11*2		22,00000				
		3 : 12*2		24,00000				
		4 : 7*2		14,00000				
		5 : 11*2		22,00000				
		7 : 1		1,00000				
		nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) :						
		6 : 6*2		12,00000				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) :						
		1 : 10*2		20,00000				
		2 : 2*2		4,00000				
106	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2	221,06000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,						
		skl.P7 :						
		2.NP :						
		205 : 61,07		61,07000				
		206 : 22,23		22,23000				
		212 : 30,2		30,20000				
		214 : 30,53		30,53000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		217 : 7,16			7,16000			
		221 : 38,54			38,54000			
		223 : 10,39			10,39000			
		225 : 8,93			8,93000			
		227 : 12,01			12,01000			
107	416026124R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, požární odolnost REI 45, bez izolace	m2	60,86000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,						
		skl.P6 :						
		2.NP :						
		207 : 6,37			6,37000			
		208 : 3,05			3,05000			
		209 : 4,73			4,73000			
		210.1 : 1,86			1,86000			
		210.2 : 1,4			1,40000			
		210.3 : 3,65			3,65000			
		224 : 5,51			5,51000			
		skl.P4 :						
		1.NP :						
		131 : 3,06			3,06000			
		132 : 1,8			1,80000			
		133 : 5,1			5,10000			
		134 : 2,21			2,21000			
		135 : 12,97			12,97000			
		226 : 9,15			9,15000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
108	416026222R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, požární odolnost REI 60, bez izolace	m2	419,42000		0,00	801-1	RTS 21/ I

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

skl.P1, P8, P10 :

1.NP :

101 : 75,36 75,36000

102 : 22,94 22,94000

110 : 17,87 17,87000

111 : 5,11 5,11000

112 : 3,79 3,79000

113 : 5,15 5,15000

117 : 9,3 9,30000

118 : 24,35 24,35000

119 : 10,87 10,87000

120 : 16,22 16,22000

121 : 10 10,00000

122 : 2,56 2,56000

124 : 18,35 18,35000

126 : 5,04 5,04000

129 : 5,37 5,37000

136 : 51,34 51,34000

137 : 25,82 25,82000

138 : 27,44 27,44000

139 : 14,44 14,44000

143 : 52,59 52,59000

2.NP :

228 : 15,51 15,51000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
109	416026224R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, požární odolnost REI 60, bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, skl. P2, : 1.NP : 103 : 9,3 105 : 2,2 106 : 1,57 107 : 5,91 108 : 2,13 109 : 13,51 114 : 4,5 115 : 2,07 116 : 3,89 123 : 1,79 127 : 12,78 130 : 14,85	m2	74,50000		0,00	801-1	RTS 21/ I
110	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu, 137 - schody ( výškový rozdíl ) : 3,04 schody u vstupu do 145 - detail 404.1 - area : 1,9*4	m	10,64000		0,00	801-1	RTS 21/ I
111	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení 137 - schody ( výškový rozdíl ) : 3,04*(0,15+0,3+0,15) schody u vstupu do 145 - detail 404.1 : (0,16+0,32)*4*1,9 + bok : 0,3	m2	5,77200		0,00	801-1	RTS 21/ I
112	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	5,77200		0,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 111 : 5,77200			5,77200			
113	457311117R00	Vyrovňovací beton beton C 20/25 na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, stropy ( střechy ) nad novými závěťími : 100 - MŠ - area- spádová vrstva 50 - 80 mm - skladba S5 : 10,9*0,07 142 - ÚP - area- spádová vrstva 50 - 120 mm - skladba S6 : 9,5*0,09	m3	1,61800		0,00	821-1	RTS 21/ I
114	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu stropy ( střechy ) nad novými závěťími - dle detailu : 100 - MŠ - area - skladba S5 : (1,81+6,61)*2 142 - ÚP - area - skladba S5 : 1,52+6,36+1,6+6,04	m	32,36000		0,00	800-713	RTS 21/ I
115	OV/24	Kryt kanalizační šachty, techn. specifikace dle výpisu ostatních výrobků, D+ M	ks	2,00000		0,00		Vlastní
116	13380530R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 160 mm stropy ( střechy ) nad novými závěťími - skladba S5 + S6 : 100 - MŠ : Z33.1 : 1,98*2*17,9/1000 Z33.2 : 2,25*1*17,9/1000 142 - ÚP : Z34 : 1,96*3*17,9/1000 Koeficient prořez a řezání: 0,08	t	0,23372		0,00	SPCM	RTS 21/ I
117	13480815R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 200 mm nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 2 : 3,43*26,3*2/1000 Koeficient prořez a řezání: 0,08	t	0,19485		0,00	SPCM	RTS 21/ I
118	13480825R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 240 mm dle výpisu oceli ze statiky : nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) :	t	4,18327		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		6 : 6,5*36,2*6/1000		1,41180				
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) :						
		1 : 6,8*36,2*10/1000		2,46160				
		Koeficient průřez a řezání: 0,08		0,30987				
119	13482715R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 200 mm	t	11,70191		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		dle výpisu oceli ze statiky :						
		zesílení stropu nad 1. NP :						
		1 : 6,5*22,4*32/1000		4,65920				
		2 : 8,07*22,4*11/1000		1,98845				
		3 : 5,52*22,4*12/1000		1,48378				
		4 : 5,3*22,4*7/1000		0,83104				
		5 : 7,6*22,4*11/1000		1,87264				
		Koeficient průřez a řezání: 0,08		0,86681				
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>		
120	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	2,26240		0,00	800-2	RTS 21/ I
		skladba R26 :						
		okapový chodník - v zelených plochách : 0,4*(13,9+17,7+10,4+0,3+15,3+12,8+0,3)*0,08		2,26240				
121	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy štěrkopísek tříděný,	m3	25,22000		0,00	800-2	RTS 21/ I
		skladba R23 - podlaha v nových závěťích - m.č. 100 a 142 - area :						
		100 : 12,8*0,15		1,92000				
		+ kolem 100 ( oprava stávajícího chodníku ) : 20,0		20,00000				
		142 : 11,2*0,15		1,68000				
		kolem objektu pro zateplení soklu - SV : 0,9*9,0*0,2		1,62000				
122	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	73,31000		0,00	822-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 44,00000		44,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 8,10000		8,10000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 127 : 21,21000		21,21000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
123	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. skladba R23 - podlaha v nových závětrfích - m.č. 100 a 142 - area : 100 : 12,8 + kolem 100 ( oprava stávajícího chodníku ) : 20,0 142 : 11,2	m2	44,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
124	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. použit stávající dlažbu : kolem objektu pro zateplení soklu - SV : 0,9*9,0	m2	8,10000		0,00	822-1	RTS 21/ I
125	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm skladba R23 - podlaha v nových závětrfích - m.č. 100 a 142 - odhad : 30,0	m	30,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
126	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm kolem objektu pro zateplení soklu - SV : 9,0	m	9,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
127	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m skladba R26 : okapový chodník - v zelených plochách : 0,3*(13,9+17,7+10,4+0,3+15,3+12,8+0,3)	m2	21,21000		0,00	822-1	RTS 21/ I
128	639561121R00	Obrubník pro okapový chodník výšky 250 mm, šedý se zřízením lože z betonu prostého tl. 5 až 10 cm. Včetně dodávky obrubníku. okapový chodník - v zelených plochách : 13,9+17,7+10,4+0,3+15,3+12,8+0,3	m	70,70000		0,00	801-1	RTS 21/ I
129	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 44,00000 Koefficient prořez: 0,05	m2	46,20000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
130	5924512xxx	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 50,0 mm	m2	22,27050		0,00		Vlastní
					Odkaz na mn. položky pořadí 127 : 21,21000			21,21000
					Koeficient profez: 0,05			1,06050
131	69366202R	geotextilie PES; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,30 mm; tl. při 200 kPa 1,10 mm	m2	84,30650		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 73,31000			73,31000
					Koeficient profez a přeložení: 0,15			10,99650
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>0,00</b>		
132	602016141R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	3 444,72790		0,00	801-1	RTS 21/ I
					Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 3939,73690			3 939,73690
					-obklad :			-495,00900
					Odkaz na mn. položky pořadí 680 : 495,00900*-1			-495,00900
133	602016201R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách	m2	3 939,73690		0,00	801-1	RTS 21/ I
					Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 3939,73690			3 939,73690
134	602016211RT3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	3 939,73690		0,00	801-1	RTS 21/ I
					1.NP :			
					101 : (6,38+5+6,38+0,23+5,22)*3,35			77,75350
					-0,9*2*2			-3,60000
					-0,8*2			-1,60000
					-2,9*3,14			-9,10600
					-2,75*3,14			-8,63500
					-2,14*2,6*2			-11,12800
					ostění : (2,6+2,14+2,6)*0,6			4,40400
					(2,6+2,14+2,6)*0,65			4,77100

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(3,14+3,14)*0,53				3,32840		
		(2,1+0,62+17,7+1,8+20,27+2,95)*3,9				177,21600		
		-2,1*3,9*2				-16,38000		
		-1,3*2,1				-2,73000		
		-1,34*2,1				-2,81400		
		-1,8*2,6				-4,68000		
		-1,4*3,9*2				-10,92000		
		-1,4*1,52				-2,12800		
		-3,72*2,8				-10,41600		
		-4,46*2,8				-12,48800		
		ostění : (2,4+1,4+2,4)*0,6*2				7,44000		
		(2,4+1,8+2,4)*0,55				3,63000		
		102 : (10,25+2,02+3,56+0,21+6,69)*3,35				76,14550		
		-1,56*2,7				-4,21200		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-0,9*2				-1,80000		
		ostění : (2,7+1,56+2,7)*0,68				4,73280		
		103 : (3,26+2,64+0,9)*2*3,35				45,56000		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		ostění : (2,02+0,9+2,02)*0,48				2,37120		
		(2,1+0,96+2,1)*0,43				2,21880		
		104 : (7,77+10+0,48+0,48)*2*3,35				125,49100		
		-0,9*2,02*2				-3,63600		
		-0,7*1,65				-1,15500		
		-1,56*2*5				-15,60000		
		-1,56*2,7				-4,21200		
		-0,9*2				-1,80000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2+1,74+2)*0,68*2			7,80640			
		(2+1,84+2)*0,68*3			11,91360			
		(2,7+1,78+2,7)*0,68			4,88240			
		105 : (0,9+2,02)*2*3,35			19,56400			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*2			-1,40000			
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,43			2,19300			
		106 : (1,65+0,95)*2*3,35			17,42000			
		-0,7*2			-1,40000			
		107 : (3,26+1,82)*2*3,35			34,03600			
		-0,7*2			-1,40000			
		-0,8*2			-1,60000			
		108 : (2,24+0,95)*2*3,35			21,37300			
		-0,7*2			-1,40000			
		109 : (6,7+1,85)*2*3,35			57,28500			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,65			-1,15500			
		-1,56*2*2			-6,24000			
		ostění : (2+1,8+2)*0,68			3,94400			
		(2+1,72+2)*0,68			3,88960			
		110 : (7,37+4,29)*2*3,35			78,12200			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,8*2*5			-8,00000			
		-0,7*2			-1,40000			
		-1,56*2*2			-6,24000			
		ostění : (2+1,9+2)*0,68*2			8,02400			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		111 : (3,09+1,66)*2*3,35				31,82500		
		-0,8*2				-1,60000		
		112 : (3,09+1,41)*2*3,35				30,15000		
		-0,8*2				-1,60000		
		113 : (2,37+2,18)*2*3,35				30,48500		
		-0,8*2				-1,60000		
		114 : (2,9+1,55)*2*3,35				29,81500		
		-0,7*2				-1,40000		
		-1,04*2				-2,08000		
		ostění : (2+1,04+2)*0,62				3,12480		
		115 : (2,18+0,95)*2*3,35				20,97100		
		-0,7*2				-1,40000		
		116 : (1,84+2,18+0,9)*2*3,35				32,96400		
		-0,7*2				-1,40000		
		117 : (3,24+2,79)*2*3,35				40,40100		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,56*2				-3,12000		
		ostění : (2+1,9+2)*0,68				4,01200		
		118 : (3,95+6,11)*2*3,35				67,40200		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-1,56*2				-3,12000		
		1,04*2				2,08000		
		ostění : (2+1,04+2)*0,62				3,12480		
		(2+1,94+2)*0,68				4,03920		
		119 : (3,24+3,19)*2*3,35				43,08100		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		-0,8*2				-1,60000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2+1,9+2)*0,68*2			8,02400			
		120 : (3+6,2+6,31+0,9)*4			65,64000			
		-3*3			-9,00000			
		-0,79*3			-2,37000			
		-0,7*2			-1,40000			
		-0,8*2			-1,60000			
		ostění : (3+3+3)*0,66			5,94000			
		(2,1+2,1+2,1)*0,6			3,78000			
		121 : (3,66+2,87)*2*4			52,24000			
		-0,8*2			-1,60000			
		122 : (1,88+1,36)*2*4			25,92000			
		-0,79*3			-2,37000			
		-0,7*2*2			-2,80000			
		123 : (1,88+0,95)*2*4			22,64000			
		-0,7*2			-1,40000			
		124 : (10,17+1,8)*2*3,9			93,36600			
		-1,8*2,6			-4,68000			
		-3*1,3*2			-7,80000			
		-0,9*2*3			-5,40000			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		-0,7*2			-1,40000			
		125 : (17,86+0,99+1,26+5,22+14,4+3,2+2,22+0,7+3,69)*4			198,16000			
		-3*3*4			-36,00000			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		-0,7*1,65			-1,15500			
		-0,9*2			-1,80000			
		-3*1,3			-3,90000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,34*2,1				-2,81400		
		-1,3*2,1				-2,73000		
		ostění : (3+3+3)*0,66*4				23,76000		
		(2,1+1,03+2,1)*0,6				3,13800		
		(1,3+3+1,3)*0,53				2,96800		
		(2,1+1,34+2,1)*0,62				3,43480		
		(2,1+1,3+2,1)*0,62				3,41000		
		126 : (2,1+2,4)*2*4				36,00000		
		-0,8*2				-1,60000		
		127 : (5,1+2,4)*2*4				60,00000		
		-0,7*1,65*2				-2,31000		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-0,9*2				-1,80000		
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,6				3,06000		
		128 : (18,49+3,14+2,22+0,7+3,78+14,65+5,22+1,26+0,99)*4				201,80000		
		-3*3*4				-36,00000		
		-0,8*2*3				-4,80000		
		-1,65*4				-6,60000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,7*1,65				-1,15500		
		ostění : (3+3+3)*0,66*4				23,76000		
		(2,1+1+2,1)*0,6				3,12000		
		129 : (2,08+2,68+1+0,3+0,76+2,97)*4				39,16000		
		-0,8*2				-1,60000		
		130 : (5,2+2,69+0,9)*2*4				70,32000		
		-1,65*4				-6,60000		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2,1+1,65+2,1)*0,6			3,51000			
		(1,2+0,6+1,2)*0,47*2			2,82000			
		131 : (1,8+1,44)*2*4			25,92000			
		-0,7*2*2			-2,80000			
		ostění : (2,1+0,8+2,1)*0,6			3,00000			
		132 : (1,8+1)*2*4			22,40000			
		-0,7*2			-1,40000			
		133 : (1,79+2,55)*2			8,68000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*2			-1,40000			
		-0,7*1,2			-0,84000			
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,6			3,06000			
		(1,2+0,7+1,2)*0,62			1,92200			
		134 : (1,1+2,55)*2*4			29,20000			
		-0,7*2			-1,40000			
		135 : (4,92+2,55+0,9)*2*4			66,96000			
		-3*1,3			-3,90000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,2*2			-1,68000			
		ostění : (1,3+3+1,3)*0,52			2,91200			
		(2,1+0,9+2,1)*0,6			3,06000			
		(1,2+0,7+1,2)*0,62*2			3,84400			
		136 : (6,16+8,2)*2*3,25			93,34000			
		0,2*3,25*6			3,90000			
		0,48*3,25*10			15,60000			
		0,37*3,25*4			4,81000			
		-1,4*3,25*2			-9,10000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-2,35*2,65				-6,22750		
		-0,8*2				-1,60000		
		ostění : (2,4+1,4+2,4)*0,48*2				5,95200		
		(2,65+2,35+2,65)*0,36				2,75400		
		137 : (8,49+3,03)*2*3,4				78,33600		
		0,48*3,4*8				13,05600		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,77*2,9				-5,13300		
		ostění : (2,9+1,77+2,9)*0,29				2,19530		
		138 : (5,05+5,48)*2*3,4				71,60400		
		0,48*3,4*4				6,52800		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,7*1,6				-1,12000		
		139 : (5,05+2,9+0,37)*2*3,4				56,57600		
		-0,8*2				-1,60000		
		143 : (10,27+3,41+2,46+10,79+3,43)*3,5				106,26000		
		(0,43+0,6+0,6)*3,5				5,70500		
		-2,75*3,14				-8,63500		
		-4,45*3,5				-15,57500		
		-5,12*3,5				-17,92000		
		-2*2,8*2				-11,20000		
		-1,2*2,15				-2,58000		
		ostění : (3,14+2,75+3,14)*0,43				3,88290		
		(2,8+2+2,8)*0,43*2				6,53600		
		(2,15+1,2+2,15)*0,2				1,10000		
		144 : (3,23+1,77)*2*4,27				42,70000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,2*2,15				-2,58000		
		145+146 : (11,53+3,6+6,24+0,95+5,02+1,8)*4				116,56000		
		0,33*4*4				5,28000		
		(3,43+0,52)*2				7,90000		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-1,58*2,9				-4,58200		
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,6				3,15000		
		(2,9+1,58+2,9)*0,62				4,57560		
		2.NP :						
		201 : (8,08+4,12)*2*3,6				87,84000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,56*2*3				-9,36000		
		ostění : (2+1,8+2)*0,58				3,36400		
		(2+1,82+2)*0,58				3,37560		
		(2+1,84+2)*0,58				3,38720		
		202 : (5,75+5,93)*2*3,6				84,09600		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,72+2)*0,58				3,31760		
		203 : (6,4+5,32)*2*3,6				84,38400		
		(0,7+0,83)*2*3,6				11,01600		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,79+2)*0,58				3,35820		
		(2+1,86+2)*0,58				3,39880		
		(2,11+1+2,11)*0,43				2,24460		
		204 : (5,52+3,61)*2*3,6				65,73600		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,56*2				-3,12000		
		ostění : (2+1,81+2)*0,58				3,36980		
		(2,11+1+2,11)*0,2				1,04400		
		205 : (5,66+16,58+2,23+19,71+2,23+0,45+3,3)*3,6				180,57600		
		-1,56*2*3				-9,36000		
		-0,9*2*3				-5,40000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-6,16*3,3				-20,32800		
		-1,2*2,15				-2,58000		
		ostění : (2+1,81+2)*0,51				2,96310		
		(2+1,74+2)*0,47				2,69780		
		(2+1,89+2)*0,47				2,76830		
		(2,15+1,2+2,15)*0,2				1,10000		
		206 : (7,36+1,54)*3,6				32,04000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		-1,04*2				-2,08000		
		ostění : (2+1,81+2)*0,51*2				5,92620		
		(2+1,04+2)*0,5				2,52000		
		207 : (2,18+0,33)*3,6				9,03600		
		208 : (1,2+2,37)*3,6				12,85200		
		209 : 2,15*3,6				7,74000		
		210.2 : 1,55*3,6				5,58000		
		210.3 : (1,81+2,2+0,15)*3,6				14,97600		
		211 : (6,22+7,56+6,22)*3,6				72,00000		
		-1,56*2*4				-12,48000		
		-1,04*2				-2,08000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2+1,8+2)*0,51*4			11,83200			
		(2+1,04+2)*0,5			2,52000			
		212 : (3,26+0,7+0,52+0,7+3,23)*4			33,64000			
		-1,56*2,9*2			-9,04800			
		ostění : (2,9+1,56+2,9+5,4)*0,45*2			11,48400			
		3,94*0,88			3,46720			
		(2,82+2,46)*3,6			19,00800			
		-5,12*2,9			-14,84800			
		(4,28+4,28)*3,3			28,24800			
		-4,28*2,9			-12,41200			
		-0,8*2			-1,60000			
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,4			2,10000			
		214 : (6,5+4,9+4,9)*4			65,20000			
		-1,13*2,16*2			-4,88160			
		-0,8*2			-1,60000			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*2			5,12300			
		215 : (4,9+4,9)*4			39,20000			
		-1,13*2,16*2			-4,88160			
		-0,8*2			-1,60000			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*2			5,12300			
		216 : (4,08+1,35)*4			21,72000			
		-1,13*2,16*2			-4,88160			
		-0,8*2			-1,60000			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*2			5,12300			
		217 : 2,6*4			10,40000			
		-0,8*2			-1,60000			
		218 : (8,57+8,57)*4			68,56000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,13*2,16*4			-9,76320			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*4			10,24600			
		219 : (8,56+6,03)*4			58,36000			
		-1,13*2,16*4			-9,76320			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*4			10,24600			
		220 : (9,13+6,5+9,13)*4			99,04000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-1,13*2,16*4			-9,76320			
		ostění : (2,16+1,13+2,16)*0,47*4			10,24600			
		221 : (17,64+17,64)*3,3			116,42400			
		-0,8*2*5			-8,00000			
		-0,9*2			-1,80000			
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,4			2,10000			
		(2,1+0,9+2,1)*0,4*2			4,08000			
		(1,34+1,4+1,34)*0,29			1,18320			
		(1,94+1,8+1,94)*0,17			0,96560			
		222 : (17,04+3,62+6,4+0,77+10,34+2,39)*3,3			133,84800			
		-1,05*2,1			-2,20500			
		-0,8*2*3			-4,80000			
		-1,58*2,9			-4,58200			
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,5			2,62500			
		(2,1+1,05+2,1)*0,4			2,10000			
		(2,9+1,58+2,9)*0,5			3,69000			
		223 : (2,7+3,66+0,18)*2*3			39,24000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,2*2			-1,68000			
		ostění : (1,2+0,7+1,2)*0,47*2			2,91400			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(2,1+0,9+2,1)*0,42				2,14200		
	224	: (2,7+1,9+1,9+0,5)*3				21,00000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,7*1,2				-0,84000		
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,42				2,14200		
		(1,2+0,7+1,2)*0,47				1,45700		
	225	: (2,7+3,2+3,2+0,5)*3				28,80000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,7*1,2				-0,84000		
		ostění : (2,1+1+2,1)*0,42				2,18400		
		(1,2+0,7+1,2)*0,47				1,45700		
	226	: (2,7+3,4)*2*3				36,60000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,42				2,14200		
		(1,2+0,6+1,2)*0,47*2				2,82000		
	228	: 2,35*2,3				5,40500		
		1,77*2,3*3				12,21300		
		1,2*1,92				2,30400		
	227	: 1,17*2,1				2,45700		
		1,4*2,2				3,08000		
	230	: (3,23+1,77)*2*3,83				38,30000		
		-1,2*2,15				-2,58000		

135	610991111R00	Omičky vnitřní Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	338,39430		0,00	801-1	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------

kteřé se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,  
1.NP :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		101 : 1,3*2,1*2*2			10,92000			
		102 : 1,56*2,7			4,21200			
		104 : 1,56*2*5			15,60000			
		109 : 1,56*2*2			6,24000			
		110 : 1,56*2*2			6,24000			
		114 : 1,04*2			2,08000			
		117 : 1,56*2			3,12000			
		118 : 1,56*2			3,12000			
		1,04*2			2,08000			
		119 : 1,56*2*2			6,24000			
		120 : 3*3			9,00000			
		122 : 7,85*3*2			47,10000			
		124 : 3*1,3*2*2			15,60000			
		125 : 3*3*4			36,00000			
		127 : 0,7*1,65*4			4,62000			
		128 : 3*3*4			36,00000			
		130 : 0,6*1,2*2			1,44000			
		133 : 0,7*1,2			0,84000			
		135 : 0,7*1,2*2			1,68000			
		136 : 2,35*2,65			6,22750			
		140 : 0,99*2,9			2,87100			
		143 : 2*2,8			5,60000			
		2,NP :						
		201 : 1,56*2*3			9,36000			
		202 : 1,56*2*2			6,24000			
		203 : 1,56*2*2			6,24000			
		204 : 1,56*2			3,12000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		205 : 1,56*2		3,12000				
		206 : 1,56*2*2		6,24000				
		1,04*2		2,08000				
		211 : 1,56*2*4		12,48000				
		1,04*2		2,08000				
		212 : 1,56*2,9		4,52400				
		214 : 1,13*2,16*2		4,88160				
		215 : 1,13*2,16*2		4,88160				
		216 : 1,13*2,16*2		4,88160				
		218 : 1,13*2,16*4		9,76320				
		219 : 1,13*2,16*4		9,76320				
		220 : 1,13*2,16*4		9,76320				
		223 : 0,7*1,2*2		1,68000				
		224 : 0,7*1,2		0,84000				
		225 : 0,7*1,2		0,84000				
		226 : 0,6*1,2*2		1,44000				
		227 : 0,99*2,66		2,63340				
		228 : 2,35*0,8		1,88000				
		1,77*0,8*2		2,83200				
136	610991002R00	Omitky vnitřní Začistovací okenní lišta pro omitku tl. 9 mm nalepení a odřiznutí po dokončení omítek	m	504,23000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : (2,6+2,14+2,6)*2		14,68000				
		102 : 2,7+1,56+2,2		6,46000				
		104 : (2+1,56+2)*5		27,80000				
		2,7+1,56+2,7		6,96000				
		109 : (2+1,56+2)*2		11,12000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		110 : (2+1,56+2)*2				11,12000		
		114 : 2+1,04+2				5,04000		
		117 : 2+1,56+2				5,56000		
		118 : 2+1,04+2				5,04000		
		2+1,56+2				5,56000		
		119 : (2+1,56+2)*2				11,12000		
		120 : 3+3+3				9,00000		
		125 : (3+3+3)*4				36,00000		
		128 : (3+3+3)*4				36,00000		
		130 : (1,2+0,6+1,2)*2				6,00000		
		133 : 1,2+0,7+1,2				3,10000		
		135 : (1,2+0,7+1,2)*2				6,20000		
		136 : 2,65+2,35+2,65				7,65000		
		140 : 2,9+1,77+2,9				7,57000		
		2,9+0,99+2,9				6,79000		
		143 : (2,8+2+2,8)*2				15,20000		
		145 : 2,9+1,58+2,9				7,38000		
		2.NP :						
		201 : (2+1,56+2)*3				16,68000		
		202 : (2+1,56+2)*2				11,12000		
		203 : (2+1,56+2)*2				11,12000		
		204 : 2+1,56+2				5,56000		
		205 : (2+1,56+2)*3				16,68000		
		206 : (2+1,56+2)*2				11,12000		
		2+1,04+2				5,04000		
		211 : (2+1,56+2)*4				22,24000		
		2+1,04+2				5,04000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		212 : (2,9+1,56+2,9)*2		14,72000				
		214 : (2,16+1,13+2,16)*2		10,90000				
		215 : (2,16+1,13+2,16)*2		10,90000				
		216 : (2,16+1,13+2,16)*2		10,90000				
		218 : (2,16+1,13+2,16)*4		21,80000				
		219 : (2,16+1,13+2,16)*4		21,80000				
		220 : (2,16+1,13+2,16)*4		21,80000				
		222 : (2+0,9+2)*2		9,80000				
		223 : (1,2+0,7+1,2)*2		6,20000				
		224 : 1,2+0,7+1,2		3,10000				
		225 : 1,2+0,7+1,2		3,10000				
		226 : 1,2+0,6+1,2		3,00000				
		227 : 2,66+0,99+2,66		6,31000				
		229 : 0,8+2,35+0,8		3,95000				
137	611421133R00	Omítky vnitřní Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 1.NP : 143 : 21,08 145 : 34,44 146 : 5,41 2.NP : 222 : 36,24	m2	97,17000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				21,08000				
				34,44000				
				5,41000				
				36,24000				
138	612421637R00	Omítky vnitřní Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové kotelna - zazdívká dveří po vybourání : 1*2,1 1,4*2,1	m2	5,04000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				2,10000				
				2,94000				
139	612473186R00	Omítky vnitřní Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	992,95000		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		1.NP :						
		101 : (2,6+2,14+2,6)*2			14,68000			
		3,2*7			22,40000			
		(2,4+1,4+2,4)*2			12,40000			
		2,4+1,8+2,4			6,60000			
		102 : 2,7+1,56+2,2+3,2			9,66000			
		103 : 3,2*2			6,40000			
		(2,02+0,9+2,02)*2			9,88000			
		104 : (2+1,56+2)*5			27,80000			
		2,7+1,56+2,7			6,96000			
		3,2*5			16,00000			
		105 : 2,1+0,9			3,00000			
		107 : 3,2			3,20000			
		109 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		2,02+0,9+2,02			4,94000			
		1,65+0,7+1,65			4,00000			
		110 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		3,2			3,20000			
		112 : 3,2			3,20000			
		114 : 2+1,04+2			5,04000			
		116 : 3,2+2			5,20000			
		117 : 2+1,56+2			5,56000			
		118 : 2+1,04+2			5,04000			
		2+1,56+2			5,56000			
		119 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		120 : 3+3+3			9,00000			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		4,1+2,1			6,20000			
		121 : 4,1			4,10000			
		125 : (3+3+3)*4			36,00000			
		2,1+1,3+2,1			5,50000			
		2,1+1,34+2,1			5,54000			
		1,3+3+1,3			5,60000			
		2,1+1,03+2,1			5,23000			
		4,1*3			12,30000			
		127 : 2,1+0,9+2,1			5,10000			
		128 : (3+3+3)*4			36,00000			
		4,1*3			12,30000			
		2,1+1+2,1			5,20000			
		129 : 4,1			4,10000			
		130 : (1,2+0,6+1,2)*2			6,00000			
		4,1+4,1+2,1+1,65			11,95000			
		131 : 2,1+0,8			2,90000			
		133 : 1,2+0,7+1,2			3,10000			
		2,1+0,9			3,00000			
		134 : 4,1			4,10000			
		135 : (1,2+0,7+1,2)*2			6,20000			
		4,1*2			8,20000			
		2,1+0,9+2,1			5,10000			
		1,3+3+1,3			5,60000			
		136 : 2,65+2,35+2,65			7,65000			
		3,1*18			55,80000			
		(2,4+1,4+2,4)*2			12,40000			
		2,65+2,35+2,65			7,65000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		137 : 3,1*8			24,80000			
		2,9+1,77+2,9			7,57000			
		138 : 3,1*4			12,40000			
		139 : 3,1*2			6,20000			
		140 : (2,9+1,77+2,9)*2			15,14000			
		2,9+0,99+2,9			6,79000			
		143 : 3,2*3			9,60000			
		145 : 2,9+1,58+2,9			7,38000			
		4,1			4,10000			
		143 : (2,8+2+2,8)*2			15,20000			
		2.NP :						
		201 : (2+1,56+2)*3			16,68000			
		202 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		203 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		3,2*4			12,80000			
		204 : 2+1,56+2+3,2			8,76000			
		205 : (2+1,56+2)*3			16,68000			
		3,2*2			6,40000			
		2,15+1,2+2,15			5,50000			
		206 : (2+1,56+2)*2			11,12000			
		2+1,04+2			5,04000			
		211 : (2+1,56+2)*4			22,24000			
		2+1,04+2			5,04000			
		212 : (2,9+1,56+2,9)*2			14,72000			
		4,1*2			8,20000			
		2,1+1,05+2,1			5,25000			
		214 : (2,16+1,13+2,16)*2			10,90000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,2			3,20000			
		215 : (2,16+1,13+2,16)*2			10,90000			
		216 : (2,16+1,13+2,16)*2			10,90000			
		3,2			3,20000			
		218 : (2,16+1,13+2,16)*4			21,80000			
		219 : (2,16+1,13+2,16)*4			21,80000			
		3,2			3,20000			
		220 : (2,16+1,13+2,16)*4			21,80000			
		221 : 2,1+1,05+2,1			5,25000			
		(2,1+0,9+2,1)*3			15,30000			
		1,94+1,8+1,94			5,68000			
		1,34+1,4+1,34			4,08000			
		222 : (2+0,9+2)*2			9,80000			
		3,2			3,20000			
		(2,1+1,05+2,1)*3			15,75000			
		2,9+1,58+2,9			7,38000			
		223 : (1,2+0,7+1,2)*2			6,20000			
		2,1+0,9+2,1			5,10000			
		224 : 1,2+0,7+1,2			3,10000			
		2,1+0,9			3,00000			
		225 : 1,2+0,7+1,2			3,10000			
		3,2+1+2,1			6,30000			
		226 : 1,2+0,6+1,2			3,00000			
		2,1+0,9			3,00000			
		227 : 2,66+0,99+2,66			6,31000			
		229 : 0,8+2,35+0,8			3,95000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	140	612421431RT2						
		Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	23,51000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		229 : (3,26+1,55+3,26)*3,3		26,63100				
		-1,45*2		-2,90000				
		-2,35*0,8		-1,88000				
		ostění : (0,8+2,35+0,8)*0,42		1,65900				
	141	612425931R00						
		Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	3,84840		0,00	801-4	RTS 21/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		2.NP :						
		228 : (0,8+2,35+0,8)*0,36		1,42200				
		(0,8+1,77+0,8)*0,36*2		2,42640				
	<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>					<b>0,00</b>		
	142	601016187RT5						
		Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, zrnitost 1,5 mm,	m2	21,50000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		Včetně pomocného lešení.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 21,50000		21,50000				
	143	601016191R00						
		Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí penetrační nátěr stropů akrylátový	m2	21,50000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		před silikonem :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 142 : 21,50000		21,50000				
	144	602016187RT5						
		Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm,	m2	141,24850		0,00	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		soklu budovy - 300 mm nad UT :						
		levé křídlo :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		řezopohled SV : 0,4*8,7			3,48000			
		pohled JV : 0,4*(17,12+0,27+21,99)			15,75200			
		pohled JZ : 0,4*9,27			3,70800			
		pohled SZ : 0,8*10,8			8,64000			
		0,4*14,0			5,60000			
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,4*(41,5-27,0)			5,80000			
		0,8*27,0			21,60000			
		pohled SZ : 0,4*12,34			4,93600			
		pohled SV : 0,4*(3,88+3,25+14,0)			8,45200			
		řezopohled SV : 0,4*6,26			2,50400			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,4*12,18			4,87200			
		+ v podchodu : 0,4*8,08			3,23200			
		+ "sloupy" : 0,4*(0,6+0,5+0,6)*2			1,36000			
		0,4*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			2,00000			
		0,4*(0,65+0,5)*2			0,92000			
		0,4*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			2,00000			
		pohled SV : 0,4*3,23			1,29200			
		pohled JV : 0,4*10,19			4,07600			
		vnitřní stěny nových závětrí - na pórobeton :						
		100 : (1,95+6,61+1,95)*3,1			32,58100			
		+ na střeše : 0,65*(1,95+6,61+1,95)			6,83150			
		-2,14*2,6*2			-11,12800			
		142 : 6,65*3,1			20,61500			
		+ na střeše : 0,5*6,65			3,32500			
		-2,0*2,8*2			-11,20000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
145	602016191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách před samotným silikonem : Odkaz na mn. položky pořadí 144 : 141,24850 před lepením desek ETICS : Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 0,81000 Odkaz na mn. položky pořadí 152 : 1189,83880 Odkaz na mn. položky pořadí 157 : 12,24000 Odkaz na mn. položky pořadí 156 : 82,56400 Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 36,19850 Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 60,20000	m2	1 523,09980		0,00	801-1	RTS 21/ I
146	602016191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách fasáda po vybourané kotelně (area) : 45+17,3	m2	62,30000		0,00	801-1	RTS 21/ I
147	620991121R00	Zakryvání 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 nástřikem plastických (lepivých) maltovin 1.NP : 102 : 1,56*2,7 104 : 1,56*2*5 109 : 1,56*2*2 110 : 1,56*2*2 114 : 1,04*2 117 : 1,56*2 118 : 1,56*2 1,04*2	m2	260,15430		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		119 : 1,56*2*2			6,24000			
		120 : 3*3			9,00000			
		125 : 3*3*4			36,00000			
		128 : 3*3*4			36,00000			
		130 : 0,6*1,2*2			1,44000			
		133 : 0,7*1,2			0,84000			
		135 : 0,7*1,2*2			1,68000			
		136 : 2,35*2,65			6,22750			
		140 : 0,99*2,9			2,87100			
		143 : 2*2,8			5,60000			
		2.NP :						
		201 : 1,56*2*3			9,36000			
		202 : 1,56*2*2			6,24000			
		203 : 1,56*2*2			6,24000			
		204 : 1,56*2			3,12000			
		205 : 1,56*2			3,12000			
		206 : 1,56*2*2			6,24000			
		1,04*2			2,08000			
		211 : 1,56*2*4			12,48000			
		1,04*2			2,08000			
		212 : 1,56*2,9			4,52400			
		214 : 1,13*2,16*2			4,88160			
		215 : 1,13*2,16*2			4,88160			
		216 : 1,13*2,16*2			4,88160			
		218 : 1,13*2,16*4			9,76320			
		219 : 1,13*2,16*4			9,76320			
		220 : 1,13*2,16*4			9,76320			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		223 : 0,7*1,2*2		1,68000				
		224 : 0,7*1,2		0,84000				
		225 : 0,7*1,2		0,84000				
		226 : 0,6*1,2*2		1,44000				
		227 : 0,99*2,66		2,63340				
		228 : 2,35*0,8		1,88000				
		1,77*0,8*2		2,83200				
148	621477123R00	Oprava vnějších hladkých omítek podhledů složitost fasády I.-II., množství opravované plochy 21 až 30% postřík vodou a jednovrstvě doplnění omítky stávající fasáda - příprava pro zateplovací systém : podhled v "průjezdu" : 8,7*5,9	m2	51,33000		0,00	801-4	RTS 21/ I
				51,33000				
149	621481211RT2	Výztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu podhled v nových závětrích - area :	m2	21,50000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		100 : 11,5		11,50000				
		142 : 10,0		10,00000				
150	622315132Rxx	Zateplení fasády polystyrénem EPS 100, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 1,5 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,037 W/mK. !!!!! levé křídlo - 1. NP - u vstupních dveří do 101 : 0,27*3,0	m2	0,81000		0,00	801-1	Vlastní
				0,81000				
151	622315133RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.	m2	10,92000		0,00	801-1	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK. Dvě vrstvy na sobě, které jsou ještě na základním zateplení 140 mm DETAIL NAPOJENÍ STŘEŠNÍCH PLÁŠTŮ - 403.2 Tenkovrstvá konečná omítka započtena v základním zateplení 140 mm !!! stěna nad plochou střechou ( nad m.č. 226 ) - detail 403.2 - napojení střešních plášťů : 0,7*(4,3+3,5)*2				10,92000		
152	622315134Rxx	Zateplení fasády polystyrénem EPS 100, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a sílikonová omítká, hlazená, zrnitost 1,5 mm nanesení lepicího tmełu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,037 W/mK. !!!!! levé křídlo : SZ - dvůr : 7,4*14,14 - otvory : -1,04*2,0*4 SV : 7,5*8,98 - otvory : -1,56*2,0*4 JV : 7,6*(17,16+0,27+22,23) - ETICS 100 mm : -0,27*3,0 - otvory : -2,14*2,6*2 -1,56*2,0*20 JZ : 7,85*9,55 - otvory : -1,56*2,0*4 SZ - u terasy MŠ : 7,4*10,8 - otvory : -1,56*2,7*2 -1,56*2,0*2 pravé křídlo :	m2	1 189,83880		0,00	801-1	Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		JZ : 8,6*27,0		232,20000				
		- otvory : -3,0*3,0*9		-81,00000				
		-1,13*2,16*18		-43,93440				
		SZ - štítová stěna : 12,5*9,1		113,75000				
		12,5*4,0/2		25,00000				
		SV - pravá část : 8,5*3,88		32,98000				
		- otvory : -1,58*2,9*2		-9,16400				
		8,5*3,25		27,62500				
		8,2*14,17		116,19400				
		+ vodorovné pod žlabem ( detail 403.3 ) : 0,35*4,82		1,68700				
		- otvory : -0,6*1,2*4		-2,88000				
		-0,7*1,2*7		-5,88000				
		SV - levá část : 8,3*6,26		51,95800				
		- otvory : -2,0*2,8*2		-11,20000				
		-1,56*2,9*2		-9,04800				
		stěna nad plochou střechou ( nad m.č. 226 ) - detail 403.2 - napojení střešních pláštů : 0,7*(4,3+3,5)		5,46000				
		tělocvična :						
		SZ - area : 161,0-(0,3*12,0)		157,40000				
		0,77*5,7		4,38900				
		- otvory : -2,35*2,65		-6,22750				
		-2,35*0,8*3		-5,64000				
		-1,77*0,8*2		-2,83200				
		- skladba F4 - "kastl" na potrubí : -2,4*8,4		-20,16000				
		JV - area : 127,0-(0,3*10,2)		123,94000				
		0,44*5,7		2,50800				
		8,7*3,23		28,10100				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		- otvory : -1,77*2,6		-4,60200				
		-0,99*2,9		-2,87100				
		-0,99*2,66		-2,63340				
		stěna v průjezdu : 8,08*3,1		25,04800				
		vodorovně pod žlabem : 0,35*(3,24+12,5+2,55+2,9+10,21+5,89+2,71)		14,00000				
		štitová stěna ( střeška tělocvičny / střeška zázemí tělocvičny ) : 8,8*2,6/2*1,3		14,87200				
		- ETICS tl. 170 mm ( šambrány u oken ) :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 85.20840*-1		-85,20840				
153	622315134Rxxx	Zateplení fasády polystyrénem EPS 100, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	60,20000		0,00	801-1	Vlastní
		<p>nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,037 W/mK. !!!!!</p> <p>skladba F3 - obvodové zdivo v prostoru půdy ( řezy A-A a B-B ) : 1,4*43.0</p>						
				60,20000				
154	622315134xxx	Zateplení fasády expandovaným polystyrénem, tloušťky 130 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	150,10000		0,00	801-1	Vlastní
		<p>nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.</p> <p>Dvě vrstvy na sobě, které jsou ještě na základním zateplení 140 mm, první vrstva nekotvená, druhá kotvená přes první vrstvu 130 mm a základní vrstvu 140 mm.</p> <p>DETAIL OKAPU ŠIKMÉ STĚNY - 403.1</p> <p>Tenkovrstvá konečná omítka započtena v základním zateplení 140 mm !!!</p> <p>dle detailu 403.1 - detail okapu šikmé stěny :</p> <p>levé křídlo :</p>						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		první vrstva : 0,55*(14,3+9,9+17,6+0,3+23,0+10,5+10,6)			47,41000				
		druhá vrstva : 0,4*(14,3+9,9+17,6+0,3+23,0+10,5+10,6)			34,48000				
		pravé křídlo :							
		první vrstva : 0,55*(41,2+7,2+3,3+11,0+3,4+5,7)			39,49000				
		druhá vrstva : 0,4*(41,2+7,2+3,3+11,0+3,4+5,7)			28,72000				
155	622315136Rxx	Zateplení fasády polystyrénem EPS 100, tloušťky 170 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 1,5 mm	m2	85,20840			0,00	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,037 W/mK. !!!!! vytvoření šambrán u oken - dle detailu 401.5 :							
		levé křídlo :							
		SZ - dvůr : 0,15*(1,34+2,3)*2*4			4,36800				
		SV : 0,15*(1,86+2,3)*2*4			4,99200				
		JV : 0,15*(1,86+2,3)*2*20			24,96000				
		JZ : 0,15*(1,72+2,2)*2*4			4,70400				
		SZ - u terasy 141 : 0,15*(1,86+2,85+2,85)*2			2,26800				
		0,15*(1,86+2,3)*2*2			2,49600				
		pravé křídlo :							
		JZ : 0,15*(3,3+3,15+3,15)*9			12,96000				
		0,15*(3,0+2,46)*2*9			14,74200				
		0,46*2,16*9			8,94240				
		SV - pravá část : 0,15*(1,86+3,05+3,05)*2			2,38800				
		SV - levá část : 0,15*(1,86+3,05+3,05)*2			2,38800				
156	622315137Rxx	Zateplení fasády polystyrénem EPS 100, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 1,5 mm	m2	82,56400			0,00	801-1	Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m <sup>2</sup> ), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,037 W/mK. !!!!! 1. NP - pohled v průjezdu - skladba F7 - area : 79,0 stěny průvlaků uvnitř průjezdu : 0,2*(4,23+4,23+2,34+2,34+2,34+2,34)			79,00000 3,56400			
157	622318131Rxx	Zateplení fasády , deskami z fenolické pěny, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 1,5 mm	m2	12,24000		0,00	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m <sup>2</sup> ), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. tělocvična - 1. PP - "průjezd" - zateplení sloupů : (0,58+0,54)*2*3,0 (0,58+0,34)*2*3,0			6,72000 5,52000			
158	622318634Rxx	Zateplení fasády dřevostavby, polystyrénem EPS 100, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 1,5 mm	m2	36,19850		0,00	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m <sup>2</sup> ), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. skladba F4 - obvodová stěna s předstěnou - "kastl" na potrubí : (0,67+2,75+0,67)*8,4 dno - pohled : 0,67*2,75			34,35600 1,84250			
159	622315563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	34,40300		0,00	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt. levé křídlo : SZ - dvůr : 0,2*1,04*4 SV : 0,2*1,56*4 JV : 0,2*2,14*2 0,2*1,56*20 JZ : 0,2*1,56*4			0,83200 1,24800 0,85600 6,24000 1,24800			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		SZ - u terasy MS : 0,2*1,56*2			0,62400			
		- otvory : 0,2*1,56*2			0,62400			
		pravé křídlo :						
		JZ : 0,2*3,0*9			5,40000			
		0,2*1,13*18			4,06800			
		SV - pravá část : 0,2*1,58*2			0,63200			
		0,2*0,6*4			0,48000			
		0,2*0,7*7			0,98000			
		SV - levá část : 0,2*2,0*2			0,80000			
		0,2*1,56*2			0,62400			
		tělocvična :						
		SZ : 0,2*2,35			0,47000			
		0,2*2,35*3			1,41000			
		0,2*1,77*2			0,70800			
		JV : 0,2*1,77			0,35400			
		0,2*0,99			0,19800			
		0,2*0,99			0,19800			
		pod parapet pod terasou - dle detailu 401.1 - detail napojení terasy : 0,17*(10,7+27,0)			6,40900			
160	622315150RT3	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , kontaktní nátěr a omítka silikonová okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. zrnitost 1,5 mm levé křídlo :	m2	103,99000			0,00	801-1   RTS 21/ I
		SZ - dvůr : 0,2*(1,04+2,0+2,0)*4			4,03200			
		SV : 0,2*(1,56+2,0+2,0)*4			4,44800			
		JV : 0,2*(2,14+2,6+2,6)*2			2,93600			
		0,2*(1,56+2,0+2,0)*20			22,24000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		JZ : 0,2*(1,56+2,0+2,0)*4			4,44800			
		SZ - u terasy MŠ : 0,2*(1,56+2,7+2,7)*2			2,78400			
		- otvory : 0,2*(1,56+2,0+2,0)*2			2,22400			
		pravé křídlo :						
		JZ : 0,2*(3,0+3,0+3,0)*9			16,20000			
		0,2*(1,13+2,16+2,16)*18			19,62000			
		SV - pravá část : 0,2*(1,58+2,9+2,9)*2			2,95200			
		0,2*(0,6+1,2+1,2)*4			2,40000			
		0,2*(0,7+1,2+1,2)*7			4,34000			
		SV - levá část : 0,2*(2,0+2,8+2,8)*2			3,04000			
		0,2*(1,56+2,9+2,9)*2			2,94400			
		tělocvična :						
		SZ : 0,2*(2,35+2,65+2,65)			1,53000			
		0,2*(2,35+0,8+0,8)*3			2,37000			
		0,2*(1,77+0,8+0,8)*2			1,34800			
		JV : 0,2*(1,77+2,9+2,9)			1,51400			
		0,2*(0,99+2,9+2,9)			1,35800			
		0,2*(0,99+2,66+2,66)			1,26200			
161	622391001R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	96,56100			0,00	801-1   RTS 21/ I
		Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění taliřovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtláčení vyztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky, kontaktní nátěr, tenkovrstvá omítka. Bez dodávky materiálu.						
		1. NP - podhled v průjezdu - skladba F7 - area : 79,0			79,00000			
		skladba F4 - obvodová stěna s předstěnou - "kastl" na potrubí :						
		dno - podhled : 0,67*2,75			1,84250			
		pravé křídlo - pod žlabem ploché střechy - přístavek sociálek ( detail 403.3 ) : 0,35*4,0			1,40000			
		tělocvična - vodorovně pod žlabem : 0,35*(18,21+3,4+2,9+6,0+10,4)			14,31850			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
162	622391121R00	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelně izolační zátky, s dodávkou hmoždinek Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 0,81000 Odkaz na mn. položky pořadí 152 : 1189,83880 Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 150,10000 Odkaz na mn. položky pořadí 157 : 12,24000	m2	1 352,98880		0,00	801-1	RTS 21/ I
163	622315011R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 80 mm téllocvična - sloupy v "průjezdě" : (0,58+0,54)*2 (0,58+0,34)*2	m	4,08000		0,00	801-1	RTS 21/ I
164	622315012R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 100 mm levé křídlo - u dveří do 101 : 0,27	m	0,27000		0,00	801-1	RTS 21/ I
165	622315014R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 140 mm levé křídlo : 1,66+12,18+8,98+14,38+0,34+1,65+0,34+17,8+9,55+10,81 pravé křídlo : 41,47+12,5+3,86+3,25+14,17+0,08+1,42+0,76 téllocvična : 3,08+0,53+2,8+0,53+7,18+8,08+0,54+3,37+0,96+5,62+1,41+0,29 + sloupy v "průjezdě" : (1,12+1,9+0,78+1,24)*2 (0,93+0,78)*2 skladba F4 - obvodová stěna s předstěnou - "kastl" na potrubí : 0,53+2,75+0,53	m	206,90000		0,00	801-1	RTS 21/ I
166	622421143R00	Omičky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1÷2 pozn. B15 - bourání zdiva u vrat - oprava stěny OA : 0,4*2,6 fasáda OA po vybourané kotelně (area) : 45+17,3	m2	63,34000		0,00	801-1	RTS 21/ I
167	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. 1. NP - podhled v průjezdu - vnější hrany zateplení : 4,23+4,23+2,7+3,3 pravé křídlo - pod žlabem ploché střechy - přístavek sociálek ( detail 403.3 ) : 4,82 téllocvična - pod žlabem : 3,24+12,5+2,55+2,9+10,21+5,89+2,71 dle detailu 403.1 - detail okapu šikmé stěny - pod okapem :	m	217,28000		0,00	801-1	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		levé křídlo : 14,3+9,9+17,6+0,3+23,0+10,5+10,6			86,20000				
		pravé křídlo : 41,2+7,2+3,3+11,0+3,4+5,7			71,80000				
168	622422311R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. stávající fasáda - příprava pro zateplovací systém : levé křídlo : řezopohled SV : 7,6*8,7 + podstřešní římsa vodorovně : 0,28*9,25 - otvory : -1,56*1,97*2 -1,56*2,00*2 pohled JV : 7,6*(17,37+0,27+21,74) + podstřešní římsa vodorovně : 0,28*(17,7+0,4+22,2) - kabříneček u vstupu : -2,6*(0,64+0,38+0,65+1,55+0,65+0,64) - otvory : -1,56*2,0*(9+11) -2,24*2,65 -2,14*2,65 pohled JZ : 7,8*9,27 + podstřešní římsa vodorovně : 0,28*9,7 - otvory : -1,56*2,0*4 pohled SZ : 8,1*10,7 + podstřešní římsa vodorovně : 0,28*11,0 - otvory : -1,56*2,0*3 7,7*14,0 + podstřešní římsa vodorovně : 0,28*14,3 -0,94*1,5	m2	1 400,31910			0,00	801-4	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,9*2,02				-1,81800		
		-0,57*0,65				-0,37050		
		-0,99*0,65				-0,64350		
		-0,94*1,5				-1,41000		
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 8,8*41,5				365,20000		
		+ podstřešní římsa vodorovně : 0,28*42,0				11,76000		
		- otvory : -3,0*2,4*(8,0+8,0)				-115,20000		
		-1,5*2,75				-4,12500		
		-1,4*2,0				-2,80000		
		pohled SZ ( štít ) : 12,4*9,0				111,60000		
		12,4*3,9/2				24,18000		
		- otvory : -1,2*2,0				-2,40000		
		pohled SV : 8,7*(3,88+3,25+14,0)				183,83100		
		+ podstřešní římsa vodorovně : 0,28*24,0				6,72000		
		- otvory : -1,58*2,0*2				-6,32000		
		-0,6*1,2*4				-2,88000		
		-0,7*1,2*4				-3,36000		
		-0,56*1,2*4				-2,68800		
		řezopohled SV : 8,4*6,26				52,58400		
		+ podstřešní římsa vodorovně : 0,28*9,0				2,52000		
		- otvory : -2,0*2,48*2				-9,92000		
		-2,0*3,23*2				-12,92000		
		tělocvična :						
		pohled SZ ( area ) : 156,0				156,00000		
		+ podstřešní římsa vodorovně : 0,3*(18,0+3,4)				6,42000		
		- otvory : -2,35*2,1*3				-14,80500		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,77*2,9				-5,13300		
		-2,3*2,3				-5,29000		
		-2,35*2,3*2				-10,81000		
		-1,77*2,3*3				-12,21300		
		-1,2*1,6				-1,92000		
		+ v podchodu : 3,3*8,08				26,66400		
		-2,35*2,04				-4,79400		
		pohled SV : 8,2*3,23				26,48600		
		pohled JV ( area ) : 125,0				125,00000		
		+ podstřešní římsa vodorovně : 0,3*(5,89+2,9)				2,63700		
		- otvory : -1,77*2,75				-4,86750		
		-1,16*2,1				-2,43600		
		-1,4*2,2*2				-6,16000		
		-1,2*1,92				-2,30400		
		-1,77*2,3*2				-8,14200		
		-1,17*2,1*2				-4,91400		
		štitová stěna ( střecha tělocvičny / střecha zázemí tělocvičny ) : 8,8*2,6/2*1,3				14,87200		
169	622451131R00	Omitky vnější cementové stěn nebo štitů hladké stupeň složitosti I až II	m2	363,88220			0,00	801-1   RTS 21/ I
		sokl budovy - vyrovnání pod novou svislou HI - náhrada za otlučný kabřínek a 900 mm pod terénem :						
		sokl budovy - odsekání kabřínce :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 0,45*8,37				3,76650		
		pohled JV : 0,45*(14,88+18,3)				14,93100		
		+ u vstupu : 2,9*(0,64+0,38+0,65+1,55+0,65+0,64)				13,07900		
		pohled JZ : 0,56*9,27				5,19120		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,4*41,5				16,60000		
		pohled SV : 0,5*(3,88+3,25+14,0)				10,56500		
		řezopohled SV : 0,5*6,26				3,13000		
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,5*(9,27+0,4)				4,83500		
		+ v podchodu : 0,4*8,08				3,23200		
		+ "sloupy" : 3,5*(0,6+0,5+0,6)*2				11,90000		
		3,5*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)				17,50000		
		3,5*(0,65+0,5)*2				8,05000		
		3,5*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)				17,50000		
		pohled SV : 0,35*3,23				1,13050		
		pohled JV : 0,4*(0,82+0,1+7,6+0,1)				3,44800		
		otlučení omítky pro vyrovnávací vrstvu pro novou svislou izolaci soklu - cca 300 mm nad terén + cca 900 mm pod terén :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 0,9*8,7				7,83000		
		pohled JV : 0,9*(17,12+0,27+21,99)				35,44200		
		pohled JZ : 0,9*9,27				8,34300		
		pohled SZ ( bez kabřince ) : 1,2*10,7				12,84000		
		1,2*14,0				16,80000		
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,9*41,5				37,35000		
		pohled SZ ( bez kabřince ) : 1,2*12,34				14,80800		
		pohled SV : 0,9*(3,88+3,25+14,0)				19,01700		
		řezopohled SV : 0,9*6,26				5,63400		
		tělocvična :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pohled SZ : 0,9*12,18		10,96200				
		+ v podchodu : 0,9*8,08		7,27200				
		+ "sloupy" : 0,9*(0,6+0,5+0,6)*2		3,06000				
		0,9*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)		4,50000				
		0,9*(0,65+0,5)*2		2,07000				
		0,9*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)		4,50000				
		pohled SV : 0,9*3,23		2,90700				
		pohled JV : 0,9*10,19		9,17100				
		zazděné otvory oken a dveří ve fasádě - srovnání pro ETICS - area dle pohledů :						
		levé křídlo : 1,7+1,7+1,9		5,30000				
		pravé křídlo : 0,45*2,0*9		8,10000				
		1,2*2,0		2,40000				
		0,7*1,2		0,84000				
		základy kolem výtah. šachty ( řez H-H ) : (1,77+2,72)*2*1,1		9,87800				
170	622471317RS8	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 + 2, Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 63,34000	m2	63,34000		0,00	801-1	RTS 21/ I
171	622481211RT2	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu soklu budovy - 300 mm nad UT : levé křídlo : řezopohled SV : 0,4*8,7 pohled JV : 0,4*(17,12+0,27+21,99) pohled JZ : 0,4*9,27 pohled SZ : 0,8*10,8 0,4*14,0	m2	202,34050		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,4*(41,5-27,0)			5,80000			
		0,8*27,0			21,60000			
		pohled SZ : 0,4*12,34			4,93600			
		pohled SV : 0,4*(3,88+3,25+14,0)			8,45200			
		řezopohled SV : 0,4*6,26			2,50400			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,4*12,18			4,87200			
		+ v podchodu : 0,4*8,08			3,23200			
		+ "sloupy" : 0,4*(0,6+0,5+0,6)*2			1,36000			
		0,4*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			2,00000			
		0,4*(0,65+0,5)*2			0,92000			
		0,4*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			2,00000			
		pohled SV : 0,4*3,23			1,29200			
		pohled JV : 0,4*10,19			4,07600			
		vnitřní stěny nových závěťří - na pórobeton, pod silikon :						
		100 : (1,95+6,61+1,95)*3,1			32,58100			
		+ na střeše : 0,65*(1,95+6,61+1,95)			6,83150			
		-2,14*2,6*2			-11,12800			
		142 : 6,65*3,1			20,61500			
		+ na střeše : 0,5*6,65			3,32500			
		-2,0*2,8*2			-11,20000			
		vnější stěny nových závěťří - na pórobeton, pod obklad :						
		100 : (2,25+7,21+1,98)*4,1			46,90400			
		-2,14*2,6*2			-11,12800			
		0,3*(2,14+2,6+2,6)*2			4,40400			
		142 : 6,72*4,1			27,55200			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-2,0*2,8*2		-11,20000				
		0,3*(2,0+2,8+2,8)*2		4,56000				
172	622481291R00	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž vyztužné lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálu	m	73,76000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		soklu budovy - 300 mm nad UT : 0,4*33+0,8		14,00000				
		vnitřní stěny nových závěťů - na pórobeton :						
		100 : (2,14+2,6+2,6)*4		29,36000				
		142 : (2,0+2,8+2,8)*4		30,40000				
173	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	1 875,73130		0,00	801-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 51,33000		51,33000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 168 : 1400,31910		1 400,31910				
		Odkaz na mn. položky pořadí 169 : 363,88220		363,88220				
		Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 60,20000		60,20000				
174	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	8,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		očištění kanalizačních šachet v zahradě : 1*1*4*2		8,00000				
175	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	1 875,73130		0,00	801-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 173 : 1875,73130		1 875,73130				
176	622392915xxx	Vystupující římsa z EPS, výzt.stěrka, penetrace, silikonová omítka, montáž lepením, D+M	m	119,29000		0,00		Vlastní
		tvar a tloušťky dle detailu 401.3						
		včetně vyztužné sítě, penetrace a silikonové omítky zrnitosti 1,5 mm						
		mezi 1. NP a 2. NP :						
		vytvoření šambrán u oken - dle detailu 401.5 :						
		levé křídlo :						
		SZ - dvůr : 12,26		12,26000				
		SV : 9,15		9,15000				
		JV : 14,46+17,88		32,34000				
		JZ : 9,7		9,70000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		SZ - u terasy 141 : 10,72		10,72000				
		pravé křídlo :						
		JZ : 41,39		41,39000				
		SV - pravá část : 3,73		3,73000				
177	622392915xxxx	Podstřešní římsa z EPS, výzt.stěrka, penetrace, silikonová omítka, montáž lepením, D+M tvar a tloušťky dle detailu 403.1 včetně výztužné sítě, penetrace a silikonové omítky zmitosti 1,5 mm podstřešní římsa dle detailu 403.1 :	m	146,10000		0,00		Vlastní
		levé křídlo : 14,2+9,3+17,4+0,3+22,4+10,7		74,30000				
		pravé křídlo : 41,2+7,2+3,3+11,0+3,4+5,7		71,80000				
178	900 RT2	HZS, Práce v tarítní třídě 5 (např. tesař) demontáž a zpětná montáž předmětů na fasádě ( cedulky, schránky, ... ) : 6	h	6,00000		0,00	Prav.M	RTS 21/ I
				6,00000				
179	55392750.AR	lišta rohová; s tkaninou; materiál plast Odkaz na mn. položky pořadí 172 : 73,76000 Koeficient prořez: 0,15	m	84,82400		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				73,76000				
				11,06400				
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>0,00</b>	
180	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. skladba R3 - výtah. šachta - roznášecí jemnozrná mazanina : 4,9*0,1	m3	0,49000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				0,49000				
181	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. skladba R3 - výtah. šachta - podkladní mazanina : 4,9*0,15	m3	0,73500		0,00	801-1	RTS 21/ I
				0,73500				
182	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	131,91900		0,00	801-1	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP podkladní mazanina : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*0,15			131,91900			
183	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 0,49000	m3	0,49000		0,00	801-1	RTS 21/ I
184	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 182 : 131,91900 Koeficient 2. vrstva: 1	m3	263,83800		0,00	801-1	RTS 21/ I
185	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 181 : 0,73500	m3	0,73500		0,00	801-1	RTS 21/ I
186	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků skladba R3 - výtah. šachta - podkladní mazanina : 4,9*3,03*1,2/1000 skladba R3 - výtah. šachta - roznášecí jemnozrná mazanina : 4,9*3,03*1,2/1000	t	0,03563		0,00	801-1	RTS 21/ I
187	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků výztuž potěrů : 1.NP : 101 : 75,36*1,2*3,03/1000 102 : 22,94*1,2*3,03/1000 103 : 9,3*1,2*3,03/1000 104 : 73,71*1,2*3,03/1000 105 : 2,2*1,2*3,03/1000 106 : 1,57*1,2*3,03/1000 107 : 5,68*1,2*3,03/1000	t	10,49211		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		108 : 2,13*1,2*3,03/1000			0,00774			
		109 : 13,51*1,2*3,03/1000			0,04912			
		110 : 17,87*1,2*3,03/1000			0,06498			
		111 : 5,11*1,2*3,03/1000			0,01858			
		112 : 3,79*1,2*3,03/1000			0,01378			
		113 : 5,15*1,2*3,03/1000			0,01873			
		114 : 4,5*1,2*3,03/1000			0,01636			
		115 : 2,07*1,2*3,03/1000			0,00753			
		116 : 3,89*1,2*3,03/1000			0,01414			
		117 : 9,3*1,2*3,03/1000			0,03381			
		118 : 24,35*1,2*3,03/1000			0,08854			
		119 : 10,87*1,2*3,03/1000			0,03952			
		120 : 16,22*1,2*3,03/1000			0,05898			
		121 : 10*1,2*3,03/1000			0,03636			
		122 : 2,56*1,2*3,03/1000			0,00931			
		123 : 1,79*1,2*3,03/1000			0,00651			
		124 : 18,35*1,2*3,03/1000			0,06672			
		125 : 107,14*1,2*3,03/1000			0,38956			
		126 : 5,04*1,2*3,03/1000			0,01833			
		127 : 12,78*1,2*3,03/1000			0,04647			
		128 : 108*1,2*3,03/1000			0,39269			
		129 : 5,37*1,2*3,03/1000			0,01953			
		130 : 14,85*1,2*3,03/1000			0,05399			
		131 : 3,06*1,2*3,03/1000			0,01113			
		132 : 1,8*1,2*3,03/1000			0,00654			
		133 : 5,1*1,2*3,03/1000			0,01854			
		134 : 2,21*1,2*3,03/1000			0,00804			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		135 : 12,97*1,2*3,03/1000			0,04716			
		136 : 51,34*1,2*3,03/1000			0,18667			
		137 : 25,82*1,2*3,03/1000			0,09388			
		138 : 27,44*1,2*3,03/1000			0,09977			
		139 : 14,44*1,2*3,03/1000			0,05250			
		140 : 26,77*1,2*3,03/1000			0,09734			
		142 : 9,94*1,2*3,03/1000			0,03614			
		143 : 52,59*1,2*3,03/1000			0,19122			
		145 : 34,44*1,2*3,03/1000			0,12522			
		146 : 5,41*1,2*3,03/1000			0,01967			
		2.NP :						
		214 : 30,53*1,2*3,03/1000			0,11101			
		215 : 32,16*1,2*3,03/1000			0,11693			
		216 : 18,95*1,2*3,03/1000			0,06890			
		217 : 7,16*1,2*3,03/1000			0,02603			
		218 : 56,29*1,2*3,03/1000			0,20467			
		219 : 52,94*1,2*3,03/1000			0,19249			
		220 : 59,94*1,2*3,03/1000			0,21794			
		1.NP podkladní beton 2 vrstvy (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*1,2*3,03/1000*2			6,39543			
188	631571005R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva z kačírku frakce 22-32 mm pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, skladba S5 - střeška nad závětrím 100 MŠ : 10,9*0,06	m3	0,65400		0,00	801-1	RTS 21/ I
					0,65400			
189	632415104R00	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační podkladový, tloušťky 4 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením skl. R1a, R1b, R2, R4, R9, R12, R14, R21, R22, :	m2	1 125,01000		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP :						
		101 : 75,36			75,36000			
		102 : 22,94			22,94000			
		103 : 9,3			9,30000			
		104 : 73,71			73,71000			
		105 : 2,2			2,20000			
		106 : 1,57			1,57000			
		107 : 5,68			5,68000			
		108 : 2,13			2,13000			
		109 : 13,51			13,51000			
		110 : 17,87			17,87000			
		111 : 5,11			5,11000			
		112 : 3,79			3,79000			
		113 : 5,15			5,15000			
		114 : 4,5			4,50000			
		115 : 2,07			2,07000			
		116 : 3,89			3,89000			
		117 : 9,3			9,30000			
		118 : 24,35			24,35000			
		119 : 10,87			10,87000			
		120 : 16,22			16,22000			
		121 : 10			10,00000			
		122 : 2,56			2,56000			
		123 : 1,79			1,79000			
		124 : 18,35			18,35000			
		125 : 107,14			107,14000			
		126 : 5,04			5,04000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		127 : 12,78		12,78000				
		128 : 108		108,00000				
		129 : 5,37		5,37000				
		130 : 14,85		14,85000				
		131 : 3,06		3,06000				
		132 : 1,8		1,80000				
		133 : 5,1		5,10000				
		134 : 2,21		2,21000				
		135 : 12,97		12,97000				
		136 : 51,34		51,34000				
		137 : 25,82		25,82000				
		138 : 27,44		27,44000				
		139 : 14,44		14,44000				
		140 : 40,43		40,43000				
		143 : 52,59		52,59000				
		145 : 34,44		34,44000				
		2.NP :						
		214 : 30,53		30,53000				
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
190	632415115RT4	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační s rozptýlenou výztuží, tloušťky 15 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	44,86000		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		skl. R10, R15 : 2.NP : 212 : 30,2 224 : 5,51 226 : 9,15						
				30,20000				
				5,51000				
				9,15000				
191	632415125RT4	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační s rozptýlenou výztuží, tloušťky 25 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	74,53000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		skl. R5, R 18 : 2.NP : 221 : 38,54 222 : 25,6 223 : 10,39						
				38,54000				
				25,60000				
				10,39000				
192	632415130RT4	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační s rozptýlenou výztuží, tloušťky 30 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	8,93000		0,00	801-1	RTS 21/ I
		skl. R 17 : 2.NP : 225 : 8,93						
				8,93000				
193	632421190RU1	Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 80 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu. Potěr vyztužený vláknem.	m2	20,40000		0,00	801-1	RTS 21/ I
194	632443231R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha přes 500 m2, tloušťky 50 mm dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny 1.NP :	m2	1 126,70000		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		101 : 75,36				75,36000		
		102 : 22,94				22,94000		
		103 : 9,3				9,30000		
		104 : 73,71				73,71000		
		105 : 2,2				2,20000		
		106 : 1,57				1,57000		
		107 : 5,68				5,68000		
		108 : 2,13				2,13000		
		109 : 13,51				13,51000		
		110 : 17,87				17,87000		
		111 : 5,11				5,11000		
		112 : 3,79				3,79000		
		113 : 5,15				5,15000		
		114 : 4,5				4,50000		
		115 : 2,07				2,07000		
		116 : 3,89				3,89000		
		117 : 9,3				9,30000		
		118 : 24,35				24,35000		
		119 : 10,87				10,87000		
		120 : 16,22				16,22000		
		121 : 10				10,00000		
		122 : 2,56				2,56000		
		123 : 1,79				1,79000		
		124 : 18,35				18,35000		
		125 : 107,14				107,14000		
		126 : 5,04				5,04000		
		127 : 12,78				12,78000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		128 : 108		108,00000					
		129 : 5,37		5,37000					
		130 : 14,85		14,85000					
		131 : 3,06		3,06000					
		132 : 1,8		1,80000					
		133 : 5,1		5,10000					
		134 : 2,21		2,21000					
		135 : 12,97		12,97000					
		136 : 51,34		51,34000					
		137 : 25,82		25,82000					
		138 : 27,44		27,44000					
		139 : 14,44		14,44000					
		140 : 26,77		26,77000					
		142 : 9,94		9,94000					
		143 : 52,59		52,59000					
		145 : 34,44		34,44000					
		146 : 5,41		5,41000					
		2.NP :							
		214 : 30,53		30,53000					
		215 : 32,16		32,16000					
		216 : 18,95		18,95000					
		217 : 7,16		7,16000					
		218 : 56,29		56,29000					
		219 : 52,94		52,94000					
		220 : 59,94		59,94000					
195	632443232R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládáná plocha přes 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	608,98000			0,00	801-1	RTS 21/ 1



