

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana i instalacyjna

Inwestycja OSP Boguszowice
Roboty remontowe.
Wymiana elementów więby dachowej, roboty izolacyjne, dekarские, posadzkarskie i malarskie oraz czyszczeniowa wymiana instalacji piorunochronnej.

Adres: ul. Strażacka 62
44-251 Rybnik (Boguszowice Stare)

Kody CPV: 45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne
45261000-4 - Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45320000-6 - Roboty izolacyjne
45442100-8 - Roboty malarskie
45432130-4 - Pokrywanie podłóg
45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45312311-0 - Montaż instalacji piorunochronnej

Inwestor: Miasto Rybnik
ul. Bolesława Chrobrego 2
44-200 Rybnik

Sporządził: Piotr Wieczorek, Jerzy Pyszny; UM Rybnik, IMI
Data opracowania: kwiecień 2019 r.

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE			
1.1	KNR 4-01 0519-0400	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych, pierwsza warstwa 7,5*6,5	m2 m2	48,75	48,75
1.2	KNR 4-01 0519-0700	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, następna warstwa 48,75	m2 m2	48,75	48,75
1.3	KNR 4-01 0535-0300	Rozebranie rynien z blachy nadaje się do użytku 7,5 6,5	m m m	7,50 6,50	14,00
1.4	KNR 4-01 0430-0200	Rozebranie konstrukcji więźby dachowych. Rozebranie deskowania dachu z desek na styk 48,75	m2 m2	48,75	48,75
1.5	kalk. ind.	Zebranie i usunięcie ze strychu śmieci, resztek gruzu i niepotrzebnych materiałów. 1,2	m3 m3	1,20	1,20
1.6	KNR 4-01 0412-0200	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie zwykłe i kleszcze Krokwie 12/12 cm: 2*6,5 2*5,5 2*4,5 2*3,5 2*2,5	m m m m m m	13,00 11,00 9,00 7,00 5,00	45,00
1.7	KNR 4-01 0412-0300	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie narożne lub koszone 9,2	m m	9,20	9,20
1.8	KNR 4-01 0412-0400	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Murłaty i podwaliny; 14/14 cm 2*6,5	m m	13,00	13,00
1.9	KNR 4-01 0412-0600	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Słupy; 14/14 cm Nad mieszkaniem: 2*1,4 2*0,7 Nad salą: 8*0,7 4*1,4	m m m m m m	2,80 1,40 5,60 5,60	15,40
1.10	KNR 4-01 0412-0500	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Płatwie; 14/16 cm 2*4,0	m m	8,00	8,00
1.11	KNR 2-02 0508-0401	Rynnny dachowe; pomowny montaż wcześniej zdemontowanych elementów. 14,0	m m	14,00	14,00
1.12	kalk. ind.	Praca zwykła w związku z podłaceniem rynien i rur spustowych. 3*1	m-g m-g	3,00	3,00
1.13	KNR 2-02 0506-0201	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm; pas nadrynowy. 14,0*0,3	m2 m2	4,20	4,20
1.14	kalk. ind.	Ładunek na radek transportu, wywóz i utylizacja urobku z demontażu i rozbiórką wybranym przez siebie Papa: 48,75*0,01 mieci: 1,2 Elementy drewniane: 48,75*0,03 45,0*0,12*0,12 9,20*0,12*0,14 13,0*0,14*0,14 15,4*0,14*0,14 8,0*0,14*0,16	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	0,49 1,20 1,46 0,65 0,15 0,25 0,30 0,18	4,68