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lité hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		skl. R1a, R1b, R4, R14, :						
		1.NP :						
		101 : 75,36				75,36000		
		102 : 22,94				22,94000		
		103 : 9,3				9,30000		
		105 : 2,2				2,20000		
		106 : 1,57				1,57000		
		107 : 5,68				5,68000		
		108 : 2,13				2,13000		
		109 : 13,51				13,51000		
		110 : 17,87				17,87000		
		111 : 5,11				5,11000		
		112 : 3,79				3,79000		
		113 : 5,15				5,15000		
		114 : 4,5				4,50000		
		115 : 2,07				2,07000		
		116 : 3,89				3,89000		
		120 : 16,22				16,22000		
		121 : 10				10,00000		
		122 : 2,56				2,56000		
		123 : 1,79				1,79000		
		124 : 18,35				18,35000		
		143 : 52,59				52,59000		
		145 : 34,44				34,44000		
		2.NP :						
		214 : 30,53				30,53000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
		130 : 14,85		14,85000				
		131 : 3,06		3,06000				
		132 : 1,8		1,80000				
		133 : 5,1		5,10000				
		134 : 2,21		2,21000				
		135 : 12,97		12,97000				
196	632443232R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha přes 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, srovnání latí do roviny skl. R2, R12 celkem 65mm : 1.NP :	m2	792,51000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		104 : 39,86		39,86000				
		117 : 9,3		9,30000				
		118 : 24,35		24,35000				
		119 : 10,87		10,87000				
		125 : 52,94		52,94000				
		126 : 5,04		5,04000				
		127 : 12,78		12,78000				
		128 : 52,32		52,32000				
		129 : 5,37		5,37000				
		136 : 51,34		51,34000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Koefficient : 2		528,34000				
197	632443232R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha přes 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, srovnání latí do roviny skl R21 celkem 75mm : 1.NP : 137 : 25,82 138 : 27,44 139 : 14,44 140 : 26,77 Koefficient : 4	m2	472,35000		0,00	801-1	RTS 21/ I
198	632443232R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha přes 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, srovnání latí do roviny skl. R22 celkem 59 mm : 1.NP : 104 : 33,85 125 : 54,2 128 : 55,68 Koefficient : 1	m2	287,46000		0,00	801-1	RTS 21/ I
199	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 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, parapety : 1.NP : 102 : 1,8*0,68 104 : 1,74*0,47*2	m2	40,70730		0,00	801-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,84*0,47*3			2,59440			
		109 : 1,8*0,47			0,84600			
		1,72*0,47			0,80840			
		110 : 1,9*0,47*2			1,78600			
		114 : 1,04*0,62			0,64480			
		117 : 1,9*0,47			0,89300			
		118 : 1,04*0,62			0,64480			
		1,94*0,47			0,91180			
		119 : 1,9*0,47*2			1,78600			
		130 : 0,6*0,47*2			0,56400			
		133 : 0,7*0,47			0,32900			
		135 : 0,7*0,47*2			0,65800			
		2.NP :						
		201 : 1,8*0,43*3			2,32200			
		202 : 1,7*0,43*2			1,46200			
		203 : 1,8*0,43*2			1,54800			
		204 : 1,8*0,43			0,77400			
		205 : 1,8*0,43*3			2,32200			
		206 : 1,8*0,43*2			1,54800			
		1,04*0,5			0,52000			
		211 : 1,04*0,5			0,52000			
		1,8*0,43*3			2,32200			
		214 : 1,13*0,45*2			1,01700			
		215 : 1,13*0,45*2			1,01700			
		216 : 1,13*0,45*2			1,01700			
		218 : 1,13*0,45*4			2,03400			
		219 : 1,13*0,45*4			2,03400			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		220 : 1,13*0,45*4		2,03400				
		223 : 0,7*0,47*2		0,65800				
		224 : 0,7*0,47		0,32900				
		225 : 0,7*0,47		0,32900				
		226 : 0,6*0,47*2		0,56400				
		229 : 2,35*0,43		1,01050				
200	632922953Rxx	Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 450 x 450 mm, výškově stavitelné podstavce 50-250 mm skladba S6 - střecha nad závěťm 142 ÚP : 10,0	m2	10,00000		0,00	801-1	Vlastní
201	59245323x	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 450 mm; š = 450 m, tl. 40 mm, dlažba určená pro pokládku na terče Odkaz na mn. položky pořadí 200 : 10,00000 Koeficient průřez: 0,1	m2	11,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 64</b>				<b>Výplně otvorů</b>		<b>0,00</b>		
202	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha do 2,5 m2 D/01 : 12 D/02 : 1 D/09 : 6 D/10 : 8 D/11 : 13 D/28 : 1 D/29 : 1 D/30 : 1 D/31 : 1	kus	44,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
203	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazdění, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	15,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		a protiplynových dveří bez nebo včetně dveřních křidel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.						
		Z/03P : 1		1,00000				
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/07 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/12 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				
		D/27 : 3		3,00000				
204	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.	m	97,28000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		PL/03 : 1,04*4		4,16000				
		PL/05 : 1,56		1,56000				
		PL/08 : 0,7*7		4,90000				
		PL/09 : 0,6*4		2,40000				
		PL/14 : 2,35*2		4,70000				
		PL/15 : 1,77*2		3,54000				
		PL/16 : 1,77		1,77000				
		TO/05 : 1,8*30		54,00000				
		TO/06 : 1,125*18		20,25000				
205	Z/01	Exteriérová hliníková prosklená stěna fixní 1560/2700mm, techn.spec. dle výpisu zám. výrobků, D+ M, EI30/DP1, včetně vnitřních dřevěných žaluzií a povrch. úpravy	ks	1,00000			0,00	Vlastní
206	Z/02L	Interiérové ocelové dveře 700/1500mm, s rámovou zárubní, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně zárubně, kování a povrch. úpravy	ks	1,00000			0,00	Vlastní
207	Z/04L	Interiérové ocelové dveře 800/1400mm, s ocel. zárubní, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně zárubně, kování a povrch. úpravy	ks	1,00000			0,00	Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
208	Z/05	Interiérová ocelová stěna, fixní, 1300/2100mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně povrch. úpravy, EI 30/DP1, bezpečnostní sklo	ks	2,00000		0,00		Vlastní
209	Z/06	Interiérová ocelová stěna, fixní, 785/3250mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně povrch. úpravy, bezpečnostní sklo	ks	1,00000		0,00		Vlastní
210	Z/07	Interiérová ocelová stěna, fixní, 6160/3250mm, s dveřmi, techn. spec. dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kování a povrch. úpravy, EI 15/DP1, bezpečnostní sklo	ks	1,00000		0,00		Vlastní
211	55330394R	zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 115 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy pevné	kus	14,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/09 : 6		6,00000				
		D/10 : 8		8,00000				
212	55330396R	zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 115 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy pevné	kus	27,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/01 : 12		12,00000				
		D/02 : 1		1,00000				
		D/11 : 13		13,00000				
		D/28 : 1		1,00000				
213	55330398R	zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 115 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy pevné	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/29 : 1		1,00000				
		D/30 : 1		1,00000				
		D/31 : 1		1,00000				
214	5533300226R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 125 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/12 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				
215	5533300236R	zárubeň kovová s těsněním; pro klasické zdění; š profilu 125 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Z/03P : 1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		D/07 : 1		1,00000					
		D/08 : 1		1,00000					
		D/23 : 1		1,00000					
		D/27 : 3		3,00000					
216	60775325R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor mramor, buk, zlatý dub, třešeň, aluminium, dub, pino	m	20,25000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		TO/06 : 1,125*18		20,25000					
217	60775326R	parapet vnitřní š = 400 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor mramor, buk, zlatý dub, třešeň, aluminium, dub, pino	m	9,06400		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		PL/14 š.390 : 2,35*2		4,70000					
		PL/15 š.390 : 1,77*2		3,54000					
		Koeficient řezání a prořez: 0,1		0,82400					
218	60775327R	parapet vnitřní š = 500 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor mramor, buk, zlatý dub, třešeň, aluminium, dub, pino	m	69,75100		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		PL/03 š.520 : 1,04*2		2,08000					
		PL/05 š.470 : 1,56		1,56000					
		PL/08 š.500 : 0,7*4		2,80000					
		PL/09 š.500 : 0,6*2		1,20000					
		PL/16 š.450 : 1,77		1,77000					
		TO/05 š 500 : 1,8*30		54,00000					
		Koeficient řezání a prořez: 0,1		6,34100					
219	60775328R	parapet vnitřní š = 600 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor mramor, buk, zlatý dub, třešeň, aluminium, dub, pino	m	5,91800		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		PL/03 š.660 : 1,04*2		2,08000					
		PL/08 š.660 : 0,7*3		2,10000					
		PL/09 š.660 : 0,6*2		1,20000					
		Koeficient řezání a prořez: 0,1		0,53800					
<b>Díl: 93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>0,00</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
220	931961112R00	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z minerální plsti, tloušťky 30 mm	m2	16,40361		0,00	801-1	RTS 21/ I

včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdvu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči).

prostupy pro VZT - vložení izolace mezi zdvo a potrubí VZT ( zamezení přenosu hluku ) :

1. NP - stávající zdvo :

D 210 mm - 112/113 : 0,21*3,14*0,35	0,23079
D 300 mm - 104/109 : 0,3*3,14*0,59	0,55578
D 300 mm - 109/ext. : 0,3*3,14*0,75	0,70650
D 250 mm - 101/125 : 0,25*3,14*0,7	0,54950
D 250 mm - 124/135 : 0,25*3,14*0,7	0,54950
D 175 mm - 124/127 : 0,175*3,14*0,7	0,38465
D 175 mm - 124/133 : 0,175*3,14*0,7	0,38465
D 250 mm - 124/128 : 0,25*3,14*0,7	0,54950
D 175 mm - 124/131 : 0,175*3,14*0,7	0,38465
D 405 mm - 101/136 : 0,405*3,14*0,7	0,89019
D 365 mm - 101/136 : 0,365*3,14*0,7	0,80227
D 405 mm - 101/136 : 0,405*3,14*0,48	0,61042
D 365 mm - 101/136 : 0,365*3,14*0,48	0,55013
750 x 485 mm - 138/ext. : (0,75+0,485)*2*0,44	1,08680
740 x 525 mm - 138/ext. : (0,74+0,525)*2*0,44	1,11320
970 x 525 mm - 138/ext. : (0,97+0,53)*2*0,44	1,32000
1. NP - nové příčky - různé průměry : 0,95*0,15*23	3,27750

2. NP - stávající zdvo :

D 210 mm - 208/209 : 0,21*3,14*0,35	0,23079
750 x 485 mm - 228/ext. : (0,75+0,485)*2*0,44	1,08680
2. NP - nové příčky - různé průměry : 0,95*0,15*8	1,14000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>0,00</b>
----------------	---------------------------------	-------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
221	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 736,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		včetně kotvení						
		Včetně kotvení lešení.						
		levé křídlo : 8,0*(14,0+10,0+16,0+18,0+12,0+10,0)		640,00000				
		4,0*(2,0+2,0+8,0+2,0+8,0)		88,00000				
		pravé křídlo : 8,0*(42,0+4,0+4,0+14,0)		512,00000				
		4,0*(4,0+4,0)		32,00000				
		tělocvična : 8,0*(18,0+1,0+4,0+2,0+1,0+6,0+4,0+8,0)		352,00000				
		4,0*2,0		8,00000				
		stěna OA po zbourání kotelny + bourání komínu : (16,0+6,0)*2,0		44,00000				
		2,0*10,0		20,00000				
		bourání komínu kotelny : (2,0+2,0)*10,0		40,00000				
222	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	168,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		včetně kotvení						
		Včetně kotvení lešení.						
		pravé křídlo - štítová stěna : 14,0*8,0+14,0*4,0		168,00000				
223	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	3 472,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		včetně kotvení						
		Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 1736,00000		1 736,00000				
		Koeficient celkem 2 měsíce: 1		1 736,00000				
224	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	336,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		včetně kotvení						
		Odkaz na mn. položky pořadí 222 : 168,00000		168,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Koeficient 2 měsíce: 1		168,00000				
225	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	1 736,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 1736,00000		1 736,00000				
226	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	168,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 222 : 168,00000		168,00000				
227	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	1 661,44000		0,00	800-3	RTS 21/ I

1.NP :

100 : 11,4	11,40000
101 : 75,36	75,36000
102 : 22,94	22,94000
103 : 9,3	9,30000
104 : 73,71	73,71000
105 : 2,2	2,20000
106 : 1,57	1,57000
107 : 5,68	5,68000
108 : 2,13	2,13000
109 : 13,51	13,51000
110 : 17,87	17,87000
111 : 5,11	5,11000
112 : 3,79	3,79000
113 : 5,15	5,15000
114 : 4,5	4,50000
115 : 2,07	2,07000
116 : 3,89	3,89000
117 : 9,3	9,30000
118 : 24,35	24,35000

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		119 : 10,87				10,87000		
		120 : 16,22				16,22000		
		121 : 10				10,00000		
		122 : 2,56				2,56000		
		123 : 1,79				1,79000		
		124 : 18,35				18,35000		
		125 : 107,14				107,14000		
		126 : 5,04				5,04000		
		127 : 12,78				12,78000		
		128 : 108				108,00000		
		129 : 5,37				5,37000		
		130 : 14,85				14,85000		
		131 : 3,06				3,06000		
		132 : 1,8				1,80000		
		133 : 5,1				5,10000		
		134 : 2,21				2,21000		
		135 : 12,97				12,97000		
		136 : 51,34				51,34000		
		137 : 25,82				25,82000		
		138 : 27,44				27,44000		
		139 : 14,44				14,44000		
		140 : 40,43				40,43000		
		142 : 9,94				9,94000		
		143 : 52,59				52,59000		
		145 : 34,44				34,44000		
		146 : 5,41				5,41000		
		pro zateplení podhledu průjezdu : 79,0				79,00000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2.NP :						
		201 : 34,09			34,09000			
		202 : 34,61			34,61000			
		203 : 33,36			33,36000			
		204 : 20,25			20,25000			
		205 : 61,07			61,07000			
		206 : 22,23			22,23000			
		207 : 6,37			6,37000			
		208 : 3,05			3,05000			
		209 : 4,73			4,73000			
		210.1 : 1,86			1,86000			
		210.2 : 1,4			1,40000			
		210.3 : 3,65			3,65000			
		211 : 47,9			47,90000			
		212 : 30,2			30,20000			
		214 : 30,53			30,53000			
		215 : 32,16			32,16000			
		216 : 18,95			18,95000			
		217 : 7,16			7,16000			
		218 : 56,29			56,29000			
		219 : 52,94			52,94000			
		220 : 59,94			59,94000			
		221 : 38,54			38,54000			
		222 : 36,24			36,24000			
		223 : 10,39			10,39000			
		224 : 5,51			5,51000			
		225 : 8,93			8,93000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		226 : 9,15			9,15000				
		227 : 12,01			12,01000				
		229 : 5,14			5,14000				
228	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	188,78000		0,00	800-3	RTS 21/ I	
		228 : 188,78			188,78000				
229	943943221R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah výšky do 10 m pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), výtahová šachta : 1,77*3,23*7	m3	40,01970		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					40,01970				
230	943943292R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), Odkaz na mn. položky pořadí 229 : 40,01970	m3	40,01970		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					40,01970				
231	943943821R00	Demontáž lešení prostorového lehkého výšky do 10 m bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), Odkaz na mn. položky pořadí 229 : 40,01970	m3	40,01970		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					40,01970				
232	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 1736,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 222 : 168,00000	m2	1 904,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					1 736,00000				
					168,00000				
233	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken Odkaz na mn. položky pořadí 232 : 1904,00000 Koeficient dva měsíce: 1	m2	3 808,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					1 904,00000				
					1 904,00000				
234	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken Odkaz na mn. položky pořadí 232 : 1904,00000	m2	1 904,00000		0,00	800-3	RTS 21/ I	
					1 904,00000				
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
235	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 zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	1 582,44000		0,00	801-1	RTS 21/ I

1.NP :

100 : 11,4	11,40000
101 : 75,36	75,36000
102 : 22,94	22,94000
103 : 9,3	9,30000
104 : 73,71	73,71000
105 : 2,2	2,20000
106 : 1,57	1,57000
107 : 5,68	5,68000
108 : 2,13	2,13000
109 : 13,51	13,51000
110 : 17,87	17,87000
111 : 5,11	5,11000
112 : 3,79	3,79000
113 : 5,15	5,15000
114 : 4,5	4,50000
115 : 2,07	2,07000
116 : 3,89	3,89000
117 : 9,3	9,30000
118 : 24,35	24,35000
119 : 10,87	10,87000
120 : 16,22	16,22000
121 : 10	10,00000
122 : 2,56	2,56000

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		123 : 1,79			1,79000			
		124 : 18,35			18,35000			
		125 : 107,14			107,14000			
		126 : 5,04			5,04000			
		127 : 12,78			12,78000			
		128 : 108			108,00000			
		129 : 5,37			5,37000			
		130 : 14,85			14,85000			
		131 : 3,06			3,06000			
		132 : 1,8			1,80000			
		133 : 5,1			5,10000			
		134 : 2,21			2,21000			
		135 : 12,97			12,97000			
		136 : 51,34			51,34000			
		137 : 25,82			25,82000			
		138 : 27,44			27,44000			
		139 : 14,44			14,44000			
		140 : 40,43			40,43000			
		142 : 9,94			9,94000			
		143 : 52,59			52,59000			
		145 : 34,44			34,44000			
		146 : 5,41			5,41000			
		2.NP :						
		201 : 34,09			34,09000			
		202 : 34,61			34,61000			
		203 : 33,36			33,36000			
		204 : 20,25			20,25000			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		205 : 61,07				61,07000		
		206 : 22,23				22,23000		
		207 : 6,37				6,37000		
		208 : 3,05				3,05000		
		209 : 4,73				4,73000		
		210.1 : 1,86				1,86000		
		210.2 : 1,4				1,40000		
		210.3 : 3,65				3,65000		
		211 : 47,9				47,90000		
		212 : 30,2				30,20000		
		214 : 30,53				30,53000		
		215 : 32,16				32,16000		
		216 : 18,95				18,95000		
		217 : 7,16				7,16000		
		218 : 56,29				56,29000		
		219 : 52,94				52,94000		
		220 : 59,94				59,94000		
		221 : 38,54				38,54000		
		222 : 36,24				36,24000		
		223 : 10,39				10,39000		
		224 : 5,51				5,51000		
		225 : 8,93				8,93000		
		226 : 9,15				9,15000		
		227 : 12,01				12,01000		
		229 : 5,14				5,14000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
236	952901114R00	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 zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží přes 4 m 228 : 188,78	m2	188,78000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				188,78000				
237	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičích přístroje OV/22 : 15	kus	15,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
				15,00000				
238	44984122R	přístroj hasičí práškový; PG2PMK; výtlačný prostředek dusík; náplň 2 kg; dostřik 3 m; doba činnosti 14 s OV/22.1 : 7	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				7,00000				
239	44984124R	přístroj hasičí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s OV/22.2 : 7	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				7,00000				
240	44984142R	přístroj hasičí sněhový; S5KTe; hasičí látka oxid uhličitý; náplň 5 kg; dostřik 2 m; doba činnosti 35 s OV/22.3 : 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				1,00000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>		
241	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, pozn. B15 - základy pod zdívkou u vrat ( vjezd do dvora ) - area v půdoryse : 1,0 B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - základy - odhad : 0,5*0,8*(1,4+3,4+1,4) B18 - bourání schodišťový stupňů před vstupem vč. základu - odhad : před 127+128 : 0,8 před 126 : 2,5 před 125 : 2,5 zákl. patky sloupů pod stříškou u vstupu do 101 - odhad : 0,35	m3	9,63000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				1,00000				
				2,48000				
				0,80000				
				2,50000				
				2,50000				
				0,35000				
242	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, kotelna -vnější schody : 2*0,85*0,2	m3	0,34000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				0,34000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
243	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech kotelna : (6,4+14,7+6,4+6,4+6,4+0,6+0,6+1,4)*0,6*0,75	m3	19,30500		0,00	801-3	RTS 21/ I
				19,30500				
244	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 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), 1.NP :	m2	82,67500		0,00	801-3	RTS 21/ I
		104 : 1,77*3,2*2		11,32800				
		-0,8*2*2		-3,20000				
		105/107 : 1,28*3,2		4,09600				
		-0,7*2		-1,40000				
		123/124 : 2,55*4,1		10,45500				
		-0,8*2		-1,60000				
		131/133 : 4*3,2		12,80000				
		132/134-135 : (3,15+1,9)*3,2		16,16000				
		-0,7*2*2		-2,80000				
		2.NP :						
		208 : (1,39+1,59)*3,6		10,72800				
		-0,6*2		-1,20000				
		207/208 : 5,75*3,6		20,70000				
		218/219 : 2,7*3,04		8,20800				
		-0,8*2		-1,60000				
245	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), 1.NP :	m2	143,44800		0,00	801-3	RTS 21/ I
		105-108 : (5,22+3,68+2,99)*3,2		38,04800				
		-2*1,5		-3,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,8*2*2			-3,20000			
		-0,7*0,7			-0,49000			
		110-111 : (7,77+1,25+4,05)*3,2			41,82400			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		131-133 : (7,3+6,11)*3,2			42,91200			
		-0,8*2*3			-4,80000			
		112/113 : (0,65+2,21)*3,9			11,15400			
		114/121 : 1,55*4,1			6,35500			
		-0,8*2			-1,60000			
		121/122 : 3,25*4,1			13,32500			
		-0,8*2			-1,60000			
		kotelna - schody : (2,91+0,95)*2			7,72000			
246	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), B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) : 1,1*3,5 -0,6*1,97	m2	2,66800		0,00	801-3	RTS 21/ I
				3,85000				
				-1,18200				
247	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) pozn. B15 - zdivo u vrat ( vjezd do dvora ) - area v půdoryse : (0,45+0,48)*2,6 B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) : 0,3*3,5*(1,4+3,4+1,4) -0,3*0,6*1,62 -0,3*0,95*2,1 -0,3*0,92*1,4	m3	7,65150		0,00	801-3	RTS 21/ I
				2,41800				
				6,51000				
				-0,29160				
				-0,59850				
				-0,38640				
248	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	179,62557		0,00	801-3	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		1.NP :						
		106/109 : 5,22*3,43*0,27			4,83424			
		113/117 : 6,2*4,6*0,5*2			28,52000			
		4,32*4,6*0,5			9,93600			
		115 : 3*3,3*0,75			7,42500			
		-1,5*2,75*0,75			-3,09375			
		102/113 : 2,1*2,1*0,7			3,08700			
		114/118 : 2,7*2,1*0,7			3,96900			
		117/118/119 : 6,2*4,5*0,35*2			19,53000			
		1,1*4,5*0,15*2			1,48500			
		122/124 : 2,55*4,1*0,25			2,61375			
		103/130 : 1,8*3,2*0,27			1,55520			
		129/130 : 3,79*3,2*0,21			2,54688			
		-0,8*2*0,21			-0,33600			
		2.NP :						
		211/212 : 6,2*4,7*0,5*2			29,14000			
		3,94*2*0,3			2,36400			
		2,7*2,4*0,55			3,56400			
		-1,4*2*0,55			-1,54000			
		212/214 : 6,5*4,67*0,35*2			21,24850			
		1,1*4,67*0,16*2			1,64384			
		201/204 : 3,13*3,4*0,33			3,51186			
		-0,9*2*0,33			-0,59400			
		203/204 : 1,75*3,6*0,35			2,20500			
		kotelna :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(6,4+8,25+6,4+0,6+0,6+1,4)*3,65*0,3		25,89675				
		(6,33+6,4+6,4)*2,5*0,3		14,34750				
		-1*2*0,3		-0,60000				
		-1,2*1,15*0,3*2		-0,82800				
		-1,7*2*0,3		-1,02000				
		-2,6*2,29*0,3		-1,78620				
249	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového kominového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) pozn. B24 půda : 1,1*0,5*3*4	m3	23,32500		0,00	801-3	RTS 21/ I
		0,8*0,5*3		6,60000				
		0,45*0,45*2		1,20000				
		kotelna - komin : 1,4*0,8*13,5		0,40500				
				15,12000				
250	962036412R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	21,21610		0,00	801-3	RTS 21/ I
		2.NP :						
		206 B48 : (6,17+5,32+0,2)*2,09		24,43210				
		-1,56*0,8*2		-2,49600				
		-0,9*0,8		-0,72000				
251	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárníc, tloušťky do 100 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), pozn. B03 :	m2	118,18600		0,00	801-3	RTS 21/ I
		vnitřní výplně :						
		102 - prostor pod podestou : 2,47*1,2		2,96400				
		106/108 : 2,0*3,2		6,40000				
		vnější výplně :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		102 : 1,95*2,48*2			9,67200			
		201 : 1,95*3,23*2			12,59700			
		210 ( schodiště ) : 1,4*2,0			2,80000			
		221 : 2,3*2,3			5,29000			
		2,35*2,3			5,40500			
		1,77*2,3*5			20,35500			
		1,2*1,92			2,30400			
		220 : 1,4*2,2			3,08000			
		215 : 1,2*2,0			2,40000			
		tělocvična :						
		1. NP :						
		126 : 1,4*2,2			3,08000			
		2. NP :						
		221 : 2,3*2,3			5,29000			
		2,35*2,3*2			10,81000			
		1,77*2,3*5			20,35500			
		1,2*1,92			2,30400			
		220 : 1,4*2,2			3,08000			
252	963011511R00	Bourání stropů z tvárníc pálených do nosníků ocelových, bez jejich vybourání a odklizení tloušťky do 120 mm	m2	94,08000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), kotelna : 6,4*14,7			94,08000			
253	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm	m3	5,22472		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), B04 - bourání stříšky u vstupu do 101 : 1,83*7,52*0,36			4,95418			
		B25 - bourání stříšek nad vstupy do 125 a 126 : 2,505*0,45*0,12*2			0,27054			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
254	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm	m3	8,66754		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		bour. schodiště podesty 115 : 2,29*3,7*0,4			3,38920			
		2,5*3,7*0,27			2,49750			
		3,7*0,5*0,5			0,92500			
		3,7*0,43*0,53			0,84323			
		2.NP :						
		201 pozn. B47 : 1,9*3,23*0,165			1,01261			
255	963053935R00	Bourání železobetonových schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně	m2	24,96000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		bour schodiště 115 pozn. B02 : 3,9*1,6*4			24,96000			
256	965031131R00	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2	m2	17,10000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár,						
		půda pro uložení průvlaků : 6,8*1*2			13,60000			
		3,5*1			3,50000			
257	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	76,63705		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : 9,02*0,065			0,58630			
		9,02*0,035			0,31570			
		102 : 105,87*0,065			6,88155			
		105,87*0,035			3,70545			
		103 : 15,85*0,03			0,47550			
		104 : 4,45*0,05			0,22250			
		4,45*0,03			0,13350			
		105 : 2,04*0,03			0,06120			
		106 : 8,94*0,03			0,26820			
		107 : 1,16*0,03			0,03480			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		108 : 6,25*0,03				0,18750		
		109 : 13,35*0,03				0,40050		
		110 : 32,15*0,03				0,96450		
		111 : 31,23*0,03				0,93690		
		112 : 2,14*0,05				0,10700		
		2,14*0,035				0,07490		
		113 : 55,11*0,05				2,75550		
		55,11*0,035				1,92885		
		114 : 61,54*0,065				4,00010		
		61,54*0,035				2,15390		
		115 : 5,65*0,065				0,36725		
		5,65*0,035				0,19775		
		116 : 3,96*0,065				0,25740		
		3,96*0,035				0,13860		
		117 : 52,38*0,05				2,61900		
		52,38*0,035				1,83330		
		118 : 52,21*0,05				2,61050		
		52,21*0,035				1,82735		
		119 : 56,15*0,05				2,80750		
		56,15*0,035				1,96525		
		121 : 10,04*0,1				1,00400		
		122 : 12,84*0,1				1,28400		
		123 : 6,66*0,1				0,66600		
		124 : 3,69*0,1				0,36900		
		125 : 122,47*0,13				15,92110		
		126 : 15,14*0,13				1,96820		
		129 : 7,78*0,03				0,23340		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		130 : 20,16*0,03			0,60480			
		131 : 11,28*0,03			0,33840			
		132 : 12,94*0,03			0,38820			
		133 : 12,76*0,03			0,38280			
		134 : 2,28*0,05			0,11400			
		2,28*0,03			0,06840			
		135 : 3,51*0,05			0,17550			
		3,51*0,05			0,17550			
		2.NP :						
		202 : 20,7*0,035			0,72450			
		211 : 60,69*0,05			3,03450			
		212 : 54,92*0,05			2,74600			
		213 : 54,74*0,05			2,73700			
		214 : 57,67*0,05			2,88350			
258	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,71050		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1.NP :						
		125 pozn. B29 : 2,03*1,4*0,125*2		0,71050				
259	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	26,85210		0,00	801-3	RTS 21/ I
		kotelna - střecha : 6,4*14,7*0,13		12,23040				
		kotelna - podlaha : 6,1*14,1*0,17		14,62170				
260	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,27600		0,00	801-3	RTS 21/ I
		bourání přístavku ( 127+128 ) - beton vč. dlažby : 3,58*0,2		0,71600				
		skladba SR9 - podkladní beton 120 mm ( 121-124) : 38,0*0,12		4,56000				
261	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	178,47000		0,00	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 263 : 124,15000			124,15000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 262 : 54,32000			54,32000			
262	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 2.NP :	m2	54,32000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		202 : 20,7		20,70000				
		216 : 9,56		9,56000				
		217 : 14,45		14,45000				
		218 : 5,56		5,56000				
		219 : 4,05		4,05000				
263	965081813R00	Bourání podlah teracových nebo čedičových dlaždic, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 2.NP :	m2	124,15000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		201 : 58,9		58,90000				
		210 : 60,24		60,24000				
		215 : 5,01		5,01000				
264	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2 skl. SR1, 1a, 1b,1c, 6, 6a, :	m3	35,77170		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1.NP :						
		103 : 15,85*0,09		1,42650				
		104 : 4,45*0,065		0,28925				
		105 : 2,04*0,09		0,18360				
		106 : 8,94*0,09		0,80460				
		107 : 1,16*0,09		0,10440				
		108 : 6,25*0,09		0,56250				
		109 : 13,35*0,09		1,20150				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		110 : 32,15*0,09			2,89350			
		111 : 31,23*0,09			2,81070			
		129 : 7,78*0,09			0,70020			
		130 : 20,16*0,09			1,81440			
		131 : 11,28*0,09			1,01520			
		132 : 12,94*0,09			1,16460			
		133 : 12,76*0,09			1,14840			
		134 : 2,28*0,065			0,14820			
		135 : 3,51*0,065			0,22815			
		2.NP :						
		203 : 76,73*0,08			6,13840			
		204 : 34,79*0,08			2,78320			
		205 : 19,83*0,08			1,58640			
		206 : 32,95*0,08			2,63600			
		207 : 17,13*0,08			1,37040			
		208 : 16,14*0,08			1,29120			
		209 : 32,28*0,08			2,58240			
		strop nad schodištěm pozn B 44 : 3,7*3*0,08			0,88800			
265	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m <sup>2</sup>	m3	53,62150			0,00	801-3 RTS 21/ I
		skl. SR3, 4 :						
		1.NP :						
		112 : 2,14*0,11			0,23540			
		113 : 55,11*0,11			6,06210			
		117 : 52,38*0,11			5,76180			
		118 : 52,21*0,11			5,74310			
		119 : 56,15*0,11			6,17650			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2.NP :						
		211 : 60,69*0,13			7,88970			
		212 : 54,92*0,13			7,13960			
		213 : 54,74*0,13			7,11620			
		214 : 57,67*0,13			7,49710			
266	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	460,00000			0,00	801-3 RTS 21/ I
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		vnější výplně otvorů :						
		levé křídlo :						
		1. NP :						
		okna 1560 x 2000 mm : 10*14			140,00000			
		104 : 2			2,00000			
		127 : 6			6,00000			
		128 : 2			2,00000			
		129 : 2			2,00000			
		132 : 6			6,00000			
		2. NP :						
		okna 1560 x 2000 mm : 10*17			170,00000			
		pravé křídlo :						
		1. NP :						
		okna 3000 x 2400 mm : 4*8			32,00000			
		115 ( nadsvětlik ) : 1			1,00000			
		114 : 9			9,00000			
		121 : 2			2,00000			
		122 : 2*2			4,00000			
		124 : 2*2			4,00000			
		2. NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		okna 3000 x 2400 mm : 4*8		32,00000				
		210 : 9		9,00000				
		216 : 2		2,00000				
		217 : 2*2		4,00000				
		218 : 2*1		2,00000				
		219 : 2*1		2,00000				
		tělocvična :						
		1. NP :						
		125 : 4*4		16,00000				
		125 - dveře, nadsvětlik : 2		2,00000				
		126 : 2		2,00000				
		2. NP :						
		222 : 1		1,00000				
		220 : 2*2		4,00000				
		kotelna : 4		4,00000				
267	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	72,00000			0,00	801-3 RTS 21/ I
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, vnější výplně otvorů :						
		127 : 1		1,00000				
		127/129 : 1		1,00000				
		115 : 2		2,00000				
		125 : 2		2,00000				
		126 : 2		2,00000				
		1.NP B11 :						
		101 : 4		4,00000				
		102 : 1		1,00000				
		103 : 1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		104 : 1		1,00000				
		105 : 1		1,00000				
		106 : 1		1,00000				
		107 : 1		1,00000				
		108 : 1		1,00000				
		109 : 1		1,00000				
		110 : 1		1,00000				
		111 : 1		1,00000				
		112 : 1		1,00000				
		113 : 1		1,00000				
		114 : 2		2,00000				
		116 : 1		1,00000				
		117 : 1		1,00000				
		118 : 1		1,00000				
		119 : 1		1,00000				
		120 : 2		2,00000				
		121 : 1		1,00000				
		122 : 1		1,00000				
		123 : 1		1,00000				
		124 : 1		1,00000				
		126 : 2		2,00000				
		128 : 1		1,00000				
		129 : 1		1,00000				
		130 : 1		1,00000				
		131 : 1		1,00000				
		132 : 1		1,00000				
		133 : 1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		134 : 1		1,00000				
		135 : 1		1,00000				
		2.NP :						
		202 : 2		2,00000				
		203 : 1		1,00000				
		204 : 1		1,00000				
		205 : 1		1,00000				
		206 : 1		1,00000				
		207 : 1		1,00000				
		208 : 2		2,00000				
		209 : 2		2,00000				
		210 : 3		3,00000				
		211 : 1		1,00000				
		212 : 1		1,00000				
		213 : 1		1,00000				
		214 : 1		1,00000				
		215 : 2		2,00000				
		216 : 1		1,00000				
		217 : 1		1,00000				
		218 : 1		1,00000				
		219 : 1		1,00000				
		kotelna : 2		2,00000				
268	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, vnější výplně otvorů :	kus	4,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		101 : 4		4,00000				
269	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	2,88000		0,00	801-3	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), pravé křídlo : 1. NP : 121 : 0,6*1,2*2 2. NP : 216 : 0,6*1,2*2		1,44000  1,44000				
270	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), kotelna : 1,2*1,15*2	m2	2,76000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				2,76000				
271	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), pravé křídlo : 1. NP : 114 : 1,58*2,0 2. NP : 210 : 1,58*2,0 tělocvična : 1. NP : 126 : 1,16*2,1 2. NP : 222 : 1,2*1,6 220 : 1,17*2,1*2	m2	15,59000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				3,16000  3,16000  2,43600  1,92000 4,91400				
272	968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy přes 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), pravé křídlo : 1. NP : okna 3000 x 2400 mm : 3,0*2,4*8	m2	134,79900		0,00	801-3	RTS 21/ I
				57,60000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2. NP :						
		okna 3000 x 2400 mm : 3*2,4*8		57,60000				
		tělocvična :						
		1. NP :						
		125 : 2,35*2,1*3		14,80500				
		2,35*2,04		4,79400				
273	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	6,83850		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		vnější výplně otvorů :						
		levé křídlo :						
		1. NP :						
		128 : 0,6*0,7		0,42000				
		129 : 0,57*0,65		0,37050				
		pravé křídlo :						
		1. NP :						
		122+124 : 0,7*1,2*4		3,36000				
		2. NP :						
		217+218+219 : 0,56*1,2*4		2,68800				
274	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	101,05150		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		vnější výplně otvorů :						
		levé křídlo :						
		okna 1560 x 2000 : 1,56*2,0*(14+17)		96,72000				
		104 : 0,94*1,5		1,41000				
		127 : 0,92*1,4		1,28800				
		132 : 0,99*1,65		1,63350				
275	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,81300		0,00	801-3	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), vnější výplně otvorů : 127 : 0,95*2,1 127/129 : 0,9*2,02			1,99500 1,81800			
276	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), vnější výplně otvorů : 101 : 2,24*2,65 2,14*2,65 115 : 1,5*2,75 125 : 1,77*2,9 126 : 1,77*2,9	m2	25,99800		0,00	801-3	RTS 21/ I
277	968071136R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, kotelna : 4	kus	4,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
278	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 1.NP : 102 : 0,6*1 103 : 0,8*1,97 104 : 0,8*1,97 105 : 0,8*1,97 106 : 0,8*1,97 107 : 0,7*1,97 108 : 0,8*1,97 109 : 0,8*1,97 110 : 0,8*1,97	m2	73,49000		0,00	801-3	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		111 : 0,8*1,97			1,57600			
		112 : 0,6*1,97			1,18200			
		113 : 0,8*1,97			1,57600			
		116 : 0,8*1,97			1,57600			
		117 : 0,8*1,97			1,57600			
		118 : 0,8*1,97			1,57600			
		119 : 0,8*1,97			1,57600			
		121 : 0,8*1,97			1,57600			
		122 : 0,8*1,97			1,57600			
		123 : 0,8*1,97			1,57600			
		124 : 0,8*1,97			1,57600			
		128 : 0,6*1,97			1,18200			
		129 : 0,8*1,97			1,57600			
		130 : 0,8*1,97			1,57600			
		131 : 0,8*1,97			1,57600			
		132 : 0,8*1,97			1,57600			
		133 : 0,8*1,97			1,57600			
		134 : 0,7*1,97			1,37900			
		135 : 0,7*1,97			1,37900			
		2.NP :						
		203 : 0,9*1,97			1,77300			
		204 : 0,9*1,97			1,77300			
		205 : 0,9*1,97			1,77300			
		206 : 0,9*1,97			1,77300			
		207 : 0,8*1,97			1,57600			
		208 : 0,8*1,97			1,57600			
		0,3*1,97			0,59100			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		209 : 0,8*1,97*2			3,15200			
		210 : 0,8*1,97			1,57600			
		211 : 0,8*1,97			1,57600			
		212 : 0,8*1,97			1,57600			
		213 : 0,8*1,97			1,57600			
		214 : 0,8*1,97			1,57600			
		216 : 0,8*1,97			1,57600			
		217 : 0,8*1,97			1,57600			
		218 : 0,8*1,97			1,57600			
		219 : 0,8*1,97			1,57600			
		kotelna : 0,9*1,97*2			3,54600			
279	968072558R00	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 do 5 m2	m2	9,38800		0,00	801-3	RTS 21/ I
		kotelna : 2,6*2,29			5,95400			
		1,7*2,02			3,43400			
280	968095001R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm, vnější výplně otvorů :	m	155,07000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1. NP :						
		levé křídlo : 0,94+0,6+0,92+0,57+0,99+1,56*14			25,86000			
		pravé křídlo : 3,0*8+1,58+0,6*2+0,7*4+2,0*2			33,58000			
		tělocvična : 2,35*4+1,16+1,4			11,96000			
		2. NP :						
		levé křídlo : 0,94+1,56*17			27,46000			
		pravé křídlo : 3,0*8+1,4+1,2+1,58+0,6*2+0,56*4+2,0*2			35,62000			
		tělocvična : 2,3+2,35*2+1,77*5+1,2*2+1,17*2			20,59000			
281	970251200R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 200 mm	m	1,90000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		2.NP :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		201 pozn. B47 : 1,9		1,90000				
282	971033351R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 450 mm	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách :						
		D 210 mm - 112/113 : 1		1,00000				
		D 210 mm - 208/209 : 1		1,00000				
283	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm	kus	1,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách :						
		D 300 mm - 104/109 : 1		1,00000				
284	971033371R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 750 mm	kus	7,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách :						
		D 300 mm - 109/ext. : 1		1,00000				
		D 250 mm - 101/125 : 1		1,00000				
		D 250 mm - 124/135 : 1		1,00000				
		D 175 mm - 124/127 : 1		1,00000				
		D 175 mm - 124/133 : 1		1,00000				
		D 250 mm - 124/128 : 1		1,00000				
		D 175 mm - 124/131 : 1		1,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
285	971033461R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 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). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách : D 405 mm - 101/136 : 1 D 365 mm - 101/136 : 1	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
					1,00000			
					1,00000			
286	971033471R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 750 mm  základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách : D 405 mm - 101/136 : 1 D 365 mm - 101/136 : 1	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
					1,00000			
					1,00000			
287	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 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). 1.NP : 114/122 : 0,9*2,1	m2	1,89000		0,00	801-3	RTS 21/ I
					1,89000			
288	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm  základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.NP :	m3	0,13720		0,00	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		114 výklenek u 122 : 0,7*0,7*0,28			0,13720			
289	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm	m3	0,71724		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). průrazy pro VZT ve stávajících stěnách : 750 x 485 mm - 138/ext. : 0,75*0,485*0,44 0,16005 740 x 525 mm - 138/ext. : 0,74*0,525*0,44 0,17094 970 x 525 mm - 138/ext. : 0,97*0,53*0,44 0,22620 750 x 485 mm - 228/ext. : 0,75*0,485*0,44 0,16005						
290	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm	m3	7,73990		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.NP : 101/103 : 1*2,1*0,3 0,63000 114/118 : (1+0,5)*2,1*0,2 0,63000 114/121 : 1,87*4,1*0,7 5,36690 2.NP : 201/211 : (1,05+0,3)*2,1*0,2 0,56700 210/217 : (1+0,3)*2,1*0,2 0,54600						
291	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	8,00854		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.NP :						



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		109/110 : 0,9*2,02*0,59			1,07262			
		0,8*1,65*0,59			0,77880			
		0,9*2,02*0,59			1,07262			
		2.NP :						
		203 : 1,04*2*0,57*2			2,37120			
		210/213 : 1,21*2,1*0,5			1,27050			
		210/217 : 0,9*2,1*0,52			0,98280			
		222 : 2,35*0,8*0,5			0,94000			
		-1,2*0,8*0,5			-0,48000			
292	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm	m3	11,88878		0,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		1.NP :						
		101 okno : 1,78*2,7*0,73			3,50838			
		114/117 : 3*1,3*0,7			2,73000			
		1*2,1*0,7			1,47000			
		114/122 : 0,9*2,1*0,7			1,32300			
		2,1*1,3*0,7			1,91100			
		129 okno : 1,04*1,65*0,7			1,20120			
		-0,56*0,65*0,7			-0,25480			
293	972012411R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropěch tloušťky přes 120 mm, plochy do 0,5 m2	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.NP otvor ve stropě B33 dp 2.NP :						
		122 : 1			1,00000			
		2.NP otvor ve stropě B33 dp 3.NP : 1			1,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
294	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou 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). stropy ( střechy ) nad novými závěťfími - nosníky I 160 - kapsy ve stávajících stěnách : 100 - MŠ : 3 142 - ÚP : 3 dle výpisu oceli ze statiky : zesílení stropu nad 1. NP : 1 : 32*2 2 : 11*2 3 : 12*2 4 : 7*2 5 : 11*2 7 : 1 nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) : 6 : 6*2 nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) : 1 : 10*2 2 : 2*2	kus	189,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				3,00000				
				3,00000				
				64,00000				
				22,00000				
				24,00000				
				14,00000				
				22,00000				
				1,00000				
				12,00000				
				20,00000				
				4,00000				
295	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 2.NP : obvod. zeď pro ulož. spřažené desky : 7,77+10+7,77+16,43+3,1+5,5+10+7,3+23,5+5,22 41,28+6,5+41,28+6,5	m	192,15000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				96,59000				
				95,56000				
296	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	53,40000		0,00	801-3	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		překlad P02 : 1,3*2			2,60000			
		překlad P08 : 1,3*4			5,20000			
		překlad P12 : 2,3*4*4			36,80000			
		překlad P20 : 1,0*2*2			4,00000			
		překlad P26 : 1,2*4			4,80000			
297	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm	m	173,42000			0,00	801-3 RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		překlad P05 : 1,4*4			5,60000			
		překlad P06 : 1,34*4			5,36000			
		překlad P09 : 2,02*4			8,08000			
		překlad P10 : 2,09*4			8,36000			
		překlad P13 : 2,4*4			9,60000			
		překlad P14 : 3,3*4			13,20000			
		překlad P15 : 3,59*4			14,36000			
		překlad P16 : 1,3*4*3			15,60000			
		překlad P18 : 1,95*4			7,80000			
		překlad P19 : 3,9*2			7,80000			
		4,09*2			8,18000			
		překlad P21 : 1,2*4*2			9,60000			
		překlad P22 : 3,3*4			13,20000			
		překlad P24 : 2,65*4			10,60000			
		překlad P25 : 1,35*4			5,40000			
		překlad P27 : 1,52*4			6,08000			
		překlad P28 : 2,1*3*2			12,60000			
		překlad P29 : 3,0*4			12,00000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
298	976085311R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	4,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		pozn. B19 :						
		102 : 2		2,00000				
		114 : 2		2,00000				
299	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	97,17000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1.NP :						
		143 : 21,08		21,08000				
		145 : 34,44		34,44000				
		146 : 5,41		5,41000				
		2.NP :						
		222 : 36,24		36,24000				
300	978012191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 %	m2	1 413,26000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : 9,02		9,02000				
		102 : 105,87		105,87000				
		103 : 15,85		15,85000				
		104 : 4,45		4,45000				
		105 : 2,04		2,04000				
		106 : 8,94		8,94000				
		107 : 1,16		1,16000				
		108 : 6,25		6,25000				
		109 : 13,35		13,35000				
		110 : 32,15		32,15000				
		111 : 31,23		31,23000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		112 : 2,14			2,14000			
		113 : 55,11			55,11000			
		114 : 61,54			61,54000			
		117 : 52,37			52,37000			
		118 : 52,21			52,21000			
		119 : 56,15			56,15000			
		120 : 10,75			10,75000			
		121 : 10,04			10,04000			
		122 : 12,84			12,84000			
		123 : 6,66			6,66000			
		124 : 3,69			3,69000			
		125 : 122,47			122,47000			
		126 : 15,14			15,14000			
		127 : 1,78			1,78000			
		128 : 1,37			1,37000			
		129 : 7,78			7,78000			
		130 : 20,16			20,16000			
		131 : 11,28			11,28000			
		132 : 12,94			12,94000			
		133 : 12,76			12,76000			
		134 : 2,28			2,28000			
		135 : 3,51			3,51000			
		2.NP :						
		201 : 58,9			58,90000			
		202 : 20,7			20,70000			
		203 : 76,73			76,73000			
		204 : 34,79			34,79000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		205 : 19,83		19,83000				
		206 : 32,95		32,95000				
		207 : 17,13		17,13000				
		208 : 16,14		16,14000				
		209 : 32,28		32,28000				
		210 : 60,24		60,24000				
		211 : 60,69		60,69000				
		212 : 54,92		54,92000				
		213 : 54,74		54,74000				
		214 : 57,67		57,67000				
		215 : 5,01		5,01000				
		216 : 9,56		9,56000				
		217 : 14,45		14,45000				
		218 : 5,56		5,56000				
		219 : 4,05		4,05000				
		220 : 11,64		11,64000				
301	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	23,51000		0,00	801-3	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 140 : 23,51000		23,51000				
302	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	2 656,30880		0,00	801-3	RTS 21/ I
		na stávající zdi dle výkresu nového stavu 1.NP :						
		101 : (6,38+5+6,38+0,23)*3,35		60,26650				
		-0,9*2		-1,80000				
		-2,9*3,14		-9,10600				
		-2,75*3,14		-8,63500				
		-2,14*2,6*2		-11,12800				
		-0,96*2,1		-2,01600				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2,6+2,14+2,6)*0,6			4,40400			
		(2,6+2,14+2,6)*0,65			4,77100			
		(3,14+3,14)*0,53			3,32840			
		(2,1+0,62+17,7+1,8+20,27+2,95)*3,9			177,21600			
		-2,1*3,9*2			-16,38000			
		-1,3*2,1			-2,73000			
		-1,34*2,1			-2,81400			
		-1,8*2,6			-4,68000			
		-1,4*3,9*2			-10,92000			
		-1,4*1,52			-2,12800			
		-3,72*2,8			-10,41600			
		-4,46*2,8			-12,48800			
		ostění : (2,4+1,4+2,4)*0,6*2			7,44000			
		(2,4+1,8+2,4)*0,55			3,63000			
		102 : (7,25+3,56+0,21+6,69)*3,35			59,32850			
		-1,56*2,7			-4,21200			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		ostění : (2,7+1,56+2,7)*0,68			4,73280			
		103 : (3,26+2,64)*3,35			19,76500			
		-0,8*2*2			-3,20000			
		ostění : (2,02+0,9+2,02)*0,48			2,37120			
		(2,1+0,96+2,1)*0,43			2,21880			
		104 : (7,77+10+6,88+5,64)*3,35			101,47150			
		0,48*3,35*4			6,43200			
		-0,9*2,02*2			-3,63600			
		-0,7*1,65			-1,15500			
		-1,56*2*5			-15,60000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,56*2,7				-4,21200		
		ostění : (2+1,74+2)*0,68*2				7,80640		
		(2+1,84+2)*0,68*3				11,91360		
		(2,7+1,78+2,7)*0,68				4,88240		
		105 : 2,02*3,35				6,76700		
		-0,8*2				-1,60000		
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,43				2,19300		
		107 : 1,54*3,35				5,15900		
		109 : (6,7+1,85)*3,35				28,64250		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*1,65				-1,15500		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,8+2)*0,68				3,94400		
		(2+1,72+2)*0,68				3,88960		
		110 : (7,37+4,29)*3,35				39,06100		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,9+2)*0,68*2				8,02400		
		111 : (3,09+1,66)*3,35				15,91250		
		112 : (0,9+1,99)*3,35				9,68150		
		113 : 2,37*3,35				7,93950		
		114 : 1,55*3,35				5,19250		
		-1,04*2				-2,08000		
		ostění : (2+1,04+2)*0,62				3,12480		
		115 : 2,18*2*3,35				14,60600		
		-0,9*2				-1,80000		
		116 : 1,13*3,35				3,78550		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		117 : 2,79*3,35				9,34650		
		-1,56*2				-3,12000		
		ostění : (2+1,9+2)*0,68				4,01200		
		118 : (3,95+6,11)*3,35				33,70100		
		-1,56*2				-3,12000		
		1,04*2				2,08000		
		ostění : (2+1,04+2)*0,62				3,12480		
		(2+1,94+2)*0,68				4,03920		
		119 : (3,24+3,19)*3,35				21,54050		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,9+2)*0,68*2				8,02400		
		120 :						
		ostění : (3+3+3)*0,66				5,94000		
		(2,1+2,1+2,1)*0,6				3,78000		
		121 : (3,66+2,87+0,34+0,65)*4				30,08000		
		-0,7*2,02				-1,41400		
		122 : (1,01+1,36)*4				9,48000		
		123 : 0,95*4				3,80000		
		124 : (10,17+1,8+10,17)*3,9				86,34600		
		-1,8*2,6				-4,68000		
		-3*1,3*2				-7,80000		
		-0,9*2*3				-5,40000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*2				-1,40000		
		-1*2,1				-2,10000		
		-0,29*2,1				-0,60900		
		125 : (17,86+14,4)*4				129,04000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-3*3*4				-36,00000		
		-0,8*2*2				-3,20000		
		-0,7*1,65				-1,15500		
		-0,9*2				-1,80000		
		-3*1,3				-3,90000		
		-1,34*2,1				-2,81400		
		-1,3*2,1				-2,73000		
		ostění : (3+3+3)*0,66*4				23,76000		
		(2,1+1,03+2,1)*0,6				3,13800		
		(1,3+3+1,3)*0,53				2,96800		
		(2,1+1,34+2,1)*0,62				3,43480		
		(2,1+1,3+2,1)*0,62				3,41000		
		126 : 2,1*2*4				16,80000		
		127 : 2,4*4				9,60000		
		-0,9*2				-1,80000		
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,6				3,06000		
		128 : (18,49+3,14+14,65)*4				145,12000		
		-3*3*4				-36,00000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,65*4				-6,60000		
		-0,9*2				-1,80000		
		ostění : (3+3+3)*0,66*4				23,76000		
		(2,1+1+2,1)*0,6				3,12000		
		129 : (2,68+1+0,3+0,76)*4				18,96000		
		130 : (3,2+2,69+2,69)*4				34,32000		
		-1,65*4				-6,60000		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2,1+1,65+2,1)*0,6			3,51000			
		(1,2+0,6+1,2)*0,47*2			2,82000			
		131 : 1,8*4			7,20000			
		-0,7			-0,70000			
		ostění : (2,1+0,8+2,1)*0,6			3,00000			
		132 : 1,8*4			7,20000			
		133 : (1,79+1,79)*2			7,16000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,2			-0,84000			
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,6			3,06000			
		(1,2+0,7+1,2)*0,62			1,92200			
		134 : (1,1+0,72)*4			7,28000			
		135 : (4,92+2,55+4,92)*4			49,56000			
		-3*1,3			-3,90000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,2*2			-1,68000			
		ostění : (1,3+3+1,3)*0,52			2,91200			
		(2,1+0,9+2,1)*0,6			3,06000			
		(1,2+0,7+1,2)*0,62*2			3,84400			
		136 : (6,16+8,2+6,16)*3,25			66,69000			
		0,2*3,25*6			3,90000			
		0,48*3,25*10			15,60000			
		0,37*3,25*4			4,81000			
		-1,4*3,25*2			-9,10000			
		-2,35*2,65			-6,22750			
		ostění : (2,4+1,4+2,4)*0,48*2			5,95200			
		(2,65+2,35+2,65)*0,36			2,75400			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		137 : (8,49+3,03)*3,4				39,16800		
		0,48*3,4*9				14,68800		
		-1,77*2,9				-5,13300		
		-2,35*2,9				-6,81500		
		-1,16*2,1				-2,43600		
		ostění : (2,9+1,77+2,9)*0,29				2,19530		
		138 : 5,48*3,4				18,63200		
		0,48*3,4*6				9,79200		
		-2,35*2,1				-4,93500		
		-2,35*2,1				-4,93500		
		139 : (2,9+5,05)*3,4				27,03000		
		(0,37+0,47+0,37)*3,4				4,11400		
		-1,8*2,9				-5,22000		
		-2,35*2,9				-6,81500		
		143 : (10,27+3,41+2,46+10,79+3,43)*3,5				106,26000		
		(0,43+0,6+0,6)*3,5				5,70500		
		-2,75*3,14				-8,63500		
		-4,45*3,5				-15,57500		
		-5,12*3,5				-17,92000		
		-2*2,8*2				-11,20000		
		-1,2*2,15				-2,58000		
		ostění : (3,14+2,75+3,14)*0,43				3,88290		
		(2,8+2+2,8)*0,43*2				6,53600		
		(2,15+1,2+2,15)*0,2				1,10000		
		145+146 : (11,53+3,6+6,24+0,95+5,02)*4				109,36000		
		0,33*4*4				5,28000		
		-0,8*2				-1,60000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,58*2,9				-4,58200		
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,6				3,15000		
		(2,9+1,58+2,9)*0,62				4,57560		
		2.NP :						
		201 : (8,08+4,12)*2*3,6				87,84000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,56*2*3				-9,36000		
		-0,9*2,02				-1,81800		
		ostění : (2+1,8+2)*0,58				3,36400		
		(2+1,82+2)*0,58				3,37560		
		(2+1,84+2)*0,58				3,38720		
		202 : (5,75+5,93)*2*3,6				84,09600		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,9*2,02				-1,81800		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,72+2)*0,58				3,31760		
		203 : (6,4+5,32)*2*3,6				84,38400		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		ostění : (2+1,79+2)*0,58				3,35820		
		(2+1,86+2)*0,58				3,39880		
		(2,11+1+2,11)*0,43				2,24460		
		204 : (5,52+3,61)*2*3,6				65,73600		
		-0,9*2				-1,80000		
		-1,56*2				-3,12000		
		ostění : (2+1,81+2)*0,58				3,36980		
		(2,11+1+2,11)*0,2				1,04400		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		205 : (5,66+16,58+0,33+19,71+2,23+0,45+3,3)*3,6				173,73600		
		-1,56*2*3				-9,36000		
		-0,9*2*3				-5,40000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-6,16*3,3				-20,32800		
		ostění : (2+1,81+2)*0,51				2,96310		
		(2+1,74+2)*0,47				2,69780		
		(2+1,89+2)*0,47				2,76830		
		206 : (7,36+1,54)*3,6				32,04000		
		-1,56*2*2				-6,24000		
		-1,04*2				-2,08000		
		ostění : (2+1,81+2)*0,51*2				5,92620		
		(2+1,04+2)*0,5				2,52000		
		207 : (2,18+0,33)*3,6				9,03600		
		208 : (1,2+2,37)*3,6				12,85200		
		209 : 2,15*3,6				7,74000		
		210.2 : 1,55*3,6				5,58000		
		210.3 : (1,81+2,2+0,15)*3,6				14,97600		
		211 : (6,22+7,56+6,22)*3,6				72,00000		
		-1,56*2*4				-12,48000		
		-1,04*2				-2,08000		
		ostění : (2+1,8+2)*0,51*4				11,83200		
		(2+1,04+2)*0,5				2,52000		
		212 : (3,26+0,7+0,52+0,7+3,23)*4				33,64000		
		-1,56*2,9*2				-9,04800		
		ostění : 3,94*0,88				3,46720		
		(2,82+2,46)*3,6				19,00800		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-5,12*2,9				-14,84800		
		(4,28+4,28)*3,3				28,24800		
		-4,28*2,9				-12,41200		
		-0,8*2				-1,60000		
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,4				2,10000		
		214 : (6,5+4,9+4,9)*4				65,20000		
		-1,13*2,16*2				-4,88160		
		-0,8*2				-1,60000		
		215 : (4,9+4,9)*4				39,20000		
		-1,13*2,16*2				-4,88160		
		-0,8*2				-1,60000		
		216 : (4,08+1,35)*4				21,72000		
		-1,13*2,16*2				-4,88160		
		-0,8*2				-1,60000		
		217 : 2,6*4				10,40000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,57*2,35				-1,33950		
		218 : (8,57+8,57)*4				68,56000		
		-1,13*2,16*4				-9,76320		
		-0,8*1,99				-1,59200		
		-0,9*2,1				-1,89000		
		219 : (8,56+6,03)*4				58,36000		
		-1,13*2,16*4				-9,76320		
		-0,9*2,02				-1,81800		
		220 : (9,13+6,5+9,13)*4				99,04000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-1,13*2,16*4				-9,76320		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		221 : (17,64+17,64)*3,3				116,42400		
		-1,03*2,1				-2,16300		
		-0,57*2,35				-1,33950		
		-1,15*3,3				-3,79500		
		-0,8*2*5				-8,00000		
		-0,9*2				-1,80000		
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,4				2,10000		
		(2,1+0,9+2,1)*0,4*2				4,08000		
		(1,34+1,4+1,34)*0,29				1,18320		
		(1,94+1,8+1,94)*0,17				0,96560		
		222 : (17,04+3,62+6,4+0,77+10,34+2,39)*3,3				133,84800		
		-1,31*1,32				-1,72920		
		-0,9*2,02				-1,81800		
		-1,05*2,1				-2,20500		
		-0,8*2*3				-4,80000		
		-1,58*2,9				-4,58200		
		ostění : (2,1+1,05+2,1)*0,5				2,62500		
		(2,1+1,05+2,1)*0,4				2,10000		
		(2,9+1,58+2,9)*0,5				3,69000		
		223 : (2,7+3,66+0,18)*2*3				39,24000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*1,2*2				-1,68000		
		ostění : (1,2+0,7+1,2)*0,47*2				2,91400		
		(2,1+0,9+2,1)*0,42				2,14200		
		224 : (2,7+1,9+1,9)*3				19,50000		
		-0,9*2				-1,80000		
		-0,7*1,2				-0,84000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,42			2,14200			
		(1,2+0,7+1,2)*0,47			1,45700			
		225 : (2,7+3,2+3,2)*3			27,30000			
		-0,9*2			-1,80000			
		-0,7*1,2			-0,84000			
		ostění : (2,1+1+2,1)*0,42			2,18400			
		(1,2+0,7+1,2)*0,47			1,45700			
		226 : (2,7+3,4)*2*3			36,60000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,6*1,2*2			-1,44000			
		ostění : (2,1+0,9+2,1)*0,42			2,14200			
		(1,2+0,6+1,2)*0,47*2			2,82000			
		228 ostění : (0,8+2,35+0,8)*0,36			1,42200			
		(0,8+1,77+0,8)*0,36*2			2,42640			
		- odsekání obkladů :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 305 : 165,98880*-1			-165,98880			
		fasáda po vybourané kotelně (area) : 45*17,3			62,30000			
303	978015241R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 % Odkaz na mn. položky pořadí 168 : 1400,31910 Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 51,33000	m2	1 451,64910			0,00	801-3 RTS 21/ I
304	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % otlučení omítky pro vyrovnávací vrstvu pro novou svislou izolaci soklu - cca 300 mm nad terén + cca 900 mm pod terén : levé křídlo :	m2	295,35530			0,00	801-3 RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		řezopohled SV : 0,9*8,7				7,83000		
		pohled JV : 0,9*(17,12+0,27+21,99)				35,44200		
		pohled JZ : 0,9*9,27				8,34300		
		pohled SZ ( bez kabřince ) : 1,2*10,7				12,84000		
		1,2*14,0				16,80000		
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,9*41,5				37,35000		
		pohled SZ ( bez kabřince ) : 1,2*12,34				14,80800		
		pohled SV : 0,9*(3,88+3,25+14,0)				19,01700		
		řezopohled SV : 0,9*6,26				5,63400		
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,9*12,18				10,96200		
		+ v podchodu : 0,9*8,08				7,27200		
		+ "sloupy" : 0,9*(0,6+0,5+0,6)*2				3,06000		
		0,9*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)				4,50000		
		0,9*(0,65+0,5)*2				2,07000		
		0,9*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)				4,50000		
		pohled SV : 0,9*3,23				2,90700		
		pohled JV : 0,9*10,19				9,17100		
		otlučení vnějších ostění a nadpraží otvorů ve fasádě - výměna výplní + zateplení :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 0,13*(1,56+1,97)*2*2				1,83560		
		0,13*(1,56+2,00)*2*2				1,85120		
		pohled JV : 0,13*(1,56+2,0)*2*(9+11)				18,51200		
		pohled JZ : 0,13*(1,56+2,00)*2*4				3,70240		
		pohled SZ : 0,13*(1,56+2,00)*2*3				2,77680		
		0,13*(0,94+1,5)*2				0,63440		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,55*(0,9*2,02+2,02)				2,11090		
		0,13*(0,57+0,65)*2				0,31720		
		0,13*(0,99+0,65)*2				0,42640		
		0,13*(0,94+1,5)*2				0,63440		
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,18*(3,0+2,4)*2*(8,0+8,0)				31,10400		
		pohled SZ ( štít ) : 0,16*(1,2+2,0)*2				1,02400		
		pohled SV : 0,13*(1,58+2,0)*2*2				1,86160		
		0,13*(0,6+1,2)*2*4				1,87200		
		0,13*(0,7+1,2)*2*4				1,97600		
		0,13*(0,56+1,2)*2*4				1,83040		
		0,1*(2,0+2,48)*2*2				1,79200		
		0,1*(2,0+3,23)*2*2				2,09200		
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,1*(2,35+2,1)*2*3				2,67000		
		0,1*(1,77+2,9+2,9)				0,75700		
		0,1*(2,3+2,3)*2				0,92000		
		0,1*(2,35+2,3)*2*2				1,86000		
		0,1*(1,77+2,3)*2*3				2,44200		
		0,1*(1,2+1,6)*2				0,56000		
		+ v podchodu : 0,1*(2,35+2,04)*2				0,87800		
		pohled JV : 0,1*(1,77+2,9+2,9)				0,75700		
		0,1*(1,16+2,1)*2				0,65200		
		0,1*(1,4+2,2)*2*2				1,44000		
		0,1*(1,2+1,92)*2				0,62400		
		0,1*(1,77+2,3)*2*2				1,62800		
		0,1*(1,17+2,1)*2*2				1,30800		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
305	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	165,98880		0,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		1.NP :						
		101 : 0,53*3,14*4			6,65680			
		103 : (0,65+0,95)*1,2			1,92000			
		111 : 0,65*1,2			0,78000			
		113 : 1,6*1,2			1,92000			
		117 : 1,2*1,2			1,44000			
		118 : 1,6*1,2			1,92000			
		119 : (1+0,7)*1,2			2,04000			
		121 : (2,7+3,36+0,15)*1,5			9,31500			
		122 : (5+0,14+0,14+1,49+2)*1,5			13,15500			
		123 : (2,4+2,55+0,3)*1,5			7,87500			
		124 : (0,57+1,45)*1,5			3,03000			
		135 : (1,9+1)*2			5,80000			
		0,79*0,7			0,55300			
		2.NP :						
		203 : 1,25*1,2			1,50000			
		206 : 1,1*1,2			1,32000			
		208 : (1,59+1,21)*1,5			4,20000			
		209 : 1*1,2			1,20000			
		211 : 1,6*1,2			1,92000			
		212 : 1,6*1,2			1,92000			
		213 : 1,6*1,2			1,92000			
		214 : (1,74+0,58)*1,2			2,78400			
		216 : (2,5+2,7+3,4+27)*1,5			53,40000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,8*1,5			-1,20000			
		217 : (2,7+5,35+2,7+1,5+1,95)*1,5			21,30000			
		-0,8*1,5			-1,20000			
		218 : (2,06+2,7+2,06+0,18+0,18)*1,5			10,77000			
		0,8*1,5			1,20000			
		219 : (1,5+2,7+1,5)*1,5			8,55000			
306	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	134,85820			0,00	801-3 RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		sokl budovy - odsekání kabřince :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 0,45*8,37			3,76650			
		pohled JV : 0,45*(14,88+18,3)			14,93100			
		+ u vstupu : 2,9*(0,64+0,38+0,65+1,55+0,65+0,64)			13,07900			
		pohled JZ : 0,56*9,27			5,19120			
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 0,4*41,5			16,60000			
		pohled SV : 0,5*(3,88+3,25+14,0)			10,56500			
		řezopohled SV : 0,5*6,26			3,13000			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,5*(9,27+0,4)			4,83500			
		+ v podchodu : 0,4*8,08			3,23200			
		+ "sloupy" : 3,5*(0,6+0,5+0,6)*2			11,90000			
		3,5*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			17,50000			
		3,5*(0,65+0,5)*2			8,05000			
		3,5*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			17,50000			
		pohled SV : 0,35*3,23			1,13050			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pohled JV : 0,4*(0,82+0,1+7,6+0,1)			3,44800			
307	972950001RA0	Vybourání otvorů ve stropu z dřevěných trámů dřevěná podlaha, plocha do 1 m2	m2	2.02400		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
		Vyříznutí otvoru v dřevěné nášlapné vrstvě podlahy, demontáž palubek tloušťky do 32 mm s polštáři, odstranění násypu tloušťky do 10 cm, vyříznutí otvoru v záklopu, demontáž podbíjení stropu z prken tloušťky do 35 mm s omítkou. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km. z 2.NP dp 3.NP :						
		výlez : 1*0,8			0,80000			
		světlovody : 0,25*4			1,00000			
		inst šachty : 0,28*0,4*2			0,22400			
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>		
308	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m.	t	1 562,22815		0,00	801-4	RTS 21/ I

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

3,26,27,28,29,31,32,33,34,35,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59, :  
60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,82,83,85,86,88,89,90,91,92,93,95,97,98, :  
99,100,101,103,104,105,106,107,108,109,110,111,113,115,116,117,118,119,120,121,123,124,125,126,127, :  
128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152, :  
153,154,155,156,157,158,159,160,163,164,165,166,167,168,169,170,171,173,174,176,177,179,180,181,182, :  
186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210, :  
211,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,227,228,229,230,233,235,236,237,238,239,240, :  
244,245,246,247,248,250,251,252,253,254,269,270,271,272,273,274,275,276,278,279,282,283,284,285,286, :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297, :						
		Součet: : 1562,22815	1 562,22815					

<b>Díl: 711</b>	<b>izolace proti vodě</b>	<b>0,00</b>						
-----------------	---------------------------	-------------	--	--	--	--	--	--

309	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	10,17100		0,00	800-711	RTS 21/ I
		základ - nově závěťří 100 - detail 402.4 : 0,3*(7,21+1,68+1,95)		3,25200				
		základ - nově závěťří 142 - detail 402.4 : 0,3*6,73		2,01900				
		skladba R3 - výtah. šachta ( 0/32 ) : 4,9		4,90000				
310	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	879,46000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 314 : 879,46000		879,46000				
311	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	296,15000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		nová svislá HI soklu budovy :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 1,2*8,7		10,44000				
		pohled JV : 1,2*(17,12+0,27+21,99)		47,25600				
		pohled JZ : 1,2*9,27		11,12400				
		pohled SZ : 1,2*10,7		12,84000				
		+ navíc skladba F6 ( pod terasou ) : 0,4*10,7		4,28000				
		1,2*14,0		16,80000				
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 1,2*41,5		49,80000				
		+ navíc skladba F6 ( pod terasou ) : 0,4*27,0		10,80000				
		pohled SZ : 1,2*12,34		14,80800				
		pohled SV : 1,2*(3,88+3,25+14,0)		25,35600				
		řezopohled SV : 1,2*6,26		7,51200				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		tělocvična :						
		pohled SZ : 1,2*12,18			14,61600			
		+ v podchodu : 1,2*8,08			9,69600			
		+ "sloupy" : 1,2*(0,6+0,5+0,6)*2			4,08000			
		1,2*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			6,00000			
		1,2*(0,65+0,5)*2			2,76000			
		1,2*(1,1+0,4+0,5+0,9+1,6+0,5)			6,00000			
		+ vodorovně u základů sloupů - odhad : 16,0			16,00000			
		pohled SV : 1,2*3,23			3,87600			
		pohled JV : 1,2*10,19			12,22800			
		základy kolem výtah. šachty ( řez H-H ) : (1,77+2,72)*2*1,1			9,87800			
312	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	5,27100		0,00	800-711	RTS 21/ I
		základ - nově závěťří 100 - detail 402.4 : 0,3*(7,21+1,68+1,95)			3,25200			
		základ - nově závěťří 142 - detail 402.4 : 0,3*6,73			2,01900			
313	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	4,90000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		skladba R3 - výtah. šachta ( 0/32 ) : 4,9			4,90000			
314	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	879,46000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		1.NP (area) : 365,5+52,55+150,18+38,43+272,8			879,46000			
315	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	296,15000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 311 : 296,15000			296,15000			
316	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	202,27580		0,00	800-711	RTS 21/ I
		1.NP (area) : (365,5+52,55+150,18+38,43+272,8)*0,23			202,27580			
317	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	33,23000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		1.NP :						



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		121 : 10,04		10,04000				
		122 : 12,84		12,84000				
		123 : 6,66		6,66000				
		124 : 3,69		3,69000				
318	711212000RU1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	1 076,19900		0,00	800-711	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 319 : 1076,19900</a>		1 076,19900				
319	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	1 076,19900		0,00	800-711	RTS 21/ I
		jednovrstvá						
		skl.W3a, W5a, W7a, W10, W11 :						
		1.NP :						
		103 : (3,26+2,64+0,9)*2*2,6		35,36000				
		2,24*0,15		0,33600				
		-0,8*2*2		-3,20000				
		105 : (2,02+0,9)*2*2,6		15,18400				
		-0,7*2		-1,40000				
		-0,8*2		-1,60000				
		106 : (1,65+0,95)*2*2,6		13,52000				
		0,95*0,15		0,14250				
		-0,7*2		-1,40000				
		107 : 1*3		3,00000				
		108 : (2,24+0,95)*2*2,6		16,58800				
		-0,7*2		-1,40000				
		109 : (1,85+6,7)*2*3		51,30000				
		0,51*1,65*2		1,68300				
		-0,8*2		-1,60000				
		-0,7*1,65		-1,15500				
		-1,56*2*2		-6,24000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,9*2				-1,80000		
		112 : (3,09+1,41)*2*2,6				23,40000		
		-0,8*2				-1,60000		
		114 : (2,9+1,55)*2*2,6				23,14000		
		-0,7*2*3				-4,20000		
		-1,04*2				-2,08000		
		115 : (2,18+0,95)*2*2,6				16,27600		
		0,95*0,15				0,14250		
		-0,7*2				-1,40000		
		116 : (2,18+1,84+0,9)*2*2,6				25,58400		
		122 : (1,88+1,36)*2*3				19,44000		
		-0,7*2*2				-2,80000		
		-0,79*3				-2,37000		
		123 : (1,88+0,95)*2*2,6				14,71600		
		0,95*0,15				0,14250		
		-0,7*2				-1,40000		
		127 : (5,1+2,4+5,1)*3				37,80000		
		-0,7*1,65*2				-2,31000		
		-0,9*2,1				-1,89000		
		130 : (5,2+2,69+0,9)*2*2,6				45,70800		
		3,9*0,15				0,58500		
		0,6*2,1*2				2,52000		
		-1,65*2,1				-3,46500		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		
		131 : (1+1,44+1)*2,6				8,94400		
		132 : (1+1,8)*2*2,6				14,56000		
		1*0,15				0,15000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,7*2				-1,40000		
		133 : (0,9+2,55+1,79+1,24)*2,6				16,84800		
		-0,7*1,2				-0,84000		
		135 : (4,92+2,55+0,9)*2*2,6				43,52400		
		-3*1,3				-3,90000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*1,2*2				-1,68000		
		2.NP :						
		207 : (2,18+2,95)*2*2				20,52000		
		2,18*0,15				0,32700		
		-0,7*2*2				-2,80000		
		208 : (2,37+1,2)*2*2				14,28000		
		-0,7*2				-1,40000		
		209 : (2,15+2,2)*2*2				17,40000		
		-0,9*2				-1,80000		
		210.1 : (1,55+1,2)*2*2				11,00000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*2*2				-2,80000		
		210.2 : (1,55+0,9)*2*2				9,80000		
		-0,7*2				-1,40000		
		210.3 : (2,2+1,66)*2*2				15,44000		
		1,43*0,15				0,21450		
		-0,7*2				-1,40000		
		223 : (0,6+3,66)*0,6				2,55600		
		224 : (2,7+1,9)*2*2				18,40000		
		0,42*2,1*2				1,76400		
		-0,7*1,2				-0,84000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,8*2				-1,60000		
		226 : (2,7+3,25)*2*2				23,80000		
		0,42*2,1*2				1,76400		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		
		skl.R1b, R9, R10, R21, R24b :						
		1.NP :						
		103 : 9,3				9,30000		
		105 : 2,2				2,20000		
		106 : 1,57				1,57000		
		107 : 5,68				5,68000		
		108 : 2,13				2,13000		
		109 : 13,51				13,51000		
		110 : 17,87				17,87000		
		111 : 5,11				5,11000		
		112 : 3,79				3,79000		
		113 : 5,15				5,15000		
		114 : 4,5				4,50000		
		115 : 2,07				2,07000		
		116 : 3,89				3,89000		
		121 : 10				10,00000		
		122 : 2,56				2,56000		
		123 : 1,79				1,79000		
		130 : 14,85				14,85000		
		131 : 3,06				3,06000		
		132 : 1,8				1,80000		
		133 : 5,1				5,10000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		134 : 2,21			2,21000			
		135 : 12,97			12,97000			
		137 : 25,82			25,82000			
		138 : 27,44			27,44000			
		139 : 14,44			14,44000			
		140 : 26,77			26,77000			
		2.NP :						
		206 : 22,23			22,23000			
		207 : 6,37			6,37000			
		208 : 3,05			3,05000			
		209 : 4,73			4,73000			
		210.1 : 1,86			1,86000			
		210.2 : 1,4			1,40000			
		210.3 : 3,65			3,65000			
		224 : 5,51			5,51000			
		226 : 9,15			9,15000			
		skl R1a, R12, R24a, :						
		1.NP :						
		101 : 75,36			75,36000			
		102 : 22,94			22,94000			
		120 : 16,22			16,22000			
		124 : 18,35			18,35000			
		136 : 51,34			51,34000			
		143 : 31,51			31,51000			
		145 : 20,87			20,87000			
		2.NP :						
		205 : 61,07			61,07000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
320	711212601R00	izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	726,36000		0,00	800-711	RTS 21/ I

1.NP :

103 : (3,26+2,64+0,9)*2	13,60000
105 : (2,02+0,9)*2	5,84000
106 : (1,65+0,95)*2	5,20000
107 : (1,82+3,26)*2	10,16000
108 : (2,24+0,95)*2	6,38000
109 : (1,85+6,7)*2	17,10000
110 : (7,35+4,29)*2	23,28000
111 : (3,09+1,66)*2	9,50000
112 : (3,09+1,41)*2	9,00000
113 : (2,37+2,18)*2	9,10000
114 : (2,9+1,55)*2	8,90000
115 : (2,18+0,95)*2	6,26000
116 : (2,18+1,84+0,9)*2	9,84000
121 : (3,66+2,87)*2	13,06000
122 : (1,88+1,36)*2	6,48000
123 : (1,88+0,95)*2	5,66000
130 : (5,8+2,69+0,9)*2	18,78000
131 : (2,04+1,8)*2	7,68000
132 : (1+1,8)*2	5,60000
133 : (3,15+1,79)*2	9,88000
134 : (1,1+2,55)*2	7,30000
135 : (3,13+4,92+0,9)*2	17,90000
137 : (8,49+3,03)*2	23,04000
0,48*8	3,84000

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		138 : (5,48+5,05)*2				21,06000		
		0,48*4				1,92000		
		139 : (5,05+2,9+0,37)*2				16,64000		
		140 : (9,64+2,79)*2				24,86000		
		2.NP :						
		206 : (7,36+7,56)*2				29,84000		
		207 : (2,18+2,95)*2				10,26000		
		208 : (2,37+1,2)*2				7,14000		
		209 : (2,15+2,2)*2				8,70000		
		210.1 : (1,55+1,2)*2				5,50000		
		210.2 : (1,55+0,9)*2				4,90000		
		210.3 : (1,66+2,2)*2				7,72000		
		224 : (3,12+1,9)*2				10,04000		
		226 : (3,12+3,4)*2				13,04000		
		skl R1a, R12, R24a, :						
		1.NP :						
		101 :				65,48000		
		0,65+5,75+0,05+0,65+17,7+1,8+20,27+0,6+0,6+0,6+0,6+0,55+0,55+0,53+3,48+5+3,52+0,23+0,5+0,65+0,6+0,6						
		102 : (10,25+2,02+0,68)*2				25,90000		
		120 : (7,38+3)*2				20,76000		
		124 : (10,17+1,8)*2				23,94000		
		136 : (8,6+5,86)*2				28,92000		
		0,6*4				2,40000		
		0,36*6				2,16000		
		0,2*4				0,80000		
		0,3*2				0,60000		
		0,48*8				3,84000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		143 : 4,45+0,6+0,42+2+3,66+0,39+2,47+8,99+3,43		26,41000				
		0,45*4		1,80000				
		0,17*2		0,34000				
		0,43*2		0,86000				
		145 : 9,77+2,12+0,58+1,3+4,2+0,95+4,72+1,8		25,44000				
		0,6*4		2,40000				
		2.NP :						
		205 : 5,66+19,71+2,23+19,71+22,3+0,19+5,33+3,3		78,43000				
		0,14*2		0,28000				
		0,05*4		0,20000				
		0,2*2		0,40000				
321	711212611R00	izolace proti vodě doplňky těsnící pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	250,50000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		1.NP :						
		105 : 2,6*4		10,40000				
		106 : 2,6*4		10,40000				
		107 : 3		3,00000				
		108 : 2,6*4		10,40000				
		109 : 3*4		12,00000				
		1,65*2		3,30000				
		112 : 2,6*5		13,00000				
		114 : 2,6*4		10,40000				
		115 : 2,6*4		10,40000				
		116 : 2,6*5		13,00000				
		122 : 3*2		6,00000				
		123 : 2,6*4		10,40000				
		127 : 3*4		12,00000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		130 : 2,6*7		18,20000				
		131 : 2,6*2		5,20000				
		132 : 2,6*4		10,40000				
		133 : 2,6*3		7,80000				
		135 : 2,6*6		15,60000				
		2.NP :						
		207 : 2*4		8,00000				
		208 : 2*4		8,00000				
		209 : 2*4		8,00000				
		210.1 : 2*4		8,00000				
		210.2 : 2*4		8,00000				
		210.3 : 2*4		8,00000				
		223 : 0,6		0,60000				
		224 : 2*5		10,00000				
		226 : 2*5		10,00000				
322	711823121RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svísele, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie soklu budovy :	m2	234,38000			0,00	800-711 RTS 21/ I
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 1,0*8,98		8,98000				
		pohled JV : 1,0*(17,16+0,41+22,23)		39,80000				
		pohled JZ : 1,0*9,55		9,55000				
		pohled SZ : 1,0*10,8		10,80000				
		1,0*14,14		14,14000				
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 1,0*41,65		41,65000				
		pohled SZ : 1,0*12,5		12,50000				
		pohled SV : 1,0*(3,88+3,39+14,17)		21,44000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		řezopohled SV : 1,0*6,26			6,26000			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 1,0*12,18		12,18000				
		+ v podchodu : 1,0*8,08		8,08000				
		+ "sloupy" : 1,0*(0,54+0,72+0,54)*2		3,60000				
		1,0*(1,16+0,48+0,72+1,12+1,9+0,78)		6,16000				
		1,0*(0,93+0,78)*2		3,42000				
		1,0*(1,18+0,38+0,72+1,12+1,9+0,78)		6,08000				
		+ vodorovně u základů sloupů - odhad : 16,0		16,00000				
		pohled SV : 1,0*3,37		3,37000				
		pohled JV : 1,0*10,37		10,37000				
323	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	218,38000			0,00	800-711   RTS 21/ I
		soklu budovy :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 8,98		8,98000				
		pohled JV : (17,16+0,41+22,23)		39,80000				
		pohled JZ : 9,55		9,55000				
		pohled SZ : 10,8		10,80000				
		14,14		14,14000				
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 41,65		41,65000				
		pohled SZ : 12,5		12,50000				
		pohled SV : (3,88+3,39+14,17)		21,44000				
		řezopohled SV : 6,26		6,26000				
		tělocvična :						
		pohled SZ : 12,18		12,18000				
		+ v podchodu : 8,08		8,08000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		+ "sloupy" : (0,54+0,72+0,54)*2				3,60000		
		(1,16+0,48+0,72+1,12+1,9+0,78)				6,16000		
		(0,93+0,78)*2				3,42000		
		(1,18+0,38+0,72+1,12+1,9+0,78)				6,08000		
		pohled SV : 3,37				3,37000		
		pohled JV : 10,37				10,37000		
324	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	984,99520			0,00	SPCM RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 314 : 879,46000				879,46000		
		Koeficient přeložení a prořez: 0,12				105,53520		
325	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	346,20750			0,00	SPCM RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 313 : 4,90000				4,90000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 315 : 296,15000				296,15000		
		Koeficient prořez a přeložení: 0,15				45,15750		
326	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	352,26915			0,00	SPCM RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 312 : 5,27100				5,27100		
		Odkaz na mn. položky pořadí 313 : 4,90000				4,90000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 315 : 296,15000				296,15000		
		Koeficient prořez a přeložení: 0,15				45,94815		
327	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	984,99520			0,00	SPCM RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 314 : 879,46000				879,46000		
		Koeficient přeložení a prořez: 0,12				105,53520		
328	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	t	18,02672			0,00	800-711 RTS 21/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		309,310,311,312,313,314,315,318,319,320,321,322,323,324,325,326,327, : Součet: : 18,02672				18,02672		
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>0,00</b>		
329	712300832R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny dvouvrstvé, kotelna - střecha : 6,4*14,7	m2	94,08000		0,00	800-711	RTS 21/ I
					94,08000			
330	712311101RZ1	Povlakové krytiny střeš do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu skladba S1 : střecha nad přístavkem sociálek : 3,46*4,25 skladba S7 : střecha nad zázemím tělocvičny : 3,4*9,0	m2	45,30500		0,00	800-711	RTS 21/ I
					14,70500			
					30,60000			
331	712341559RT1	Povlakové krytiny střeš do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu Odkaz na mn. položky pořadí 330 : 45,30500	m2	45,30500		0,00	800-711	RTS 21/ I
					45,30500			
332	712351111RT2	Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu skladba S1 : plochá střecha nad přístavkem sociálek : 3,2*4,0 skladba S4 - střecha s plech. krytinou nad schodištěm : 62,0 skladba S7 : střecha nad zázemím tělocvičny : 3,26*9,0	m2	104,14000		0,00	800-711	RTS 21/ I
					12,80000			
					62,00000			
					29,34000			
333	712371801RT1	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty volně položené, , , bez dodávky fólie, skladba S5 - střecha nad závětrfím 100 MŠ : 10,9 skladba S6 - střecha nad závětrfím 142 ÚP : 10,0	m2	20,90000		0,00	800-711	RTS 21/ I
					10,90000			
					10,00000			
334	712378005R00	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	32,20000		0,00	800-711	RTS 21/ I