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1.15	KNR-W 4-01 0610-0100	Odgryzianie elementów drewnianych o powierzchni odgryziania do 2 m2 przy u yciu szczotek stalowych 25,0	m2 m2	 25,00	25,00
1.16	KNR-W 4-01 0615-0700	Dwukrotne odgryzianie desek lub płyt drewnianych o powierzchni odgryziania ponad 20 m2 metod oprysku preparatami solowymi 12,0*9,5*(1,15) 18,8*10,5*(1,15)	m2 m2 m2	 131,10 227,01	358,11
1.17	KNR-W 4-01 0615-0300	Dwukrotne odgryzianie bali drewnianych o powierzchni odgryziania do 20 m2 metod oprysku preparatami solowymi 25,0	m2 m2	 25,00	25,00
1.18	KNR 2-02 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne,z foli polietylenowej szerokiej.Izolacja pozioma podposadzkowa. 12,0*9,5*(1,15) 18,8*10,5*(1,15)	m2 m2 m2	 131,10 227,01	358,11
1.19	KNR 2-02 0613-0300	Izolacje cieplne i przeciwd wi kowe poziome,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.Jedna warstwa; gr. 10 cm 12,0*9,5 18,8*10,5	m2 m2 m2	 114,00 197,40	311,40
1.20	KNR 2-02 0613-0400	Izolacje cieplne i przeciwd wi kowe poziome,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.Ka da nast pna warstwa.; druga warstwa gr. 10 cm 311,40	m2 m2	 311,40	311,40
1.21	KNR 2-02 0410-0100	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej; ODTWORZENIE POSZYCIA DACHU. 48,75	m2 m2	 48,75	48,75
1.22	KNR 2-02 0501-0200	Dwuwarstwowe pokrycie dachów na podło u drewnianym, pap asfaltow ; UZUPEŁNIENIE POKRYCIA NA ODTWORZONYM POSZYCIU. 48,75	m2 m2	 48,75	48,75
1.23	KNNR 3 0503-0100	Naprawa pokry dachowych, jednokrotne pokrycie pap (termozgrzewaln) wierzchniego pokrycia po wyrównaniu istniej cego pokrycia papy. 48,75*(1,1)	m2 m2	 53,63	53,63
1.24	KNNR 3 0503-0400	Naprawa pokry dachowych,obróbki z papy nawierzchniowej o grubo ci 4,7 mm,na oczyszczonym i zaimpregnowanym podło u betonowym; OBRÓBKA KOMINÓW. 3*2*(1,2+0,45)*0,2	m2 m2	 1,98	1,98
1.25	KNR 2-02 0506-0101	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu do 25 cm; LISTWY DOCISKOWE NA KOMINACH. 3*2*(1,2+0,45)*0,1	m2 m2	 0,99	0,99
1.26	KNNR 2 0802-0600	Gład gipsowa jednowarstwowa na cianach i sufitach; klatka schodowa 1,0*5,5	m2 m2	 5,50	5,50
1.27	kalk. ind.	Gruntowanie cian i sufitów przed malowaniem. 5,5	m2 m2	 5,50	5,50
1.28	KNNR 3 0605-0400	Dwukrotne malowanie tynków wewn trznych farb emulsyjn ,z przygotowaniem powierzchni, cian i sufitów. 5,5	m2 m2	 5,50	5,50
1.29	KNNR 2 1205-0700	Cokół przy cienny z drewna li ciastego; demonta 2*(15,65+10,05)	m m	 51,40	51,40
1.30	KNR 4-01 0816-0200	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych nie zniszczonych 15,65*10,05	m2 m2	 157,28	157,28
1.31	KNNR 2 1205-0800 BC_201804	Lakierowanie posadzek i parkietów; ANALOGIA, podkładowa warstwa kaponu Krotno =0,3 157,28	m2 m2	 157,28	157,28
1.32	KNNR 2 1205-0800	Lakierowanie posadzek i parkietów [3x]; lakier poliuretanowy; wysoka odporno na cieranie. 157,28	m2 m2	 157,28	157,28
1.33	KNNR 2 1205-0700	Cokół przy cienny z drewna li ciastego; ponowny monta wcze niej zdemontowanych elementów. 51,4	m m	 51,40	51,40
2		INSTALACJA ODGROMOWA			

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
2.1	KNNR 9 0601-0700	Demonta zwodów instalacji odgromowej, przewodów napr anych poziomych 40	m m	 40,00	40,00
2.2	KNNR 5 0601-0101	Przewody instalacji odgromowej nienapr ane poziome z pr tów stalowych ocynkowanych, mocowane na wspornikach odgromowych - pr t stalowy ocynkowany fi 8 montowany na nowych wspornikach kubkowych do klejenia 16	m m	 16,00	16,00
2.3	KNNR 5 0601-0101	Przewody instalacji odgromowej nienapr ane poziome z pr tów stalowych ocynkowanych, mocowane na wspornikach odgromowych - pr t stalowy ocynkowany fi 8 montowany na nowych wspornikach odgromowych typu L 24	m m	 24,00	24,00
2.4	KNNR 5 0612-0100	Monta zł czy krzy owych 6	szt. szt.	 6,00	6,00