včetně dodávek výrobků

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Úprava délky a připevnění sténové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. K19 : 32,2			32,20000			
335	712378007R00	Povlakové krytiny stěch do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohové lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	32,20000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. K19 : 32,2			32,20000			
336	712378103R00	Povlakové krytiny stěch do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií kulatý chříč s manžetou, průměr 50 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	1,00000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		včetně dodávek výrobků Dodávka a montáž propustě, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění závlivkovou hmotou. OV18 - terasa 213 : 1			1,00000			
337	712391172RT1	Textílie na střeších do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie skladba S5 - střecha nad závěťm 100 MŠ : 10,9 svisle : 0,1*(1,81+6,61)*2	m2	12,58400		0,00	800-711	RTS 21/ I
					10,90000			
					1,68400			
338	712391172RZ5	Textílie na střeších do 10° ochranná, včetně dodávky netkané polypropylenové textílie plošné hmotností 300 g/m2 stropy ( střechy ) nad novými závěťmi : Odkaz na mn. položky pořadí 333 : 20,90000 Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 7,84500	m2	28,74500		0,00	800-711	RTS 21/ I
					20,90000			
					7,84500			
339	712811101RZ1	Samostatné vytváření izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, penetračním lakem (ALP), včetně dodávky materiálu na konstrukce převyšující úroveň střechy, skladba S1 : plochá střecha nad přístavkem sociálek : 0,25*(3,46+4,0+3,46) skladba S7 :	m2	10,83000		0,00	800-711	RTS 21/ I
					2,73000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		střecha nad zázemím tělocvičny : 0,45*9,0*2		8,10000				
340	712841559RT1	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	10,83000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		na konstrukce převyšující úroveň střechy, Odkaz na mn. položky pořadí 339 : 10,83000		10,83000				
341	712851559RZ2	Samostatné vytažení izolace, samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky modifikovaného asfaltového pásu	m2	9,10000		0,00	800-711	RTS 21/ I
		skladba S1 : plochá střecha nad přístavkem sociálek - vytažení na okolní stěny : 0,2*3,5 0,4*(3,5+4,0)		0,70000 3,00000				
		skladba S7 : střecha nad zázemím tělocvičny - vytažení na okolní stěny : 0,3*9,0*2		5,40000				
342	712871801RT1	Samostatné vytažení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, materiál ve specifikaci, bez rozlišení tloušťky fólie	m2	7,84500		0,00	800-711	RTS 21/ I
		na konstrukce převyšující úroveň střechy, skladba S5 - střecha nad závětrím 100 MŠ : 0,25*(1,81+6,61)*2 skladba S6 - střecha nad závětrím 142 ÚP : 0,25*(0,62+0,14+2,0+0,14+1,42+0,14+2,0+0,3+1,41+6,37)		4,21000 3,63500				
343	721231111RT4	Střešní vtoky vtok ve střeše s povlakovou krytinou, střecha bez tepelné izolace, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		OV05 + OV06 : skladba S5 - střecha nad závětrím 100 MŠ : 2 skladba S6 - střecha nad závětrím 142 ÚP : 1		2,00000 1,00000				
344	721231129RT1	Střešní vtoky krycí koš vtoku pro střechy s kačirkem, výška 100 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		OV05 : skladba S5 - střecha nad závětrím 100 MŠ : 2		2,00000				
345	28322134R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 500 g/m2; PE rohož, polyolefinová; μ = 150000,0	m2	32,19440		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 333 : 20,90000		20,90000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 7,84500		7,84500				
		Koeficient přeřez a přeložení: 0,12		3,44940				
346	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	64,55525		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 331 : 45,30500		45,30500				
		Odkaz na mn. položky pořadí 340 : 10,83000		10,83000				
		Koeficient přeřez a přeložení: 0,15		8,42025				
347	67390505R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; tl. při 20 kPa 3,80 mm; tl. při 2 kPa 4,70 mm	m2	14,09408		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 337 : 12,58400		12,58400				
		Koeficient přeřez a přeložení: 0,12		1,51008				
348	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,90109		0,00	800-711	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 330,331,332,333,334,335,336,337,338,339,340,341,342,343,344,345,346,347, :						
		Součet: : 0,90109		0,90109				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>0,00</b>		
349	713100823R00	Odstranění tepelné izolace z kombidesek z kombidesek jednostraně, tloušťky 50 mm	m2	42,00000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		skladba SS4 - stávající střecha nad schodištěm - strop - odstranění heraklitu : 42,0		42,00000				
350	713111111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	114,20000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		skladba S4 - TI z MW tl. 180 mm mezi stropní trámy - area ( půdorys krovu ) :						
		celkem 180 mm - dvě vrstvy křížem - 100 + 80 mm : 35,1*2		70,20000				
		skladba S4 - TI z MW tl. 120 mm mezi nové fošny : 44,0		44,00000				
351	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, dvouvrstvá	m2	188,78000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		2.NP :						
		skl. P9, P10 228 : 173,27		173,27000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		15,51		15,51000				
352	713111221RO6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. 2.NP : 228 : 173,27 15,51	m2	188,78000		0,00	800-713	RTS 21/ I
				173,27000				
				15,51000				
353	713111231RK3	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. skladba S4 - strop nad schodištěm : 40,0 zateplení podlahy půdy : levé křídlo : skladba R19 ( 20 ) : 276,18 skladba R7 ( 8 ) : 20,17 pravé křídlo : skladba R19 ( 20 ) : 265,43+100,0+22,95 skladba R7 ( 8 ) : 31,42	m2	756,15000		0,00	800-713	RTS 21/ I
				40,00000				
				276,18000				
				20,17000				
				388,38000				
				31,42000				
354	713101122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm 2.NP tělocvična skl. SS3 : (2,08+4,1+2,08)*20,55	m2	169,74300		0,00	800-713	RTS 21/ I
				169,74300				
355	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu skladba R19 ( 20 ) - TI z MW tl. 300 mm na stropy - tři vrstvy křížem ( např. 3 x 100 mm ) : levé křídlo : 276,18*3 pravé křídlo : (265,43+100,0+22,95)*3 skladba R7 ( 8 ) - vložit do konstrukce "kříže" z EPS - TI z MW tl. 300 mm na stropy - tři vrstvy křížem ( např. 3 x 100 mm ) : levé křídlo : 20,17*3	m2	2 153,26440		0,00	800-713	RTS 21/ I
				828,54000				
				1 165,14000				
				60,51000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pravé křídlo : 31,42*3		94,26000				
		skladba R3 - výtah. šachta - separační vrstva z XPS : 1,77*2,72		4,81440				
356	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	502,67000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		skl. R4, R6, R14, R24a, R24b :						
		2.NP :						
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		205 : 31,2		31,20000				
		206 : 22,23		22,23000				
		207 : 6,37		6,37000				
		208 : 3,05		3,05000				
		209 : 4,73		4,73000				
		210.1 : 1,86		1,86000				
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
		211 : 47,9		47,90000				
		214 : 30,53		30,53000				
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
357	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	764,32000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		skl. R1a, R1b, R2, R12, R16, R22, :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP :						
		101 : 75,36			75,36000			
		102 : 22,94			22,94000			
		103 : 9,3			9,30000			
		104 : 73,71			73,71000			
		105 : 2,2			2,20000			
		106 : 1,57			1,57000			
		107 : 5,68			5,68000			
		108 : 2,13			2,13000			
		109 : 13,51			13,51000			
		110 : 17,87			17,87000			
		111 : 5,11			5,11000			
		112 : 3,79			3,79000			
		113 : 5,15			5,15000			
		114 : 4,5			4,50000			
		115 : 2,07			2,07000			
		116 : 3,89			3,89000			
		117 : 9,3			9,30000			
		118 : 24,35			24,35000			
		119 : 10,87			10,87000			
		120 : 16,22			16,22000			
		121 : 10			10,00000			
		122 : 2,56			2,56000			
		123 : 1,79			1,79000			
		124 : 18,35			18,35000			
		125 : 107,14			107,14000			
		126 : 5,04			5,04000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		127 : 12,78		12,78000				
		128 : 108		108,00000				
		129 : 5,37		5,37000				
		136 : 51,34		51,34000				
		143 : 52,59		52,59000				
		145 : 34,44		34,44000				
		146 : 5,41		5,41000				
		130 : 14,85		14,85000				
		131 : 3,06		3,06000				
		132 : 1,8		1,80000				
		133 : 5,1		5,10000				
		134 : 2,21		2,21000				
		135 : 12,97		12,97000				
358	713121411RT6	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná nosný rošt z EPS trámků a křížů, výšky 300 mm, včetně dodávky roštu	m2	51,59000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		Montáž nosných EPS křížů a trámků, slepení spojů PUR lepidlem, zbroušení případných nerovností horní plochy a nalepení dřevěných prken PUR lepidlem. Včetně dodávek materiálu. skladba R7 ( 8 ) - konstrukce "kříže" z EPS :						
		levé křídlo : 20,17		20,17000				
		pravé křídlo : 31,42		31,42000				
359	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	1,83500		0,00	800-713	RTS 21/ I
		Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanášení lepicího tmelu, osazení desek. detail tersy 402.3 + 2x nové závěťfí :						
		desky - PIR za kanalizačním potrubím : 0,1*3,2*3		0,96000				
		skladba S1 :						
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - TI stěny atiky - tl. 100 mm : 0,25*3,5		0,87500				
360	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	300,73600		0,00	800-713	RTS 21/ I
		Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanášení lepicího tmelu, osazení desek.						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		lepidlo bitumenové						
		soklu budovy - skladba F1 + F6 ( XPS 120 a 140 mm ) - dle detailu 401.2 :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 1,2*8,98				10,77600		
		pohled JV : 1,2*(17,16+0,41+22,23)				47,76000		
		pohled JZ : 1,2*9,55				11,46000		
		pohled SZ : 1,8*10,8				19,44000		
		1,2*14,14				16,96800		
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 1,2*(41,65-27,0)				17,58000		
		+ navíc skladba F6 ( pod terasou ) : 1,8*27,0				48,60000		
		pohled SZ : 1,2*12,5				15,00000		
		pohled SV : 1,2*(3,88+3,39+14,17)				25,72800		
		řezopohled SV : 1,2*6,26				7,51200		
		tělocvična :						
		pohled SZ : 1,2*12,18				14,61600		
		+ v podchodu : 1,2*8,08				9,69600		
		+ "sloupy" : 1,2*(0,54+0,72+0,54)*2				4,32000		
		1,2*(1,16+0,48+0,72+1,12+1,9+0,78)				7,39200		
		1,2*(0,93+0,78)*2				4,10400		
		1,2*(1,18+0,38+0,72+1,12+1,9+0,78)				7,29600		
		+ vodorovně u základů sloupů - odhad : 16,0				16,00000		
		pohled SV : 1,2*3,37				4,04400		
		pohled JV : 1,2*10,37				12,44400		
361	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. skladba S1 :	m2	91,36300			0,00	800-713 RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - 2 vrstvy křížem tl. 2x 80 mm = celkem 160 mm : 3,46*3,9*2			26,98800			
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - TI stěny atiky - tl. 100 mm - detail 403.4 : 0,25*3,5			0,87500			
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - TI atiky zhora - spádový polystyren - detail 403.4 : 0,4*3,5			1,40000			
		skladba S7 :						
		střecha nad zázemím tělocvičny - 2 vrstvy křížem tl. 2x 150 mm = celkem 300 mm : 3,4*9,0*2			61,20000			
		plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 - nalepení bloku z XPS tl. 200 mm : 0,3*1,5*2			0,90000			
362	713191100RT9	izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	1	032,23000		0,00	800-713 RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : 75,36			75,36000			
		102 : 22,94			22,94000			
		103 : 9,3			9,30000			
		104 : 73,71			73,71000			
		105 : 2,2			2,20000			
		106 : 1,57			1,57000			
		107 : 5,68			5,68000			
		108 : 2,13			2,13000			
		109 : 13,51			13,51000			
		110 : 17,87			17,87000			
		111 : 5,11			5,11000			
		112 : 3,79			3,79000			
		113 : 5,15			5,15000			
		114 : 4,5			4,50000			
		115 : 2,07			2,07000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		116 : 3,89			3,89000			
		117 : 9,3			9,30000			
		118 : 24,35			24,35000			
		119 : 10,87			10,87000			
		120 : 16,22			16,22000			
		121 : 10			10,00000			
		122 : 2,56			2,56000			
		123 : 1,79			1,79000			
		124 : 18,35			18,35000			
		125 : 107,14			107,14000			
		126 : 5,04			5,04000			
		127 : 12,78			12,78000			
		128 : 108			108,00000			
		129 : 5,37			5,37000			
		130 : 14,85			14,85000			
		131 : 3,06			3,06000			
		132 : 1,8			1,80000			
		133 : 5,1			5,10000			
		134 : 2,21			2,21000			
		135 : 12,97			12,97000			
		136 : 51,34			51,34000			
		142 : 9,94			9,94000			
		143 : 52,59			52,59000			
		145 : 34,44			34,44000			
		146 : 5,41			5,41000			
		2.NP :						
		214 : 30,53			30,53000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
363	713582113xxx	Protipožární podhled střechy z trapézového plechu revizní dvířka do masivních stěn, rozměr 200x200 mm	kus	2,00000		0,00	800-713	Vlastní
		Položka obsahuje přeřezání otvoru, osazení a dodávku rámu s dvířky včetně prošroubování a tmelení.						
		OV/17 : 2		2,00000				
364	713582113RT1	Požární okna a revizní dvířka do masivních stěn, rozměr 300x300 mm, požární odolnost EI 15	kus	14,00000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		Položka obsahuje přeřezání otvoru, osazení a dodávku rámu s dvířky včetně prošroubování a tmelení.						
		OV/23 : 10		10,00000				
		OV/25 : 4		4,00000				
365	713582113RT3	Požární okna a revizní dvířka do masivních stěn, rozměr 300x300 mm, požární odolnost EI 45	kus	1,00000		0,00	800-713	RTS 21/ I
		Položka obsahuje přeřezání otvoru, osazení a dodávku rámu s dvířky včetně prošroubování a tmelení.						
		OV/26 : 1		1,00000				
366	28375465R	deska izolační tepelně izol.: extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 3,077 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	261,29520		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		soklu budovy - skladba F1 + F6 ( XPS 120 a 140 mm ) - dle detailu 401.2 :						
		levé křídlo :						
		řezopohled SV : 1,0*8,98		8,98000				
		pohled JV : 1,0*(17,16+0,41+22,23)		39,80000				
		pohled JZ : 1,0*9,55		9,55000				
		pohled SZ : 1,2*10,8		12,96000				
		1,0*14,14		14,14000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pravé křídlo :						
		pohled JZ : 1,0*(41,65-27,0)			14,65000			
		+ navíc skladba F6 ( pod terasou ) : 1,2*27,0			32,40000			
		pohled SZ : 1,0*12,5			12,50000			
		pohled SV : 1,0*(3,88+3,39+14,17)			21,44000			
		řezopohled SV : 1,0*6,26			6,26000			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 1,0*12,18			12,18000			
		+ v podchodu : 1,0*8,08			8,08000			
		+ "sloupy" : 1,0*(0,54+0,72+0,54)*2			3,60000			
		1,0*(1,16+0,48+0,72+1,12+1,9+0,78)			6,16000			
		1,0*(0,93+0,78)*2			3,42000			
		1,0*(1,18+0,38+0,72+1,12+1,9+0,78)			6,08000			
		+ vodorovně u základů sloupů - odhad : 16,0			16,00000			
		pohled SV : 1,0*3,37			3,37000			
		pohled JV : 1,0*10,37			10,37000			
		Koeficient profez: 0,08			19,35520			
367	28375466R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,333 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	63,49968			0,00	SPCM RTS 21/ I

soklu budovy - skladba F1 + F6 ( XPS 120 a 140 mm ) - dle detailu 401.2 :

levé křídlo :

řezopohled SV : 0,2\*8,98

1,79600

pohled JV : 0,2\*(17,16+0,41+22,23)

7,96000

pohled JZ : 0,2\*9,55

1,91000

pohled SZ : 0,6\*10,8

6,48000

0,2\*14,14

2,82800

pravé křídlo :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pohled JZ : 0,2*(41,65-27,0)			2,93000			
		+ navíc skladba F6 ( pod terasou ) : 0,6*27,0			16,20000			
		pohled SZ : 0,2*12,5			2,50000			
		pohled SV : 0,2*(3,88+3,39+14,17)			4,28800			
		řezopohled SV : 0,2*6,26			1,25200			
		tělocvična :						
		pohled SZ : 0,2*12,18			2,43600			
		+ v podchodu : 0,2*8,08			1,61600			
		+ "sloupy" : 0,2*(0,54+0,72+0,54)*2			0,72000			
		0,2*(1,16+0,48+0,72+1,12+1,9+0,78)			1,23200			
		0,2*(0,93+0,78)*2			0,68400			
		0,2*(1,18+0,38+0,72+1,12+1,9+0,78)			1,21600			
		pohled SV : 0,2*3,37			0,67400			
		pohled JV : 0,2*10,37			2,07400			
		Koeficient přez: 0,08			4,70368			
368	283754691R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 5,263 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	1,00800		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		plocha pod desku ( ocel. kce tepelných čerpadel ) - detail 406.1 - nalepení bloku z XPS tl. 200 mm : 0,3*1,5*2			0,90000			
		Koeficient přez: 0,12			0,10800			
369	283754920R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch vroubkovaný; rovná hrana; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 0,571 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	5,05512		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		skladba R3 - výtah. šachta - separační vrstva z XPS : 1,77*2,72			4,81440			
		Koeficient přez: 0,05			0,24072			
370	283755013R	deska izolační fasádní; fenolická pěna; rovná hrana; tl. 40,0 mm; kaširování skelná tkanina; součinitel tepelné vodivosti 0,021 W/mK; R = 1,900 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	1,15200		0,00	SPCM	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		detail tersy 402.3 + 2x nové závěťfí :						
		desky - PIR za kanalizačním potrubím : 0,1*3,2*3			0,96000			
		Koeficient profez: 0,2			0,19200			
371	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	11,76934		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		skladba S1 :						
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - 2 vrstvy křížem tl. 2x 80 mm : 3,46*3,9*0,16			2,15904			
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - TI stěny atiky - tl. 100 mm : 0,25*3,5*0,1			0,08750			
		skladba S7 :						
		střecha nad zázemím tělocvičny - 2 vrstvy křížem tl. 2x 150 mm = celkem 300 mm : 3,4*9,0*0,3			9,18000			
		Koeficient profez: 0,03			0,34280			
372	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	96,58516		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		skl. R1a, R1b, R2, R12, R16, R22, :						
		1.NP :						
		101 : 75,36*0,12			9,04320			
		102 : 22,94*0,12			2,75280			
		103 : 9,3*0,12			1,11600			
		104 : 73,71*0,12			8,84520			
		105 : 2,2*0,12			0,26400			
		106 : 1,57*0,12			0,18840			
		107 : 5,68*0,12			0,68160			
		108 : 2,13*0,12			0,25560			
		109 : 13,51*0,12			1,62120			
		110 : 17,87*0,12			2,14440			
		111 : 5,11*0,12			0,61320			
		112 : 3,79*0,12			0,45480			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		113 : 5,15*0,12			0,61800			
		114 : 4,5*0,12			0,54000			
		115 : 2,07*0,12			0,24840			
		116 : 3,89*0,12			0,46680			
		117 : 9,3*0,12			1,11600			
		118 : 24,35*0,12			2,92200			
		119 : 10,87*0,12			1,30440			
		120 : 16,22*0,12			1,94640			
		121 : 10*0,12			1,20000			
		122 : 2,56*0,12			0,30720			
		123 : 1,79*0,12			0,21480			
		124 : 18,35*0,12			2,20200			
		125 : 107,14*0,12			12,85680			
		126 : 5,04*0,12			0,60480			
		127 : 12,78*0,12			1,53360			
		128 : 108*0,12			12,96000			
		129 : 5,37*0,12			0,64440			
		136 : 51,34*0,16			8,21440			
		143 : 52,59*0,12			6,31080			
		145 : 34,44*0,12			4,13280			
		146 : 5,41*0,12			0,64920			
		130 : 14,85*0,12			1,78200			
		131 : 3,06*0,12			0,36720			
		132 : 1,8*0,12			0,21600			
		133 : 5,1*0,12			0,61200			
		134 : 2,21*0,12			0,26520			
		135 : 12,97*0,12			1,55640			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient průfrez: 0,03		2,81316				
373	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK skladba S1 : plochá střecha nad přístavkem sociálek - TI atiky zhora - spádový polystyren - detail 403.4 : 0,4*3,5*0,12	m3	0,17640		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Koeficient průfrez: 0,05		0,16800				
374	631508592R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,000 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno Odkaz na mn. položky pořadí 351 : 188,78000	m2	194,44340		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Koeficient průfrez: 0,03		188,78000				
375	631508596R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 6,050 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno Odkaz na mn. položky pořadí 351 : 188,78000	m2	194,44340		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Koeficient průfrez: 0,03		188,78000				
376	63151404R	deska izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,250 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno skladba S4 - TI z MW tl. 180 mm mezi stropní trámy - area ( půdorys krovu ) : celkem 180 mm - dvě vrstvy křížem - 100 + 80 mm : 35,1	m2	36,15300		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Koeficient průfrez: 0,03		35,10000				
377	63151406R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno skladba S4 - TI z MW tl. 180 mm mezi stropní trámy - area ( půdorys krovu ) : celkem 180 mm - dvě vrstvy křížem - 100 + 80 mm : 35,1 skladba R19 ( 20 ) - TI z MW tl. 300 mm na stropy - tři vrstvy křížem ( např. 3 x 100 mm ) : levé křídlo : 276,18*3 pravé křídlo : (265,43+100,0+22,95)*3 skladba R7 ( 8 ) - vložit do konstrukce "kříže" z EPS - TI z MW tl. 300 mm na stropy - tři vrstvy křížem ( např. 3 x 100 mm ) : levé křídlo : 20,17*3	m2	2 249,05650		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				35,10000				
				828,54000				
				1 165,14000				
				60,51000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pravé křídlo : 31,42*3 Koefficient průfrez: 0,03		94,26000 65,50650				
378	63151408R	deska izolační minerální vlákno; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 3,350 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m <sup>3</sup> ; hydrofobizováno skladba S4 - T1 z MW tl. 120 mm mezi nové fošny : 44,0 Koefficient průfrez: 0,03	m2	45,32000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				44,00000 1,32000				
379	63151434R	deska izolační minerální vlákno; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 0,550 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 100,00 kg/m <sup>3</sup> ; hydrofobizováno skl. R6, R24a, R24b : 2.NP : 201 : 34,09 202 : 34,61 203 : 33,36 204 : 20,25 205 : 31,2 206 : 22,23 207 : 6,37 208 : 3,05 209 : 4,73 210.1 : 1,86 210.2 : 1,4 210.3 : 3,65 211 : 47,9 Koefficient průfrez: 0,03	m2	252,04100		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				34,09000 34,61000 33,36000 20,25000 31,20000 22,23000 6,37000 3,05000 4,73000 1,86000 1,40000 3,65000 47,90000 7,34100				
380	63151436R	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 1,150 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 100,00 kg/m <sup>3</sup> ; hydrofobizováno skl. R4, R14, : 2.NP :	m2	265,70910		0,00	SPCM	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		214 : 30,53		30,53000				
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
		Koeficient profez: 0,03		7,73910				
381	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 351,352,353,358,359,360,361,362,363,364,365,366,367,368,369,370,371,372,373,374,375,376, 377,378,379, : 380, : Součet : 17,19544	t	17,19544		0,00	800-713	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>0,00</b>		
382	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích 1.NP : 122 : 7 124 : 1 128 : 1 2.NP : 217 : 7 219 : 1	soubor	17,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				7,00000				
				1,00000				
				1,00000				
				7,00000				
				1,00000				
383	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodkem 1.NP : 124 : 2	soubor	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				2,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2.NP :						
		219 : 2		2,00000				
384	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	26,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		1.NP :						
		110 : 1		1,00000				
		111 : 1		1,00000				
		113 : 1		1,00000				
		117 : 1		1,00000				
		118 : 1		1,00000				
		119 : 1		1,00000				
		121 : 4		4,00000				
		122 : 1		1,00000				
		123 : 1		1,00000				
		135 : 1		1,00000				
		2.NP :						
		203 : 1		1,00000				
		208 : 1		1,00000				
		209 : 1		1,00000				
		211 : 1		1,00000				
		212 : 1		1,00000				
		213 : 1		1,00000				
		214 : 1		1,00000				
		216 : 4		4,00000				
		217 : 1		1,00000				
		218 : 1		1,00000				
385	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		1.NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		135 : 1		1,00000				
386	725291123R00	invalidní program madlo jednoduché pevné, rozměr 500 mm, nerez	soubor	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		D/29 : 1		1,00000				
		D/31 : 1		1,00000				
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>0,00</b>		
387	728415815R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky nad průřez 0,2 m2	kus	1,00000		0,00	800-728	RTS 21/ I
		kotelna : 1		1,00000				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>0,00</b>		
388	953981303R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do cihel plných, hloubky 110 mm, M 12, malta pro chemické kotvy dvousložková do dutých materiálů	kus	340,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : prkno 35 mm dl. 400 mm ..... 170 ks/ 2 kotvy na ks : 2*170		340,00000				
389	762213811R00	Demontáž schodiště včetně zábradlí s podstupnicemi, šířky do 1 m	m	1,50000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		pozn. B34 půda (odhad) : 1,5		1,50000				
390	762313111R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky do 150 mm	kus	340,00000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : prkno 35 mm dl. 400 mm ..... 170 ks/ 2 svorníky na ks : 2*170		340,00000				
391	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	68,00000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : prkno 35 mm dl. 400 mm ..... 170 ks : 0,4*170		68,00000				
392	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	622,59000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odhad, učitovat dle skutečnosti, dle doporučení statika						
		Odkaz na mn. položky pořadí 397 : 622,59000		622,59000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
393	762332130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm <sup>2</sup> Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika Odkaz na mn. položky pořadí 398 : 75,65700	m	75,65700		0,00	800-762	RTS 21/ I
394	762332140R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 288 do 450 cm <sup>2</sup> Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika Odkaz na mn. položky pořadí 399 : 61,59000	m	61,59000		0,00	800-762	RTS 21/ I
395	762332140Rxx	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 450 cm <sup>2</sup> Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika Odkaz na mn. položky pořadí 400 : 11,73000	m	11,73000		0,00	800-762	Vlastní
396	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm <sup>2</sup> bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha - odhad : krokve : 1,97*4 pozednice : 3,4*2	m	14,68000		0,00	800-762	RTS 21/ I
397	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm <sup>2</sup> Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika cca 30% krovu bude vyměněno, 70% zůstane stávající : levé křídlo : pozednice 160 x 130 mm : 8,18+17,53+21,22+8,75+21,09+17,3 šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 160 mm : 2,4*26 zavětrování 130 x 160 mm : 0,95*66 horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 140 x 160 mm : 5,1*11	m	622,59000		0,00	800-762	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		krokve 130 x 160 mm : 7*6,5		45,50000				
		39*6,3*2		491,40000				
		9*6,5		58,50000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 160 mm : 6*9,0		54,00000				
		2*8,0		16,00000				
		pravé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : 41,1+42,6+35,8+3,15+9,23+3,15		135,03000				
		zavětrování 110 x 140 mm : 0,95*70		66,50000				
		šikmé vazné trámy pod krovem 130 x 130 mm : 1,7*11		18,70000				
		2,5*(11+4)		37,50000				
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 130 x 150 mm : 4,0*13		52,00000				
		4,5*2		9,00000				
		vaznice 130 x 170 mm : 44,6+45,1+3,6+3,6		96,90000				
		krokve 130 x 150 mm : 47*5,0		235,00000				
		47*8,0		376,00000				
		9*6,0		54,00000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 150 mm : 6*9,0		54,00000				
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněno ( zdemontováno ) : -0,7		-1 452,71000				
398	762331813R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	75,65700		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika						
		cca 30% krovu bude vyměněno, 70% zůstane stávající :						
		levé křídlo :						
		vazné trámy spodní nad pozednicemi 180 x 130 mm : 7,86+17,37+21,06+8,43+20,93+17,14		92,79000				
		sloupky 140 x 190 mm : 1,6*26		41,60000				
		horní vazné trámy do obvodu ( vaznice ) 170 x 150 mm : 3,9+34,0+3,9+34,0		75,80000				
		pravé křídlo :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		sloupky 160 x 160 mm : 1,5*28			42,00000			
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněno ( zdemontováno ) : -0,7			-176,53300			
399	762331814R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	61,59000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika cca 30% krovu bude vyměněno, 70% zůstane stávající :						
		levé křídlo :						
		vazné trámy spodní příčné 160 x 240 mm ( pod sloupky ) : 8,7*5			43,50000			
		9,5*6			57,00000			
		pravé křídlo :						
		vazné trámy spodní příčné 160 x 210 mm ( pod sloupky ) : 8,3*10			83,00000			
		8,8*1			8,80000			
		6,5*2			13,00000			
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněno ( zdemontováno ) : -0,7			-143,71000			
400	762331815R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 450 cm2	m	11,73000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika cca 30% krovu bude vyměněno, 70% zůstane stávající :						
		levé křídlo :						
		středový spodní vazný trám 270 x 320 mm : 39,1			39,10000			
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněno ( zdemontováno ) : -0,7			-27,37000			
401	762342202R00	Montáž laťování střešních o sklonu do 60° při vzdálenosti laťů do 220 mm,	m2	1 060,59500		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 474 : 1060,59500			1 060,59500			
402	762342204R00	Montáž kontralátí přibitím, bez dodávky řeziva	m2	1 060,59500		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 474 : 1060,59500			1 060,59500			
403	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	68,69800		0,00	800-762	RTS 21/ I
		B38 - bourání střešních se skladbou SS4 - střešních nad schodištěm : 62,0			62,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 3,4*1,97		6,69800				
404	762342811R00	Demontáž bednění a laťování laťování střeš o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč laťů do 22 cm	m2	1 070,85500		0,00	800-762	RTS 21/ I
		B39 - bourání střešy se skladbou SS1 - střecha nad 216 : 4,0*3,5		14,00000				
		B39 - bourání střešy se skladbou SS1 - střecha zázemím tělocvičny : 3,4*9,0		30,60000				
		hl. střecha :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 472 : 1026,25500		1 026,25500				
405	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	34,24931		0,00	800-762	RTS 21/ I
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika						
		Odkaz na mn. položky pořadí 419 : 13,78774		13,78774				
		Odkaz na mn. položky pořadí 420 : 0,31416		0,31416				
		Odkaz na mn. položky pořadí 422 : 17,52371		17,52371				
		Odkaz na mn. položky pořadí 421 : 0,62370		0,62370				
		osb na střešy : 2,0		2,00000				
406	762441112RT4	Obložení atíky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	47,48000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		kotvení přes tepelnou izolaci						
		skladba S1 :						
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - hl. plocha : 3,6*3,2		11,52000				
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - atika zhora - detail 403.4 : 0,52*3,5		1,82000				
		navíc pás desek OSB u okapu - detail 403.3 : 0,5*3,6		1,80000				
		skladba S7 :						
		střecha nad zázemím tělocvičny : 3,26*9,0		29,34000				
		navíc pás desek OSB u okapu - detail 403.3 : 0,5*(2,7+3,3)		3,00000				
407	762526110R00	Položení podlah montáž polštářů pod podlahy rozteče do 65 cm	m2	44,00000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		skladba S4 - rošt z fošen pro T1 - kořmo na stropní trámy :						
		area dle půdorysu krovu : 44,0		44,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
408	762522811R00	Demontáž podlah s polštáří , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	468,97000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		2.NP skl. SR4,6,6a :						
		203 : 76,73		76,73000				
		204 : 34,79		34,79000				
		205 : 19,83		19,83000				
		206 : 32,95		32,95000				
		207 : 17,13		17,13000				
		208 : 16,14		16,14000				
		209 : 32,28		32,28000				
		211 : 60,69		60,69000				
		212 : 54,92		54,92000				
		213 : 54,74		54,74000				
		214 : 57,67		57,67000				
		strop nad schodištěm pozn B 44 : 3,7*3		11,10000				
409	762522811R00	Demontáž podlah s polštáří , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	0,87500		0,00	800-762	RTS 21/ I
		pozn. B35 lávka : 1,75*0,5		0,87500				
410	762811210RT3	Záklon stropů s dodávkou materiálu z hrubých prken, tloušťky 24 mm, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami	m2	486,52000		0,00	800-762	RTS 21/ I
		2.NP skl.R4, 6, 24a, 24b :						
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		205 : 31,2		31,20000				
		206 : 22,23		22,23000				
		207 : 6,37		6,37000				
		208 : 3,05		3,05000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		209 : 4,73		4,73000				
		210.1 : 1,86		1,86000				
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
		211 : 47,9		47,90000				
		213 : 9,96		9,96000				
		214 : 30,53		30,53000				
		215 : 32,16		32,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
411	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	466,04700			0,00	800-762   RTS 21/ I
		2.NP skl. SR4, 6, 6a :						
		203 : 76,73		76,73000				
		204 : 34,79		34,79000				
		205 : 19,83		19,83000				
		206 : 32,95		32,95000				
		207 : 17,13		17,13000				
		208 : 16,14		16,14000				
		209 : 32,28		32,28000				
		211 : 60,69		60,69000				
		212 : 54,92		54,92000				
		213 : 54,74		54,74000				
		214 : 57,67		57,67000				
		strop nad schodištěm pozn B 44 : 3,7*2,21		8,17700				
412	762822820R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	5,60000			0,00	800-762   RTS 21/ I
		bourání přístavku ( 127+128 ) - odhad : 1,4*4		5,60000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
413	762822830R00	Demontáž stropnic z feziva průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 strop nad schodištěm pozn B 44 : 3,7*3	m	11,10000		0,00	800-762	RTS 21/ I
414	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm s omítkou bourání přístavku ( 127+128 ) : 1,78+1,37	m2	3,15000		0,00	800-762	RTS 21/ I
415	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm s omítkou 1.NP otvor ve stropě B33 dp 2.NP : 109 : 0,48*0,6	m2	0,28800		0,00	800-762	RTS 21/ I
416	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace záklap : 499,52*0,024	m3	11,98848		0,00	800-762	RTS 21/ I
417	762911111R00	Impregnace feziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : prkno 35 mm dl. 400 mm ..... 170 ks : (0,035+0,12)*2*0,4*170 0,035*0,165*170 0,035*0,12*170 skladba S4 - rošt z fošen pro T1 - kolmo na stropní trámy - 50 x 140 mm světlost 595 mm : dle půdorysu krovu - cca 9 ks prům. délky 9 m : (0,05+0,14)*2*9,0*9 střešní latě 40x60 : (0,04+0,06)*2*5750 Koeficient profez: 0,1	m2	1 323,91133		0,00	800-762	RTS 21/ I
418	762911111R00	Impregnace feziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika nový krov - cca 30% z celkového množství : levé křídlo : pozednice 160 x 130 mm : (0,16+0,13)*2*(8,18+17,53+21,22+8,75+21,09+17,3) vazné trámy spodní nad pozednicemi 180 x 130 mm : (0,18+0,13)*2*(7,86+17,37+21,06+8,43+20,93+17,14) vazné trámy spodní příčné 160 x 240 mm ( pod sloupky ) : (0,16+0,24)*2*8,7*5	m2	459,04254		0,00	800-762	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(0,16+0,24)*2*9,5*6		45,60000				
		siředový spodní vazný trám 270 x 320 mm : (0,27+0,32)*2*39,1		46,13800				
		sloupky 140 x 190 mm : (0,14+0,19)*2*1,6*26		27,45600				
		šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*2,4*26		36,19200				
		zavětrování 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*0,95*66		36,36600				
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 140 x 160 mm : (0,14+0,16)*2*5,1*11		33,66000				
		horní vazné trámy do obvodu ( vaznice ) 170 x 150 mm : (0,17+0,15)*2*(3,9+34,0+3,9+34,0)		48,51200				
		krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*7*6,5		26,39000				
		(0,13+0,16)*2*39*6,3*2		285,01200				
		(0,13+0,16)*2*9*6,5		33,93000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*6*9,0		31,32000				
		(0,13+0,16)*2*2*8,0		9,28000				
		pravé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : (0,16+0,13)*2*(41,1+42,6+35,8+3,15+9,23+3,15)		78,31740				
		vazné trámy spodní příčné 160 x 210 mm ( pod sloupky ) : (0,16+0,13)*2*8,3*10		48,14000				
		(0,16+0,13)*2*8,8*1		5,10400				
		(0,16+0,13)*2*6,5*2		7,54000				
		sloupky 160 x 160 mm : (0,16+0,16)*2*1,5*28		26,88000				
		zavětrování 110 x 140 mm : (0,11+0,14)*2*0,95*70		33,25000				
		šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 130 mm : (0,13+0,13)*2*1,7*11		9,72400				
		(0,13+0,13)*2*2,5*(11+4)		19,50000				
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*4,0*13		29,12000				
		(0,13+0,15)*2*4,5*2		5,04000				
		vaznice 130 x 170 mm : (0,13+0,17)*2*(44,6+45,1+3,6+3,6)		58,14000				
		krokve 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*47*5,0		131,60000				
		(0,13+0,15)*2*47*8,0		210,56000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(0,13+0,15)*2*9*6,0		30,24000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*6*9,0		30,24000				
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněna, 70% se ošetří: -0,7		-1 071,09926				
419	60517111R	lat' průřez 24 cm2	m3	13,78774		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		skladba S2 : 1060,595*0,013		13,78774				
420	60596001R	prkno	m3	0,31416		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 :						
		prkno 35 mm dl. 400 mm ..... 170 ks : 0,035*0,12*0,4*170		0,28560				
		Koeficient prořez: 0,1		0,02856				
421	60596002R	hranol	m3	0,62370		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		skladba S4 - rošt z fošen pro T1 - koľmo na stropní trámy - 50 x 140 mm světlost 595 mm :						
		dle půdorysu krovu - cca 9 ks prům. délky 9 m : 0,05*0,14*9,0*9		0,56700				
		Koeficient prořez: 0,1		0,05670				
422	60596002R	hranol	m3	17,52371		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika						
		cca 30% krovu bude vyměněno, 70% zůstane stávající :						
		levé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : 0,16*0,13*(8,18+17,53+21,22+8,75+21,09+17,3)		1,95666				
		vazné trámy spodní nad pozednicemi 180 x 130 mm :		2,17129				
		0,18*0,13*(7,86+17,37+21,06+8,43+20,93+17,14)						
		vazné trámy spodní příčné 160 x 240 mm ( pod sloupky ) : 0,16*0,24*8,7*5		1,67040				
		0,16*0,24*9,5*6		2,18880				
		siředový spodní vazný trám 270 x 320 mm : 0,27*0,32*39,1		3,37824				
		sloupky 140 x 190 mm : 0,14*0,19*1,6*26		1,10656				
		šikmé vazné trámy pod krokveřmi 130 x 160 mm : 0,13*0,16*2,4*26		1,29792				
		zavětřování 130 x 160 mm : 0,13*0,13*0,95*66		1,05963				
		horní vazné trámy příčné ( kleřtiny ) 140 x 160 mm : 0,14*0,16*5,1*11		1,25664				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		horní vazné trámy do obvodu ( vaznice ) 170 x 150 mm : 0,17*0,15*(3,9+34,0+3,9+34,0)			1,93290			
		krokve 130 x 160 mm : 0,13*0,13*7*6,5			0,76895			
		0,13*0,16*39*6,3*2			10,22112			
		0,13*0,16*9*6,5			1,21680			
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 160 mm : 0,13*0,16*6*9,0			1,12320			
		0,13*0,16*2*8,0			0,33280			
		pravé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : 0,16*0,13*(41,1+42,6+35,8+3,15+9,23+3,15)			2,80862			
		vazné trámy spodní příčné 160 x 210 mm ( pod sloupky ) : 0,16*0,21*8,3*10			2,78880			
		0,16*0,21*8,8*1			0,29568			
		0,16*0,21*6,5*2			0,43680			
		sloupky 160 x 160 mm : 0,16*0,16*1,5*28			1,07520			
		zavětrování 110 x 140 mm : 0,11*0,14*0,95*70			1,02410			
		šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 130 mm : 0,13*0,13*1,7*11			0,31603			
		0,13*0,13*2,5*(11+4)			0,63375			
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 130 x 150 mm : 0,13*0,15*4,0*13			1,01400			
		0,13*0,15*4,5*2			0,17550			
		vaznice 130 x 170 mm : 0,13*0,17*(44,6+45,1+3,6+3,6)			2,14149			
		krokve 130 x 150 mm : 0,13*0,15*47*5,0			4,58250			
		0,13*0,15*47*8,0			7,33200			
		0,13*0,15*9*6,0			1,05300			
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 150 mm : 0,13*0,15*6*9,0			1,05300			
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněno: -0,7			-40,88866			
423	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	27,12743			0,00	800-762 RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		391,392,393,394,395,405,406,410,412,413,414,415,416,417,418,419,420,421,422, :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet: : 27,12743		27,12743				
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>0,00</b>		
424	763611232R00	Montáž bednění střech, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu skladba S4 - střecha s plech. krytinou nad schodištěm : 62,0	m2	62,00000		0,00	800-763	RTS 21/ I
425	763612231RT1	Montáž obložení stěn, z desek tl. nad 18 mm, na sraz, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu kotvení do OK předstěna - "kryt" kominů na fasádě - opláštění ocel. kce : (0,51+2,45+0,51)*8,0	m2	27,76000		0,00	800-763	RTS 21/ I
426	763614132R00	Montáž podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu 2.NP skl. R6, 24a, 24b :	m2	489,40000		0,00	800-763	RTS 21/ I
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		205 : 31,2		31,20000				
		206 : 22,23		22,23000				
		207 : 6,37		6,37000				
		208 : 3,05		3,05000				
		209 : 4,73		4,73000				
		210.1 : 1,86		1,86000				
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
		211 : 47,9		47,90000				
		Koeficient : 1		244,70000				
427	763614132RT1	Montáž podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	103,18000		0,00	800-763	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu skladba R7 ( 8 ) - na konstrukci "kříže" z EPS - dvě vrstvy OSB 12 mm : levé křídlo : 20,17 pravé křídlo : 31,42 Koefficient dvě vrstvy: 1						
				20,17000				
				31,42000				
				51,59000				
428	763614232RT1	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu skladba S4 - podlaha na rošt z fošen : area dle půdorysu krovu : 44,0	m2	44,00000		0,00	800-763	RTS 21/ I
429	763615232R00	Montáž obložení stropů, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu kotvení do OK předstěna - "kryt" komínů na fasádě - opláštění ocel. kce : dno opláštění : 0,51*2,45 římsa + boky římsy : (0,9+0,25)*2,45+0,35+0,35	m2	4,76700		0,00	800-763	RTS 21/ I
				1,24950				
				3,51750				
430	60624194R	překližka vodovzdorná; fólie oboustranně hladká; BR; tl = 15,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9 desky oboustranně opláštěvané hladkým fenolickým filmem 2.NP skl. R6 :	m2	187,23100		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		211 : 47,9		47,90000				
		Koefficient přeřez: 0,1		17,02100				
431	60725036R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 12,0 mm skladba R7 ( 8 ) - na konstrukci "kříže" z EPS - dvě vrstvy OSB 12 mm :	m2	115,56160		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		levé křídlo : 20,17*2		40,34000				
		pravé křídlo : 31,42*2		62,84000				
		Koeficient profez: 0,12		12,38160				
432	60725039R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm	m2	105,87024		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 429 : 4,76700		4,76700				
		Odkaz na mn. položky pořadí 425 : 27,76000		27,76000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 424 : 62,00000		62,00000				
		Koeficient profez: 0,12		11,34324				
433	60726119.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 12,0 mm	m2	163,87800		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		2.NP 24a, 24b dvě vrstvy :						
		205 : 31,2*2		62,40000				
		206 : 22,23*2		44,46000				
		207 : 6,37*2		12,74000				
		208 : 3,05*2		6,10000				
		209 : 4,73*2		9,46000				
		210.1 : 1,86*2		3,72000				
		210.2 : 1,4*2		2,80000				
		210.3 : 3,65*2		7,30000				
		Koeficient profez: 0,1		14,89800				
434	60726121R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 18,0 mm	m2	187,23100		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		2.NP skl. R6 :						
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		211 : 47,9		47,90000				
		Koeficient průřez: 0,1		17,02100				
435	60726123R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	44,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 428 : 44,00000		44,00000				
436	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m	t	8,67175		0,00	800-763	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 424,425,426,427,428,429,430,431,432,433,434,435, : Součet: : 8,67175		8,67175				
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>0,00</b>		
437	764421210R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 100 mm včetně rohů	m	41,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/14 příponka : 34,4		34,40000				
		K/23 příponka : 6,6		6,60000				
438	764454202R00	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 100 mm	m	18,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		kotelna - nové svodypo vybourání : 9,5+8,5		18,00000				
439	764811201RT2	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy od 10 do 25 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků	m2	113,24000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		skladba S1 : plochá střecha nad přístavkem sociálek - vodorovná : 3,2*4,0 plochá střecha nad přístavkem sociálek - vytažení na okolní stěny : 0,2*3,5 0,4*(3,5+4,0) skladba S4 - střecha s plech. krytinou nad schodištěm : 62,0 skladba S7 :		12,80000 0,70000 3,00000 62,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		střecha nad zázemím tělocvičny : 3,26*9,0			29,34000			
		střecha nad zázemím tělocvičny - vytažení na okolní stěny : 0,3*9,0*2			5,40000			
440	764812640R00	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací K/13 r.š. 225mm : 126,5	m	126,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
441	764816420R00	Oplechování okapnice, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací K/18 : 206,2	m	206,20000		0,00	800-764	RTS 21/ I
442	764817150R00	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací K/14 r.š. 485 mmm : 17,2	m	17,20000		0,00	800-764	RTS 21/ I
443	764817175R00	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 750 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací K/23 : 3,3	m	3,30000		0,00	800-764	RTS 21/ I
444	764813120R00	Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně krycí lišty K/26 : 1,3	m	1,30000		0,00	800-764	RTS 21/ I
445	764813120R00	Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně krycí lišty K/19 krycí plech : 32,2	m	32,20000		0,00	800-764	RTS 21/ I
446	764813133R00	Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně krycí lišty K/21 : 33,5	m	33,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
447	764813150R00	Lemování na střechách s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	1,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		K/25 : 1,5		1,50000				
448	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	112,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/16 : 112,5		112,50000				
449	764819213R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	6,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/24 : 6,5		6,50000				
450	764815212R00	Zlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací včetně háků, čela a spojky.	m	200,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/15 : 200,5		200,50000				
451	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	17,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/17 : 17		17,00000				
452	764814537R00	Závětná lišta , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 375 mm, dodávka a montáž	m	27,40000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/20 : 27,4		27,40000				
453	764814650R00	Užlabí , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	61,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/20 : 61,5		61,50000				
454	764816125R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	115,26000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/01 : 48		48,00000				
		K/02 : 4,32		4,32000				
		K/03 : 2,16		2,16000				
		K/04 : 5,18		5,18000				
		K/05 : 2,56		2,56000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		K/08 : 1,03		1,03000				
		K/09 : 3,62		3,62000				
		K/10 : 7,17		7,17000				
		K/11 : 1,62		1,62000				
		K/12 : 39,6		39,60000				
455	764816134R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 345 mm, dodávka a montáž včetně rohů včetně krytek a spojovacích prostředků. r.š.350mm :	m	30,56000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		K/06 : 27,36		27,36000				
		K/07 : 3,2		3,20000				
456	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	129,46440		0,00	800-764	RTS 21/ I
		B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 3,4*1,97		6,69800				
		B04 - bourání stříšky u vstupu do 101 : 1,83*7,52		13,76160				
		B25 - bourání stříšek nad vstupy do 125 a 126 : 2,505*0,48*2		2,40480				
		B39 - bourání střechy se skladbou SS1 - střecha nad 216 : 4,0*3,5		14,00000				
		B38 - bourání střechy se skladbou SS4 - střecha nad schodištěm : 62,0		62,00000				
		B39 - bourání střechy se skladbou SS1 - střecha zázemím tělocvičny : 3,4*9,0		30,60000				
457	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	3,20100		0,00	800-764	RTS 21/ I
		kotelna - schody : 2,91*1,1		3,20100				
458	764322831R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	14,70000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		kotelna : 14,7		14,70000				
459	764331830R00	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	68,53000		0,00	800-764	RTS 21/ I
		B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 3,4		3,40000				
		B04 - bourání stříšky u vstupu do 101 : 7,52		7,52000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		B25 - bourání stříšek nad vstupy do 125 a 126 : 2,505*2		5,01000				
		B39 - bourání střechy se skladbou SS1 - střecha zázemím tělocvičny : 3,4*9,0		30,60000				
		B39 - bourání střechy se skladbou SS1 - střecha nad 216 : 9,0+9,0		18,00000				
		tělocvična : 4,0		4,00000				
460	764331831R00	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45° kotelna : 6,4+14,7	m	21,10000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				21,10000				
461	764339811R00	Demontáž lemování komínů, zděných ventilací a jiných střešních proniků na vlnité krytině, v ploše, sklonu přes 30 do 45° 0,8	m2	0,80000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				0,80000				
462	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 3,4 B04 - bourání stříšky u vstupu do 101 : 1,83+7,52+1,83 B40 - demontáž dešťových svodů a žlabů : levé křídlo : 14,2+9,6+17,5+0,3+22,7+10,2+10,6 pravé křídlo : 42,2+7,5+3,4+3,6+10,65+3,5+5,8 tělocvična : 17,8+3,5+2,9+5,9+10,0	m	216,43000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				3,40000				
				11,18000				
				85,10000				
				76,65000				
				40,10000				
463	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45° kotelna : 14,7	m	14,70000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				14,70000				
464	764361811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině vlnité a prejzové, sklonu přes 30 do 45° stávající střešní výlezy a okna : 7	kus	7,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				7,00000				
465	764391821R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45° B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 1,97*2 pravé křídlo - štít SZ : 10,0*2 tělocvična - štíty : 5,0*2+3,5	m	37,44000		0,00	800-764	RTS 21/ I
				3,94000				
				20,00000				
				13,50000				
466	764392851R00	Demontáž ostatních prvků střešních úžlabí, rš 660 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	51,40000		0,00	800-764	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		střecha : 6,9+6,7+9,5+9,5+9,4+9,4		51,40000				
467	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm vnější výplně otvorů : 1. NP : levé křídlo : 0,94+0,6+0,92+0,57+0,99+1,56*14 pravé křídlo : 3,0*8+1,58+0,6*2+0,7*4+2,0*2 téllocvična : 2,35*4+1,16+1,4 2. NP : levé křídlo : 0,94+1,56*17 pravé křídlo : 3,0*8+1,4+1,2+1,58+0,6*2+0,56*4+2,0*2 téllocvična : 2,3+2,35*2+1,77*5+1,2*2+1,17*2	m	155,07000		0,00	800-764	RTS 21/ I
468	764430840R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš od 330 do 500 mm B39 - bourání střechy se skladbou SS1 - střecha nad 216 : 3,5	m	3,50000		0,00	800-764	RTS 21/ I
469	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm B31 - bourání přístavku ( 127+128 ) - plech. střecha : 3,8 B04 - bourání stříšky u vstupu do 101 : 0,5*2 B40 - demontáž dešťových svodů a žlabů : levé křídlo : 9,5+8,5+5,2+8,7+8,5 pravé křídlo : 1,0+9,5+1,0+1,0+9,6 téllocvična : 9,5+9,5+0,8+1,5+9,3+1,5+8,3	m	107,70000		0,00	800-764	RTS 21/ I
470	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm kotelna : 6,5+2,5+6	m	15,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
471	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 437,438,439,440,441,442,443,444,445,446,447,448,449,450,451,452,453,454,455, : Součet : 2,61486	t	2,61486		0,00	800-764	RTS 21/ I
				2,61486				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		JV - pravá část : 17,5*6,4		112,00000				
		JV - levá část : 18,0*6,6		118,80000				
		JV - "špička" : 1,9*1,5/2		1,42500				
		JZ : 9,7*6,4/2		31,04000				
		SZ - dvůr : 12,0*6,4		76,80000				
		SZ - "špička" : 1,9		1,90000				
		SZ - u terasy školky : 10,0*6,6		66,00000				
		pravé křídlo :						
		JZ : 43,4*5,6		243,04000				
		SV - hl. část : 44,5*8,3		369,35000				
		- střecha tělocvičny : -9,5		-9,50000				
		- střecha sociálek : -28,0		-28,00000				
		- střecha OA : -20,5		-20,50000				
		SV - nad sociálkama : 27,0+3,4*6,1*2		68,48000				
475	765312397R00	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, plech okapní profilovaný Al šířky 170 mm, Dodávka a montáž okapního profilovaného plechu. okapnička k podstřešní fólii : Odkaz na mn. položky pořadí 476 : 157,62000	m	157,62000		0,00	800-765	RTS 21/ I
476	765331865R00	Krytina betonová Doplňky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou i bobrovku, větrací pás okapní, Dodávka a montáž větracího okapního pásu včetně spojovacích prostředků. levé křídlo : 14,0+9,62+17,4+0,3+22,7+10,2+10,7 pravé křídlo : 42,4+7,4+3,3+10,7+3,3+5,6	m	157,62000		0,00	800-765	RTS 21/ I
477	765799310RK3	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na krokve, Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Odkaz na mn. položky pořadí 474 : 1060,59500	m2	1 060,59500		0,00	800-765	RTS 21/ I
478	765799313RO9	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění, s přilepením spojů	m2	113,24000		0,00	800-765	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků.						
		skladba S1 :						
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - vodorovná : 3,2*4,0		12,80000				
		plochá střecha nad přístavkem sociálek - vytažení na okolní stěny : 0,2*3,5		0,70000				
		0,4*(3,5+4,0)		3,00000				
		skladba S4 - střecha s plech. krytinou nad schodištěm : 62,0		62,00000				
		skladba S7 :						
		střecha nad zázemím tělocvičny : 3,26*9,0		29,34000				
		střecha nad zázemím tělocvičny - vytažení na okolní stěny : 0,3*9,0*2		5,40000				
479	765901121R00	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na krokve,	m2	697,78800			0,00	800-765 RTS 21/ I
		Dodávka a montáž hydroizolační fólie, spojovacích pásek včetně spojovacích prostředků.						
		Montáž na tepelnou izolaci podlahy na půdě						
		zateplení podlahy půdy :						
		levé křídlo :						
		skladba R19 ( 20 ) : 276,18*1,05		289,98900				
		pravé křídlo :						
		skladba R19 ( 20 ) : (265,43+100,0+22,95)*1,05		407,79900				
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>0,00</b>	
480	766112820R00	Demontáž dřevěných stěn prosklených	m2	16,14910			0,00	800-766 RTS 21/ I
		včetně demontáže lišt a vysklení,						
		1.NP :						
		101 pozn. B13 : 3,73*3,14		11,71220				
		-1,4*1,97*2		-5,51600				
		114 pozn.28 : 1,8*2,7*2		9,72000				
		-1,7*2,3*2		-7,82000				
		126 pozn. B30 : 1,77*0,9		1,59300				
		-1,77*2,02		-3,57540				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2. NP :						
		202 pozn. B30 : 2,17*3,53		7,66010				
		-1,6*2		-3,20000				
		210 pozn.28 : 2,08*3,22*2		13,39520				
		-1,7*2,3*2		-7,82000				
481	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	16,51200		0,00	800-766	RTS 21/ I
		1.NP :						
		127 : (1,65+1,7)*2*1		6,70000				
		-0,8*1*2		-1,60000				
		-0,6*1		-0,60000				
		2.NP :						
		206 B48 : (6,17+5,32+0,2)*1,2		14,02800				
		-1,56*0,3*2		-0,93600				
		-0,9*1,2		-1,08000				
482	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	16,51200		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 481 : 16,51200		16,51200				
483	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	2,10200		0,00	800-766	RTS 21/ I
		bourání přístavku ( 127+128 ) : 0,53*3,4+0,15+0,15		2,10200				
484	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	169,74300		0,00	800-766	RTS 21/ I
		2.NP tělocvična skl. SS3 : (2,08+4,1+2,08)*20,55		169,74300				
485	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	169,74300		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 484 : 169,74300		169,74300				
486	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	2,10200		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 483 : 2,10200		2,10200				
487	766601229RT3	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet	m	635,68000		0,00	800-766	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásky pod rám a pod vnější parapet, vymezení provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.						
		1.NP :						
		101 : (2,6+2,14+2,6+2,14)*2				18,96000		
		102 : 2,7+1,56+2,2+1,56				8,02000		
		104 : (1,56+2+1,56+2)*5				35,60000		
		2,7+1,56+2,7+1,56				8,52000		
		109 : (2+1,56+2+1,56)*2				14,24000		
		110 : (2+1,56+2+1,56)*2				14,24000		
		114 : 2+1,04+2+1,04				6,08000		
		117 : 2+1,56+2+1,56				7,12000		
		118 : 2+1,04+2+1,04				6,08000		
		2+1,56+2+1,56				7,12000		
		119 : (2+1,56+2+1,56)*2				14,24000		
		120 : 3+3+3+3				12,00000		
		125 : (3+3+3+3)*4				48,00000		
		128 : (3+3+3+3)*4				48,00000		
		130 : (1,2+0,6+1,2+0,6)*2				7,20000		
		133 : 1,2+0,7+1,2+0,7				3,80000		
		135 : (1,2+0,7+1,2+0,7)*2				7,60000		
		136 : 2,65+2,35+2,65+2,35				10,00000		
		140 : 2,9+1,77+2,9+1,77				9,34000		
		2,9+0,99+2,9+0,99				7,78000		
		143 : (2,8+2+2,8+2)*2				19,20000		
		145 : 2,9+1,58+2,9+1,58				8,96000		
		2.NP :						
		201 : (2+1,56+2+1,56)*3				21,36000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		202 : (2+1,56+2+1,56)*2		14,24000				
		203 : (2+1,56+2+1,56)*2		14,24000				
		204 : 2+1,56+2+1,56		7,12000				
		205 : (2+1,56+2+1,56)*3		21,36000				
		206 : (2+1,56+2+1,56)*2		14,24000				
		2+1,04+2+1,04		6,08000				
		211 : (2+1,56+2+1,56)*4		28,48000				
		2+1,04+2+1,04		6,08000				
		212 : (2,9+1,56+2,9+1,56)*2		17,84000				
		214 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*2		13,16000				
		215 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*2		13,16000				
		216 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*2		13,16000				
		218 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*4		26,32000				
		219 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*4		26,32000				
		220 : (2,16+1,13+2,16+1,13)*4		26,32000				
		222 : (2+0,9+2+0,9)*2		11,60000				
		223 : (1,2+0,7+1,2+0,7)*2		7,60000				
		224 : 1,2+0,7+1,2+0,7		3,80000				
		225 : 1,2+0,7+1,2+0,7		3,80000				
		226 : 1,2+0,6+1,2+0,7		3,70000				
		227 : 2,66+0,99+2,66+0,99		7,30000				
		229 : 0,8+2,35+0,8+2,35		6,30000				
488	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	457,86000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.						
		TO/02 : (2,14+2,6)*2		9,48000				
		TO/03 : (1,56+2,7)*2		8,52000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		TO/05 : (1,56+2)*2*30		213,60000				
		TO/06 : (1,125+2,16)*2*18		118,26000				
		TO/07 : (3+3)*2*3		36,00000				
		TO/08 : (3+3)*2*6		72,00000				
489	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří, Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny.	m	37,38000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		TO/01 : (2,14+2,6)*2		9,48000				
		TO/09 : (2+2,8)*2		9,60000				
		TO/10 : (1,58+2,9)*2		8,96000				
		TO/11 : (1,77+2,9)*2		9,34000				
490	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	41,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		D/01 : 12		12,00000				
		D/02 : 1		1,00000				
		D/09 : 6		6,00000				
		D/10 : 8		8,00000				
		D/11 : 13		13,00000				
		D/28 : 1		1,00000				
491	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		D/29 : 1		1,00000				
		D/30 : 1		1,00000				
		D/31 : 1		1,00000				
492	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut.	kus	8,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/12 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				
493	766661422R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	6,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		D/07 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/27 : 3		3,00000				
494	766662811R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří jednokřídlových	kus	76,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 268 : 4,00000		4,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 267 : 72,00000		72,00000				
495	766664911R00	Oprava dveřních křidel doplňkové práce pro opravu dveřních křidel vyřezání otvoru v dveřních křídlech pro zasklení nebo větrání, kompletizovaných	kus	38,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		D/01 : 12		12,00000				
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/09 : 6		6,00000				
		D/10 : 8		8,00000				
		D/16 : 2		2,00000				
		D/17 : 1		1,00000				
		D/18 : 2		2,00000				
		D/19 : 1		1,00000				
		D/28 : 1		1,00000				
		D/29 : 1		1,00000				
496	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového	kus	5,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/18 : 2		2,00000				
497	766670021R00	Montáž klíky a štítku	kus	74,00000			0,00	800-766 RTS 21/ I
		Z/03P : 1		1,00000				
		D/01 : 12		12,00000				
		D/02 : 1		1,00000				
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/07 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/09 : 6		6,00000				
		D/10 : 8		8,00000				
		D/11 : 13		13,00000				
		D/12 : 1		1,00000				
		D/13 : 1		1,00000				
		D/14 : 1		1,00000				
		D/15 : 1		1,00000				
		D/16 : 2		2,00000				
		D/17 : 1		1,00000				
		D/18 : 2		2,00000				
		D/19 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/24 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/26 : 2		2,00000				
		D/27 : 3		3,00000				
		D/28 : 1		1,00000				
		D/29 : 1		1,00000				
		D/30 : 1		1,00000				
		D/31 : 1		1,00000				
498	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky do 100 mm	kus	6,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I
		D/02 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/13 : 1		1,00000				
		D/19 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/24 : 1		1,00000				
499	76781110xxx	Montáž větracích mřížek	kus	76,00000		0,00		Vlastní
		D/01 : 12*2		24,00000				
		D/05 : 2*2		4,00000				
		D/06 : 1*2		2,00000				
		D/08 : 1*2		2,00000				
		D/09 : 6*2		12,00000				
		D/10 : 8*2		16,00000				
		D/16 : 2*2		4,00000				
		D/17 : 1*2		2,00000				
		D/18 : 2*2		4,00000				
		D/19 : 1*2		2,00000				
		D/28 : 1*2		2,00000				
		D/29 : 1*2		2,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
500	787192311xxx	Příplatek za bezpečnostní sklo	ks	8,00000		0,00		Vlastní
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/18 : 2		2,00000				
		D/22 : 3		3,00000				
501	D/13	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem 2000/2700mm, proskl. techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 15/DP3-C2, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
502	D/14	Dveře s bočními světlíky 2100/2020mm, prosklené, techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 15/DP3-C2, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
503	D/15	Dveře s bočními světlíky 2100/2020mm, prosklené techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 30/DP3-C2, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
504	D/16	Dveře s bočním světlíkem 1400/2020mm, prosklené techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 30/DP3-C2, včetně zárubně	ks	2,00000		0,00		Vlastní
505	D/17	Dveře s bočním světlíkem 1650/2020mm, prosklené techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
506	D/19	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1800/2600mm, proskl. techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 30/DP3-C2, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
507	D/20	Fixní okno 3000/1300mm, s oboustr. parapetem a sedacím parapetem, techn. spec. dle výpisu výpl. otv., D+ M, včetně zárubně a obkladu ostění	ks	1,00000		0,00		Vlastní
508	D/21	Fixní okno 3000/1300mm, s oboustr. parapetem, techn. spec. dle výpisu výpl. otv., D+ M, včetně zárubně a obkladu ostění	ks	1,00000		0,00		Vlastní
509	D/22	Výdejní okno 700/1650mm, výsuvné prosklené s nerezovým parapetem, techn. spec. dle výpisu výpl. otv., D+ M, včetně parapetu	ks	3,00000		0,00		Vlastní
510	D/24	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1770/2900mm, proskl. techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 30/DP3-C2, včetně zárubně	ks	1,00000		0,00		Vlastní
511	D/26	Dveře dvoukřídlé 1900/2020mm, proskl. techn. spec. dle výpisu výpln. otvorů, s okopem, D+ M, EI 15/DP3-C2, včetně zárubně	ks	2,00000		0,00		Vlastní
512	T/01	WC kabiny - int. stěnový systém sanit. příček 2180/1550/2000, techn. spec. dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kování a kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
513	T/02	WC kabiny - int. stěnový systém sanit. příček 1600/2100, techn. spec. dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kování a kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
514	T/03	WC kabiny - int. stěnový systém sanit. příček 2700/1300/2000, techn. spec. dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kování a kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
515	T/04	WC kabiny - int. stěnový systém sanit. příček 1900/2000, techn. spec. dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kování a kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
516	T/05	WC kabiny - int. stěnový systém sanit. příček 1000/2000, techn. spec. dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kování a kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
517	T/06	Dřevěná vyrovnávací látka 600/1500mm, techn. specifikace dle výpisu truhl. výr., D+ M, včetně kotvení a impregnace	ks	1,00000		0,00		Vlastní
518	T/07	Dřevěné schodiště se 2-mi schodnicemi, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně zábradlí, kotvení a impregnace	ks	1,00000		0,00		Vlastní
519	T/08	Kuchyňská linka, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, včetně 2x vestavn. lednice s mrazákem, D+ M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
520	T/09	Dřevěné zabezpečení stávajícího schodiště, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně kotvení, povrch úpravy, spoj. mater. a dem stávajících prvků položka obsahuje části: T/09.1, T/09.2, T/09.3, T/09.4	ks	1,00000		0,00		Vlastní
521	T/10	Lavička opláštěná, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, včetně kotvení a povrch úpravy, D+ M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
522	T/11	Kuchyňská linka, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, včetně vestavn. lednice s mrazákem, D+ M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
523	2834xxx	Mřížka větrací dveřní elox. hliník	pár	38,00000		0,00		Vlastní
		D/01 : 12		12,00000				
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/09 : 6		6,00000				
		D/10 : 8		8,00000				
		D/16 : 2		2,00000				
		D/17 : 1		1,00000				
		D/18 : 2		2,00000				
		D/19 : 1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/28 : 1			1,00000			
		D/29 : 1			1,00000			
524	54914582R	kování stavební - prvek: dveřní kování se zajištěním; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/09 : 6			6,00000			
		D/29 : 1			1,00000			
525	549145xxx	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro dveře	kus	67,00000		0,00		Vlastní
		včetně vložky						
		Z/03P : 1			1,00000			
		D/01 : 12			12,00000			
		D/02 : 1			1,00000			
		D/03 : 1			1,00000			
		D/04 : 1			1,00000			
		D/05 : 2			2,00000			
		D/06 : 1			1,00000			
		D/07 : 1			1,00000			
		D/08 : 1			1,00000			
		D/10 : 8			8,00000			
		D/11 : 13			13,00000			
		D/12 : 1			1,00000			
		D/13 : 1			1,00000			
		D/14 : 1			1,00000			
		D/15 : 1			1,00000			
		D/16 : 2			2,00000			
		D/17 : 1			1,00000			
		D/18 : 2			2,00000			
		D/19 : 1			1,00000			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/23 : 1			1,00000			
		D/24 : 1			1,00000			
		D/25 : 5			5,00000			
		D/26 : 2			2,00000			
		D/27 : 3			3,00000			
		D/28 : 1			1,00000			
		D/30 : 1			1,00000			
		D/31 : 1			1,00000			
526	611601202R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	14,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/09 : 6			6,00000			
		D/10 : 8			8,00000			
527	611601203R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	26,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/01 : 12			12,00000			
		D/02 : 1			1,00000			
		D/11 : 13			13,00000			
528	611601204R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/29 : 1			1,00000			
		D/30 : 1			1,00000			
529	61160623R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 2/3; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/18 : 2			2,00000			
		D/28 : 1			1,00000			
530	61160624R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 2/3; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/05 : 2			2,00000			
		D/31 : 1			1,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
531	611653524R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; EW 30; DP3; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 2/3	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/06 : 1		1,00000				
532	61165611R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/12 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				
533	61165612R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát	kus	6,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/07 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/27 : 3		3,00000				
534	611811xxx	Zárubeň obklad. protipožární š. 90 cm/st. 8-30 cm, CPL, požární odolnost 30 minut	kus	1,00000		0,00		Vlastní
		D/06 : 1		1,00000				
535	61181512R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; laminovaná; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub, šedá	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/18 : 2		2,00000				
536	61181513R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; laminovaná; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub, šedá	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/05 : 2		2,00000				
537	61187156R	práh dub; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		D/02 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
538	61187176R	práh dub; š = 100 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/13 : 2		2,00000				
		D/19 : 2		2,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/24 : 2		2,00000				
539	TO/01	Dřevěné vstupní dveře, 2140/2600mm, proskl. s okopem, bezp. trojsklo, techn. spec. dle výpisu truhl., včetně povrch. úpravy, kování, madla a podkl. profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
540	TO/02	Dřevěná prosklená stěna, 2140/2600mm, s okopem, bezp. trojsklo, techn. spec. dle výpisu truhl. otv., včetně povrch. úpravy a podkl. profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
541	TO/03	Dřevěná prosklená stěna, 1560/2700mm, s dvěma, bezp. trojsklo, techn. spec. dle výpisu truhl. otv., včetně povrch. úpravy a podkl. profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
542	TO/05	Dřevěné okno 1560/2000mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu truhl. otvor, včetně kování, povrch. úpravy a podkl. profilu	ks	30,00000		0,00		Vlastní
543	TO/06	Dřevěné okno 1125/2160mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu truhl. otvor, včetně kování, povrch. úpravy a podkl. profilu	ks	18,00000		0,00		Vlastní
544	TO/07	Dřevěná prosklená stěna s posuvnými dveř, 3000/3000mm, trojsklo, techn. spec. dle výpisu truhl. otv., včetně povrch. úpravy, kování, okopu a podkl. profilu	ks	3,00000		0,00		Vlastní
545	TO/08	Dřevěná prosklená stěna, 3000/3000mm, trojsklo, techn. spec. dle výpisu truhl. otv.	ks	6,00000		0,00		Vlastní
546	TO/09	Dřevěné vstupní dveře 2000/2800mm, techn. specifikace dle výpisu truhlářských výpl. bezp. trojsklo, s okopem, včetně kování a madla a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
547	TO/10	Dřevěné prosklené dveře 1580/2900mm, techn. specifikace dle výpisu truhlářských výpl, bezp. trojsklo, s okopem, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
548	TO/11	Dřevěné vstupní dveře 1770/2900mm, techn. specifikace dle výpisu truhlářských výpl, bezp. trojsklo, s okopem, včetně kování, madla a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
549	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	10,47778		0,00	800-766	RTS 21/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 487,488,489,496,498,500,501,502,503,504,505,506,507,508,509,510,511,512,513,514,515,516, 517,518,519, : 520,521,522,523,524,525,526,527,528,529,530,531,532,533,534,535,536,537,538,539,540,541, 542,543,544, : 545,546,547,548, :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet: : 10,47778		10,47778				
<b>Díl:</b>	<b>766_1</b>	<b>terasa ( m.č. 1.41 )</b>				<b>0,00</b>		
550	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm skladba R13 - pod terasou 141 : 152,0*0,1	m3	15,20000		0,00	800-2	RTS 21/ I
				15,20000				
551	275171001Rxx	Zemní vruty typ U, pro hranol 100 x 120 mm, délka 1200 mm, žárově zinkováno, D+M dle detailu 405.1 terasa 141 - dle detailu 405.1 : 78	kus	78,00000		0,00	800-2	Vlastní
				78,00000				
552	275171001Rxxx	Zemní vruty typ U, pro hranol 100 x 120 mm, délka 600 mm, žárově zinkováno, D+M dle detailu 405.1 terasa 141 - dle detailu 405.1 : 18	kus	18,00000		0,00	800-2	Vlastní
				18,00000				
553	762712110R00	Prostorově vázané konstrukce z žeziva montáž hraněného , průřezové plochy do 120 cm2 včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. terasa 141 - dle detailu 405.1 : nosný dřevěný hranol 100 x 120 mm : 2,77+3,0+3,1+3,2+3,3+3,4+3,5+3,7+3,8+3,9+4,0+4,1+4,8+5,9+6,7+7,7+8,5+9,3+2,1+9,5 montážní dřevěný hranol 100 x 120 mm : 0,75+2,96+1,77+2,96+1,54+2,96+1,82+2,96+1,21+2,96+1,0 26,38+26,27+26,3+26,2+25,9+20,6+9,6+7,8+6,6+5,8+4,9+4,1+3,2+2,0+1,4+0,5 9,8+16,2 10,0+15,8	m	373,29000		0,00	800-762	RTS 21/ I
				96,27000				
				27,67000				
				197,55000				
				26,00000				
				25,80000				
554	762712120R00	Prostorově vázané konstrukce z žeziva montáž hraněného , průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. terasa 141 - dle detailu 405.1 : montáž schodnice z fošny tl. 50 mm : 1,3*63	m	81,90000		0,00	800-762	RTS 21/ I
				81,90000				
555	762911125R00	Impregnace žeziva tlakovakuvová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu Odkaz na mn. položky pořadí 558 : 4,92743	m3	4,99043		0,00	800-762	RTS 21/ I
				4,92743				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		+ schodnice : 0,001*63		0,06300				
556	766441111R00	Montáž dřevěných a kompozitních podlah teras z prken, včetně podkladního roštu včetně položení podkladního roštu do štěrkového lože, nebo na rovný pevný povrch, položení palubek a upevnění nerezovými šrouby skrytým spojem. Bez povrchové úpravy nátěrem. terasa 141 - dle detailu 405.1 : půdorysná plocha vč. schodišťových stup:nů : 149,0 podstupnice : 0,14*(9,9+15,8+9,8+15,9+9,8+16,1+9,8+16,2) bok terasy : 0,14*4,0	m2	164,02200		0,00	800-766	RTS 21/ I
				149,00000				
				14,46200				
				0,56000				
557	2832455552R	deska terasová recyklovaný plast; l = 1 500 mm; š = 140,0 mm; tl = 30 mm; rýhovaná; hnědá 164,022*4,8 Koeficient profez: 0,05 zaokr. : 0,32912	kus	827,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				787,30560				
				39,36528				
				0,32912				
558	60596002R	hranol terasa 141 - dle detailu 405.1 : nosný dřevěný hranol 100 x 120 mm : 0,1*0,12*(2,77+3,0+3,1+3,2+3,3+3,4+3,5+3,7+3,8+3,9+4,0+4,1+4,8+5,9+6,7+7,7+8,5+9,3+2,1+9,5) montážní dřevěný hranol 100 x 120 mm : 0,1*0,12*(0,75+2,96+1,77+2,96+1,54+2,96+1,82+2,96+1,82+2,96+1,21+2,96+1,0) 0,1*0,12*(26,38+26,27+26,3+26,2+25,9+20,6+9,6+7,8+6,6+5,8+4,9+4,1+3,2+2,0+1,4+0,5)  0,1*0,12*(9,8+16,2) 0,1*0,12*(10,0+15,8) Koeficient profez: 0,1	m3	4,92743		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				1,15524				
				0,33204				
				2,37060				
				0,31200				
				0,30960				
				0,44795				
559	605960xxxx	Schodnice dřevěná z fošny dle detailu schodnice dle detailu 405.1 : 63	ks	63,00000		0,00		Vlastní
				63,00000				
560	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	42,39231		0,00	800-766	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 550,553,554,555,556,557,558,559, ; Součet : 42,39231								
42,39231								

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>0,00</b>						
-----------------	------------------------------	-------------	--	--	--	--	--	--

561	767392112RT1	Montáž krytiny střech plechem tvarovaným šroubováním	m2	2,52000		0,00	800-767	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	---------	--	------	---------	-----------

Včetně dodávky hliníkového tvarovaného plechu KOB tl. 0,70 mm  
Plech dle stávající krytiny na střeše tělocvičny - krytinu podsunout pod stávající  
prodloužení krytiny u střešy tělocvičny kvůli opláštění kominů : 2,8\*0,9

2,52000

562	767584641xxx	Montáž opláštění Montáž obkladů kovových Montáž doplňků pro kovové obklady Nosný rošt podhledu, včetně dodávky materiálu	m2	21,34000		0,00	800-767	Vlastní
-----	--------------	--	----	----------	--	------	---------	---------

1.NP skl. P11 :

100 : 11,4

11,40000

142 : 9,94

9,94000

563	767584642R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z desek sádkartonových, dřevovláknitých apod. montáž desek	m2	21,34000		0,00	800-767	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	----------	--	------	---------	-----------

1.NP skl. P11 :

100 : 11,4

11,40000

142 : 9,94

9,94000

564	767587001RT5	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety pod úrovní roštu	m2	288,85000		0,00	800-767	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--	------	---------	-----------

z hlavního profilu, příčného profilu, kazet, obvodové lišty včetně spojovacích prostředků,

Podhled z desek z minerální vlny, jílu a škrobu; Požární odolnost min. REI 45 DP2; vzduchová neprůzvučnost R<sub>w,min</sub> = 52 dB; Zvuková pohltivost ?<sub>w</sub> = 0,10; Světelná odrazivost (bílá barva) = 92%; ? = 0,055 W/mK, tl. desek 15mm akustické podhledy

1.NP skl. P3 :

104 : 73,71

73,71000

125 : 107,14

107,14000

128 : 108

108,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
565	767587001xxx	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy kazetové minerální včetně roštu 600 mm x 600 mm, hrana kazety pod úrovní roštu z hlavního profilu, příčného profilu, kazet, obvodové lišty včetně spojovacích prostředků, Podhled z desek z minerální vlny, jílu a škrubu; vzduchová neprůzvučnost R <sub>w,min</sub> = 52 dB; Zvuková pohltivost ? <sub>w</sub> = 0,10; Světelná odrazivost (bílá barva) = 92%; ? = 0,055 W/mK, tl. desek 19mm, včetně roštu. akustické podhledy 2.NP skl. P5 :	m2	390,49000		0,00	800-767	Vlastní
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		211 : 47,9		47,90000				
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
566	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	103,43000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		1.NP :						
		106 : 8,94		8,94000				
		114 : 61,54		61,54000				
		2.NP :						
		206 : 32,95		32,95000				
567	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	103,43000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 566 : 103,43000		103,43000				
568	767646510R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, , jednokřídlových	kus	1,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Z/03P : 1		1,00000				
569	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	32,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D/03 : 1		1,00000				
		D/04 : 1		1,00000				
		D/05 : 2		2,00000				
		D/06 : 1		1,00000				
		D/07 : 1		1,00000				
		D/08 : 1		1,00000				
		D/12 : 1		1,00000				
		D/13 : 1		1,00000				
		D/14 : 1		1,00000				
		D/15 : 1		1,00000				
		D/16 : 2		2,00000				
		D/19 : 1		1,00000				
		D/23 : 1		1,00000				
		D/24 : 1		1,00000				
		D/25 : 5		5,00000				
		D/26 : 2		2,00000				
		D/27 : 3		3,00000				
		D/28 : 1		1,00000				
		D/31 : 1		1,00000				
		PL/01 : 1		1,00000				
		PL/06 : 1		1,00000				
		PL/10 : 1		1,00000				
		TO/01 : 1		1,00000				
570	767841130R00	Ochranný systém proti pádu osob nerezový kotvicí bod, délky 300 mm, osazený do trapézového plechu	kus	8,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Z/28.2 : 8		8,00000				
571	767843130R00	Ochranný systém proti pádu osob nerezový kotvicí bod, délky 300 mm, osazený do tenké dřevěné konstrukce (bednění nebo OSB desky)	kus	1,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Z/28.4 : 1		1,00000				
572	767846111R00	Ochranný systém proti pádu osob střešní zalomený hák pro taškovou krytinu, osazený na dřevěný nosník min.rozměru 60x120 mm	kus	28,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Z/28.1 : 28		28,00000				
573	767846123R00	Ochranný systém proti pádu osob kotvicí koncový bod, osazený do falcované střechy (nerez, Al, TiZn,Pz), vzdálenost drážek 300-450 mm	kus	3,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Z/28.3 : 3		3,00000				
574	767920840R00	Demontáž vrat a vrátek k oplocení o ploše jednotlivě přes 6 do 10 m2	kus	1,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		pozn. B15 : 1		1,00000				
575	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	109,36800		0,00	800-767	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : L40/40/4 dl. 120 mm ..... 170 ks : 2,42*0,12*170 pásy k překladům z ocel. nosníků - odhad : 60,0		49,36800 60,00000				
576	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	65,75000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		dle výpisu oceli ze statiky : zesílení stropu nad 1. NP : 7 : 0,9*26,3*1 8 : 0,8*26,3*2		23,67000 42,08000				
577	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	425,46000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		B05 - dmtž - ocel. okenní mříže - odhad 8,0 kg/m2 : 1. NP : levé křídlo : 1,56*2*13*8,0 pravé křídlo : 0,7*1,2*4*8,0 odstranění vlnkových stožárů na střeše u vstupu do 101 - odhad : 15,0*2 odstranění zábradlí u vstupu do 125 - odhad 15,0 kg/bm : (0,8+0,67)*2*15,0		324,48000 26,88000 30,00000 44,10000				
578	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		kotelna - střešní lávka : 50		50,00000				
579	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	170,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		kotelna - zábradlí (odhad) : 70		70,00000				
		kotelna - schody + podesta (odhad) : 100		100,00000				
580	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	1 140,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		pozn. B20 (odhad) :						
		1.NP :						
		122 : 150		150,00000				
		124 : 40		40,00000				
		2.NP :						
		217 : 150		150,00000				
		40 :						
		dem kójí - šatny (odhad) : 800		800,00000				
581	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	540,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		stříška nad vchodem do 101 - ocel. sloupy - odhad 60,0 kg/m : 3,25*60,0*2		390,00000				
		lávka u komínu kotelny - odhad : 150,0		150,00000				
582	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	5,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
		pozn. B49 madlo : 5		5,00000				
583	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	12,54000		0,00	800-787	RTS 21/ I
		včetně dodávky lepidla.						
		OV/12 : 0,6*0,9*11		5,94000				
		OV/13 : 0,6*1*11		6,60000				
584	767849131xxx	Revize a předání zádržného systému proti pádu osob	kus	1,00000		0,00		Vlastní
585	OV/11	Kovová skříňka se setem pro údržbu střechy, techn. specifikace dle výpisu ostatních výrobků, D+M	m	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
586	OV/19	Domovní listovní schránka stojatá 370/330/100 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M, včetně kotvícího materiálu	ks	3,00000		0,00		Vlastní
587	OV/20	Plastová roleta 700/1650 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M	ks	3,00000		0,00		Vlastní
588	Z/08	Světlovod, pr. 530mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M	kus	4,00000		0,00		Vlastní
589	Z/09	Střešní výlez pro neza tepl. střechy 600/800, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně lemování a povrch. úpravy	ks	4,00000		0,00		Vlastní
590	Z/10	Půdní výlez 800/1000mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, E115/DP1, D+ M, včetně osaz. profilů a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
591	Z/11	Ocelový žebřík 480/2800mm, pevný, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
592	Z/12	Ocelový škrabák 2140/500mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně rámu a povrch. úpravy.	ks	1,00000		0,00		Vlastní
593	Z/13	Ocelový škrabák 2000/500mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně rámu a povrch. úpravy.	ks	1,00000		0,00		Vlastní
594	Z/14	Ocelový škrabák 1770/500mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně rámu a povrch. úpravy.	ks	1,00000		0,00		Vlastní
595	Z/15	Ocelový škrabák 1580/500mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně rámu a povrch. úpravy.	ks	1,00000		0,00		Vlastní
596	Z/16	Skleněné zastřešení vstupu 1580/900, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
597	Z/17	Skleněné zastřešení vstupu 1770/900, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
598	Z/18	Ocelové madlo vedlejšího schodiště dl.1375mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
599	Z/21	Skleněné zábradlí terasy 6350/750 mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, bezp. sklo, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
600	Z/22	Skleněné zábradlí 2785/1210mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, bezpečnostní sklo, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
601	Z/23	Ocelové madlo vyrovnávacího schodiště dl.1085mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení, nerez, ocel	ks	1,00000		0,00		Vlastní
602	Z/24	Architektonický prvek, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a betonových patek	ks	1,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
603	Z/25	Architektonický prvek, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků,, D+ M, včetně kotvení a betonových patek	ks	1,00000		0,00		Vlastní
604	Z/26	Hliníkový stožár pro zavěšení vlajky dl.3m, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení	ks	2,00000		0,00		Vlastní
605	Z/27	Hliníkový stožár pro zavěšení vlajky dl.6m, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
606	Z/29.1	Ocelová konstrukce opláštění tep. čerp. techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, včetně opláštění, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
607	Z/29.2	Lemující profil dl.7450mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy, profil zapuštěn do žb základu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
608	Z/30	Konstrukce opláštění komínů, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, včetně opláštění, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
		včetně vynesení konzoly pro střešní krytinu						
609	Z/31	Kovový nápis "ŠKOLKA", techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
610	Z/32	Kovový nápis "ÚRAD PRÁCE", techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
611	Z/36	Vodotěsný a plynotěsný poklop 650/650mm, techn. specifikace dle výpisu zám. výrobků, určený k přeježdění, D+ M	ks	3,00000		0,00		Vlastní
612	Z/XX	Ocelový plech š. 100 mm, tl. 10 mm, FeZn, D+M	m	25,80000		0,00		Vlastní
		terasa 141 - detail 405.1 - detail schodů na terasu						
		plech oddělující zeminu od dřevěných trámů						
		15,8+10,0		25,80000				
613	Z/XXX	Ocelový plech š. 175 mm, tl. 5 mm, FeZn, D+M	m	4,00000		0,00		Vlastní
		terasa 141 - detail 405.1 - detail schodů na terasu						
		plech oddělující zeminu od dřevěných trámů						
		4,0		4,00000				
614	13480815R	lžíc ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 200 mm	t	0,07101		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		dle výpisu oceli ze statiky :						
		zesílení stropu nad 1. NP :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		7 : 0,9*26,3*1/1000			0,02367			
		8 : 0,8*26,3*2/1000			0,04208			
		Koeficient přeřez a řezání: 0,08			0,00526			
615	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	32,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 569 : 32,00000			32,00000			
616	55345503R	dveře speciální protipožární; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; kovové; EI 30 min; DP1; otevíravé; počet křídel 1; povrch. úprava základní nátěr	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 568 : 1,00000			1,00000			
617	55399991R	výrobek kovový vyrobený tvarováním, svařováním, nebo šroubováním, hmotnost výrobku do 1 kg	kg	60,29040		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 :						
		L40/40/4 dl. 120 mm ..... 170 ks : 2,42*0,12			0,29040			
		pásy k překladům z ocel. nosníků - odhad : 60,0			60,00000			
618	59590737R	deska cementotřísková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 12,0 mm; povrch hladký	m2	23,47400		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 563 : 21,34000			21,34000			
		Koeficient přeřez: 0,1			2,13400			
619	63465122R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 3,0 mm	m2	13,79400		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		broušené hrany						
		OV/12 : 0,6*0,9*11			5,94000			
		OV/13 : 0,6*1*11			6,60000			
		Koeficient přeřez: 0,1			1,25400			
620	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	6,75937		0,00	800-767	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		561,562,563,564,565,568,569,570,571,572,573,575,576,577,578,579,580,581,582,583,584,585,						
		586,587,588, :						
		589,590,591,592,593,594,595,596,597,598,599,600,601,602,603,604,605,606,607,608,609,610,						
		611,612,613, :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		614,615,616,617,618,619, :						
		Součet: : 6,75937	6,75937					

<b>Díl: 769</b>	<b>Otvorové prvky z plastu</b>						<b>0,00</b>	
621	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	156,00000		0,00	800-766	RTS 21/ I

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.

PL/02 : (2+2,8)*2	9,60000
PL/03 : (1,04+2)*2*4	24,32000
PL/04 : (1,56+2,9)*2	8,92000
PL/05 : (1,56+2,9)*2	8,92000
PL/07 : (1,58+2,9)*2	8,96000
PL/08 : (0,7+1,2)*2*7	26,60000
PL/09 : (0,6+1,2)*2*4	14,40000
PL/11 : (1+2,9)*2	7,80000
PL/12 : (2,35+2,65)*2	10,00000
PL/13 : (1+2,65)*2	7,30000
PL/14 : (2,35+0,8)*2*2	12,60000
PL/15 : (1,77+0,8)*2*2	10,28000
PL/16 : (2,35+0,8)*2	6,30000

622	PL/02	Pilastová prosklená stěna 2000/2800mm, techn. spec. dle výpisu pl. výpl, bezp.trojsklo, s okopem, fixní, včetně podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
623	PL/03	Plastové okno 1040/2000mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	4,00000		0,00		Vlastní
624	PL/04	Plastové prosklené dveře 1560/2900mm, techn. specifikace dle výpisu pl. výpl, trojsklo, s okopem, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
625	PL/05	Pilastová prosklená stěna 1560/2900mm, techn. spec. dle výpisu pl. výpl, trojsklo, s okopem, fixní, včetně podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
626	PL/07	Plastové prosklené dveře 1580/2900mm, techn. specifikace dle výpisu pl. výpl, trojsklo, s okopem, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
627	PL/08	Plastové okno 700/1200mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	7,00000		0,00		Vlastní
628	PL/09	Plastové okno 600/1200mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	4,00000		0,00		Vlastní
629	PL/11	Plastové okno 1000/2900mm, fix/výklopné, bezp. trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
630	PL/12	Plastové okno 2350/2650mm, fix/výklopné, bezp. trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
631	PL/13	Plastové okno 1000/2650mm, fix/výklopné, bezp. trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování a podkladního profilu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
632	PL/14	Plastové okno 2350/800mm, bezpečnostní trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	2,00000		0,00		Vlastní
633	PL/15	Plastové okno 1770/800mm, bezpečnostní trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	2,00000		0,00		Vlastní
634	PL/16	Plastové okno 2350/800mm, trojsklo, techn. specifikace dle výpisu plast. výplní, včetně kování	ks	1,00000		0,00		Vlastní
635	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,64612		0,00	800-766	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
621,622,623,624,625,626,627,628,629,630,631,632,633,634, :

Součet: : 1,64612

1,64612

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady			389 341,26
636	771315113R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace pro nesavé podklady	m2	74,49000
	2.NP 24a, 24b :			
	205 : 31,2		31,20000	
	206 : 22,23		22,23000	
	207 : 6,37		6,37000	
	208 : 3,05		3,05000	
	209 : 4,73		4,73000	
	210.1 : 1,86		1,86000	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
637	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	7,64100		0,00	800-771	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 649 : 3,96000		3,96000				
		soklíky : (4,67+1,74)*0,1		0,64100				
		stupně : 1,9*0,32*3		1,82400				
		podstupně : 1,9*0,16*4		1,21600				
638	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	727,39700		0,00	800-771	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 645 : 274,23000		274,23000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 646 : 401,30000		401,30000				
		soklík : 518,67*0,1		51,86700				
639	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	518,67000		0,00	800-771	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 :		63,68000				
		0,65+5,75+0,05+0,65+17,7+20,27+0,6+0,6+0,6+0,6+0,55+0,55+0,53+3,48+5+3,52+0,23+0,5+0,65+0,6+0,6						
		-0,9-0,8-0,9-1,1-1,34-0,8-0,8-2-0,9-2,14		-11,68000				
		102 : (10,25+2,02+0,68)*2		25,90000				
		-0,9-0,8-0,9-1,56-2,1		-6,26000				
		110 : (7,37+4,29)*2		23,32000				
		0,15*4		0,60000				
		-0,9-0,7		-1,60000				
		-0,8*5		-4,00000				
		111 : (3,09+1,66)*2		9,50000				
		-0,8		-0,80000				
		113 : (2,37+2,18)*2		9,10000				
		-0,8		-0,80000				
		120 : 7,46+2,1+7,46+0,12+0,88+0,6		18,62000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,7-0,8-0,9				-2,40000		
		121 : (2,87+3,66)*2				13,06000		
		-0,8				-0,80000		
		124 : (10,17+1,8)*2				23,94000		
		-0,9*3				-2,70000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7				-0,70000		
		133 : 1,12+0,6				1,72000		
		134 : (2,55+1,1)*2				7,30000		
		-0,7				-0,70000		
		136 : (8,6+5,86)*2				28,92000		
		0,6*4				2,40000		
		0,36*6				2,16000		
		0,2*4				0,80000		
		0,3*2				0,60000		
		0,48*8				3,84000		
		-0,8*3				-2,40000		
		137 : (8,49+3,03)*2				23,04000		
		0,48*8				3,84000		
		0,29*2				0,58000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,9				-0,90000		
		-1,77				-1,77000		
		138 : (5,48+5,05)*2				21,06000		
		0,48*4				1,92000		
		-0,9-0,7				-1,60000		
		139 : (5,05+2,9)*2				15,90000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,47*2			0,94000			
		-0,8			-0,80000			
		140 : (9,64+2,79)*2			24,86000			
		0,36*2			0,72000			
		-1,77*2			-3,54000			
		143 : 4,45+0,6+0,42+2+3,66+0,39+2,47+8,99+3,43			26,41000			
		0,45*4			1,80000			
		0,17*2			0,34000			
		0,43*2			0,86000			
		-2-2-1,2			-5,20000			
		145 : 9,77+2,12+0,58+1,3+4,2+0,95+4,72+1,8			25,44000			
		0,6*4			2,40000			
		-0,8-1,58			-2,38000			
		146 : 1,45+3,6+1,92+1,15+0,52+2,29			10,93000			
		-0,8			-0,80000			
		2.NP :						
		205 : 5,66+16,58+2,23+19,71+22,3+0,19+5,33+3,3			75,30000			
		0,14*2			0,28000			
		0,05*4			0,20000			
		0,2*2			0,40000			
		-0,9*3			-2,70000			
		-0,8*2			-1,60000			
		-1,2			-1,20000			
		-1,6*2			-3,20000			
		206 : (7,36+7,56)*2			29,84000			
		0,14*4			0,56000			
		-0,9-0,7-0,9-0,8-0,8-0,9			-5,00000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		212 : 2+2+0,26+0,52+0,17+2,24+3,22+6			16,41000			
		0,45*2			0,90000			
		-1,6*2			-3,20000			
		-1,56			-1,56000			
		4,28+4,28+0,4+0,4			9,36000			
		-0,8			-0,80000			
		221 : 17,64+17,64			35,28000			
		0,45*6			2,70000			
		0,15*4			0,60000			
		-0,8*5			-4,00000			
		-0,9			-0,90000			
		12+1,32+0,77+10,34			24,43000			
		(2,4+1,2)*2			7,20000			
		0,5*2			1,00000			
		0,4*2			0,80000			
		0,44*2			0,88000			
		-0,8*4			-3,20000			
		-1,58			-1,58000			
640	771275511RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TE	m	7,60000		0,00	800-771	RTS 21/ I
		terasa před vstupem do 145 : 1,9*4		7,60000				
641	771275521RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TE	m	7,60000		0,00	800-771	RTS 21/ I
		terasa před vstupem do 145 : 1,9*4		7,60000				
642	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	4,67000		0,00	800-771	RTS 21/ I
		terasa před vstupem do 145 : 1,1+0,16+0,14+0,14+1,99+1,14		4,67000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
643	771475034RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele terasa před vstupem do 145 : (0,26+0,32)*3	m	1,74000		0,00	800-771	RTS 21/ I
				1,74000				
644	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky Odkaz na mn. položky pořadí 642 : 4,67000 Odkaz na mn. položky pořadí 643 : 1,74000	m	6,41000		0,00	800-771	RTS 21/ I
				4,67000				
				1,74000				
645	771575118RU1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele skl.R1b, R10, R21, R24b :	m2	274,23000		0,00	800-771	RTS 21/ I
		1.NP :						
		105 : 2,2		2,20000				
		106 : 1,57		1,57000				
		107 : 5,68		5,68000				
		108 : 2,13		2,13000				
		109 : 13,51		13,51000				
		110 : 17,87		17,87000				
		111 : 5,11		5,11000				
		112 : 3,79		3,79000				
		113 : 5,15		5,15000				
		114 : 4,5		4,50000				
		115 : 2,07		2,07000				
		116 : 3,89		3,89000				
		121 : 10		10,00000				
		122 : 2,56		2,56000				
		123 : 1,79		1,79000				
		130 : 14,85		14,85000				
		131 : 3,06		3,06000				
		132 : 1,8		1,80000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		133 : 5,1		5,10000				
		134 : 2,21		2,21000				
		135 : 12,97		12,97000				
		137 : 25,82		25,82000				
		138 : 27,44		27,44000				
		139 : 14,44		14,44000				
		140 : 26,77		26,77000				
		2.NP :						
		206 : 22,23		22,23000				
		207 : 6,37		6,37000				
		208 : 3,05		3,05000				
		209 : 4,73		4,73000				
		210.1 : 1,86		1,86000				
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
		224 : 5,51		5,51000				
		226 : 9,15		9,15000				
646	771575119RU1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických nad 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele skl R1a, R5, R12, R15, R24a, :	m2	401,30000			0,00	800-771 RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : 75,36		75,36000				
		102 : 22,94		22,94000				
		103 : 9,3		9,30000				
		120 : 16,22		16,22000				
		124 : 18,35		18,35000				
		136 : 51,34		51,34000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		114 : (2,9+1,55)*2			8,90000			
		115 : (2,18+0,95)*2			6,26000			
		0,95			0,95000			
		116 : (2,18+1,84+0,9)*2			9,84000			
		122 : (1,88+1,36)*2			6,48000			
		123 : (1,88+0,95)*2			5,66000			
		0,95			0,95000			
		127 : 5,1+2,4+5,1			12,60000			
		130 : (5,2+2,69+0,9)*2			17,58000			
		3,9			3,90000			
		0,6*2			1,20000			
		131 : 1+1,44+1			3,44000			
		132 : (1+1,8)*2			5,60000			
		1			1,00000			
		133 : 0,9+2,55+1,79+1,24			6,48000			
		135 : (4,92+2,55+0,9)*2			16,74000			
		2.NP :						
		207 : (2,18+2,95)*2			10,26000			
		2,18			2,18000			
		208 : (2,37+1,2)*2			7,14000			
		209 : (2,15+2,2)*2			8,70000			
		210.1 : (1,55+1,2)*2			5,50000			
		210.2 : (1,55+0,9)*2			4,90000			
		210.3 : (2,2+1,66)*2			7,72000			
		1,43			1,43000			
		223 : 0,6+3,66			4,26000			
		224 : (2,7+1,9)*2			9,20000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,42*2,1			0,88200			
		226 : (2,7+3,25)*2			11,90000			
		0,42*2,1			0,88200			
649	771775119RU1	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických nad 60 x 60 cm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele velkoformátová dlažba terasa před vstupem do 145 : 4,75 - škrabák : -0,79	m2	3,96000		0,00	800-771	RTS 21/ I
					4,75000			
					-0,79000			
650	597642070R	dlažba keramická š = 600 mm; l = 600 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér Keramická dlaždice sliutá, glazovaná; dlažba rektifikovaná, pokládká s tloušťkou spáry 2 mm; rozměr dlaždice 598x598x10 mm, povrch: matný; protiskluznost R10/B; otěruvzdornost: PEI 5; kolísání odstínů V3 - velké odchylky Odkaz na mn. položky pořadí 645 : 274,23000 Koeficient prořez: 0,1	m2	301,65300		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					274,23000			
					27,42300			
651	597642413R	dlažba keramická sokl; š = 95 mm; l = 600 mm; h = 10,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér 865 prořez 3% : 26	kus	891,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					865,00000			
					26,00000			
652	5976424xxx	dlažba keramická schodovka; tl. = 10,0 mm, velkoformátová dlažba keramická tl. 10,0 mm; pro exteriér dlažba musí být shodná jako velkoformátový obklad vnější stěny nových zádveří 100 a 142 stupně : 1,9*0,32*4 Koeficient prořez: 0,2	m2	2,91840		0,00		Vlastní
					2,43200			
					0,48640			
653	597642xxx	Dlažba keramická š = 600 mm; l = 1200 mm; h = 10,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér Keramická dlaždice sliutá, glazovaná; dlažba rektifikovaná, pokládká s tloušťkou spáry 2 mm; rozměr dlaždice 598x1198x10 mm, povrch: matný; protiskluznost R10/B; otěruvzdornost: PEI 5; kolísání odstínů V3 - velké odchylky Odkaz na mn. položky pořadí 646 : 401,30000 Koeficient prořez: 0,1	m2	441,43000	882,00	389 341,26		Vlastní
					401,30000			
					40,13000			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
654	5978137xxx	velkoformátová dlažba keramická tl. 10,0 mm; pro exteriér	m2	7,95088		0,00		Vlastní
		dlažba musí být shodná jako velkoformátový obklad vnější stěny nových zádveří 100 a 142						
		Odkaz na mn. položky pořadí 649 : 3,96000		3,96000				
		soklíky : (4,67+1,74)*0,3		1,92300				
		podstupně : 1,9*0,16*4		1,21600				
		Koeficient prořez: 0,12		0,85188				
655	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	17,94842		0,00	800-771	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		636,637,638,640,641,642,643,645,646,647,648,649,650,651,652,653,654, :						
		Součet : 17,94842		17,94842				

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>0,00</b>		
-----------------	------------------------------------	--	--	--	--	-------------	--	--

656	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt	m2	407,11000		0,00	800-775	RTS 21/ I
		skl. SR1, 1a, 1b, 6, 6a, :						
		1.NP :						
		103 : 15,85		15,85000				
		105 : 2,04		2,04000				
		106 : 8,94		8,94000				
		107 : 1,16		1,16000				
		108 : 6,25		6,25000				
		109 : 13,35		13,35000				
		110 : 32,15		32,15000				
		111 : 31,23		31,23000				
		128 : 1,37		1,37000				
		129 : 7,78		7,78000				
		130 : 20,16		20,16000				
		131 : 11,28		11,28000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		132 : 12,94				12,94000		
		133 : 12,76				12,76000		
		2.NP :						
		203 : 76,73				76,73000		
		204 : 34,79				34,79000		
		205 : 19,83				19,83000		
		206 : 32,95				32,95000		
		207 : 17,13				17,13000		
		208 : 16,14				16,14000		
		209 : 32,28				32,28000		
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>						<b>0,00</b>
657	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	804,06000			0,00	800-775   RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
		Odkaz na mn. položky pořadí 662 : 651,40000		651,40000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 663 : 8,93000		8,93000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 664 : 143,73000		143,73000				
658	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	529,84000			0,00	800-775   RTS 21/ I
		1.NP :						
		103 : (5+3,18)*2				16,36000		
		-0,8				-0,80000		
		105 : (1,6+1,28)*2				5,76000		
		-0,8-0,8-0,7				-2,30000		
		106 : (2,43+3,68)*2				12,22000		
		-0,8				-0,80000		
		107 : (1,28+0,91)*2				4,38000		
		-0,7				-0,70000		
		108 : (2,99+2)*2				9,98000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,8			-0,80000			
		110 : (5,8+5,57+0,3)*2			23,34000			
		-0,8			-0,80000			
		111 : (7,77+4,02)*2			23,58000			
		-0,8			-0,80000			
		112 : (2,06+0,84)*2			5,80000			
		-0,6			-0,60000			
		113 : (6,2+9,54)*2			31,48000			
		-0,8			-0,80000			
		117 : (8,45+6,2)*2			29,30000			
		-0,8			-0,80000			
		118 : (6,2+8,48)*2			29,36000			
		-0,8			-0,80000			
		119 : (6,2+9,5)*2			31,40000			
		-0,8			-0,80000			
		128 : (1,25+1,1)*2			4,70000			
		-0,6			-0,60000			
		129 : (4,4+1,77)*2			12,34000			
		-0,8*4			-3,20000			
		130 : (5,32+3,79)*2			18,22000			
		-0,8-0,8			-1,60000			
		133 : (4+3,19)*2			14,38000			
		-0,8			-0,80000			
		2.NP :						
		203 : (10,18+7,56)*2			35,48000			
		-0,9			-0,90000			
		204 : (6,56+5,33)*2			23,78000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,9			-0,90000			
		205 : (3,61+5,33)*2			17,88000			
		-0,9			-0,90000			
		206 : (6,17+5,32)*2			22,98000			
		-0,9			-0,90000			
		207 : (5,75+2,98)*2			17,46000			
		-0,8			-0,80000			
		208 : (5,75+2,85)*2			17,20000			
		-0,8-0,8-0,6			-2,20000			
		(1,59+1,21)*2			5,60000			
		-0,6			-0,60000			
		209 : (8,08+4,12)*2			24,40000			
		-0,8-0,8			-1,60000			
		211 : (9,55+6,5)*2			32,10000			
		-0,8			-0,80000			
		212 : (8,45+6,5)*2			29,90000			
		-0,8			-0,80000			
		213 : (8,48+5,85)*2			28,66000			
		-0,8			-0,80000			
		214 : (8,9+6,5)*2			30,80000			
		-0,8			-0,80000			
659	776421200R00	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových soklová lišta včetně vložení a přilepení povlakové krytiny do soklového profilu. 1.NP :	m	459,21000			0,00	800-775 RTS 21/ I
		104 : (7,77+10,03)*2			35,60000			
		0,2*10			2,00000			
		0,7*2			1,40000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,48*4			1,92000			
		-0,8-0,8-0,9-0,9			-3,40000			
		117 : (2,69+2,79+0,2)*2			11,36000			
		-0,8			-0,80000			
		118 : (3,5+6,11+0,2)*2			19,62000			
		-0,8-0,8			-1,60000			
		119 : (3,24+3,19+0,2+0,2)*2			13,66000			
		-0,8			-0,80000			
		125 : (17,89+6,2+0,7)*2			49,58000			
		0,7*8			5,60000			
		0,6*6			3,60000			
		0,5*2			1,00000			
		-0,9-0,8-0,8			-2,50000			
		126 : (2,1+2,4)*2			9,00000			
		-0,8			-0,80000			
		127 : (2,4+5,7)*2			16,20000			
		-0,8-0,8-0,9			-2,50000			
		128 : 18,49+3,14+2,1+0,7+0,12+3,78+14,65+6,2+1,26			50,44000			
		0,7*8			5,60000			
		0,6*2			1,20000			
		-0,8-0,8-0,8-0,9-0,8			-4,10000			
		129 : 2,09+2,68+1,78+0,3+2,67			9,52000			
		-0,8			-0,80000			
		2.NP :						
		201 : (8,08+4,12)*2			24,40000			
		0,15*6			0,90000			
		-0,8			-0,80000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		202 : (5,75+5,93)*2				23,36000		
		0,15*4				0,60000		
		-0,8				-0,80000		
		203 : (5,32+6,4+0,46)*2				24,36000		
		0,1+0,1+0,23+0,23				0,66000		
		(0,7+0,83)*2				3,06000		
		-0,9				-0,90000		
		204 : (5,62+3,61+0,1+0,2)*2				19,06000		
		-0,9				-0,90000		
		211 : (5,49+6,22+0,49)*2				24,40000		
		0,15*8				1,20000		
		-0,8-0,9				-1,70000		
		214 : (6,5+4,9+0,14+0,14)*2				23,36000		
		-0,8				-0,80000		
		215 : (6,5+4,9+0,14+0,14)*2				23,36000		
		-0,8				-0,80000		
		216 : (6,5+4,08+0,14+0,14)*2				21,72000		
		-0,8				-0,80000		
		217 : (2,75+2,6)*2				10,70000		
		-0,8				-0,80000		
		218 : (6,5+8,57)*2				30,14000		
		0,14*8				1,12000		
		-0,8				-0,80000		
		219 : (6,5+8,56)*2				30,12000		
		0,14*8				1,12000		
		-0,8				-0,80000		
		220 : (6,5+9,13)*2				31,26000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,14*8			1,12000			
		-0,8			-0,80000			
		223 : (3,66+3,12)*2			13,56000			
		-0,8			-0,80000			
		225 : (3,2+3,12)*2			12,64000			
		-0,9			-0,90000			
		- koberecová lišta :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 660 : 70,61000*-1			-70,61000			
660	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z koberecových pásů včetně dodávky koberecové lišty včetně soklové lišty.	m	70,61000			0,00	800-775 RTS 21/ I
		1.NP :						
		104 : 4,2+7,77+4,2			16,17000			
		0,2*6			1,20000			
		125 : 9,02+6,2+9,02+0,7			24,94000			
		0,7*4			2,80000			
		0,6*4			2,40000			
		-0,8			-0,80000			
		128 : 8,7+6,2+8,7			23,60000			
		0,7*4			2,80000			
		-0,8-0,9-0,8			-2,50000			
661	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	1 043,57000			0,00	800-775 RTS 21/ I
		1.NP :						
		103 : 15,85			15,85000			
		105 : 2,04			2,04000			
		106 : 8,94			8,94000			
		107 : 1,16			1,16000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		108 : 6,25		6,25000				
		110 : 32,15		32,15000				
		111 : 31,23		31,23000				
		112 : 2,14		2,14000				
		113 : 55,11		55,11000				
		117 : 52,38		52,38000				
		118 : 52,21		52,21000				
		119 : 56,15		56,15000				
		128 : 1,37		1,37000				
		129 : 7,78		7,78000				
		130 : 20,16		20,16000				
		133 : 12,76		12,76000				
		2.NP :						
		203 : 76,73		76,73000				
		204 : 34,79		34,79000				
		205 : 19,83		19,83000				
		206 : 32,95		32,95000				
		207 : 17,13		17,13000				
		208 : 16,14		16,14000				
		209 : 32,28		32,28000				
		211 dvě vrstvy skl. SR4 : 60,69*2		121,38000				
		212 : 54,92*2		109,84000				
		213 : 54,74*2		109,48000				
		214 : 57,67*2		115,34000				
662	776521110R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž, skl. R2, R4, R6, R14, R18 :	m2	651,40000			0,00	800-775 RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1.NP :						
		104 : 39,86		39,86000				
		117 : 9,3		9,30000				
		118 : 24,35		24,35000				
		119 : 10,87		10,87000				
		125 : 52,94		52,94000				
		126 : 5,04		5,04000				
		127 : 12,78		12,78000				
		128 : 52,32		52,32000				
		129 : 5,37		5,37000				
		2.NP :						
		201 : 34,09		34,09000				
		202 : 34,61		34,61000				
		203 : 33,36		33,36000				
		204 : 20,25		20,25000				
		211 : 47,9		47,90000				
		214 : 30,53		30,53000				
		215 : 32,16		32,16000				
		216 : 18,95		18,95000				
		217 : 7,16		7,16000				
		218 : 56,29		56,29000				
		219 : 52,94		52,94000				
		220 : 59,94		59,94000				
		223 : 10,39		10,39000				
663	776521230R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců vodivých montáž,	m2	8,93000			0,00	800-775 RTS 21/ I
		2.NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		225 : 8,93		8,93000				
664	776572100R00	Položení povlakových podlah textilních montáž - podlahová krytina textilní ve specifikaci lepených, z pásů textilních všivavých a vpichovaných skl. R22 : 1.NP : 104 : 33,85 125 : 54,2 128 : 55,68	m2	143,73000		0,00	800-775	RTS 21/ I
665	OV/07	Vnitřní čistící zóna 2140/1750 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M, včetně rámu 1	ks	1,00000		0,00		Vlastní
666	OV/08	Vnitřní čistící zóna 2000/1000 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M, včetně rámu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
667	OV/09	Vnitřní čistící zóna 1770/1000 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M, včetně rámu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
668	OV/10	Vnitřní čistící zóna 1580/1000 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
669	28342455R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 60,0 mm; 7 barev Odkaz na mn. položky pořadí 659 : 459,21000	m	459,21000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
670	28410244R	podlahovina PVC ve čtvercích; š = 608,0 mm; l = 608 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; protiskluzná; elektrostaticky vodivá; oblast bytová, komerční, průmyslová Odkaz na mn. položky pořadí 663 : 8,93000 Koeficient profez: 0,1	m2	9,82300		0,00	SPCM	RTS 21/ I
671	2841221xxx	Podlahovina PVC tl. 3,0 mm, š. role 3 m, nášlapná vrstva 0,4 mm Zátěžová PVC podlahovina světlého odstínu dodávána v rolích; šířka role 3 m; podlahovina s tloušťkou nášlapné vrstvy 0,40 mm a s třídou zátěže 41; odolnost proti oděru, škrábancům a skvrnám; bez ftalátů; Odolnost vůči bodovému zatížení ? 0,35;Protiskluznost R10; emisní třída E1; obj. hmotnost = 1850 g/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 662 : 651,40000 soklík : 459,21*0,06	m2	699,32118		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Koeficient profez: 0,03		20,36858				
672	69741092R	koberec střížená smyčka; v rolich; PA; š = 4 000,0 mm; tl. 6,50 mm; v vlákna = 4,0 mm; třída zatížení 32	m2	155,36493		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		koberec do více zatěžovaných prostorů, výška vlasu 3mm						
		Odkaz na mn. položky pořadí 664 : 143,73000		143,73000				
		soklík : 70,61*0,06		4,23660				
		Koeficient profez: 0,05		7,39833				
673	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	3,62248		0,00	800-775	RTS 21/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 659,660,662,663,664,665,666,667,668,669,670,671,672, : Součet : 3,62248		3,62248				
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>0,00</b>		
674	777645311R00	Nátěr podlah polyuretanový dvousložkový, 3 x včetně penetrace	m2	21,67000		0,00	800-773	RTS 21/ I
		1.NP :						
		144 skl. R3 : 5,72		5,72000				
		vstupní hala prostor pod podestou skl. R16 : 10,77		10,77000				
		zákl deskapro tep. čerpadla : 2,8*1,85		5,18000				
675	777611901xxx	Opravy podlah-epoxidová pasta oprava stávající terazzové podlahy :	m2	56,19544		0,00		Vlastní
		1.NP :						
		143 : 21,08		21,08000				
		podstupnice : 1,76*0,134*26		6,13184				
		145 : 13,57		13,57000				
		podstupnice : 1,2*0,153*26		4,77360				
		2.NP : 10,64		10,64000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
676	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	393,22050		0,00	800-773	RTS 21/ I

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>					<b>0,00</b>		
677	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	250,50000		0,00	800-771	RTS 21/ I

vč. dodávky a montáže silikonu.

stěna-stěna (svisle) :

1.NP :

105 : 2,6\*4

10,40000

106 : 2,6\*4

10,40000

107 : 3

3,00000

108 : 2,6\*4

10,40000

109 : 3\*4

12,00000

1,65\*2

3,30000

112 : 2,6\*5

13,00000

114 : 2,6\*4

10,40000

115 : 2,6\*4

10,40000

116 : 2,6\*5

13,00000

122 : 3\*2

6,00000

123 : 2,6\*4

10,40000

127 : 3\*4

12,00000

130 : 2,6\*7

18,20000

131 : 2,6\*2

5,20000

132 : 2,6\*4

10,40000

133 : 2,6\*3

7,80000

135 : 2,6\*6

15,60000

2.NP :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		207 : 2*4		8,00000				
		208 : 2*4		8,00000				
		209 : 2*4		8,00000				
		210.1 : 2*4		8,00000				
		210.2 : 2*4		8,00000				
		210.3 : 2*4		8,00000				
		223 : 0,6		0,60000				
		224 : 2*5		10,00000				
		226 : 2*5		10,00000				
678	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 682 : 55,86880	m2	55,86880		0,00	800-771	RTS 21/ I
679	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 680 : 495,00900	m2	495,00900		0,00	800-771	RTS 21/ I
680	781475120RU3	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele 1.NP : 103 : (3,26+2,64+0,9)*2*2,6 2,24*0,15 -0,8*2*2 105 : (2,02+0,9)*2*2,6 -0,7*2 -0,8*2 106 : (1,65+0,95)*2*2,6 0,95*0,15 -0,7*2	m2	495,00900		0,00	800-771	RTS 21/ I
				35,36000				
				0,33600				
				-3,20000				
				15,18400				
				-1,40000				
				-1,60000				
				13,52000				
				0,14250				
				-1,40000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		107 : 1*3			3,00000			
		108 : (2,24+0,95)*2*2,6			16,58800			
		-0,7*2			-1,40000			
		109 : (1,85+6,7)*2*3			51,30000			
		0,51*1,65*2			1,68300			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,7*1,65			-1,15500			
		-1,56*2*2			-6,24000			
		-0,9*2			-1,80000			
		112 : (3,09+1,41)*2*2,6			23,40000			
		-0,8*2			-1,60000			
		114 : (2,9+1,55)*2*2,6			23,14000			
		-0,7*2*3			-4,20000			
		-1,04*2			-2,08000			
		115 : (2,18+0,95)*2*2,6			16,27600			
		0,95*0,15			0,14250			
		-0,7*2			-1,40000			
		116 : (2,18+1,84+0,9)*2*2,6			25,58400			
		122 : (1,88+1,36)*2*3			19,44000			
		-0,7*2*2			-2,80000			
		-0,79*3			-2,37000			
		123 : (1,88+0,95)*2*2,6			14,71600			
		0,95*0,15			0,14250			
		-0,7*2			-1,40000			
		127 : (5,1+2,4+5,1)*3			37,80000			
		-0,7*1,65*2			-2,31000			
		-0,9*2,1			-1,89000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		130 : (5,2+2,69+0,9)*2*2,6				45,70800		
		3,9*0,15				0,58500		
		0,6*2,1*2				2,52000		
		-1,65*2,1				-3,46500		
		-0,6*1,2*2				-1,44000		
		131 : (1+1,44+1)*2,6				8,94400		
		132 : (1+1,8)*2*2,6				14,56000		
		1*0,15				0,15000		
		-0,7*2				-1,40000		
		133 : (0,9+2,55+1,79+1,24)*2,6				16,84800		
		-0,7*1,2				-0,84000		
		135 : (4,92+2,55+0,9)*2*2,6				43,52400		
		-3*1,3				-3,90000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*1,2*2				-1,68000		
		2.NP :						
		207 : (2,18+2,95)*2*2				20,52000		
		2,18*0,15				0,32700		
		-0,7*2*2				-2,80000		
		208 : (2,37+1,2)*2*2				14,28000		
		-0,7*2				-1,40000		
		209 : (2,15+2,2)*2*2				17,40000		
		-0,9*2				-1,80000		
		210.1 : (1,55+1,2)*2*2				11,00000		
		-0,8*2				-1,60000		
		-0,7*2*2				-2,80000		
		210.2 : (1,55+0,9)*2*2				9,80000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,7*2			-1,40000			
		210.3 : (2,2+1,66)*2*2			15,44000			
		1,43*0,15			0,21450			
		-0,7*2			-1,40000			
		223 : (0,6+3,66)*0,6			2,55600			
		224 : (2,7+1,9)*2*2			18,40000			
		0,42*2,1*2			1,76400			
		-0,7*1,2			-0,84000			
		-0,8*2			-1,60000			
		226 : (2,7+3,25)*2*2			23,80000			
		0,42*2,1*2			1,76400			
		-0,8*2			-1,60000			
		-0,6*1,2*2			-1,44000			
681	781497121RS3	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, . výška profilu 10 mm,	m	45,54000			0,00	800-771 RTS 21/ I
		1.NP :						
		106 : 0,95			0,95000			
		108 : 0,95			0,95000			
		109 : 1,65			1,65000			
		2*4			8,00000			
		112 : 2,6			2,60000			
		115 : 0,95			0,95000			
		116 : 2,6*2			5,20000			
		122 : 1,36			1,36000			
		123 : 0,95			0,95000			
		127 : 2*2			4,00000			
		130 : 2,6+2,6+2,1			7,30000			
		132 : 1			1,00000			



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		135 : 2,6*2		5,20000				
		2.NP :						
		210.3 : 1,43		1,43000				
		224 : 2		2,00000				
		226 : 2		2,00000				
682	781775019Rxx	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických kladených do tmele velkoformátových cca 1550 x 600 mm, kladených do flexibilního tmele, flex. spárovací hmota	m2	55,86880		0,00	800-771	Vlastní
		obklad stěn nových zádveří z venku :						
		100 : 3,8*(1,84+7,21+1,84)		41,38200				
		- otvory : -2,14*2,6*2		-11,12800				
		+ ostění : 0,31*(2,14+2,6+2,6)*2		4,55080				
		142 : 4,0*6,44		25,76000				
		- otvory : -2,0*2,8*2		-11,20000				
		+ ostění : 0,31*(2,0+2,8+2,8)*2		4,71200				
		stěna vyrovnávacího schodiště a terasy u vstupu do 145 : 1,6*0,7		1,12000				
		0,96*0,7		0,67200				
683	597813748R	obklad keramický š = 298 mm; l = 598 mm; h = 10,0 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	544,50990		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Keramická dlaždice slinutá, glazovaná; dlažba rektifikovaná, pokládka s tloušťkou spáry 2 mm; rozměr dlaždice 298x598x10 mm, povrch: matný; ořezuvzdornost: PEI 5; kolísání odstínů V3 - velké odchylky						
		Odkaz na mn. položky pořadí 680 : 495,00900		495,00900				
		Koeficient profez: 0,1		49,50090				
684	59781374xx	velkoformátový obklad keramický cca 1550 x 600 x 10,0 mm; pro exteriér, barva šedá; mat	m2	61,45568		0,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 682 : 55,86880		55,86880				
		Koeficient profez: 0,1		5,58688				
685	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	13,72732		0,00	800-771	RTS 21/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		677,678,679,680,681,682,683,684, :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet: : 13,72732		13,72732				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>0,00</b>		
686	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrábáním Z/19 zábradlí : 17,5*0,9*2 Z/20 zábradlí : 20*1,05*2	m2	73,50000		0,00	800-783	RTS 21/ I
				31,50000				
				42,00000				
687	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, včetně pomocného lešení. zárubně : 1,2*59	m2	70,80000		0,00	800-783	RTS 21/ I
				70,80000				
688	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, Z/xxxx - konzolka pro prodloužení střešního pláště - dle detailu např. 403.1 : L40/40/4 dl. 120 mm ..... 170 ks : 0,16*0,12*170*1,2 stropy ( střechy ) nad novými závěťfími : 100 - MŠ : Z33.1 - tyč l 160 : 1,98*2*0,575 Z33.2 - tyč l 160 : 2,25*1*0,575 142 - ÚP : Z34 - tyč l 160 : 1,96*3*0,575 dle výpisu oceli ze statiky : zesílení stropu nad 1. NP : 1 - tyč IPE 200 : 6,5*32*0,768 2 - tyč IPE 200 : 8,07*11*0,768 3 - tyč IPE 200 : 5,52*12*0,768 4 - tyč IPE 200 : 5,3*7*0,768 5 - tyč IPE 200 : 7,6*11*0,768 7 - tyč l 200 : 0,9*1*0,768 8 - tyč l 200 : 0,8*2*0,768 nové zastropení nad 1. NP ( po bouraném schodišti ) :	m2	479,85431		0,00	800-783	RTS 21/ I
				3,91680				
				2,27700				
				1,29375				
				3,38100				
				159,74400				
				68,17536				
				50,87232				
				28,49280				
				64,20480				
				0,69120				
				1,22880				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		6 - tyč I 240 : 6,5*6*0,844			32,91600			
		nové zastropení nad 2. NP ( po bouraném schodišti a nosných zdech ) :						
		1 - tyč I 240 : 6,8*10*0,844			57,39200			
		2 - tyč I 200 : 3,43*2*0,768			5,26848			
689	783224900R00	Udržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické jednonásobné s 1x emailováním, na vzduchu schnoucích	m2	73,50000		0,00	800-783	RTS 21/ I
		Z/19 zábradlí : 17,5*0,9*2			31,50000			
		Z/20 zábradlí : 20*1,05*2			42,00000			
690	783601811R00	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků oškrábáním s obroušením, oken, portálů a výkladů	m2	7,50000		0,00	800-783	RTS 21/ I
		Z/19 zábradlí - madlo : 17,5*0,05*4			3,50000			
		Z/20 zábradlí - madlo : 20*0,05*4			4,00000			
691	783623900R00	Udržba nátěrů truhlářských výrobků, syntetické jednonásobné s 1x emailováním na vzduchu schnoucí	m2	7,50000		0,00	800-783	RTS 21/ I
		dveří vícevýplňových (profilovaných) a žaluziových nebo oken dvoudílných tříkřídlových a vícekřídlových a oken třídílných a vícedílných nebo vestavěného nábytku.						
		Z/19 zábradlí - madlo : 17,5*0,05*4			3,50000			
		Z/20 zábradlí - madlo : 20*0,05*4			4,00000			
692	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné	m2	1 129,94726		0,00	800-783	RTS 21/ I
		protihnilobné, protiplísňové proti ohni a škůdcům						
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.						
		Odhad, účtovat dle skutečnosti, dle doporučení statika						
		ošetření stávajícího krovu :						
		levé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : (0,16+0,13)*2*(8,18+17,53+21,22+8,75+21,09+17,3)			54,56060			
		vazné trámy spodní nad pozednicemi 180 x 130 mm : (0,18+0,13)*2*(7,86+17,37+21,06+8,43+20,93+17,14)			57,52980			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vazné trámy spodní příčné 160 x 240 mm ( pod sloupky ) : (0,16+0,24)*2*8,7*5		34,80000				
		(0,16+0,24)*2*9,5*6		45,60000				
		středový spodní vazný trám 270 x 320 mm : (0,27+0,32)*2*39,1		46,13800				
		sloupky 140 x 190 mm : (0,14+0,19)*2*1,6*26		27,45600				
		šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*2,4*26		36,19200				
		zavětrování 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*0,95*66		36,36600				
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 140 x 160 mm : (0,14+0,16)*2*5,1*11		33,66000				
		horní vazné trámy do obvodu ( vaznice ) 170 x 150 mm : (0,17+0,15)*2*(3,9+34,0+3,9+34,0)		48,51200				
		krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*7*6,5		26,39000				
		(0,13+0,16)*2*39*6,3*2		285,01200				
		(0,13+0,16)*2*9*6,5		33,93000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 160 mm : (0,13+0,16)*2*6*9,0		31,32000				
		(0,13+0,16)*2*2*8,0		9,28000				
		pravé křídlo :						
		pozednice 160 x 130 mm : (0,16+0,13)*2*(41,1+42,6+35,8+3,15+9,23+3,15)		78,31740				
		vazné trámy spodní příčné 160 x 210 mm ( pod sloupky ) : (0,16+0,13)*2*8,3*10		48,14000				
		(0,16+0,13)*2*8,8*1		5,10400				
		(0,16+0,13)*2*6,5*2		7,54000				
		sloupky 160 x 160 mm : (0,16+0,16)*2*1,5*28		26,88000				
		zavětrování 110 x 140 mm : (0,11+0,14)*2*0,95*70		33,25000				
		šikmé vazné trámy pod krokve 130 x 130 mm : (0,13+0,13)*2*1,7*11		9,72400				
		(0,13+0,13)*2*2,5*(11+4)		19,50000				
		horní vazné trámy příčné ( kleštiny ) 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*4,0*13		29,12000				
		(0,13+0,15)*2*4,5*2		5,04000				
		vaznice 130 x 170 mm : (0,13+0,17)*2*(44,6+45,1+3,6+3,6)		58,14000				
		krokve 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*4*7*5,0		131,60000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(0,13+0,15)*2*47*8,0		210,56000				
		(0,13+0,15)*2*9*6,0		30,24000				
		nárožní a úžlabní krokve 130 x 150 mm : (0,13+0,15)*2*6*9,0		30,24000				
		Koeficient cca 30% krovu bude vyměněna, 70% se ošetří: -0,3		-459,04254				
		stropní trámy a spodní záklop u skladby SS4 :						
		půdorys : 42,0		42,00000				
		stropní trámy z boku : 0,18*5,2*9*2		16,84800				
<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>					<b>0,00</b>		
693	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	4 798,78320		0,00	800-784	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 694 : 4798,78320		4 798,78320				
694	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	4 798,78320		0,00	800-784	RTS 21/ I
		1.NP :						
		101 : (7,83+0,63+17,7+1,8+20,8+3,48+5+6,38)*2,7		171,77400				
		102 : (2,2+10,25)*2*3		74,70000				
		103 : (3,26+2,64)*2*2,6		30,68000				
		104 : (7,77+10)*2*2,89		102,71060				
		0,48*2,89*4		5,54880				
		105 : (2,02+0,9)*2*2,6		15,18400				
		106 : (1,65+0,95)*2*2,6		13,52000				
		107 : (3,26+1,82)*2*3		30,48000				
		108 : (2,24+0,95)*2*2,6		16,58800				
		109 : (6,7+1,85)*2*3		51,30000				
		110 : (7,37+4,29)*2*3		69,96000				
		111 : (3,09+1,66)*2*3		28,50000				
		112 : (3,09+1,41)*2*2,6		23,40000				
		113 : (2,37+2,18)*2*3		27,30000				
		114 : (2,9+1,55)*2*2,6		23,14000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		115 : (2,18+0,95)*2*2,6				16,27600		
		116 : (2,18+1,84+0,9)*2*2,6				25,58400		
		117 : (3,24+2,79)*2*3				36,18000		
		118 : (6,11+3,95)*2*3				60,36000		
		119 : (3,24+3,19)*2*3				38,58000		
		120 : (6,86+2,1)*2*3				53,76000		
		121 : (2,87+3,66)*2*3				39,18000		
		122 : (1,88+1,36)*2*3				19,44000		
		123 : (1,88+0,95)*2*3				16,98000		
		124 : (10,17+1,8)*2*3				71,82000		
		125 : (17,89+6,2+0,7)*2*3				148,74000		
		126 : (2,4+2,1)*2*3				27,00000		
		127 : (5,1+2,4)*2*3				45,00000		
		128 : (18,49+6,2+0,7)*2*3				152,34000		
		129 : (2,08+2,97)*2*3				30,30000		
		130 : (5,2+2,89+0,9)*2*2,6				46,74800		
		131 : (1,8+1,44)*2*2,6				16,84800		
		132 : (1,8+1)*2*2,6				14,56000		
		133 : (2,55+1,79)*2*2,6				22,56800		
		134 : (2,55+1,1)*2*2,6				18,98000		
		135 : (2,55+4,92)*2*2,6				38,84400		
		136 : (8,6+6,16)*2*2,76				81,47520		
		0,48*2,76*12				15,89760		
		137 : (8,49+3,03)*2*3				69,12000		
		0,48*3*8				11,52000		
		138 : (5,05+5,48)*2*3				63,18000		
		0,48*3*4				5,76000		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		139 : (5,05+2,9)*2*3				47,70000		
		140 : (9,64+2,79)*2*3,1				77,06600		
		143 : (10,8+4,72)*2*2,7				83,80800		
		145+146 : (11,52+3,6+6,24+0,95+5)*3,7				101,04700		
		3,44*1,7*2				11,69600		
		2.NP :						
		201 : (8,08+4,12)*2*3				73,20000		
		202 : (5,93+5,75)*2*3				70,08000		
		203 : (6,4+5,32+0,7+0,83)*2*3				79,50000		
		204 : (5,52+3,61)*2*3				54,78000		
		205 : (7,56+19,71+2,23+16,58+5,66+3,3)*3				165,12000		
		206 : (7,36+7,56)*2*3				89,52000		
		207 : (2,95+2,18)*2*3				30,78000		
		208 : (2,37+1,2)*2*3				21,42000		
		209 : (2,15+2,2)*2*3				26,10000		
		210.1 : (1,2+1,1)*2*2,6				11,96000		
		210.2 : (0,9+1,55)*2*2,6				12,74000		
		210.3 : (1,66+2,2)*2*2,6				20,07200		
		211 : (5,49+6,22)*2*3				70,26000		
		212 : (8,9+2,52+2,82+5,82+0,52+5,82+2,08+7,54)*3,86				139,03720		
		214 : (6,5+4,9)*2*3,06				69,76800		
		215 : (6,5+4,9)*2*3,06				69,76800		
		216 : (6,5+4,08)*2*3,06				64,74960		
		217 : (2,75+2,6)*2*3,06				32,74200		
		218 : (6,5+8,57)*2*3,06				92,22840		
		219 : (6,5+8,56)*2*3,06				92,16720		
		220 : (6,5+9,13)*2*3,06				95,65560		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		221 : (17,64+2,08)*2*2,6				102,54400		
		222 : (17,04+3,6+6,39+0,77+10,34+2,08)*2,1				84,46200		
		(2,4+1,2)*2*2,1				15,12000		
		223 : (3,66+2,7)*2*2,6				33,07200		
		224 : (1,9+2,7)*2*2,6				23,92000		
		225 : (3,2+2,7)*2*2,6				30,68000		
		226 : (3,25+2,7)*2*2,6				30,94000		
		227 : (9,64+2,79)*2*2,85				70,85100		
		228 : (8,2+20,55)*2*3,3				189,75000		
		nářadovna : (4,83+3,23)*2*1,8				29,01600		
		229 : (3,46+1,55)*2*3,3				33,06600		
		-obklady :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 680 : 495,00900*-1				-495,00900		
		stropy :						
		1.NP :						
		101 : 75,36				75,36000		
		102 : 22,94				22,94000		
		103 : 9,3				9,30000		
		105 : 2,2				2,20000		
		106 : 1,57				1,57000		
		107 : 5,68				5,68000		
		108 : 2,13				2,13000		
		109 : 13,51				13,51000		
		110 : 17,87				17,87000		
		111 : 5,11				5,11000		
		112 : 3,79				3,79000		
		113 : 5,15				5,15000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		114 : 4,5			4,50000			
		115 : 2,07			2,07000			
		116 : 3,89			3,89000			
		117 : 9,3			9,30000			
		118 : 24,35			24,35000			
		119 : 10,87			10,87000			
		120 : 16,22			16,22000			
		121 : 10			10,00000			
		122 : 2,56			2,56000			
		123 : 1,79			1,79000			
		124 : 18,35			18,35000			
		126 : 5,04			5,04000			
		127 : 12,78			12,78000			
		129 : 5,37			5,37000			
		130 : 14,85			14,85000			
		131 : 3,06			3,06000			
		132 : 1,8			1,80000			
		133 : 5,1			5,10000			
		134 : 2,21			2,21000			
		135 : 12,97			12,97000			
		136 : 51,34			51,34000			
		137 : 25,82			25,82000			
		138 : 27,44			27,44000			
		139 : 14,44			14,44000			
		140 : 40,43			40,43000			
		143 : 52,59			52,59000			
		145 : 34,44			34,44000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		146 : 5,41		5,41000				
		2.NP :						
		205 : 61,07		61,07000				
		206 : 22,23		22,23000				
		207 : 6,37		6,37000				
		208 : 3,05		3,05000				
		209 : 4,73		4,73000				
		210.1 : 1,86		1,86000				
		210.2 : 1,4		1,40000				
		210.3 : 3,65		3,65000				
		212 : 30,2		30,20000				
		214 : 30,53		30,53000				
		217 : 7,16		7,16000				
		221 : 38,54		38,54000				
		222 : 36,24		36,24000				
		223 : 10,39		10,39000				
		224 : 5,51		5,51000				
		225 : 8,93		8,93000				
		226 : 9,15		9,15000				
		227 : 12,01		12,01000				
		228 : 188,78		188,78000				
		229 : 5,14		5,14000				
		kotelna - zazdivka dveří po vybourání : 1*2,1		2,10000				
		1,4*2,1		2,94000				
695	784011222RT1	Ostatní práce zakrytí podlah, , bez dodávky materiálu ochrana stávajících podlah : 1.NP :	m2	251,22000			0,00	800-784 RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		143 : 21,08		21,08000				
		145 : 13,57		13,57000				
		2.NP :						
		222 : 10,64		10,64000				
		227 : 12,01		12,01000				
		228 : 188,78		188,78000				
		229 : 5,14		5,14000				
696	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	276,34200		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 695 : 251,22000		251,22000				
		Koeficient přeložení: 0,1		25,12200				
<b>Díl: 786</b>		<b>Zastiňující technika</b>				<b>0,00</b>		
697	786622111R00	Zastiňující zařízení lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých, pro okna dřevěná	m2	230,87200		0,00	800-786	RTS 21/ I
		PL/03 : 1,04*2*4		8,32000				
		TO/03 : 1,56*2,7		4,21200				
		TO/04 : 1,56*2*30		93,60000				
		TO/06 : 1,125*2,16*18		43,74000				
		TO/07 : 3*3*3		27,00000				
		TO/08 : 3*3*6		54,00000				
698	OV/01	Exteriérová látková scteenová roleta s výklopnou markýz 156/200 cm, techn. spec. dle výpisu ost. výr. D+ M, včetně kotvicího materiálu a el. pohonu	kus	28,00000		0,00		Vlastní
699	OV/02	Exteriérová látková scteenová roleta s výklopnou markýz 300/300 cm, techn. spec. dle výpisu ost. výr. D+ M, včetně kotvicího materiálu a el. pohonu	kus	6,00000		0,00		Vlastní
700	OV/03	Exteriérová látková scteenová roleta s výklopnou markýz 300/300 cm, techn. spec. dle výpisu ost. výr. D+ M, včetně kotvicího materiálu a el. pohonu	kus	2,00000		0,00		Vlastní
		roleta nesmí při plném vytažení bránit úniku dveřním otvorem						
701	OV/04	Exteriérová látková scteenová roleta s výklopnou markýz 112/216 cm, techn. spec. dle výpisu ost. výr. D+ M, včetně kotvicího materiálu a el. pohonu	kus	16,00000		0,00		Vlastní
702	998786102R00	Přesun hmot pro čalounické úpravy v objektech výšky do 12 m	t	1,24316		0,00	800-786	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 697,698,699,700,701, :						
		Součet: : 1,24316				1,24316		

Díl:	791	Montáž zařízení velkokuchyní				0,00		
703	C01	VODNÍ LAZEN, STACIONÁRNÍ S POLICÍ, S BOČNÍM OVLÁDÁNÍM, 1150 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ VÝDEJNÍ VODNÍ LAZEN PRO OHŘEV JÍDLA, DÉLENA VANA S KAPACITOU 3KS GASTRONÁDOB. MATERIÁL NEREZAVĚJÍCÍ OCEĽ 18/10. PRO GASTRONÁDOBY 3x GN 1/1, POPŘ. MENŠÍ, HLOUBKA GN AŽ 200 MM. OVLÁDÁNÍ UMÍSTĚNO NA BOČNÍ (DELŠÍ STRANĚ). KAŽDÁ VANA DISPONUJE SAMOSTATNÝM TOPNÝM TĚLESEM A TERMOSTATEM. REGULACE TEPLoty LÁZNĚ 30° C AŽ 95° C. VYBAVENA VYPOUŠTĚCÍMI KOHOUTY. PŘÍKON 2,1 kW, NAPĚTÍ 230 V/50Hz.						
704	C02	DVOUDŘEZ, 1200 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ DVOUDŘEZ NA MYTÍ NÁDOBÍ. HLOUBKA VANY 300 MM. VČETNĚ OTVORU PRO BATERII / TLAKOVOU SPRCHU. VČETNĚ OTVORU NA TLAKOVOU SPRCHU. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
705	C03	SPRCHA TLAKOVÁ, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: TLAKOVÁ SPRCHA VE STOLNÍM PROVEDĚNÍ SE SMĚSOVACÍ BATERIÍ S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM PRO STUDENOU A TEPLOU VODU, S ODOLNOU KARTUŠÍ CX42 A S PŘEPÍNÁNÍM DO SPRCHY NEBO NAPOUŠTĚCÍHO RAMÍNKU NA BATERII. VČETNĚ TLAKOVÉ HADICE A VYVAŽOVACÍ PRUŽINY, ÚCHYTU NA ŽEB A HÁČKU NA SPRCHU, NAPOUŠTĚCÍHO RAMÍNKU. DÉLKA HADICE 1100 MM, MAXIÁLNÍ PRŮTOK (3 BAR) 17 l/min, UPEVNŮVACÍ OTVOR PRO BATERII O PRŮMĚRU 30-32 MM.						
706	C04	MYČKA NÁDOBÍ, 530 x 600 x 755 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: PROFESIONÁLNÍ MYČKA NA NÁDOBÍ SE ZABUDOVANÝM ZMĚKČOVAČEM VODY. ROZMĚR KOŠE 450*450 MM, ODPADNÍ ČERPADLO, DIAGNOSTIKA CHYB, GRAFICKÝ DISPLEJ. MINIMÁLNĚ 4 MYCÍ PROGRAMY S MOŽNOSTÍ KONFIGURACE MYCÍCH CYKLŮ. CELONEREZOVÉ PROVEDĚNÍ, NEREZOVÉ MYCÍ RAMENA. PŘÍKON 5,4 kW S TOLERANCÍ 5%. PŘIPOJENÍ 400V.						
707	C05	UMYVADLO NEREZOVÉ, 400 x 320 x 130/190 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÉ UMYVADLO S KOLENOVÝM OVLÁDÁNÍM. SMĚSOVACÍ VENTIL NA TEPLOU A STUDENOU VODU, VYTOKOVÁ OTOČNÁ BATERIE. UMYVADLO JE PROPEVNĚNO DVĚMA ŠROUBY KE STĚNĚ (UPEVNŮVACÍ OTVORY PRŮMĚRU 7 MM). PŘIPOJENÍ PRO DVĚ VODY, 2X HADICE 550 MM S PŘEVLEČNOU MATICÍ 3/4".						
708	C06	CHLADÍCÍ SKŘIN NEREZOVA, 650 x 590 x 1900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		POPIS: NEREZOVÁ CHLADNIČKA O OBJEMU 376 L. STANDARTNÍ VYBAVENÍ CHLADNIČKY - 3X ROŠT 530*420 MM, 3X VODIČI LIŠTY. CHLADNIČKA JE Z NEREZU AISI 304. LED OSVĚTLENÍ, DIGITÁLNÍ DISPLEJ, AUTOMATICKÉ ODMRAŽOVÁNÍ.						
709	C07	NEREZOVÝ SERVIROVACÍ VOZÍK, 810 x 545 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ SERVIROVACÍ VOZÍK SE 3 POLICEMI. VELIKOST POLICE 760x495 (595) MM. VOZÍK MÁ 4 OTOČNÁ KOLEČKA Z NICHŽ 2 MAJÍ BRZDY.						
710	C08	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL S POLICÍ, 600 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL S POLICÍ. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
711	C09	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL SE ZÁSUVKAMI, 400 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL SE DVĚMI ZÁSUVKAMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
712	C10	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL S POLICÍ, 800 x 600 x 450 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL SE SNIŽENOU VÝŠKOU, S POLICÍ. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
713	C11	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL SE ZÁSUVKAMI, 600 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL SE DVĚMI ZÁSUVKAMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
714	C12	NEREZOVÁ PRACOVNÍ DESKA, 600 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ PRACOVNÍ DESKA. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM. DESKA BUDE KOTVENA VE VÝŠCE 900 MM, NAD MYČKOU, TAK ABY NAVAZOVALA NA NEROZOVÉ PRACOVNÍ STOLY/DVOŘEZ.						
715	C13	NEREZOVÁ PRACOVNÍ DESKA, 1060 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ PRACOVNÍ DESKA. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM. DESKA BUDE KOTVENA VE VÝŠCE 900 MM, NAD MYČKOU, TAK ABY NAVAZOVALA NA NEROZOVÉ PRACOVNÍ STOLY/DVOŘEZ.						
716	C14	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL S POLICÍ, 1200 x 600 x 900 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		POPIS: NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL, S POLICÍ. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ. OPATŘENO ZADNÍM LEMEM O VÝŠCE 40 MM.						
717	C15	NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, 1000 x 300 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, S KŘÍDLOVÝMI DVEŘMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ.						
718	C16	NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, 1200 x 300 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	5,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, S KŘÍDLOVÝMI DVEŘMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ.						
719	C17	NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, 400 x 300 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, S KŘÍDLOVÝMI DVEŘMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ.						
720	C18	NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, 600 x 300 x 600 mm, D+M+přesun+připojení, dle knihy prvků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
		POPIS: NEREZOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇKA, S KŘÍDLOVÝMI DVEŘMI. MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL AISI 304 - VYSOKOJAKOSTNÍ, NEMAGNETICKÁ.						
<b>Díl: M33</b>	<b>Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>						<b>0,00</b>	
721	330030100RAA	Výtahy nákladní, osobní, a lůžkové výtah osobní lanový, 320/0,63, 2 stanice, nákladíště	kus	1,00000		0,00	AP-M	RTS 21/ I
		Přesná specifikace výtahu v PD						
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>0,00</b>	
722	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1 365,69330		0,00	801-3	RTS 20/ I
		sut' celkem : 1442,23466		1 442,23466				
		- sádkartonové desky :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 723 : 0,25947*-1			-0,25947			
		- asfaltové pásy :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 724 : 2,24954*-1			-2,24954			
		- minerální vata :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 725 : 1,35794*-1			-1,35794			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		- dřevo :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 726 : 64,24392*-1			-64,24392			
		- dřevo+sklo :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 727 : 7,34452*-1			-7,34452			
		- PVC podlahová krytina :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 728 : 1,08596*-1			-1,08596			
723	979990110R00	Poplatek za skládku sádrokartonové desky, skupina 17 08 02 z Katalogu odpadů	t		0,25947		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 250 : 0,25947			0,25947			
724	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t		2,24954		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 316 : 0,98508			0,98508			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 317 : 0,32366			0,32366			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 329 : 0,94080			0,94080			
725	979990144R00	Poplatek za skládku minerální vata, skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t		1,35794		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 354 : 1,35794			1,35794			
726	979990161R00	Poplatek za skládku dřevo, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t		64,24392		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 270 : 0,08556			0,08556			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 269 : 0,11808			0,11808			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 271 : 0,42093			0,42093			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 272 : 3,10038			3,10038			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 273 : 0,51289			0,51289			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 274 : 5,45678			5,45678			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 275 : 0,33554			0,33554			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 276 : 1,74187			1,74187			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 280 : 1,72593			1,72593			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 396 : 0,20552			0,20552			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 397 : 8,71626			8,71626			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 398 : 1,81577			1,81577			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 399 : 1,97088			1,97088			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 400 : 0,04692			0,04692			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 403 : 1,03047			1,03047			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 404 : 7,49599			7,49599			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 411 : 6,52466			6,52466			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 408 : 8,44146			8,44146			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 409 : 0,01575			0,01575			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 413 : 0,27750			0,27750			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 412 : 0,09520			0,09520			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 414 : 0,20160			0,20160			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 415 : 0,01843			0,01843			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 481 : 0,18130			0,18130			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 482 : 0,13210			0,13210			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 483 : 0,02308			0,02308			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 484 : 1,86378			1,86378			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 486 : 0,01682			0,01682			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 485 : 1,35794			1,35794			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 494 : 0,13680			0,13680			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 656 : 10,17775			10,17775			
727	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů	t		7,34452		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 267 : 1,44000			1,44000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 266 : 5,52000			5,52000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 268 : 0,12000			0,12000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 480 : 0,26452			0,26452			
728	979990181R00	Poplatek za skládku PVC podlahová krytina, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t		1,08596		0,00	801-3 RTS 21/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 658 : 0,04239			0,04239			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 661 : 1,04357			1,04357			



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D.ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
729	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1 442,23466		0,00	801-3	RTS 21/ I
				Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :				
				4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263, :				
				264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288, :				
				289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349,354,382,383, :				
				384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459,460,461,462, :				
				463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577,578,579,580, :				
				581,582,656,658,661, :				
				Součet: : 1442,23466				
				1 442,23466				
730	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1 442,23466		0,00	801-3	RTS 21/ I
				Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :				
				4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263, :				
				264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288, :				
				289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349,354,382,383, :				
				384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459,460,461,462, :				
				463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577,578,579,580, :				
				581,582,656,658,661, :				
				Součet: : 1442,23466				
				1 442,23466				
731	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1 442,23466		0,00	801-3	RTS 21/ I
				Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263, : 264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288, : 289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349,354,382,383, : 384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459,460,461,462, : 463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577,578,579,580, : 581,582,656,658,661, : Součet: : 1442,23466		1	442,23466			
732	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	33 171,39721			0,00	801-3 RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263, : 264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288, : 289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349,354,382,383, : 384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459,460,461,462, : 463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577,578,579,580, : 581,582,656,658,661, : Součet: : 33171,39721		33 171,39721				
733	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1 442,23466			0,00	801-3 RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263, :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.1, D.1.2, D. ASŘ, SKŘ, PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285, 286,287,288, : 289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349, 354,382,383, : 384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459, 460,461,462, : 463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577, 578,579,580, : 581,582,656,658,661, : Součet: : 1442,23466		1	442,23466			
734	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5 768,93865			0,00	801-3 RTS 21/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
4,5,6,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,  
.262,263, :  
264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,  
286,287,288, :  
289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,316,317,329,349,  
354,382,383, :  
384,385,387,389,396,397,398,399,400,403,404,408,409,411,412,413,414,415,456,457,458,459,  
460,461,462, :  
463,464,465,466,467,468,469,470,472,473,480,481,482,483,484,485,486,494,566,567,574,577,  
578,579,580, :  
581,582,656,658,661, :  
Součet: : 5768,93865

5 768,93865

<b>Celkem</b>	<b>400 716,68</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek dle dopravního řešení : 325,0	m2	325,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
2	113108330R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm dle dopravního řešení : 20,0	m2	20,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
3	113109430R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm dle dopravního řešení : 54,0	m2	54,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek dle dopravního řešení : 30,0	m	30,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. dle dopravního řešení - pro skladbu : pro skladbu - základní : 146,3 výměna podloží - zlepšení zemní pláň ( 400 mm ) : 621,0*0,4	m3	394,70000		0,00	800-1	RTS 21/ I
6	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 394,70000 Koeficient 1/2: -0,5	m3	197,35000		0,00	800-1	RTS 21/ I
7	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, dle dopravního řešení : ul. vpusti : 8,35	m3	15,94000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						8,35000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		šachtice trativodu : 7,59			7,59000			
8	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,  Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 15,94000 Koefficient 1/2: -0,5	m3	7,97000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					15,94000			
					-7,97000			
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkopy : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 394,70000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 15,94000 - zpětný zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 19,96000*1	m3	390,68000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					394,70000			
					15,94000			
					-19,96000			
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 390,68000 Koefficient : 13	m3	5 469,52000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					390,68000			
					5 078,84000			
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu dle dopravního řešení : kolem ul. vpustí : 6,67 kolem šachtic trativodu : 13,29	m3	19,96000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					6,67000			
					13,29000			
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 390,68000	m3	390,68000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					390,68000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>0,00</b>		
13	212571121R00	Výplň trativodů kamenivem drobným, těženým do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, trativod : 0,45*0,35*45,0	m3	7,08750		0,00	800-2	RTS 21/ I
					7,08750			
14	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, trativod : (0,3+0,5+0,5+0,5)*45	m2	81,00000		0,00	800-2	RTS 21/ I
					81,00000			
15	583415004R	kamenivo přírodní drcené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída B trativod : 0,45*0,35*45,0*1,7	t	12,04875		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					12,04875			
16	69366202R	geotextilie PES; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,30 mm; tl. při 200 kPa 1,10 mm Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 81,00000 Koeficient pztratné a přeložení: 0,1	m2	89,10000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					81,00000			
					8,10000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>		
17	452311141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, pod trativodem : 0,4*0,15*45,0	m3	2,70000		0,00	827-1	RTS 21/ I
					2,70000			
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>		
18	564761111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním dle dopravního řešení : výměna podloží - zlepšení zemní pláňe ( tl. 400 mm ) - 2x 200 mm : 621,0*2	m2	1 242,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
					1 242,00000			
19	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm dle dopravního řešení : skladba - Vozovka 1 : 621,0	m2	621,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
					621,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
20	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm dle dopravního řešení : skladba - Vozovka 1 : 621,0	m2	621,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				621,00000				
21	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. dle dopravního řešení : skladba - Vozovka 1 : 621,0	m2	621,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				621,00000				
22	596291113R00	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 80 mm 125,0	m	125,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				125,00000				
23	596715041R00	Kladení vodící linie pro nevidomé a slabozraké z dlažby tloušťky 80 mm, osazené do lože z kamenné drté, tloušťky 40 mm dle dopravního řešení : skladba - Vozovka 1 : 3,0	m2	3,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				3,00000				
24	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 621,00000 - barevná dlažba : park. stání - běžné ( 9x ) : -5,0*2,5*9 park. stání - invalidé ( 1x ) : -5,0*3,5*1 Koefficient prořez: 0,03	m2	505,73000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				621,00000				
				-112,50000				
				-17,50000				
				14,73000				
25	59245031R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm park. stání - běžné ( 9x ) : 5,0*2,5*9 park. stání - invalidé ( 1x ) : 5,0*3,5*1 Koefficient prořez: 0,03	m2	133,90000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				112,50000				
				17,50000				
				3,90000				
26	592453040R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; dlaždice pro nevidomé; povrch reliéfní; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 3,00000	m2	3,15000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				3,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Koeficient přeřez: 0,05		0,15000				
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>0,00</b>		
27	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm dle dopravního řešení : 45,0	m	45,00000		0,00		RTS 21/ I
28	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm dle dopravního řešení : trativodová šachtice : 5	kus	5,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
29	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,00000	kus	5,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
30	894411020RBJ	Šachty z betonových dílců vpusť uliční z dílců DN 450 s kalovým košem, hloubka 1,64 m, s výtokem DN 200, plastová mříž 500 x 500 mm 40 t kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstěnek z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu. dle dopravního řešení : 2	kus	2,00000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
31	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 45,00000 Koeficient přeřez: 0,03	m	46,35000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
32	28697052.AR	dno šachetní přímé; PP; DN = 400,0 mm; l = 686 mm; h = 547 mm; DN žlabu 160 mm Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,00000	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
33	286971490R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 400,0 mm; l = 1 500,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,00000	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
34	552417011R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 400 mm; litinový; únosnost 1 500 kg Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,00000	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>0,00</b>		
35	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	2,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
36	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	1,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
37	915701111R00	Zřízení vodorovného značení z nátěrových hmot stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů, dělicích čar a vodících proužků tl. 2,5 až 3 mm V10 f : 1,5	m2	1,50000		0,00	822-1	RTS 21/ I
38	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 1,50000	m2	1,50000		0,00	822-1	RTS 21/ I
39	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let IP13e : 1 IP12 : 1	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
40	40445141.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E1-E2; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let E1 : 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
41	404459503R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 3000 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>		
42	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,29,31,32,33,34,35,37,39,40, : Součet : 1193,52324	t	1 193,52324		0,00	822-1	RTS 21/ I
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>0,00</b>		
43	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti sut' celkem : 128,95500 - asfalt : Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 13,20000*1	t	115,75500		0,00	801-3	RTS 20/ I
44	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 13,20000	t	13,20000		0,00	801-3	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.5	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
45	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	128,95500		0,00	801-3	RTS 21/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,3,4, : Součet: : 128,95500								
46	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2 965,96500		0,00	801-3	RTS 21/ I
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,3,4, : Součet: : 2965,96500								
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	02	Kácení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	33,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
2	111202213R00x	Odstranění pařezů frézováním, hl.20, D 30 cm	kus	6,00000		0,00		Vlastní
3	111202214R00x	Odstranění pařezů frézováním, hl.20, D 40 cm	kus	3,00000		0,00		Vlastní
4	112101112R00	Kácení stromů průměru do 30 cm, svah 1:5	kus	6,00000		0,00		Vlastní
5	112101113R00	Kácení stromů průměru 40 cm, svah 1:5	kus	3,00000		0,00		Vlastní
6	162301412R00x	Vod.přemístění kmenů a větví stromů, D 50cm do 5000 m	kus	10,00000		0,00		Vlastní
7	174201201R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky,	kus	6,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
8	174201202R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 300 do 500 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky,	kus	4,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
9	1990000RT00	Poplatek za skládku bioodpadu	m3	5,00000		0,00		Vlastní
10	460600001RT22	Naložení a odvoz štěpky, odvoz na vzdálenost do 5000 m	m3	5,00000		0,00		Vlastní
11	štěp 1	Štěpkování odpadního materiálu (větví do 10 cm)	m3	5,00000		0,00		Vlastní
12	10364200R	Ornice na zásyp jam, vč. dovozu	m3	1,40000		0,00		Vlastní
13	112101111R00	Kácení stromů průměru do 20 cm, svah 1:5	kus	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>		
14	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svíslého přesunu	t	6,33800		0,00	823-1	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 003 Výsadba stromů</b>						<b>0,00</b>		
1	18410RT00	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině a na svahu do 1:5 o průměru kmene do 0,5 m	kus	1,00000		0,00		Vlastní
2	18420R	Ukotvení dřevin třemi kůly délky do 3 m	kus	1,00000		0,00		Vlastní
3	1848RT00	Řez korun stromů po výsadbě průměr koruny do 2m	kus	1,00000		0,00		Vlastní
4	184RT00	Vytýčení výsadeb dřevin	kus	1,00000		0,00		Vlastní
5	18580RT00	Aplikace půdního kondicionéru k rostlinám v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	1,00000		0,00		Vlastní
6	185851111R00r	Dovoz vody pro závlahu rostlin do 1 km	m3	0,22500		0,00		Vlastní
7	1990000RT00	Poplatek za skládku bioodpadu	m3	0,12200		0,00		Vlastní
8	25191NPKTT00	Hnojení tabletovým hnojivem	ks	5,00000		0,00		Vlastní
9	460600001RT821F	Naložení a odvoz bioodpadu, odvoz na vzdálenost 1000 m	m3	0,20000		0,00		Vlastní
10	84266	Nátěr kmene na ochranu před škodami způsobenými teplotními vlivy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
11	8456666	Osazení zavlažovacího vaku	m2	1,00000		0,00		Vlastní
12	R 2963	Instalace ochrany kmene proti poškození	ks	1,00000		0,00		Vlastní
13	026800004T	Acer campestre, 10 - 12, alejový strom, bal	kus	1,00000		0,00		Vlastní
14	10371500R	substrát zahradnický B; balení volně loženo	m3	0,05000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
15	10391100R	kúra mulčovací; balení volně loženo	m3	0,15000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
16	236	Voda na závlahu	m3	0,22500		0,00		Vlastní
17	25191NPKT	Hnojiva NPK tabletová dlouhodobá	ks	5,00000		0,00		Vlastní
18	27296002R	vak těsnící pryž; neprůchozí; d potrubí 40 až 70 mm; pracovní tlak 2,5 bar	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
19	605912540T	kůl vyvazovací dřevěný délka 250 cm průměr 8 cm neimpregnovaný	kus	3,00000		0,00		Vlastní
20	608500301R	příčka spojovací púkulatá; l = 50,0 cm; průměr 60 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
21	60850T	Úvazek 20 mm, černý (balené po 25m) 1,5m/strom	m	1,50000		0,00		Vlastní
22	8426666	Speciální ochranný nátěr - specifikace viz. průvodní zpráva	Kg	0,20000		0,00		Vlastní
23	dT	Chráníčka kmene	ks	1,00000		0,00		Vlastní
24	ffzz	Hydrogel	kg	0,50000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 004 Výsadba keřů a trvalek</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	18200R	Vyčištění plochy zeleně s naložením odpadu vč. sběru drobné stavební sutě a odpadu drobný odpad, bioodpad, kameny	m2	33,00000		0,00		Vlastní
26	183204112R00	Výsadba trvalek	kus	142,00000		0,00		Vlastní
27	183204RT00	Vytýčení výsadeb keřů	kus	50,00000		0,00		Vlastní
28	1848KT00	Redukční řez keřů po výsadbě	kus	50,00000		0,00		Vlastní
29	185802114T00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině jednotlivě	ks	142,00000		0,00		Vlastní
30	18580RT00	Aplikace půdního kondicionéru k rostlinám v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	100,00000		0,00		Vlastní
31	185851111R00r	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 1 km	m3	3,60000		0,00		Vlastní
32	1990000RT00	Poplatek za skládku bioodpadu	m3	0,51563		0,00		Vlastní
33	25191NPKT00	Hnojení tabletovým hnojivem	ks	100,00000		0,00		Vlastní
34	460600001RT821F	Naložení a odvoz bioodpadu, odvoz na vzdálenost 1000 m	m3	0,82500		0,00		Vlastní
35	25191NPKT	Hnojiva tabletová dlouhodobá	ks	142,00000		0,00		Vlastní
36	001T	Allium Mount Everest	kus	1,00000		0,00		Vlastní
37	01K	Ligustrum vulgare 'Atrovirens', 20-40, 1L	ks	50,00000		0,00		Vlastní
38	01T	Achillea millefolium 'Desert Eve Deep Rose' K9	ks	24,00000		0,00		Vlastní
39	02T	Deschampsia caespitosa 'Tauträger' K9	ks	26,00000		0,00		Vlastní
40	03T	Echinacea purpurea 'Baby Swan Pink' K9	ks	20,00000		0,00		Vlastní
41	04T	Geranium sanguineum K9	ks	38,00000		0,00		Vlastní
42	05T	Salvia nemorosa 'Ostfriesland' K9	ks	22,00000		0,00		Vlastní
43	06T	Sedum spectabile 'Autumn Fire'	ks	12,00000		0,00		Vlastní
44	08231320R11	Voda	m3	0,81600		0,00		Vlastní
45	10331100R	rašelina zahradní; balení PE po 75 litech	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
46	10371500R	substrát zahradnický B; balení volně loženo	m3	0,16000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
47	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo	m3	4,95000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
48	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo	m3	3,60000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
49	184RT00	Vytýčení výsadeb trvalek	kus	142,00000		0,00		Vlastní
50	236	Voda na závlivku	m3	0,96000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	25191NPKT	Hnojiva NPK tabletová dlouhodobá	ks	100,00000		0,00		Vlastní
52	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů,	l	0,12000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
53	ffzz	Hydrogel	kg	18,50000		0,00		Vlastní
54	R_56971T	Plastová lemovačka vč. rezervy na ořezy, lemovačka 80x1000 mm	ks	17,00000		0,00		Vlastní
55	R_56971T	Plastová lemovačka vč. rezervy na ořezy, lemovačka 80x1000 mm	ks	38,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 005 Založení travní plochy výsevem</b>						<b>0,00</b>		
56	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,	t	0,00280		0,00	823-1	RTS 21/ I
57	18200R	Vyčištění plochy zeleně s naložením odpadu vč. sběru drobné stavební sutě a odpadu drobný odpad, bioodpad, kameny	m2	1 360,00000		0,00		Vlastní
58	1990000RT00	Poplatek za skládku bioodpadu	m3	21,25000		0,00		Vlastní
59	460600001RT821F	Naložení a odvoz bioodpadu, odvoz na vzdálenost 1000 m	m3	34,00000		0,00		Vlastní
60	00572400R1	Směs travní parková	kg	40,80000		0,00		Vlastní
61	25111112.AR	hnojivo dusíkaté; s vápencem	kg	2,75000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
62	25191158Fr	Trávníkové hnojivo NPK po 10 kg	Kg	40,80000		0,00		Vlastní
63	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů,	l	5,50000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 006 Mobilniář - Herní prvek</b>						<b>0,00</b>		
64	H19	Mobilní mlhoviště	ks	1,00000		0,00		Vlastní
65	H1	Půlezka PR-3422	ks	1,00000		0,00		Vlastní
66	H10	Houpadlo MOTORKA H-103	ks	1,00000		0,00		Vlastní
67	H11	Houpadlo na pružině NHP-1-01-M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
68	H12	Houpadlo na pružině NHP-2-01M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
69	H13	Zastínění nad pískoviště ZNP 2,5 x 2,5 m	ks	1,00000		0,00		Vlastní
70	H14	Zastínění nad pískoviště ZNP 3,5 x 3,5 m	ks	1,00000		0,00		Vlastní
71	H15	Kreslicí tabule NTK-1	ks	1,00000		0,00		Vlastní
72	H16	Prohazovacího ve tvaru basketbalového koše N-BKO-1	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
73	H17	Celokovové pískoviště NPI-K 2 x 2 m	ks	1,00000		0,00		Vlastní
74	H18	Celokovové pískoviště NPI-K 3 x 3 m	ks	1,00000		0,00		Vlastní
75	H2	Dvojhoupačka NH_2M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
76	H20	Vyvýšený záhon 72,5 cm x 150 cm x 70 cm	ks	3,00000		0,00		Vlastní
77	H3	Váhadlová houpačka	ks	1,00000		0,00		Vlastní
78	H4	Výlez do svahu SV	ks	1,00000		0,00		Vlastní
79	H5	Skluzačka do svahu SDS_2	ks	1,00000		0,00		Vlastní
80	H6	Domeček ND-1-2	ks	1,00000		0,00		Vlastní
81	H7	Lanová lávka LL-302L	ks	1,00000		0,00		Vlastní
82	H8	Houpadlo KOČKA dvoumístná H-308	ks	1,00000		0,00		Vlastní
83	H9	Houpadlo na pružině NHP-1-01M	ks	1,00000		0,00		Vlastní
84	M01	Sedací souprava VERA	ks	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>		
85	111105111R00	Odstranění stařiny v rovině nebo na svahu do 1:5 s naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
86	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	120,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
87	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
88	183101111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	142,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
89	183101214R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,05 do 0,125 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	50,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
90	183101215R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,125 do 0,4 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	1,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
91	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	33,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
92	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
93	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
94	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	33,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
95	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
96	184102111R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 100 do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	50,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
97	184102114R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	1,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
98	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Včetně dovozu vody do 10 km.	m2	33,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
99	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Včetně dovozu vody do 10 km.	m2	1 360,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
100	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,	m2	33,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
101	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,	m2	24,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
102	184921096R00	Mulčování tloušťka přes 100 do 150 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,	m2	1,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
103	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,	t	0,01650		0,00	823-1	RTS 21/ I
104	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2,	m3	0,22500		0,00	823-1	RTS 21/ I
105	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	0,81600		0,00	823-1	RTS 21/ I
106	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	0,96000		0,00	823-1	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	02	Školní zahrada
R:	01	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
107	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	0,81600		0,00	823-1	RTS 21/ I
108	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 22 Gumový povrch EPDM</b>						<b>0,00</b>		
109	GP1	Realizace EPDM dopadové plochy tl. 30mm	m2	66,00000		0,00		Vlastní
110	GP2	Dopravní náklady + režie	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>0,00</b>		
111	916581112R00	Osazení zahradních obrubníků obrubník zapuštěný	m	38,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
112	916581112R00	Osazení zahradních obrubníků obrubník zapuštěný	m	17,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>0,00</b>		
113	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu	t	13,79275		0,00	823-1	RTS 21/ I
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>0,00</b>		
114	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	1 150,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
2	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	1 200,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
3	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	250,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	25,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210810057RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 4 mm2	m	55,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	40,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
7	210810057RT4	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 16 mm2	m	56,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
8	210810111RT1	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 35 mm2, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 35 mm2	m	25,00000		0,00		Vlastní
9	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	50,00000		0,00		RTS 21/ I
10	34121050R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 5; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	50,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
11	210800645RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	80,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
12	210800646RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	25,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
13	210800648RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	120,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
14	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	15,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
15	210111031RT2	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, venkovní, včetně dodávky zásuvky jednonásobné, s ochranným kolíkem, s víčkem, , provedení 2P+PE,	kus	26,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
16	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	93,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
17	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	22,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
18	210110041RDR	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu a doběhového relé	kus	2,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	210110041RT0	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1/0 "PANIK TLAČÍTKO", vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	7,00000		0,00		Vlastní
20	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	4,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
21	210110055SRP2	Spínač zapuštěný řaz. 1+1 s blokováním "ŽALUZIOVÝ", 10A, IP20, vč. dodávky strojku, relé pro ovládač žaluzii SRP, rámečku a krytu	kus	9,00000		0,00		Vlastní
22	210110055SRP4	Spínač zapuštěný řaz. 1+1 s blokováním "ŽALUZIOVÝ", 10A, IP44, vč. dodávky strojku, relé pro ovládač žaluzii SRP, rámečku a krytu	kus	1,00000		0,00		Vlastní
23	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, stířadového, , řazení 6	kus	18,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
24	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, stířadového dvojitého, , řazení 6+6	kus	10,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
25	210110054R44	Spínač zapuštěný stířadový dvojitý, řazení 6+6 IP44, vč. dodávky spínače	kus	4,00000		0,00		Vlastní
26	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	4,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
27	210-LED	Pohybové čidlo pro LED svítidla, dosah 8m, detekční uhel 180°, včetně dodávky a montáže	ks	2,00000		0,00		Vlastní
28	210010315RT3	Montáž krabice plastové rozvodné, obdélníkové, o rozměru 205 x 255 mm, hloubky 68 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
29	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	217,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
30	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	217,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
31	210010322RT1	Montáž krabice plastové rozvodné, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	3,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
32	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	3,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
33	2202601IP65	Elektroinstalační rozvodní krabice ACIDUR IP 65 včetně dodávky a montáže	ks	15,00000		0,00		Vlastní
34	357-R0	Rozvaděč mateřské školy R-MS včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
35	357-R1	Rozvaděč mateřské školy R-MS1 včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
36	357-R2	Rozvaděč mateřské školy R-MS2 včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
37	210-001	Silové napojení datového rozvaděče RACK	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
38	210-002	Silové napojení zabezpečovacího systému PZTS	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
39	220263124R0D	Kabel.žlab s integr.spojkou 60x150 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	60,00000		0,00		Vlastní
40	220263123R0D	Kabel.žlab s integr.spojkou 60x100 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	40,00000		0,00		Vlastní
41	4606800KPL	Průrazy zdívem do velikosti 50 mm	ks	14,00000		0,00		Vlastní
42	2100209KPL	Protipožární ucpávky dle PBR	ks	8,00000		0,00		Vlastní
43	650101663MTZ	Montáž LED pásku včetně lišty	m	2,50000		0,00		Vlastní
44	210-003	LED pásek 300K, 14W/m včetně napájecího zdroje	m	2,50000		0,00		Vlastní
45	210-004	Hliníkový profil pro LED pásek	m	2,50000		0,00		Vlastní
46	210010555RT2	Připojení svorkovnice ekvipotenciální, včetně dodávky svorkovnice šířky 126 mm, výšky 50 mm, hloubky 60 mm	kus	1,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
47	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	80,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
48	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	80,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
49	974031121R44	Vysekání rýh ve zdi cihelné 4 x 4 cm	m	650,00000		0,00		Vlastní
50	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm	m	650,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
51	388996111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, do DN 63 mm, v otevřeném výkopu	m	25,00000		0,00	828-1	RTS 21/ I
52	210010006RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 50 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	56,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
53	210010004RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	40,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
54	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	150,00000		0,00	M21	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	210010001RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	200,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
56	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
57	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
58	97908111KPL	Odvoz stavebního materiálu, úklid	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
59	210DMT	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
60	2102015KPL	Montáž svítidel	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
61	348-A1	Svítidla A1 dle PD a knihy svítidel	kus	76,00000		0,00		Vlastní
62	348-A2	Svítidla A2 dle PD a knihy svítidel	kus	41,00000		0,00		Vlastní
63	348-A3	Svítidla A3 dle PD a knihy svítidel	kus	12,00000		0,00		Vlastní
64	348-B2	Svítidla B2 dle PD a knihy svítidel	kus	5,00000		0,00		Vlastní
65	348-C1	Svítidla C1 dle PD a knihy svítidel	kus	14,00000		0,00		Vlastní
66	348-C2	Svítidla C2 dle PD a knihy svítidel	kus	16,00000		0,00		Vlastní
67	348-D1	Svítidla D1 dle PD a knihy svítidel	kus	6,00000		0,00		Vlastní
68	348-D2N	Svítidla D2N dle PD a knihy svítidel	kus	6,00000		0,00		Vlastní
69	348-F1	Svítidla F1 dle PD a knihy svítidel	kus	6,00000		0,00		Vlastní
70	348-P1	Svítidla P1 dle PD a knihy svítidel	kus	10,00000		0,00		Vlastní
71	348-V1	Svítidla V1 dle PD a knihy svítidel	kus	10,00000		0,00		Vlastní
72	348-NO3	Svítidla NO3 dle PD a knihy svítidel	kus	13,00000		0,00		Vlastní
73	348-NC1	Svítidla NC1 dle PD a knihy svítidel	kus	1,00000		0,00		Vlastní
74	348-NC3	Svítidla NC3 dle PD a knihy svítidel	kus	11,00000		0,00		Vlastní
75	348-N1	Svítidla N1 dle PD a knihy svítidel	kus	25,00000		0,00		Vlastní
76	348	ÚNIKOVÉ ZNAČKY DO SVÍTIDLA	kus	25,00000		0,00		Vlastní
77	348-N4	NÁDSTAVBOVÉ POUZDRO NOUZOVÝ PİKTOGRAM N4	kus	2,00000		0,00		Vlastní
78	34572-04	Lišta 4000 mm, bílá, T4000	kus	12,00000		0,00		Vlastní
79	34572-05	Lišta 3500 mm, bílá, T3500	kus	11,00000		0,00		Vlastní
80	34572-01	Lišta 3000 mm, bílá, T3000	kus	3,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
81	34572-06	Lišta 2500 mm, bílá, T2500	kus	18,00000		0,00		Vlastní
82	34572-02	Lišta 2000 mm, bílá, T2000	kus	4,00000		0,00		Vlastní
83	34572-03	Lišta 1500 mm, bílá, T1500	kus	28,00000		0,00		Vlastní
84	210-TE	Napaječ lišt, koncový	kus	11,00000		0,00		Vlastní
85	210-TM	Napeječ lišty, středový	kus	28,00000		0,00		Vlastní
86	210-T-EF	Konec lišty, zakrátitelný	kus	13,00000		0,00		Vlastní
87	210-T-VL	Rohová spojka	kus	1,00000		0,00		Vlastní
88	210-Z	Záslepka 1500 mm	kus	28,00000		0,00		Vlastní
89	210-SD	Stropní držák	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.1	Silnoproud - společné prostory

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	21081011KPLx	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 185 mm2 včetně dodávky a montáže	m	70,00000		0,00		Vlastní
2	210800285RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	12,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
3	210800649RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 25 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	150,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210010315RT3	Montáž krabice plastové rozvodné, obdélníkové, o rozměru 205 x 255 mm, hloubky 68 mm, s víčkem, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210-001	Úprava stávajícího rozvaděče HR měření (stávající část areálu)	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
6	357-RH	Rozvaděč RH dle projektové dokumentace včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
7	210-TS	TOTAL STOP tlačítko, 2 pomocný kontakty, červené, chráněno proti neoprávněnému stlačení, včetně dodávky a montáže	kus	1,00000		0,00		Vlastní
8	4606800KPL	Průrazy zdívem do velikosti 50 mm	ks	10,00000		0,00		Vlastní
9	2100209KPL	Protipožární ucpávky dle PBR	ks	6,00000		0,00		Vlastní
10	210010555RT2	Připojení svorkovnice ekvipotenciální, včetně dodávky svorkovnice šířky 126 mm, výšky 50 mm, hloubky 60 mm	kus	1,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
11	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	10,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
12	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	10,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
13	4602001KPL	Výkop komplet (fólie, pískové ložko, chránička, zaměření, úprava terénu)	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
14	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
15	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
16	97908111KPL	Odvoz stavebního materiálu, úklid	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.5	Silnoproud - Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>0,00</b>		
1	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	200,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
2	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	120,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
3	210810057RT2	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 6 mm2	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210800647RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 10 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	35,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210800648RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	210111031RT2	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, venkovní, včetně dodávky zásuvky jednošabňové, s ochranným kolíkem, s víčkem, provedení 2P+PE,	kus	10,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
7	210110001RTN	Spínač nástěnný jednopól.- faz. 1, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus	1,00000		0,00		Vlastní
8	210110041RTN	Spínač nástěnný jednopólový, fazení 1/0, včetně dodávky spínače	kus	7,00000		0,00		Vlastní
9	210-LED	Pohybové čidlo pro LED svítidla, dosah 8m, detekční uhel 180°, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
10	210010326RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 45 mm, s předlisovanými vstupy na pružných membránách, do dutých stěn, bez zapojení, včetně dodávky	kus	18,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
11	973031616V00	Příprava kapes pro krabice KUL 68-45	kus	18,00000		0,00		Vlastní
12	2202601IP65	Elektroinstalační rozvodní krabice ACIDUR IP 65 včetně dodávky a montáže	ks	5,00000		0,00		Vlastní
13	357-T	Rozvaděč Tělocvična včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
14	4606800KPL	Průrazy zdívem do velikosti 50 mm	ks	5,00000		0,00		Vlastní
15	210010005RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	20,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
16	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	100,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
17	210010001RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	120,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
18	220890202KPL	Revize	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
19	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
20	9790811KPL	Odvoz stavebního materiálu, úklid	kpl	1,00000		0,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.5	Silnoproud - Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
21	210DMT	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
22	2102015KPL	Montáž svítidel	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
23	348-A2	Svítidla A2 dle PD a knihy svítidel	kus	4,00000		0,00		Vlastní
24	348-D2N	Svítidla D2N dle PD a knihy svítidel	kus	4,00000		0,00		Vlastní
25	348-F1	Svítidla F1 dle PD a knihy svítidel	kus	4,00000		0,00		Vlastní
26	348-S1	Svítidla S1 dle PD a knihy svítidel	kus	16,00000		0,00		Vlastní
27	348-S1+	Svítidla S1+ dle PD a knihy svítidel	kus	16,00000		0,00		Vlastní
28	348-V1	Svítidla V1 dle PD a knihy svítidel	kus	2,00000		0,00		Vlastní
29	348-NO2	Svítidla NO2 dle PD a knihy svítidel	kus	3,00000		0,00		Vlastní
30	348-NO3	Svítidla NO3 dle PD a knihy svítidel	kus	2,00000		0,00		Vlastní
31	348-N1	Svítidla N1 dle PD a knihy svítidel	kus	1,00000		0,00		Vlastní
32	348	UNIKOVÉ ZNAČKY DO SVÍTIDLA	kus	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.6	Slaboproud "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 10</b>		<b>DATOVÉ ROZVODY</b>				<b>0,00</b>		
1	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	3 700,00000		0,00		Vlastní
2	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	3 700,00000		0,00		Vlastní
3	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	3 700,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	210010005RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	70,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
5	210010006RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 50 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	30,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6 pod omítku	kus	40,00000		0,00		RTS 21/ I
7	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	40,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 11</b>		<b>ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)</b>				<b>0,00</b>		
8	220-11-01	Komplet zabezpečovací ústředna včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
9	220-11-02	LCD klávesnice včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
10	220-11-03	Venkovní zálohovaná siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
11	220-11-04	Vnitřní siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
12	220-11-05	Vnitřní PIR detektor nástěnné včetně dodávky a montáže	ks	4,00000		0,00		Vlastní
13	220-11-06	Duální detektor-detektor pohybu a tříštění skla včetně dodávky a montáže	ks	12,00000		0,00		Vlastní
14	220-11-07	Magnetický kontakt včetně dodávky a montáže	ks	32,00000		0,00		Vlastní
15	220-11-08	Montážní rozvodní krabice včetně dodávky a montáže	ks	32,00000		0,00		Vlastní
16	220-11-09	Hlásiče kouře včetně dodávky a montáže	ks	4,00000		0,00		Vlastní
17	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	330,00000		0,00		Vlastní
18	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	330,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 12</b>		<b>DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM</b>				<b>0,00</b>		
19	220-12-01	Kompletní docházkový systém pro 50 osob včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>		
20	34195KPL	Materiál pro elektroinstalaci SLP	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.6	Slaboproud "A"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
21	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	40,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
22	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	300,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
23	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	300,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
24	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	40,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
25	220264114R00	Žlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 60 mm, šířky 200 mm, pr. drátu 3,9 mm, s integrovanou spojkou	m	10,00000		0,00	M22	RTS 21/ I
26	220264141R0D	Kabelový žlab drátěný DZ 60x60 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	70,00000		0,00		Vlastní
27	HZS-001	Zaškolení osob	hod	2,00000		0,00		Vlastní
28	HZS-002	Konfigurace, oživení, uvedení do provozu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
29	HZS-003	Výchozí revize systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.7	Slaboproud "B"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 6</b>		<b>DATOVÉ ROZVODY</b>				<b>0,00</b>		
1	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	650,00000		0,00		Vlastní
2	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	650,00000		0,00		Vlastní
3	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	650,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	220-6-01	Datový rozvaděč, zapuštěný včetně aktivních prvků, dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
5	210010005RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	90,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	210010006RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 50 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	30,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
7	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6 pod omítku	kus	18,00000		0,00		RTS 21/ I
8	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	18,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 7</b>		<b>ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)</b>				<b>0,00</b>		
9	220-7-01	Komplet zabezpečovací ústředna včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
10	220-7-02	LCD klávesnice včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
11	220-7-03	Venkovní zálohovaná siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
12	220-7-04	Vnitřní siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
13	220-7-05	Vnitřní PIR detektor nástěnné včetně dodávky a montáže	ks	3,00000		0,00		Vlastní
14	220-7-06	Duální detektor-detektor pohybu a tříštění skla včetně dodávky a montáže	ks	3,00000		0,00		Vlastní
15	220-7-07	Magnetický kontakt včetně dodávky a montáže	ks	17,00000		0,00		Vlastní
16	220-7-08	Montážní rozvodní krabice včetně dodávky a montáže	ks	32,00000		0,00		Vlastní
17	220-7-09	Hlásiče kouře včetně dodávky a montáže	ks	2,00000		0,00		Vlastní
18	220-7-10	Sběrníkové tiskové nástěnné tlačítko včetně dodávky a montáže	ks	12,00000		0,00		Vlastní
19	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	200,00000		0,00		Vlastní
20	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	200,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 8</b>		<b>DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM</b>				<b>0,00</b>		
21	220-8-01	Kompletní docházkový systém pro 30 osob včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.7	Slaboproud "B"

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	34195KPL	Materiál pro elektroinstalaci SLP	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
23	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	18,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
24	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	170,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
25	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	170,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
26	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	18,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
27	220264122R00	Zlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 110 mm, šířky 200 mm, pr. drátu 4,3 mm, s integrovanou spojkou	m	60,00000		0,00	M22	RTS 21/ I
28	220264141R0D	Kabelový žlab drátěný DZ 60x60 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	130,00000		0,00		Vlastní
29	210010004RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	100,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
30	HZS-001	Zaškolení osob	hod	2,00000		0,00		Vlastní
31	HZS-002	Konfigurace, oživení, uvedení do provozu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
32	HZS-003	Výchozí revize systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.8	Slaboproud MŠ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 14</b>		<b>DATOVÉ ROZVODY</b>				<b>0,00</b>		
1	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	3 100,00000		0,00		Vlastní
2	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	3 100,00000		0,00		Vlastní
3	210010002RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	3 100,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
4	220-14-01	Datový rozvaděč, zapuštěný včetně aktivních prvků, dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
5	210010005RU3	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 40 mm, mech. pevnost 750 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
6	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6 pod omítku	kus	32,00000		0,00		RTS 21/ I
7	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	32,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 15</b>		<b>ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)</b>				<b>0,00</b>		
8	220-15-01	Komplet zabezpečovací ústředna včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
9	220-15-02	LCD klávesnice včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
10	220-15-03	Venkovní zálohovaná siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
11	220-15-04	Vnitřní siréna včetně dodávky a montáže	ks	2,00000		0,00		Vlastní
12	220-15-05	Vnitřní PIR detektor nástěnné včetně dodávky a montáže	ks	2,00000		0,00		Vlastní
13	220-15-06	Duální detektor-detektor pohybu a tříštění skla včetně dodávky a montáže	ks	14,00000		0,00		Vlastní
14	220-15-07	Magnetický kontakt včetně dodávky a montáže	ks	25,00000		0,00		Vlastní
15	220-15-08	Montážní rozvodní krabice včetně dodávky a montáže	ks	25,00000		0,00		Vlastní
16	220-15-09	Hlásiče kouře včetně dodávky a montáže	ks	7,00000		0,00		Vlastní
17	222280215RA0	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	430,00000		0,00		Vlastní
18	371201305A	Kabel UTP Elite, Cat6a, drát, 305m cívka	m	430,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 16</b>		<b>DOMOVNÍ VIDEO, AUDIO TELEFON</b>				<b>0,00</b>		
19	220-16-01	Venkovní jednotka zapuštěná se min. 3tl. včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
20	220-16-02	Napájecí a řídicí jednotka telefonu včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
21	220-16-03	Vnitřní audio jednotka včetně dodávky a montáže	ks	3,00000		0,00		Vlastní
22	220-16-04	Zvonkové tlačítko včetně elektroinstalační krabice dodávky a montáže	ks	3,00000		0,00		Vlastní
23	220-16-05	Elektrický dveřní zámek včetně dodávky a montáže	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.3.8	Slaboproud MŠ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	220-16-06	Kompletní kabeláž systému v chráničce včetně dodávky a montáže	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>		
25	34195KPL	Materiál pro elektroinstalaci SLP	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
26	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	32,00000		0,00	M21	RTS 21/ I
27	4606800KPL	Výkop komplet	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
28	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	250,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
29	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	250,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
30	973031616R00	jakékoliv šířky rýhy, Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	32,00000		0,00	801-3	RTS 21/ I
31	220264114R00	Zlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 60 mm, šířky 200 mm, pr. drátu 3,9 mm, s integrovanou spojkou	m	50,00000		0,00	M22	RTS 21/ I
32	220264113R00	Zlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 60 mm, šířky 150 mm, pr. drátu 3,9 mm, s integrovanou spojkou	m	45,00000		0,00	M22	RTS 21/ I
33	220264141R0D	Kabelový zlab drátěný DZ 60x60 mm, včetně spojovacího materiálu, upevňovacího materiálu	m	140,00000		0,00		Vlastní
34	HZS-001	Zaškolení osob	hod	2,00000		0,00		Vlastní
35	HZS-002	Konfigurace, oživení, uvedení do provozu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
36	HZS-003	Výchozí revize systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.2	Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>							<b>0,00</b>	
1	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  kanalizace : 0,8*145,0*1,2	m3	139,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					139,20000			
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  50% : 139,2*0,5	m3	69,60000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					69,60000			
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	139,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. vyhloubeno : 139,2 zásyp : -75,4	m3	63,80000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					139,20000			
					-75,40000			
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. +5km : 63,8*5	m3	319,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					319,00000			
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	63,80000		0,00	800-1	RTS 21/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	63,90000		0,00	800-1	RTS 21/ I
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	75,40000		0,00	800-1	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.2	Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		kanalizace : 0,8*145,0*(1,2-0,45-0,1)			75,40000			
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, kanalizace : 0,8*145,0*0,45	m3	52,20000			0,00	800-1 RTS 21/ I
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	63,80000			0,00	800-1 RTS 21/ I
<b>Díl: 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>					<b>0,00</b>	
11	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, kanalizace : 0,8*145,0*0,1	m3	11,60000			0,00	827-1 RTS 21/ I
<b>Díl: 87</b>		<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>					<b>0,00</b>	
12	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 68+22+55	m	145,00000			0,00	827-1 RTS 21/ I
13	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	16,00000			0,00	827-1 RTS 21/ I
14	28611141.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm +3% : 3*1,03	kus	3,09000			0,00	SPCM RTS 21/ I
15	28611142.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 2000,0 mm +3% : 2*1,03	kus	2,06000			0,00	SPCM RTS 21/ I
16	28611143.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 3000,0 mm +3% : 2*1,03	kus	2,06000			0,00	SPCM RTS 21/ I
17	28611144.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5000,0 mm +3% : 11*1,03	kus	11,33000			0,00	SPCM RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.2	Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
18	28611146.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm +3% : 1*1,03	kus	1,03000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				1,03000					
19	28611148.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 3000,0 mm +3% : 2*1,03	kus	2,06000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				2,06000					
20	28611149.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5000,0 mm +3% : 3*1,03	kus	3,09000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				3,09000					
21	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm +3% : 4*1,03	kus	4,12000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				4,12000					
22	28611261.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 3000,0 mm +3% : 2*1,03	kus	2,06000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				2,06000					
23	28611262.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 5000,0 mm +3% : 9*1,03	kus	9,27000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
				9,27000					
24	28651652.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	6,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
25	28651657.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
26	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	6,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: 89</b>	<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>0,00</b>		
27	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, 68+22	m	90,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I	
				90,00000					
28	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm vodou nebo vzduchem,	m	55,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.2	Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	892573111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 200 mm vodou nebo vzduchem,	úsek	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
30	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	5,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
31	721211520RT1	Vpusti dvorní průměr 110 mm, se zápachovou klapkou, s plastovým rámem 240 x 240 mm, litinovou mříží a odkalovacím košem, suchá klapka proti pronikání zápachu , v... včetně betonového lože	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
32	597101020RAA	Odvodňovací žlaby komunikací a zpevněných ploch žlab odvodňovací polymerbetonový včetně dodávky roštu a žlabu, pro zatížení B125 montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.	m	2,50000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
33	894431311RA0	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 110 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop litina 12,5 t Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, šachtová roura teleskopická, rám do teleskopické trouby, poklop litinový.	kus	5,00000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
34	286971041R	spojka/nátrubek PP; "in situ"; di = 160,0 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>		
35	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,29,31,34, : Součet : 111,17383	t	111,17383		0,00	827-1	RTS 21/ I
						111,17383		
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>0,00</b>		
1	732339993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
2	R01	Revize spalinových cest	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
3	R02	Uvedení do provozu plyn.kotle, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
4	R03	Uvedení do provozu T.Č., zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
5	R04	Uvedení do provozu úpravny, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
6	904 R01	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, proplach, napuštění upravenou vodou, odvodušnění	hod	24,00000		0,00		Vlastní
7	904 R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni	hod	8,00000		0,00		Vlastní
8	904 R03	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Koordinace s ost.profesemi (ZTI, VZT, MaR+elektro)	hod	4,00000		0,00		Vlastní
9	904 R04	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Topná zkouška	hod	72,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 700B</b>		<b>Demontáže</b>				<b>0,00</b>		
10	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	166,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
11	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	400,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
12	735291800R00	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	375,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
13	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ( bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží )	m2	400,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
14	735890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot otopných těles vodorovně 100 m z objektů výšky do 6 m	t	9,88127		0,00	800-731	RTS 21/ I
15	730B-01	Ostatní nespec. demontáže	hod	20,00000		0,00		Vlastní
16	979981101LKV	Kontejner, odvoz a likvidace, 3 t	t	9,98235		0,00		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 10,11,12,15, :						
		Součet: : 9,98235			9,98235			
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>0,00</b>		
17	722182001RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, do DN 25	m	248,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		20+128+35+65		248,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
18	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	92,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		82+10		92,00000				
19	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	640,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		375+156+109		640,00000				
20	722182014RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, přes DN 25 do DN 40	m	156,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		110+46		156,00000				
21	722182024RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepidlo, přes DN 25 do DN 40	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
22	28323361R	páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranné; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 100 m	kus	10,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
23	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	375,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
24	283771021R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	156,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
25	283771032R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	109,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
26	283771121R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	110,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
27	283771142R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	46,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
28	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	3 000,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
29	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	10,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
30	631547011R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	20,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
31	631547012R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	128,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
32	631547113R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	35,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	631547114R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	65,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
34	631547215R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	82,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
35	631547216R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	10,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
36	631547318R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	6,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
37	870063707100020	Lepidlo chemoprénové vč. štětečku 220g/0,25l	KS	1,00000		0,00		Vlastní
38	PT14902	Izolace návlek 32/42 (v soulad vyhl. č.193/2007Sb), do 160°C, synt.kaučuk, odolný UV záření a povětrn	m	8,00000		0,00		Vlastní
39	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,13943		0,00	800-713	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

23,24,25,26,27,30,31,32,33,34,35,36, :

Součet: : 0,13943

0,13943

<b>Díl: 724</b>	<b>Strojní vybavení</b>							<b>0,00</b>
40	722131932R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 20	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
41	722190221R00	Přípojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353,0, pro pevné připojení, DN 15	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

Včetně vyvedení a upevnění výpustek.

montáž/dopojení doplňovací stanice s úpravnou vody : 1

1,00000

42	734209124R00	Montáž závitové armatury se třemi závit, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
----	--------------	--	-----	---------	--	------	---------	-----------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
43	43632401R	filtr změkčovací; pro úpravu tvrdosti pitné i technologické vody pomocí katexové pryskyřice; vel. 230 x 430 x 610 mm, ; průtok 0,30 m3/h; připojení vstup/výstup 1" vnější závit, na odpad 3/4" vnější závit; max. tlak 6 barů; teplota vody 5-35 °C; nutno doplňovat do zásobníku regenerační sůl	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Kabinetová úpravna a dopouštění vč. příslušenství - předběžný typ-cena : 1 návrh doplňovacího zařízení s úpravou vody bude specifikováno dodavatelem stavby dle zvoleného typu a materiálu výměníku zdroje tepla a dle kvality vody na základě měření :		1,00000				
44	PT3851	Kompaktní automatické doplňovací zařízení se systémovým oddělovačem, vč. exter.čidla, výkon dopouštění cca 0,5 m3/h při dp = 1,5 baru	kus	1,00000		0,00		Vlastní
45	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 40,41,43, : Součet: : 0,01121	t	0,01121		0,00	800-721	RTS 21/ I
				0,01121				

Díl: 731		Kotelny	0,00					
46	731249312R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo bez TUV, odkouření	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
47	731249219TČ	Montáž vyhřívacích agregátů	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
48	42610729R	čerpadlo tepelné vzduch/voda; topný výkon 43,80 kW; příkon (topení) 12,3 kW; střední hladina hluku venku/uvnitř 44/64 dB; vhodné i pro chlazení; průtok vzduchu 12 000 m3/h; průtok topné vody 7,20 m3/h; teplotní rozsah vytápěcí/chlad.vody 12 až 55 °C; teplotní rozsah venkovního vzduchu 25 až 35 °C	kpl.	1,00000		0,00	SPCM	RTS 13/ I
49	48417406150	Kotel plyn.kondenzační, nástěnný 8,5 - 49,8 kW, NOx5, do 75°C, vč.oběh.čerpadla a exp.nádoby	kus	1,00000		0,00		Vlastní
50	R01	Příslušenství TČ - Digitální ovladač	kus	1,00000		0,00		Vlastní
51	R02	Příslušenství TČ - Interface pro řízení systému (hybridní kaskády)	kus	1,00000		0,00		Vlastní
52	R03	Příslušenství TČ - Komunikátor GPRS RS232 pro TČ vč. napájecího zdroje a krátké antény	kus	1,00000		0,00		Vlastní
53	R04	Příslušenství TČ - Antivibrační podložky (sada)	kus	1,00000		0,00		Vlastní
54	R05	Příslušenství TČ - Komunikační kabel (CAN-BUS 1*2*20/19AWG+1*75)	m	25,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	R06	Příslušenství TČ - Oběhové čerpadlo 25-12, řízené elektronicky 0-10V se zvýšeným výtlakem	kus	1,00000		0,00		Vlastní
56	R07	Příslušenství kotle - přípojky pro otopnou a vratnou vodu	kus	1,00000		0,00		Vlastní
57	R08	Příslušenství kotle - plynový kulový kohout 3/4" s tepelnou pojistkou	kus	1,00000		0,00		Vlastní
58	R09	Příslušenství kotle - ovládací modul, s vnějším snímačem a nástěnným držákem	kus	1,00000		0,00		Vlastní
59	998731101R00	Přesun hmot pro kotelnu umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	t	0,46639		0,00	800-731	RTS 21/ I

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

46,47,48,49,55, :

Součet : 0,46639

0,46639

Díl: 731-1		Odkouření			0,00			
60	731412551R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 0,5 m, oddělený systém 80 mm	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
61	731412552R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 1,0 m, oddělený systém 80 mm	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
62	731412553R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, oddělený systém 80 mm	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
63	731412563R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, oddělený systém 80 mm	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
64	731412547125	Adaptér přípoj. pro konden.kotle DN80x80x125 - DN80/125 na 2x DN80, na vedení spalin v šachtě a přívod vzduchu přes fasádu	kus	1,00000		0,00		Vlastní
65	731412569R87	Revizní koleno 80 mm PP, k vedení spalin v šachtě	kus	1,00000		0,00		Vlastní
66	F020302	Odkouření TČ - vedené kolem fasády v izolované šachtě (sání je přímo u TČ), D+M	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
67	73199010	Montáž odkouření - stavební přípomoci, lešení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
68	998731202R00	Přesun hmot pro kotelnu umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m	%	0,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
		vodorovně do 50 m						
Díl: 732		Strojovny			0,00			
69	732119193R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci těles rozdělovačů a sběračů o délce 1 m, DN 150	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
70	732119293R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci příplatek k ceně za montáž každých dalších i započatých 0,5 m délky tělesa, DN 150	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
71	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	25,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
72	732219301R00	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 200 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
73	732339102R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 25 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
74	732339106R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 110 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
75	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	8,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
76	732219304AN	Montáž akumulační nádoby do 500 l	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
77	42640135R	čerpadlo elektronické oběhové mokróběžné; pro malé otopné a klima systémy; závit vstupy 6/4"; rozteč 180 mm; provozní rozsah 4m/6m3/h; druh čerpané kapaliny čistá bez pevných částic a olejů, neviskózní, chemicky neutrální; teplotní rozsah kapaliny -10 až 110 °C; H max 4 m; instalace s hnací hřídelí motoru horizontálně; IP 44; třída izolace F; standardní vstupní napětí jednofázové 1 x 230 V/50 -60 Hz	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
78	4843470101R	akumulační nádoba stacionární, pro uzavřené topné systémy; objem celkový 476 l; mat. nádoby ocelový plech; izolace pevně napěněná z tvrdé PU pěny; výška 1 775 mm; pr. nádoby 850 mm	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		vystrojená, se třemi vstupy, s izolací : 1		1,00000				
79	4843875351R	ohříváč vody zásobníkový nepřímotopný stacionární, s boční přírubou; ohřev výkonným 1 nebo 2 výměníky pro TUV z externího zdroje; objem 210 l; výška 1 356 mm; pr. 584 mm; teplosměn.plocha 1,45 m2; doba ohřevu výměníkem z 10°C na 60 °C 22 min	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
80	48466203R	nádř tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 25 l; d nádře 280 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána výměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
81	48466207R	nádř tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 100 l; d nádře 480 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána výměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 1"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
82	PT534285000	RS KOMBI - M120 PN6, Tmax = 105°C, délka 3,7m, včetně izolace	KS	1,00000		0,00		Vlastní
83	PT553365	Stavitelný stojan SS 80/150, 420-670	KS	3,00000		0,00		Vlastní
84	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0,45952		0,00	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		69,70,71,72,73,74,76,77,78,79,80,81,82, :						
		Součet: : 0,45952			0,45952			

<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>	<b>0,00</b>					
85	733113114R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 20	kus	8,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
86	733113115R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 25	kus	7,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
87	733113116R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 32	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
88	733113117R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 40	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
89	733113118R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , DN 50	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
90	733151214R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 22 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	32,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
91	733151215R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 28 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	10,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
92	733151217R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 42 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
93	733151218R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 54 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
101	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
102	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
103	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	1,26640		0,00	800-731	RTS 21/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 90,91,92,93,94,95,96,97,98,99, : Součet: : 1,26640								
						1,26640		
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>0,00</b>		
104	733132114R00	Kompenzátory včetně dodávky materiálu závitový pryžový kompenzátor, DN 40	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
105	734255132R00	Ventil pojistný závitový 3,0 bar, mosazný, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
106	734109214R00	Montáž přírubových armatur se dvěma přírubami, PN 1,6, DN 50, bez dodávky materiálu	soubor	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 146 : 1,00000								
Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 1,00000								
107	734173213R00	Přírubový spoj PN 0,6/1 MPa, DN 40, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
108	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závitů, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 1,00000								
109	734209115R00	Montáž závitové armatury se dvěma závitů, G 1", bez dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 1,00000								
110	734215132R00	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 10, včetně dodávky materiálu	kus	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
111	734224815R00	Ventil vyvažovací (regulační), s měřicími ventilkou, přímý, mosazný, DN 40, , PN 10, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
112	734221672RT3	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	83,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
113	734235120R00	Kohout kulový, mosazný, DN 10, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
114	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	13,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
115	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
116	734235124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
117	734235125R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
118	734235126R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
119	734245123R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 25 , PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
120	734245124R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 32, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
121	734245125R00	Ventil zpětný, mosazný, DN 40, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
122	734263313R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 20, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
123	734263314R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 25, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
124	734263315R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 32, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
125	734263316R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 40, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
126	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	83,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
127	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	166,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
		83*2		166,00000				
128	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	20,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
129	734291114R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 20, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
130	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
131	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
132	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
133	734295215R00	Filtr mosazný, DN 40, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
134	734293132R00	Ventil směšovací třicestný se servopohonem, mosazný, DN 20, PN 10, závitový spoj, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
		kvs=1,6 : 1		1,00000				
		kvs=2,5 : 3		3,00000				
		kvs=4,0 : 2		2,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
135	734413133R00	Teploměr s jímkou D 80 mm, délka jímky 75 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	15,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
136	734419111R00	Montáž teploměru s pouzdrem nebo stonkem a jímkou, bez dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
137	734419131R00	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového G 1/2", bez dodávky materiálu	soubor	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
138	734419132R00	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového G 3/4", bez dodávky materiálu	soubor	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
139	734419133R00	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového G 1", bez dodávky materiálu	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
140	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	17,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
141	734494121R00	Návařek s metrickým závitem M 20 x 1,5, délka do 220 mm, včetně dodávky materiálu	kus	14,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
142	388220720R	měřič tepla ultrazvukový; Q = 0.6 m3/hod; PN 16 bar; připojení závitové; poloha do každé polohy; délka 110 mm	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
Měření spotřeby tepelné energie, zobrazení hodnot parametrů a poruch, volitelný rozsah zobrazení, optické rozhraní, bateriové napájení (baterie 6 let dodávány z výroby v měřiči), dodatečné funkce s vestavnými moduly, standardně montáž do zpátečky, GJ								
143	388220721R	měřič tepla ultrazvukový; Q = 1,5 m3/hod; PN 16 bar; připojení závitové; poloha do každé polohy; délka 110 mm	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
Měření spotřeby tepelné energie, zobrazení hodnot parametrů a poruch, volitelný rozsah zobrazení, optické rozhraní, bateriové napájení (baterie 6 let dodávány z výroby v měřiči), dodatečné funkce s vestavnými moduly, standardně montáž do zpátečky, GJ								
144	388220723R	měřič tepla ultrazvukový; Q = 2,5 m3/hod; PN 16 bar; připojení závitové; poloha do každé polohy; délka 190 mm	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
Měření spotřeby tepelné energie, zobrazení hodnot parametrů a poruch, volitelný rozsah zobrazení, optické rozhraní, bateriové napájení (baterie 6 let dodávány z výroby v měřiči), dodatečné funkce s vestavnými moduly, standardně montáž do zpátečky, GJ								
145	38822099.AR	modul komunikační ke kompaktním měřičům tepla	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
146	55120043633F	Odlučovač mikrobublin, provedení ocel s přírubovým připojením, 110°C, 10 bar, připojení: DN 50/PN 16; Délka/výška/průměr 350/629/132 mm	kus	1,00000		0,00		Vlastní
147	55120043643F	Odlučovač nečistot a kalu, provedení ocel s přírubovým připojením, 110 °C, 10 bar, připojení: DN 50/PN 16; Délka/výška/průměr 350/502/132 mm	kus	1,00000		0,00		Vlastní
148	870063729090000	Termomanometr 1/2 ", 0-6bar 1/2"	KS	2,00000		0,00		Vlastní
149	PT3739	Príslušenství expanzomatu - revizní kulový kohout 3/4" (pro pravidelné revize exp.nád.)	KS	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
150	PT3740	Přislušenství expanzomatu - revizní kulový kohout 1" (pro pravidelné revize exp.nád.)	KS	1,00000		0,00		Vlastní
151	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,25983		0,00	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

104,105,106,107,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,  
128,129,130, :

131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,146,147, :

Součet: : 0,25983

0,25983

<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>	<b>0,00</b>					
152	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	68,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
153	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	15,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
154	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	83,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
155	48457392.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 425 W	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
156	48457393.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 496 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
157	48457394.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 566 W	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
158	48457395.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 637 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
159	48457397R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 1 100 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 779 W	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
160	48457399.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 991 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
161	48457419R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 401 W	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
162	48457420.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 501 W	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
163	48457422.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 701 W	kus	13,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
164	48457423.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 802 W	kus	11,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
165	48457424.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 902 W	kus	8,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
166	48457425.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 002 W	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
167	48457435R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 558 W	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
168	48457436.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
169	48457437.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 836 W	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
170	48457439.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 115 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
171	48457441.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 394 W	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
172	48457443.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 1 200 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 673 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
173	48457514R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
174	48457518.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 403 W	kus	6,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
175	48457519.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 579 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
176	48457520.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 754 W	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
177	48457521R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 1 100 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 929 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
178	48457596.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 082 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
179	48457702R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 937 W	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
180	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	1,76198		0,00	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,  
177,178,179, :

Součet : 1,76198

1,76198

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.4.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>0,00</b>		
181	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	50,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
182	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	50,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky : 50		50,00000				
183	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 181,182, : Součet : 0,05300	t	0,05300		0,00	800-767	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize</b>				<b>0,00</b>		
1	732339993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
2	910 T01	Hzs-nezměřitelné stavební práce a připomoci	hod	8,00000		0,00		Vlastní
3	R2	Topná zkouška - napuštění uprav.vodou, odvzdušnění, vyregulování	hod	72,00000		0,00		Vlastní
4	R3	Revize spalinových cest	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
5	R4	Servis-vedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 700B</b>		<b>Demontáže</b>				<b>0,00</b>		
6	713400842R00	Odstranění tepelné izolace potrubí z vláknitých materiálů s konstrukcí včetně povrchové úpravy 3,14*0,076*62,0*1,25	m2	18,49460		0,00	800-713	RTS 21/ I
				18,49460				
7	722130804R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových DN 65	m	62,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
8	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	10,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
9	722170804R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových přes D 32 mm do D 63 mm	m	12,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
10	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	22,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
11	723120805R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových přes 25 do DN 50 plyn : 4	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				4,00000				
12	732212821R00	Demontáž ohříváků zásobníkových stojatých o obsahu přes 1 600 do 2 500 l	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
13	732214821R00	Demontáž ohříváků zásobníkových - vypouštění vody z ohříváků o obsahu přes 1 600 do 2 500 l	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
14	732890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot strojoven Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m vodorovně 100 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,8,9,10,11,12, : Součet: : 2,23679	t	2,23679		0,00	800-731	RTS 21/ I
				2,23679				
15	979981101LKV	Kontejner, odvoz a likvidace, 3 t Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	2,23679		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		6,7,8,9,10,11,12. : Součet : 2,23679				2,23679		
<b>Díl: 713</b>		<b>izolace tepelné</b>						<b>0,00</b>
16	722181213RT7	izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. PPr - SV : 1,5	m	1,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
								1,50000
17	722181213RW6	izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 50 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. PPr - SV : 5	m	5,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
								5,00000
18	722181215RU2	izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 35 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. PPr - CV : 18	m	18,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
								18,00000
19	722182001RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, do DN 25 1,5+2	m	3,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
								3,50000
20	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
21	722182006RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 40 do DN 80 13+18	m	31,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
								31,00000
22	28323361R	páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranné; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 100 m	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
23	631433306R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK PPr - TV : 13	m	13,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
								13,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	631547012R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	1,50000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
25	631547113R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
26	631547216R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
27	631547218R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	18,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
28	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,03191		0,00	800-713	RTS 21/ I

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

16,17,18,23,24,25,26,27, ;

Součet: : 0,03191

0,03191

Díl: 721	Vnitřní kanalizace					0,00		
29	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
30	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
31	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30	m	4,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.								
32	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	10,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.								
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.								
33	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
34	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
35	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 4,5+10+4	m	18,50000 18,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
36	725334301R00	Nálevka se sifonem PP DN 32 rozměry: 78x55 mm, výška 100 mm	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
37	731341150R00	Hadice napouštěcí pryžové D 25/35 3*0,5	m	1,50000 1,50000		0,00	800-731	RTS 21/ I
38	721170962MTZ	Propojení dosavadního potrubí PVC D32 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. napojení odvodu kondenz. kotlů (sifon souč. dod. kotle) : 2	kus	2,00000 2,00000		0,00		Vlastní
39	722190504MTZ	Přípojky odsávací DN 32 montáž/dopojení neutral.boxu : 1	soubor	1,00000 1,00000		0,00		Vlastní
40	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 29,30,31,32,33,36,37,38,39, : Součet : 0,05796	t	0,05796 0,05796		0,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>0,00</b>		
41	722131916R00	Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení odbočky do potrubí, DN 50 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
42	722131936R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 50	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
43	722172914R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek propojení plastového potrubí polyfuzí, D 32 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
44	722172916R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek propojení plastového potrubí polyfuzí, D 50 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
45	722172964R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek vsazení odbočky do stávajícího plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu, D 32 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
46	722172966R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek vsazení odbočky do stávajícího plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu, D 50 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
47	722173916R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek ostatní práce mimo spojové svary s přidáním materiálu spoje pro rozvod vody plastů polyfuzní, přes D 40 do D 50 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		zaslepení potrubí PPR d50 : 1		1,00000				
48	722178711R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	2,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
49	722178713R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu D 32 mm, s 4,4 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	18,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
50	722178715R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu D 50 mm, s 6,9 mm, S 3,2, polyfúzně svařované včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	18,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		5+13		18,00000				
51	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění, 3*2	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				6,00000				
52	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
53	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
54	722237123R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	722237125R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
56	722236523R00	Filtr vodovodní, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
57	722237663R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
58	722237665R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
59	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity G 1"	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 1,00000		1,00000				
60	722265117R00	Vodoměr domovní, závitový, vícevtokový, mokroběžný, DN 32, pro teplotu vody do 40 °C, montáž horizontálně, jmenovitý průtok 6,0 m3/hod, PN 16, délka 260 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
61	722265211R00	Vodoměr domovní, závitový, jednvtokový, suchoběžný, DN 15, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 1,5 m3/hod, PN 16, délka 165 mm	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
62	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	20,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 2,5+18		20,50000				
63	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	18,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
64	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	38,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodání desinfekčního prostředku. 20,5+18		38,50000				
65	286542341R	vičko/záslepka PPR; PN 20; di = 50.0 mm; spoj svařovaný	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 1,00000		1,00000				
66	55131040510	Pojistný ventil 3/4"x1" 10 bar	kus	1,00000		0,00		Vlastní
67	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,07272		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 41,42,45,46,48,49,50,52,53,54,55,57,58,60,61,64,65,66, : Součet : 0,07272		0,07272				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 724 Strojní vybavení</b>						<b>0,00</b>		
68	722190222R00	Přípojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353.0, pro pevné připojení, DN 20	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.						
		montáž/dopojení doplňovací stanice s úpravnou vody : 1		1,00000				
69	722190225R00	Přípojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353.0, pro pevné připojení, DN 40	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.						
		montáž/napojení ohříváče vody SV, TV, C : 1		1,00000				
70	732339103R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 35 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
71	732429111R00	Cerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
		cirkul.čerpadlo-stávající : 1		1,00000				
72	43632406R	filtr změkčovací; pro úpravu tvrdosti pitné i technologické vody pomocí katexové pryskyřice; vel. 340 x 510 x 1150 mm, ; průtok 1,80 m3/h; připojení vstup/výstup 1" vnější závit, na odpad 3/4" vnější závit; max. tlak 6 barů; teplota vody 5-35 °C; nutno doplňovat do zásobníku regenerační sůl	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Kabinetová úpravná a dopouštění - předběžný typ-cena : 1		1,00000				
		návrh doplňovacího zařízení s úpravnou vody bude specifikováno dodavatelem stavby dle zvoleného typu a materiálu výměníku zdroje tepla a dle kvality vody na základě měření :						
73	48466605R	nádřez tlaková vertikální s pryžovým vakem, neprůtočná, bez uzavírací a vypouštěcí armatury; pro soustavy TUV; objem 33 l; d nádrže 354 mm; uložení: stojatý; přetlak plynu 4,0 bar; prac. tlak do 10 bar; prac. látka plyn; prac. teplota do 70 °C; připojení G 3/4"; barva modrá	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
74	900013969020376	Prislušenství k nádobám - průtočná armatura	KS	1,00000		0,00		Vlastní
75	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m	t	0,03611		0,00	800-721	RTS 21/ I
		vodorovně do 50 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : :						
		68,69,70,72,73, :						
		Součet : 0,03611		0,03611				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 731 Kotelny</b>						<b>0,00</b>		
76	731249312R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo bez TUV, odkouření	soubor	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
77	4841740655	Kaskáda 2 závěsných plynových kondenzačních kotlů; (2x 49,9 kW při 50/30°C), pro vytápění, palivo ZP	sbr.	1,00000		0,00		Vlastní
SESTAVA OBSAUIJE: 2x kotel, 2x zobrazovací modul AM do kotle a modul BM-2 včetně nástěnného držáku a vnějšího snímače, kaskádový modul KM-2, 2x přípojovací sestava nad omítku s odbočkami, 2x plynový kohout přímý Rp 3/4" a 2x pojistný ventil								
78	553430140W	Neutralizační jednotka s držáky do 150 kW	kus	1,00000		0,00		Vlastní
79	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	t	0,07148		0,00	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

76,77, :

Součet: : 0,07148

0,07148

<b>Díl: 731.1 Odkouření</b>								<b>0,00</b>
80	946941102D	Lešení Alu věž, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 8,2 m (montáž, pronájem, demontáž)	sada	1,00000		0,00		Vlastní
81	73199010	Montáž odkouření včetně stavebních přípomocí	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
82	01.	Kouřovod - trubka s hrdlem; 0,25m; černá; DN80	ks	2,00000		0,00		Vlastní
83	02.	Kouřovod - revizní T - kus s měř. otvorem redukovany; černá; D	ks	1,00000		0,00		Vlastní
84	03.	Kouřovod - trubkový díl s 87° odbočkou; 1m; černá; D	ks	1,00000		0,00		Vlastní
85	04.	Kouřovod - sifon pro přetlak; vývod 40mm	ks	1,00000		0,00		Vlastní
86	05.	Kouřovod - revizní T - kus s odtokem; černá; DN125;	ks	1,00000		0,00		Vlastní
87	06.	Kouřovod - hadice pro odvod kondenzátoru 1bm	ks	3,00000		0,00		Vlastní
88	07.	Kouřovod - silikonové mazivo 50g	ks	1,00000		0,00		Vlastní
89	08.	Kouřovod - trubka s hrdlem; 1m ; černá; DN125	ks	3,00000		0,00		Vlastní
90	09.	Kouřovod - revizní koleno 87°; černá; DN125	ks	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
91	10.	Kouřovod - objímka M8/10; DN125	ks	4,00000		0,00		Vlastní
92	11.	Kouřovod - kotlová redukce excentrická; černá; DN125/160	ks	1,00000		0,00		Vlastní
93	12.	Kouřovod - trubka s hrdlem; 1m; DN160/225	ks	2,00000		0,00		Vlastní
94	13.	Kouřovod - trubka s hrdlem	ks	1,00000		0,00		Vlastní
95	14.	Kouřovod - koleno 87°; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
96	15.	Kouřovod - hrdlo k zkrácení potrubí; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
97	16.	Kouřovod - krycí deska dvojdielná; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
98	17.	Komín - pateční koleno 87° s konzolou; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
99	18.	Komín - prodloužení stěnové konzoly III (220-330mm); DN 160/22	ks	1,00000		0,00		Vlastní
100	19.	Komín - revizní T - kus; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
101	20.	Komín - trubka s hrdlem; 1m; DN 160/25	ks	7,00000		0,00		Vlastní
102	21.	Komín - trubka s hrdlem; 0,5m; DN 160/225	ks	2,00000		0,00		Vlastní
103	22.	Komín - koleno 45° DN160/225	ks	2,00000		0,00		Vlastní
104	23.	Komín - vyústění s přisáváním; DN 160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
105	24.	Komín - stěnová objímka zesílená; DN 160/225	ks	3,00000		0,00		Vlastní
106	25.	Komín - prodloužení stěnové objímky (SET-2ks) DN60/100-200	ks	3,00000		0,00		Vlastní
107	26.	Komín - hrdlo k zkrácení potrubí; DN160/225	ks	1,00000		0,00		Vlastní
108	27.	Sání vzduchu - T - kus pro přívod vzduchu; DN80/125	ks	2,00000		0,00		Vlastní
109	28.	Sání vzduchu - hrdlo pro sání; černá; DN80	ks	2,00000		0,00		Vlastní
110	29.	Sání vzduchu - trubka s hrdlem; 0,25m; černá; DN80	ks	2,00000		0,00		Vlastní
111	30.	Sání vzduchu - Trubkový díl s 87° odbočkou; 1m; černá; DN125/80	ks	2,00000		0,00		Vlastní
112	31.	Sání vzduchu - Zátka s hrdlem; černá; DN125	ks	1,00000		0,00		Vlastní
113	32.	Sání vzduchu - trubka s hrdlem; 1m; černá; DN125	ks	1,00000		0,00		Vlastní
114	33.	Sání vzduchu - koleno 87°; černá; DN125	ks	1,00000		0,00		Vlastní
115	34.	Sání vzduchu - trubka s hrdlem; 2m; černá; DN125	ks	1,00000		0,00		Vlastní
116	35.	Sání vzduchu - objímka M8/10; DN125	ks	3,00000		0,00		Vlastní
117	998731202R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m	%	0,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vodorovně do 50 m						
<b>Díl:</b>	<b>732</b>	<b>Strojovny</b>				<b>0,00</b>		
118	732119193R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci tělės rozdělovačů a sběračů o délce 1 m, DN 150	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
119	732119293R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci příplatek k ceně za montáž každých dalších i započatých 0,5 m délky tělesa, DN 150	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
120	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	14,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
121	732219302R00	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 300 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
122	732291912R00	Ostatní opravy ohříváků a výměníků tepla zpětné připojení potrubí TUV a cirkulace	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
123	732291913R00	Ostatní opravy ohříváků a výměníků tepla zpětné připojení potrubí studené vody	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
124	732339105R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 80 l	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
125	732349102R00	Nádoby válcové tlakové Montáž anuloidu II - průtok 8 m3/hod	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
126	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
127	405417053W	Teplotní čidlo - snímač ohříváče vody, volný	kus	1,00000		0,00		Vlastní
128	42640134A2	Čerpadlo s elektronicky řízenými otáčkami, 25-40, G 6/4"; 861,1 kg/h, 15,0 kPa	kus	1,00000		0,00		Vlastní
129	42640135A2	Čerpadlo s elektronicky řízenými otáčkami, 25-60, G 6/4"; 2583,4 kg/h, 15,0 kPa	kus	1,00000		0,00		Vlastní
130	4843470222W	nepřímotopný vysoce výkonný ohříváč teplé vody o objemu 300 litrů, s 1 trubk.výměníkem, min. přestupní plocha výměníku 2,6 m2	kus	1,00000		0,00		Vlastní
131	48466206R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 80 l; d nádrže 480 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 1"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
132	48481603120RS	RS KOMBI rozdělovač/sběrač, MODUL 120, PN 6, Tmax=105°C, l=2200mm, vč. tepelné izolace a 2ks stojanů	kus	1,00000		0,00		Vlastní
133	4848165102R	vyrovnávač tlaku hydraulický; odděluje otopnou soustavu od kotlového okruhu bez zásahu hydraulické stability kotlového okruhu; tepelná izolace z PUR pěny s vnější Al úpravou; připojení přírubové včetně protipřirub; průtok 8,00 m3/h; průměr tělesa D 159 mm; d hrdla = 76 mm; výška 1200 mm - včetně nohou	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
134	90001393823T	Příslušenství k exp. nádobám - bezpečnostní kulový uzávěr se zajištěním 1"	kus	1,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
135	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0,27592		0,00	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
118,119,120,121,122,123,124,125,128,129,130,131,132,133, :  
Součet: : 0,27592

0,27592

<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>	<b>0,00</b>					
136	733113113R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 15	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
137	733113115R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 25	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
138	733113117R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 40	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
139	733113118R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 50	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
140	733123919R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového D 60 mm	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
141	733151213R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 18 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	1,50000		0,00	800-731	RTS 21/ I
142	733151214R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 22 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
143	733151217R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 42 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
144	733151218R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 54 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
145	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	20,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
146	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 1,5+2	m	3,50000		0,00	800-731	RTS 21/ I
147	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
148	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	18,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
149	733191928R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených navaření odbočky na dosavadní potrubí, DN 50	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
150	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 140,141,142,143,144,145,149, : Součet: : 0,08049	t	0,08049		0,00	800-731	RTS 21/ I
						0,08049		
<b>Díl: 734</b>	<b>Armatury</b>						<b>0,00</b>	
151	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závit, G 2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 171 : 1,00000	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
152	734209126R00	Montáž závitové armatury se třemi závit, G 5/4", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 170 : 1,00000	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
153	734215133R00	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
154	734235121R00	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
155	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
156	734235125R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
157	734235126R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
158	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
159	734245425R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 40, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
160	734245426R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 50, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
161	734263314R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 25, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
162	734263316R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 40, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
163	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	9,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
164	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
165	734295215R00	Filtr mosazný, DN 40, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
166	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
167	734413122R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímky 50 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
168	734419111R00	Montáž teploměru s pouzdrem nebo stonkem a jímkou, bez dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 172 : 2,00000		2,00000					
169	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I	
170	422185105R	armatura regulační ventil třicestný se servopohonem, 5/4", Kv 18; PN 10; T +5 až + 110°C; napájení 230 V, 50 Hz; IP 32; pro MIX 3, MIX 4 a kotlové sestavy do 5/4", doba otevření 120 s, úhel otevření 90°; materiál mosaz OT 58	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		KVs=16,0 : 1		1,00000					
171	5512001878F	Odlučovač nečistot a kalů, mosaz, 2"	kus	1,00000		0,00		Vlastní	
172	8700637290912T	Termomanometr 1/2", 0-6bar 1/2"	KS	2,00000		0,00		Vlastní	
173	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,06590		0,00	800-731	RTS 21/ I	
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 153,154,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171, : Součet : 0,06590		0,06590					
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>						<b>0,00</b>		
174	767885003R00	Zlab podpurný pozinkovaný, pro vedení plastového potrubí, D 32 mm	m	15,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		Položky neobsahují montáž objímek a konzol.							
175	767885005R00	Žlab podpůrný pozinkovaný, pro vedení plastového potrubí, D 50 mm	m	10,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I	
		Položky neobsahují montáž objímek a konzol.							
176	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	35,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I	
177	553999949.KCE	Kotvy, úhelníky, atyp. prvky - nosný rám pro kotle pro zjednodušenou montáž kaskádové kotelny, (nosníky, spojky, spojovací členy, patky, krytky a závěsy) - D+M	kpl.	1,00000		0,00		Vlastní	
178	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	35,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
		Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky : 35		35,00000					
179	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,03810		0,00	800-767	RTS 21/ I	
		50 m vodorovně							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 176,177,178, :							
		Součet: : 0,03810			0,03810				
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>0,00</b>			
180	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000		0,00	M21	RTS 21/ I	
181	210800646RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	25,00000		0,00	M21	RTS 21/ I	
182	210800647RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 10 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	35,00000		0,00	M21	RTS 21/ I	
183	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	55,00000		0,00	M21	RTS 21/ I	
184	210810057RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 4 mm2	m	35,00000		0,00	M21	RTS 21/ I	
185	650011111R00	Montáž žlabu kabelového drátěného šířky do 150 mm	m	13,00000		0,00		RTS 21/ I	
		10+3		13,00000					
186	21000350-R	Úprava rozvaděče R-Administrativa "B", D+M	kus	1,00000		0,00		Vlastní	
187	21000357-RK	Rozvaděč Kotelna R-K nový dle výkresu, D+M	kus	1,00000		0,00		Vlastní	
188	210020921S	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, D+M	ks	2,00000		0,00		Vlastní	
189	220890202S	Revize	sbr.	1,00000		0,00		Vlastní	
190	222280102T00	JYSTY do 2x2x0.8 mm v trubkách	m	10,00000		0,00		Vlastní	



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	03	Zdroj tepla - stávající objekt
R:	D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
191	971100021P	Průrazy zdívem	kus	2,00000		0,00		Vlastní
192	341350212R	kabel kabel pro EZS; stíněný, typ drát; Cu drát + Al folie; počet a průřez žil 2x2x0,8; počet žil 2; jmen.prům.jádra 0,80 mm; teplota použití -5 až 50 °C; min.teplota pokládky -5 °C; barva pláště rudá	m	10,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
193	34195S1	Materiál pro elektroinstalaci, příchytka, pásky a podružný spojovací materiál	sada	1,00000		0,00		Vlastní
194	34195S2	Materiál pro elektroinstalaci, podružní elektroinstalační materiál	sada	1,00000		0,00		Vlastní
195	553130000150	Zláb kabelový drátěný 50x50, s příslušenstvím	m	3,00000		0,00		Vlastní
196	553130000220	Zláb kabelový drátěný 50x100, s příslušenstvím	m	10,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 1</b>		<b>Zař. č. 1 - Větrání denní místnosti MŠ</b>						<b>0,00</b>	
1	1.1	Rekupační jednotka ve vnitřním nástěnném provedení, horní připojení 4 x hrdlo DN250, Vp,o=650m3/h, při 200 Pa. Jednotka bude dodána včetně MaR a ovladače Rozměr jednotky (VxŠxH) 1107x795x763, hmotnost 88Kg Filtrace vzduchu, přívod F7, Odvod G4 Elektrický předeřív a ohřev vzduchu Diagonální hliníkový protiproudý rekuperátor s účinností až 93 % Přívodní a odvodní ventilátor s EC motorem 2 x zpětná klapka DN250 Plynulý by-pass pro chlazení v letním období Protimrazová ochrana	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	
2	1.2	Rekupační jednotka ve vnitřním stojatém provedení, horní připojení 4 x hrdlo DN355, Vp,o=1350m3/h, při 250 Pa. Jednotka bude dodána včetně MaR a ovladače, provedení VAV Rozměr jednotky (VxŠxH) 1137x1518x955, hmotnost 88Kg Filtrace vzduchu, přívod F7, Odvod G4 Integrovaný vodní ohřev vzduchu Rotační rekuperátor s účinností až 85% a schopností přenosu vlhkosti Přívodní a odvodní ventilátor s EC motorem 2 x těsná klapka DN355 se servopohonem Plynulý by-pass pro chlazení v letním období Protimrazová ochrana Kotvicí rám	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	
3	1.3	Potrubní regulátor proměnného průtoku vzduchu DN200, Vmin,max= 0-550 m3/h, konstrukce regulátoru, přizpůsobena pro nižší průtoky vzduchu	ks	2,00000		0,00		Vlastní	
4	1.4	Potrubní regulátor konstatního průtoku vzduchu DN125, V= 125 m3/h	ks	2,00000		0,00		Vlastní	
5	1.5	Protidešťová žaluzie DN315 se sítím proti hmyzu, RAL dle stavby	ks	1,00000		0,00		Vlastní	
6	1.6	Protidešťová žaluzie z pozinkovaného plechu 800x355 se sítím proti hmyzu, RAL dle stavby	ks	1,00000		0,00		Vlastní	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
7	1.7	Výfuková hlavice DN280	ks	1,00000		0,00		Vlastní
8	1.8	Šikmý výfukový kus z pozinkovaného plechu se sítím proti hmyzu 570x315	ks	1,00000		0,00		Vlastní
9	1.9	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN250, délka 900mm	ks	3,00000		0,00		Vlastní
10	1.10	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN200, délka 900mm	ks	2,00000		0,00		Vlastní
11	1.11	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN100, délka 900mm	ks	2,00000		0,00		Vlastní
12	1.12	Kulisový tlumič hluku 560x355x1500, 4 x kulisa tl. 100mm s náběhovými plechy	ks	3,00000		0,00		Vlastní
13	1.13	Kulisový tlumič hluku 570x315x1750, 3 x kulisa tl. 100mm s náběhovými plechy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
14	1.14	Přívodní vyústka dvouřadá do čtyřhranného potrubí 525x75 s regulací včetně připojovacího boxu z pozinkovaného plechu sk. I	ks	3,00000		0,00		Vlastní
15	1.15	Přívodní vyústka dvouřadá do čtyřhranného potrubí 400x100 s regulací včetně připojovacího boxu z pozinkovaného plechu sk. I	ks	8,00000		0,00		Vlastní
16	1.16	Přívodní vířivý anemostat, čtvercová deska 400x8, plenum box 400x400 s horizontálním připojením DN160, regulační klapka, perforovaný plech, lamely a povrchová úprava RAL dle stavby	ks	2,00000		0,00		Vlastní
17	1.17	Plastový talířový přívodní DN 100	ks	4,00000		0,00		Vlastní
18	1.18	Plastový talířový přívodní DN 125	ks	4,00000		0,00		Vlastní
19	1.19	Plastový talířový přívodní DN 160	ks	2,00000		0,00		Vlastní
20	1.20	Plastový talířový přívodní DN 200	ks	9,00000		0,00		Vlastní
21	1.21	Čtyřhranné pozinkované potrubí sk. I včetně tvarovek	m2	28,00000		0,00		Vlastní
22	1.22.1	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 100	bm	7,00000		0,00		Vlastní
23	1.22.2	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 125	bm	41,00000		0,00		Vlastní
24	1.22.3	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 160	bm	16,00000		0,00		Vlastní
25	1.22.4	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 200	bm	61,00000		0,00		Vlastní
26	1.22.5	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 225	bm	16,00000		0,00		Vlastní
27	1.22.6	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 250	bm	37,00000		0,00		Vlastní
28	1.22.7	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 280	bm	2,00000		0,00		Vlastní
29	1.22.8	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 315	bm	12,00000		0,00		Vlastní
30	1.22.9	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 355	bm	35,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
31	1.23	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 100, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	7,00000		0,00		Vlastní
32	1.23.2	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 125, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	22,00000		0,00		Vlastní
33	1.23.3	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 160, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
34	1.23.4	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 200, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	13,00000		0,00		Vlastní
35	1.23.5	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 250, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
36	1.23.6	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 355, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	11,00000		0,00		Vlastní
37	1.24	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 225, tloušťka tepelné izolace 50mm	bm	4,00000		0,00		Vlastní
38	1.24.2	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 250, tloušťka tepelné izolace 50mm	bm	4,00000		0,00		Vlastní
39	1.24.3	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 355, tloušťka tepelné izolace 50mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
40	1.25	Tepelná izolace kaučuk s Al polepem tl. 25mm, samolepicí	m2	21,00000		0,00		Vlastní
41	1.26	Tepelná izolace mirelon tl. 30mm	m2	2,00000		0,00		Vlastní
42	1.27	Tepelná/hluková izolace z minerální vlny s Al polepem tl. 60mm	m2	45,00000		0,00		Vlastní
43	1.28	Tepelná/hluková izolace z minerální vlny s oplechováním tl. 60mm	m2	3,00000		0,00		Vlastní
44	1.29	Nástěnné čidlo CO2	ks	3,00000		0,00		Vlastní
45	1.30	Požární izolace s Al polepem tl. 60mm, odolnost dle PBŘ	m2	24,00000		0,00		Vlastní
46	1.31.1	Požární klapka do kruhového potrubí DN355, základní provedení ruční/teplotní, odolnost dle PBŘ	ks	4,00000		0,00		Vlastní
47	1.31.2	Požární klapka do kruhového potrubí DN315, základní provedení ruční/teplotní, odolnost dle PBŘ	ks	1,00000		0,00		Vlastní
48	1.32	Požární větrací mřížka 200x200, základní provedení ruční/teplotní, odolnost dle PBŘ	ks	5,00000		0,00		Vlastní
49	9.1	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
50	9.1.2	Montáž VZT zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 2</b>		<b>Zař. č. 2 - Větrání hygienického zázemí</b>				<b>0,00</b>		
51	2.01	Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN125, dvouotáčkový, včetně zpětné klapky DN125, a 2ks pružných manžet DN125	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
52	2.02	Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, tříotáčkový, včetně zpětné klapky DN160 a, 2ks pružných manžet DN160	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
53	2.01	Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN125, dvouotáčkový, včetně zpětné klapky DN125, a 2ks pružných manžet DN125	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
54	2.02	Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, tříotáčkový, včetně zpětné klapky DN160 a, 2ks pružných manžet DN160	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
55	2.03	Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí DN160, tříotáčkový, včetně zpětné klapky DN160 a, 2ks pružných manžet DN160	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
56	2.04	Výfuková hlavice DN180	ks	1,00000		0,00		Vlastní
57	2.05	Výfuková hlavice DN200	ks	1,00000		0,00		Vlastní
58	2.06	Plastový talířový přívodní DN 100	ks	4,00000		0,00		Vlastní
59	2.07	Plastový talířový přívodní DN 125	ks	11,00000		0,00		Vlastní
60	2.08	Plastový talířový přívodní DN 160	ks	1,00000		0,00		Vlastní
61	2.09	Plastový talířový přívodní DN 200	ks	1,00000		0,00		Vlastní
62	2.10	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 100	bm	2,00000		0,00		Vlastní
63	2.10.2	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 125	bm	30,00000		0,00		Vlastní
64	2.10.3	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 160	bm	36,00000		0,00		Vlastní
65	2.10.4	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 180	bm	2,00000		0,00		Vlastní
66	2.10.5	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 200	bm	3,00000		0,00		Vlastní
67	2.11	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 100, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
68	2.11.2	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 125, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	21,00000		0,00		Vlastní
69	2.11.3	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 160, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
70	2.11.4	Ohebná tepelně/hlukové izolační hadice DN 200, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	2,00000		0,00		Vlastní
71	2.12	Tepelná izolace mirelon tl. 20mm	m2	8,00000		0,00		Vlastní
72	2.13	Tepelná izolace mirelon tl. 30mm	m2	4,00000		0,00		Vlastní
73	9.2	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1,00000		0,00		Vlastní
74	9.2.2	Montáž VZT zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Zař. č. 3 - Chlazení kanceláří a technických místností</b>				<b>0,00</b>		
75	3.01	Venkovní kondenzační jednotka split systém inverter, Qch/Qt= 5,2/6,3 kW, R410A, 230V, konstrukce pod jednotku dod. STAVBA, topný kabel do venkovní jednotky pro zimní provoz	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
76	3.02	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 5,2 kW, včetně infraovladače	ks	1,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
77	3.03	Venkovní kondenzační jednotka VRF J-IIIIL systém inverter, Qch/Qt= 28,0/31,5 kW, R410A, 3x400V., konstrukce pod jednotku dod. STAVBA, topný kabel do venkovní jednotky pro zimní provoz	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
78	3.04	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
79	3.05	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
80	3.06	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
81	3.07	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
82	3.08	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
83	3.09	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
84	3.10	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
85	3.11	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 3,6 kW, včetně drátového ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
86	Pol_0082	Uvedení systému VRF do provozu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
87	Pol_0083	Rozdělovače potrubí	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
88	3.12	Venkovní kondenzační jednotka multi split systém inverter, Qch/Qt= 14,0/16,0 kW, R410A, 230V., konstrukce pod jednotku dod. STAVBA, topný kabel do venkovní jednotky pro zimní provoz	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
89	3.13	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 5,0 kW, včetně infraovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
90	3.14	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 5,0 kW, včetně infraovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
91	3.15	Vnitřní nástěnná chladicí jednotka, Qch= 5,0 kW, včetně infraovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
92	Pol_0088	Distributor chladiva	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
93	3.16	Svazek Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikačního kabelu (dimenze viz výkres)	bm	161,00000		0,00		Vlastní
94	Pol_0090	Zprovoznění a doplnění chladiva R410A	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
95	9.3	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1,00000		0,00		Vlastní
96	9.3.2	Montáž VZT zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 4</b>		<b>Zař. č. 4 - Větrání tělocvičny</b>				<b>0,00</b>		
97	4.1	Rekuperační jednotka ve vnitřním stojatém provedení, horní připojení 4 x hrdlo DN355, Vp,o= 1000m3/h, při 300 Pa. Jednotka bude dodána včetně MaR a ovladače	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

Rozměr jednotky (VxSxH) 1137x1518x955, hmotnost 88Kg

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Filtrace vzduchu, přívod F7, Odvod G4 Vodní ohřev vzduchu Rotační rekuperátor s účinností až 85% a schopností přenosu vlhkosti Přívodní a odvodní ventilátor s EC motorem 2 x těsná klapka DN355 se servopohonem Plynulý by-pass pro chlazení v letním období Protimrazová ochrana Kotvicí rám						
98	4.2	Kulisový tlumič hluku 420x355x1500, 3 x kulisa tl. 100mm s náběhovými plechy	ks	1,00000		0,00		Vlastní
99	4.3	Kulisový tlumič hluku 420x315x1250, 3 x kulisa tl. 100mm s náběhovými plechy	ks	2,00000		0,00		Vlastní
100	4.4	Textilní vyústka přívodní, délka 6000mm, DN200, perforace rovnoměrná pod úhlem 119°, včetně vyztužujících obručí, 300 m3/h, barva standardní	ks	1,00000		0,00		Vlastní
101	4.5	Textilní vyústka přívodní, délka 13000mm, DN200, perforace rovnoměrná pod úhlem 119°, včetně vyztužujících obručí, 700 m3/hh, barva standardní	ks	1,00000		0,00		Vlastní
102	4.6	Odvodní vyústka jednořadá na kruhové potrubí 525x75 s regulací	ks	5,00000		0,00		Vlastní
103	4.7	Čtyřhranné pozinkované potrubí sk. I včetně tvarovek	m2	5,00000		0,00		Vlastní
104	4.8	Kruhové spiro potrubí v provedení SAFE včetně tvarovek DN 315	bm	35,00000		0,00		Vlastní
105	4.9	Ohebná tepelně/hlukově izolační hadice DN 315, tloušťka tepelné izolace 25mm	bm	8,00000		0,00		Vlastní
106	4.10	Ohebná tepelně/hlukově izolační hadice DN 355, tloušťka tepelné izolace 50mm	bm	10,00000		0,00		Vlastní
107	4.11	Tepelná/hluková izolace z minerální vlny s Al polepem tl. 60mm	m2	5,00000		0,00		Vlastní
108	4.12	Požární izolace s Al polepem tl. 60mm, odolnost dle PBR	m2	23,00000		0,00		Vlastní
109	4.13	Požární klapka do kruhového potrubí DN315, základní provedení ruční/teplotní, odolnost dle PBR	ks	2,00000		0,00		Vlastní
110	9.4	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1,00000		0,00		Vlastní
111	9.4.2	Montáž VZT zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Zař. č. O - Ostatní</b>				<b>0,00</b>		
112	O.1	Doprava materiálu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
113	O.2	Zkoušky technologie zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.5.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
114	O.3	Uvedení do provozu zařízení VZT vč. zaregulování systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
115	O.4	Zaškolení obsluhy pracovníků objednatele	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
116	O.5	Požární ucpávky	kpl	1,00000		0,00		Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>		
1	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	121,68000		0,00	800-1	RTS 21/ I
2	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	43,56000		0,00	801-3	RTS 20/ I
3	139200010RAC	Hloubení rýh v uzavřených prostorech v hornině 1-4, rýha 60/120 cm, odvoz 10 km, uložení na skládku	m	169,00000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
		ruční, v hornině 1 - 4, s ručním přemístěním k dopravnímu prostředku, s naložením na dopravní prostředek, s odvozem a uložení na skládku. Bez poplatku za skládku.						
		kanalizace pod deskou : 164,0+5,0		169,00000				
4	174100010RAE	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	121,68000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
		sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhutněním.						
		0,6*169,0*1,2		121,68000				
5	630900020RAC	Bourání podlahových konstrukcí vybourání betonové mazaniny, tloušťka 15 cm	m2	131,20000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
		Vybourání betonových podkladů pod dlažby nebo mazanin tloušťky 150 mm. Svislé přemístění do výše jednoho podlaží a odvoz na skládku do 10 km.						
		Položka neobsahuje poplatek za skládku pro vybouranou suť.						
		podkladní beton : 0,8*164,0		131,20000				
6	971100031RAD	Vybourání otvorů v příčkách a zdech z betonu prostého tloušťka 60 cm	m2	0,20000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
		základových nebo nadzákladových. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.						
		prostup stáv.základem : 0,2		0,20000				
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>0,00</b>		
7	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	385,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
8	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm	m	100,00000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
9	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	19,68000		0,00	801-4	RTS 21/ I
		prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,						
		podkladní beton : 0,8*164,0*0,15		19,68000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	631319155R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem	m3	19,68000		0,00	801-1	RTS 21/ I
11	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	19,68000		0,00	801-1	RTS 21/ I
12	631361921RT9	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 0,8*164,0*0,00536	t	0,70323		0,00	801-1	RTS 21/ I
				0,70323				
13	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9,12, : Součet: : 60,51987	t	60,51987		0,00	801-4	RTS 21/ I
				60,51987				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>0,00</b>		
14	970041250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 250 mm prostupy zákl. : 14*0,7+0,15	m	9,95000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				9,95000				
15	970044250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu příplatek za jádrové vrtání vodorovně ve stěně, do D 250 mm	m	9,95000		0,00	801-3	RTS 21/ I
16	970045250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu příplatek za šikmé jádrové vrtání, do D 250 mm	m	9,95000		0,00	801-3	RTS 21/ I
17	970047250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 250 mm	m	9,95000		0,00	801-3	RTS 21/ I
18	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel rozměr 10x10 cm na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. 70x70 : 385,0	m	385,00000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I
				385,00000				
19	974100030RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel rozměr 15x15 cm na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.	m	100,00000		0,00	AP-HSV	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		130x130 : 100,0		100,00000				
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>0,00</b>		
20	892855111R00	Kamerové prohlídky potrubí do 15 m	úsek	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
21	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	3,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
22	721170957R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky do potrubí hrdlového, D 160 mm	kus	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
23	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30	m	58,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		přípojovací : 30,0		30,00000				
		svislé : 28,0		28,00000				
24	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	40,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		přípojovací : 10,0		10,00000				
		svislé : 30,0		30,00000				
25	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	28,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
26	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	6,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
27	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	40,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
28	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	30,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
29	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	20,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
30	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	53,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
31	721176116R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125	m	20,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
32	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	66,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
33	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	68,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
34	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
35	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci	kus	31,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
36	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	47,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
37	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	29,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek,						
38	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
39	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. , včetně dodávky materiálu	kus	12,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
40	721273200RT2	Ventilační hlavice D 75 mm, souprava z PP, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
41	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	5,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
42	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	456,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		58,0+40,0+28,0+6,0+40,0+30,0+20,0+53,0+20,0+66,0+68,0+17,0+10,0		456,00000				
43	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	9,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		8,0+1,0		9,00000				
44	725334301R00	Nálevka se sifonem PP DN 32	kus	16,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		rozměry: 78x55 mm, výška 100 mm						
45	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z kominů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
46	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
47	721110917PRO	Napojení na stávající kanalizaci - pod podlahou	kus	11,00000		0,00		Vlastní
48	721176222R01	Potrubí PP KG 2000 v zemi D 110 x 3,4 mm SN10	m	17,00000		0,00		Vlastní
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
49	721176223R02	Potrubí PP KG 2000 v zemi D 125 x 3,9 mm SN10	m	10,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
50	721176224R03	Potrubí PP KG 2000 v zemi D 160 x 4,9 mm SN10	m	1,00000		0,00		Vlastní
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
51	721181213RT1	Izolace proti rošení tl. 6 mm, dodávka + montáž	m	50,00000		0,00		Vlastní
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
52	721181213RT7	Izolace proti rošení tl. 20 mm, dodávka + montáž	m	2,00000		0,00		Vlastní
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
53	721223423RT3	Podlahová vpust' z nerezové oceli, s děrovaným krycím roštem, vysoká odolnost vůči kolísání teplot	kus	8,00000		0,00		Vlastní
54	725850155T00	Sífon kondenzační HL 138	kus	10,00000		0,00		Vlastní
55	28615424.AR	zátka hrdlová DN 125,0 mm; PP	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
56	28615442.AR	kus čistící DN 70,0 mm; PP	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
57	28615443.AR	kus čistící DN 100,0 mm; PP	kus	7,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
58	28615444.AR	kus čistící DN 125,0 mm; PP	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
59	28697462D	Pachotěsný poklop 800 x 1000	kus	3,00000		0,00		Vlastní
60	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,95639		0,00	800-721	RTS 21/ I
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,38,39,40,41,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,						
		57,58, ;						
		59, ;						
		Součet: : 0,95639		0,95639				
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>0,00</b>		
61	722130234R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 32, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	20,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
		požární vodovod : 20,0		20,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	722130236R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 50, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. požární vodovod : 70,0	m	70,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				70,00000				
63	722130238R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 80, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. požární vodovod : 8,0	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				8,00000				
64	722131937R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 65	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
65	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 80,0 TV,C : 180,0	m	260,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				80,00000				
				180,00000				
66	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 110,0 TV : 45,0	m	155,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				110,00000				
				45,00000				
67	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 165,0	m	226,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				165,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		TV : 61,0		61,00000				
68	722172734R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 46,0 TV : 45,0	m	91,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				46,00000				
				45,00000				
69	722172735R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 8,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 58,0 TV : 22,0	m	80,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				58,00000				
				22,00000				
70	722172736R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 63 mm, s 10,5 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 45,0	m	45,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
				45,00000				
71	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	83,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
72	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
73	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
74	722237686T00	Zpětná klapka EA DN50	kus	1,00000		0,00		Vlastní
75	722237692T00	Systémový oddělovač CA DN20	kus	1,00000		0,00		Vlastní
76	722221122R00	Kohout kulový, výtokový (zahradní), vnější závit, mosazný, DN 15 x 20, PN 15, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
77	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
78	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
79	722237123R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
80	722237124R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
81	722237125R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
82	722237126R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
83	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
84	722237132R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
85	722237133R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
86	722237134R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
87	722237135R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
88	722237136R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
89	722236521R00	Filtr vodovodní, mosazný, vnitřní-vnitřní závit , DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
90	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
91	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
92	722237663R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
93	722237665R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
94	722239101R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 1/2"	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
95	722239106R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 2"	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
96	722254201RT3	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
97	722259991R00	Zkoušky a revize tlaková zkouška nástěnného požárního hydrantu	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
98	722259994R00	Zkoušky a revize revize nástěnného požárního hydrantu	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
99	722259995R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy-nástěnný požární hydrant	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
100	722269112R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného, G 3/4"	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
101	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	641,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 260+155+226		641,00000				
102	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	91,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
103	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	80,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
104	722280109R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 50 do DN 65	m	45,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
105	722290226R00	Díličí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	90,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 20+70		90,00000				
106	722290229R00	Díličí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, přes DN 50 do DN 100	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
107	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	955,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně dodání desinfekčního prostředku. 641+91+80+45+90+8		955,00000				
108	388218011R	vodoměr impulzní pro měření spotřeby vody, pro odesílání informace o aktuálním průtoku pomocí impulzů; závitové, 3/4"; průtok 2,50 m <sup>3</sup> /h; PN 16; teplota vody 5-30 °C	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 4,00000		4,00000				
109	551100305D	Třístupňová filtrace DN 50	kus	1,00000		0,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 1,00000		1,00000				
110	5513805001R	ventil regulační, do cirkulace, pro TUV; šikmý; kvs 0,45; DN 15 mm; vnitřní závit	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 3,00000		3,00000				
111	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,90,91,92,93,96,100,105, : 106,107,108,109,110, : Součet : 2,58111	t	2,58111		0,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>0,00</b>		
112	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353,0, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
113	723120205R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 32 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353,0, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
114	723150312R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57 mm, s 2,9 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	31,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
115	723150313R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 76 mm, s 3,2 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	20,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
116	723150346R00	Zhotovení redukce kováním 1DN, DN 100/65	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
117	723150348R00	Zhotovení redukce kováním 1DN, DN 150/100	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
118	723150368R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 76 mm, s 3,2 mm	m	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
119	723160204R00	Přípojky k plynoměrum G 1", bez ochozu	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnicího materiálu, Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnicího materiálu.						
120	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
121	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	0,50000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí.						
122	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, dopoj.kotle : 2*0,5		1,00000				
123	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.						
124	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	100,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
125	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
126	723235117R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 65, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
127	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
128	723237218R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 50, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
129	723236613R00	Filter pro plyn, mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
130	734421130X00T00	Tlakoměr deformační 0-6 kPa, D 160, plynový, vč. kohoutu a smyčky	kus	2,00000		0,00		Vlastní
131	72312020BRAL	Trubka ocel. izolovaná bralenem DN50	m	33,00000		0,00		Vlastní
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
132	72315035225	přes 2 DN, DN 50/25	kus	2,00000		0,00		Vlastní
133	38822269R	plynoměr membránový se šroubením; cyklický objem 1,2 dm3; světlost připojení 25 mm; měřicí rozsah 0,016 až 6,000 m3/hod; připojení dvouhrdlový; prac. teplota -30 až 60 °C; max.prac.tlak 0,5 bar	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
134	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,126,127,128,130,131,132,133, : Součet: : 1,34360	t	1,34360		0,00	800-721	RTS 21/ I
135	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 724</b>		<b>Strojní vybavení</b>				<b>0,00</b>		
136	725539102R00	Montáž elektrického ohřivače objem 80 l Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
137	725539201T00	Montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých i vodorovných) do 15 litrů Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.	soubor	2,00000		0,00		Vlastní
138	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
139	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
140	734209123R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 1/2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 1,00000	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
141	734209124R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 3/4", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 1,00000	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
142	734209125R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 1", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 2,00000	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 21/ I
143	42610981.AR	Čerpadlo oběhové horizontální, mokroběžné; závitové připojení, konstantní otáčky; použití v energetice, pro domovní soustavy rozvodu teplé vody, v průmyslu; druh čerpané kapaliny užitková, topná voda; průtok Q do 0,11 l/s; sací DN 15 mm; výtlac. DN 15 mm; H max 1,25 m; teplota čerpané kapaliny 20 až 70 °C; stav.délka l = 84 mm; napájecí napětí 230 V; mazání ložisek čerpanou kapalinou	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 14/ I
144	541322905	Ohřivač vody el. zásobníkový tlakový 5 l	kus	1,00000		0,00		Vlastní
145	541322910	Ohřivač vody el. zásobníkový tlakový 10 l	kus	1,00000		0,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
146	541322920	Ohřivač vody el. zásobníkový tlakový 20 l	kus	1,00000		0,00		Vlastní
147	5510202215	Ventil směšovací termostatický 1/2", pro vodovod; regulační rozsah 35 až 65 °C	kus	1,00000		0,00		Vlastní
148	5510202220	Ventil směšovací termostatický 3/4", pro vodovod; regulační rozsah 35 až 65 °C	kus	1,00000		0,00		Vlastní
149	55102023R25	Ventil směšovací termostatický 1", pro vodovod; regulační rozsah 35 až 65 °C	kus	2,00000		0,00		Vlastní
150	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m	t	0,07110		0,00	800-721	RTS 21/ I

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

136,137,139,143,144,145,146,147,148,149, :

Součet : 0,07110

0,07110

<b>Díl: 725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>					<b>0,00</b>		
-----------------	----------------------------	--	--	--	--	-------------	--	--

151	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	25,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	-------------------------------	--------	----------	--	------	---------	-----------

WC : 11

11,00000

WCi : 1

1,00000

WC dětské : 13

13,00000

152	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	--	--------	---------	--	------	---------	-----------

153	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	25,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	------------------------------------	--------	----------	--	------	---------	-----------

Včetně dodání zápachové uzávěrky.

U : 11

11,00000

Ui : 1

1,00000

Um : 13

13,00000

154	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	2,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	---------------------------	--------	---------	--	------	---------	-----------

155	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	--	-----	---------	--	------	---------	-----------

156	725814103R00	Ventil rohový, mosazný, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	54,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	--	--------	----------	--	------	---------	-----------

157	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	---	-----	---------	--	------	---------	-----------

VL : 3

3,00000

158	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	27,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
-----	--------------	---	-----	----------	--	------	---------	-----------

U : 11

11,00000

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Uj : 1		1,00000				
		Um : 13		13,00000				
		D : 2		2,00000				
159	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
160	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
161	721213425RPR	Nerezový sprchový kanálek k odvodnění sprchy v úrovni podlahy, dodávka + montáž	kus	4,00000		0,00		Vlastní
162	725001R	Souprava pro hrubou montáž sprchového kanálku, pro podlahy tloušťky 90-200mm, k odvodnění sprchy; dodávka + montáž	ks	4,00000		0,00		Vlastní
163	725002R	Montážní těleso pro termostatickou podomítkovou směšovací baterii, dodávka + montáž	ks	7,00000		0,00		Vlastní
164	551450001U	Infračervená elektronická umyvadlová baterie stojánková	kus	12,00000		0,00		Vlastní
165	551450002U	Infračervená elektronická umyvadlová baterie stojánková nadstandart	kus	1,00000		0,00		Vlastní
166	551450003U	Stojánková baterie pro hendikepované, chrom	kus	1,00000		0,00		Vlastní
167	551450004U	Stojánková baterie dřezová, průměr keramické kartuše 35 mm, otočné ramínko 210 mm	kus	2,00000		0,00		Vlastní
168	551450005U	Nástěnná baterie pro výlevku, délka ramínka 300 mm	kus	3,00000		0,00		Vlastní
169	551450006U	Stojánková směšovací baterie umyvadlová, chrom	kus	11,00000		0,00		Vlastní
170	551450009S	Termostatická směšovací baterie pod omítku do sprch, tlačítko vypnutí/ zapnutí	kus	4,00000		0,00		Vlastní
171	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
172	55231346D	Nerezový dřez s odkapávací plochou, včetně ventilu 560x435 mm	kus	2,00000		0,00		Vlastní
173	64214361U	Závěsné keramické umyvadlo bez přepadu, s 1 otvorem pro baterii 600x440mm, včetně zápachové uzávěrky	kus	11,00000		0,00		Vlastní
174	64214362U	Závěsné keramické umyvadlo bez přepadu pro hendikepované, s 1 otvorem pro baterii 600x550mm, včetně zápachové uzávěrky	kus	1,00000		0,00		Vlastní
175	64214363U	Závěsné keramické umyvátko bez přepadu, s 1 otvorem pro baterii 450x335mm, včetně zápachové uzávěrky	kus	13,00000		0,00		Vlastní
176	642400531S	Závěsný klozet s hlubokým splachováním, bez oplachovacího kruhu, zadní odpad; včetně sedátka	kus	11,00000		0,00		Vlastní
177	642400532S	Závěsný dětský klozet s hlubokým splachováním, bez oplachovacího kruhu, zadní odpad; včetně sedátka	kus	13,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
178	64240056S	Závěsný klozet pro handikepované, s hlubokým splachováním, bez oplachovacího okruhu, zadní odpad; včetně sedátka	kus	1,00000		0,00		Vlastní
179	64251335P	Závěsný pisoár se zadním přívodem vody, součástí je instalační sada a kotvení, barva alpská bílá	kus	2,00000		0,00		Vlastní
180	64271102V	Keramická závěsná výlevka s odnímatelnou plastovou mříží, součástí je instalační sada a kotvení	kus	3,00000		0,00		Vlastní
181	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	t	1,33265		0,00	800-721	RTS 21/ I

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

151,152,153,154,155,156,157,158,160,161,164,165,166,167,168,169,170,172,173,174,175,176,  
177,178,179, :

180, :

Součet: : 1,33265

1,33265

Díl:	726	Předstěnové systémy					0,00	
182	726211121R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokřými procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	11,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.								
183	726211122R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokřými procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku a připojení externího odsávání zápachu, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	13,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.								
184	726211331R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou pro tělesně postižené, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádrokartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.								



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
185	726212367R00	Výlevka montážní prvek pro výlevku, pro nástěnnou armaturu, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez nástěnky pro připojení armatur, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000		0,00	800-721	RTS 21/ I	
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.									
186	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	24,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
187	551070193R	oddálené splachování pneumatické, nožní; vzdálenost od WC mísy do 3 m; materiál nerez, ABS, polypropylen; 6 l; barva chrom; příslušenství vypouštěcí ventil, tlačítko ovládací, ovládací mechanismus, hadička propojení, fixační set	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
188	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m	t	0,26829		0,00	800-721	RTS 21/ I	
vodorovně do 50 m									
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :									
182,183,184,185,186,187, :									
Součet: : 0,26829									
0,26829									
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>0,00</b>		
189	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	151,25000		0,00	800-767	RTS 21/ I	
0,25kg/m : (570+35)*0,25									
151,25000									
190	767885063R00	Zlab podpůrný pro potrubí D 20-40	m	570,00000		0,00		Vlastní	
191	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	151,25000		0,00	SPCM	RTS 21/ I	
192	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,16033		0,00	800-767	RTS 21/ I	
50 m vodorovně									
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :									
189,191, :									
Součet: : 0,16033									
0,16033									
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>0,00</b>		
193	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I	
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.									
hygienický rozbor vody : 1									
1,00000									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	01	Objekt Komenského 211
R:	D.1.4.1.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	099	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	ON, VN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>0,00</b>		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
2	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
3	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
4	005124010R	Koordinační činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>0,00</b>		
5	0005000001	Vzorkování pro schvalování povrchů a výrobku architektem a projektantem	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
6	004111010R	Průzkumné práce Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi 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 (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
10	0041110xxx	Vypracování projektové dokumentace - výrobní dokumentace ( zámečnické výrobky, ... ) Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

S:	098_2020	Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice
O:	099	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	ON, VN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
11	00523 Rxx	Odrhové zkoušky ( zateplení fasády )	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
<small>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.</small>								

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **098\_2020 Rekonstrukce budovy Komenského 211, Bučovice**

Zadavatel **Město Bučovice** IČO: **00291676**  
**Jiráskova 502** DIČ: **CZ00291676**  
**68501 Bučovice**

Zhotovitel: **SKR stav, s.r.o.** IČO: **269 61 474**  
**Nováčkova 18** DIČ: **CZ26961474**  
**614 00 Brno**

Vypracoval: **www.rozpocet-stavby.cz**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	23 913 311,43
PSV	30 229 312,64
MON	8 235 375,93
Vedlejší náklady	1 847 000,00
Ostatní náklady	274 000,00
<b>Celkem</b>	<b>64 499 000,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	64 499 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	13 544 790,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 78 043 790,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>2 116 000,00</b>	<b>444 360,00</b>	<b>2 560 360,00</b>	<b>3</b>
01	ON, VN	0,00	2 116 000,00	444 360,00	2 560 360,00	3
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Objekt Komenského 211</b>	<b>0,00</b>	<b>60 599 107,02</b>	<b>12 725 812,47</b>	<b>73 324 919,49</b>	<b>94</b>
D.1.1, D.1.2, D.	ASŘ, SKŘ, PŘ	0,00	45 020 487,53	9 454 302,38	54 474 789,91	70
D.1.4.1.1	Zdravotechnika	0,00	3 125 581,13	656 372,04	3 781 953,17	5
D.1.4.1.2	Venkovní rozvody	0,00	303 292,06	63 691,33	366 983,39	0
D.1.4.3.1	Silnoproud - společné prostory	0,00	259 315,00	54 456,15	313 771,15	0
D.1.4.3.2	Silnoproud - Mateřská škola	0,00	1 542 361,00	323 895,81	1 866 256,81	2
D.1.4.3.3	Silnoproud - Administrativa "A"	0,00	1 063 171,00	223 265,91	1 286 436,91	2
D.1.4.3.4	Silnoproud - Administrativa "B"	0,00	560 118,00	117 624,78	677 742,78	1
D.1.4.3.5	Silnoproud - Tělocvična	0,00	253 096,00	53 150,16	306 246,16	0
D.1.4.3.6	Slaboproud "A"	0,00	527 377,00	110 749,17	638 126,17	1
D.1.4.3.7	Slaboproud "B"	0,00	469 966,00	98 692,86	568 658,86	1
D.1.4.3.8	Slaboproud MŠ	0,00	621 336,00	130 480,56	751 816,56	1
D.1.4.3.9	Bleskosvod	0,00	693 804,00	145 698,84	839 502,84	1
D.1.4.4.	Vytápění	0,00	2 517 031,11	528 576,53	3 045 607,64	4
D.1.4.5.	Vzduchotechnika	0,00	1 964 319,93	412 507,19	2 376 827,12	3
D.1.5	Dopravní řešení	0,00	1 677 851,26	352 348,76	2 030 200,02	3
<b>02</b>	<b>Školní zahrada</b>	<b>0,00</b>	<b>989 680,49</b>	<b>207 832,90</b>	<b>1 197 513,39</b>	<b>2</b>
01	Sadové úpravy	0,00	922 952,85	193 820,10	1 116 772,95	1
02	Kácení	0,00	66 727,64	14 012,80	80 740,44	0
<b>03</b>	<b>Zdroj tepla - stávající objekt</b>	<b>0,00</b>	<b>794 212,49</b>	<b>166 784,62</b>	<b>960 997,11</b>	<b>1</b>
D.1.4.1.0	Vytápění, ohřev TV	0,00	794 212,49	166 784,62	960 997,11	1
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>64 499 000,00</b>	<b>13 544 790,00</b>	<b>78 043 790,00</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
003	Výsadba stromů	HSV			8 548,02	0
004	Výsadba keřů a trvalek	HSV			40 083,31	0
005	Založení travní plochy výsevem	HSV			40 616,98	0
006	Mobiliář - Herní prvek	HSV			587 492,00	1
1	Zemní práce	HSV			2 627 313,57	4
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			415 977,82	1
22	Gumový povrch EPDM	HSV			165 629,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 709 822,20	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 988 323,00	5
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			11 275,20	0
5	Komunikace	HSV			931 574,67	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			170 279,49	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 391 494,92	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			3 229 883,71	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 043 708,87	3
64	Výplně otvorů	HSV			1 085 743,75	2
8	Trubní vedení	HSV			61 010,25	0
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			43 526,40	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			81 836,00	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			106 026,45	0

91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			12 909,00	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			7 922,94	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			400 056,55	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			144 027,84	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 925 281,87	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			634 316,93	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV			44 873,00	0
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			37 862,00	0
700B	Demontáže	PSV			71 212,28	0
711	Izolace proti vodě	PSV			1 441 165,35	2
712	Povlakové krytiny	PSV			114 653,43	0
713	Izolace tepelné	PSV			1 965 043,66	3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			423 559,64	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			817 294,57	1
723	Vnitřní plynovod	PSV			101 623,14	0
724	Strojní vybavení	PSV			112 363,11	0
725	Zařizovací předměty	PSV			606 564,79	1
726	Předstěnové systémy	PSV			284 202,10	0
728	Vzduchotechnika	PSV			1 073,00	0
731	Kotelny	PSV			779 316,66	1



731.1	Odkouření	PSV			179 326,56	0
731-1	Odkouření	PSV			28 135,58	0
732	Strojovny	PSV			358 696,16	1
733	Rozvod potrubí	PSV			583 192,95	1
734	Armatury	PSV			443 207,74	1
735	Otopná tělesa	PSV			438 085,06	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			1 518 310,70	2
763	Dřevostavby	PSV			502 251,61	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			572 209,47	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			1 447 990,54	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			7 389 053,34	11
766_1	Terasa ( m.č. 1.41 )	PSV			1 205 577,35	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 762 744,65	3
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			575 582,73	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			1 461 438,30	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			35 418,57	0
776	Podlahy povlakové	PSV			785 553,77	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			39 715,27	0
781	Obklady keramické	PSV			749 184,16	1
783	Nátěry	PSV			201 459,37	0

784	Malby	PSV			433 094,41	1
786	Zastiňující technika	PSV			1 831 582,62	3
791	Montáž zařízení velkokuchyní	PSV			526 012,00	1
799	Ostatní	PSV			360 683,00	1
_1	Zař. č. 1 - Větrání denní místnosti MŠ	MON			869 583,93	1
_10	DATOVÉ ROZVODY	MON			274 040,00	0
_11	ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)	MON			69 786,00	0
_12	DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM	MON			101 271,00	0
_14	DATOVÉ ROZVODY	MON			363 352,00	1
_15	ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)	MON			72 931,00	0
_16	DOMOVNÍ VIDEO, AUDIO TELEFON	MON			25 298,00	0
_2	Zař. č. 2 - Větrání hygienického zázemí	MON			71 413,00	0
_3	Zař. č. 3 - Chlazení kanceláří a technických místností	MON			581 365,00	1
_4	Zař. č. 4 - Větrání tělocvičny	MON			390 162,00	1
_5	Zař. č. O - Ostatní	MON			51 796,00	0
_6	DATOVÉ ROZVODY	MON			196 194,00	0
_7	ELEKTRONICKÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM (PZTS)	MON			53 853,00	0
_8	DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM	MON			101 271,00	0
M21	Elektromontáže	MON			4 409 710,00	7
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			603 350,00	1

D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 048 630,69	3
VN	Vedlejší náklady	VN			1 847 000,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			274 000,00	0
Gena celkem					64 499 000,00	100