

PRZEDMIAR ROBOT

Nazwa zadania: " Remont Kościoła parafialnego p.w. Sw. Jana Chrzciciela w Magnuszewie"  
 - wykonanie elewacji ścian bocznych i ściany tylnej.

Investor: Ks. Szczepan Iskra Proboszcz Parafii Rzymsko-Katolickiej p.w. Sw. Jana Chrzciciela w Magnuszewie.

Lokalizacja: Dz. 261  
 Magnuszew

Symbol	Opis	Jedn.	Ilość	Wartość
1.01.01.01	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.02	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.03	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.04	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.05	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.06	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.07	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.08	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.09	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.10	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.11	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.12	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.13	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.14	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.15	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.16	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.17	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.18	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.19	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.20	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.21	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.22	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.23	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.24	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.25	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.26	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.27	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.28	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.29	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.30	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.31	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.32	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.33	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.34	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.35	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.36	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.37	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.38	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.39	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.40	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.41	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.42	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.43	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.44	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.45	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.46	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.47	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.48	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.49	Prace przygotowawcze	pos	1	10000
1.01.01.50	Prace przygotowawcze	pos	1	10000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1 Elewacja boczna lewa</b>				
1	KNR 2-31 0407- d.102	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce pias- kowej z wyp.spoin piaskiem	m	41.5
2	KNR 0-11 0321- d.101	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubo- ści 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - opaska	m <sup>2</sup>	40.0*1.0 = 40.000
3	KNR 4-01 0701- d.105	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapien- nej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia po- nad 5 m2	m <sup>2</sup>	2.6*5+3* 4.2+6.7*3.8 = 51.060
4	KNR 4-01 0619- d.102	Odrzyskanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - czyszczenie powierzchni	m <sup>2</sup>	2.6*5+3* 4.2+6.7*3.8 = 51.060
5	KNR 4-01 0621- d.103	Dwukrotne odrzyskanie ścian ceglanych o pow. do 5 m2 metodą smarowania	m <sup>2</sup>	2.6*5+3* 4.2+6.7*3.8 = 51.060
6	KNR 4-01 0704- d.102	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą SV61 firmy Baumit Bayosan lub inną o takich samych param- etrach technicznych	m <sup>2</sup>	2.6*5+3* 4.2+6.7*3.8 = 51.060
7	TZKNBK VIII d.101-02	Tynki zewn. renowacyjne na cokole -zaprawa SP64G, SP64P firmy Baumit Bayosan lub innej o podobnych parametrach technicznych	m <sup>2</sup>	2.6*5+3* 4.2+6.7*3.8 = 51.060
8	KNR 4-01 1202- d.109	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
9	KNR 4-01 0701- d.105	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapien- nej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia po- nad 5 m2 (przyjęto 1/3 powierzchni)	m <sup>2</sup>	31.8*9.5* 0.33 = 99.693
10	NNRNKB 202 d.11134-02	Gruntowanie podłogi preparatami Baumit- powierzch- nie pionowe	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
11	TZKNBK VIII d.101-02	Uzupełnienie obitych tynków zaprawą SP64R lub inną o takich samych parametrach technicznych	m <sup>2</sup>	31.8*9.5* 0.33 = 99.693
12	KNR 19-01 d.10716-03	Wyrównanie powierzchni ścian szpachlą RK70N lub in- ną o takich samych parametrach technicznych	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
13	TZKNBK VIII d.103-80	Uzupełnienie profili ciągnionych - gzyms zaprawa FG 88 lub inna o takich samych parametrach technicz- nych	m	31.8*3 = 95.400
14	KNR 4-01 0535- d.106	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3*10+4 = 34.000
15	KNR 2-02 0510- d.104	Rury spustowe okrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowa- nej dwukrotnie malowane farbą na budowie	m	3*10+4 = 34.000
16	KNR 2-02 1513- d.103	Dwukrotne malowanie ochronne farbami poliwinylowy- mi rur o śr.do 200 mm	m	3*10+4 = 34.000
17	KNR 2-02 1121- d.105	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	4*(0.15+ 0.35)*1.9+ 0.7*1.9 = 5.130
18	Kal. własna d.1	Oczyszczenie okien ze starego kitu, uzupełnienie kitu, szpachlowanie, pomalowanie farbą olejną profili metalowych okna	szt	4
19	KNR 19-01 d.11305-06	Malowanie farbami sylikatowymi powierzchni zewnętrz- nych tynków gładkich	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
20	TZKNBK XV d.10107-03	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagru- ntowaniem - od 10 do 20 cm	m <sup>2</sup>	31.8*3*0.2 = 19.080
21	TZKNBK XXIII d.10205-09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej murów ogniowych przy kryciu dachu blachą- parapety	m <sup>2</sup>	1.8*4*0.4 = 2.880
22	KNR 2-02 1604- d.102	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m <sup>2</sup>	45*12 = 540.000
23	d.1	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:8,9,10,11,12,13,14,19,20,21,22)		
24	KNR 4-01 0108- d.109	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	12.40
25	KNR 4-01 0108- d.110	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 20	m <sup>3</sup>	12.4

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>2 Elewacja boczna prawa</b>				
26	KNR 2-31 0407-d.202	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp. spoin piaskiem	m	41.5
27	KNR 0-11 0321-d.201	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - opaska	m <sup>2</sup>	40.0*1.0 = 40.000
28	KNR 4-01 0701-d.205	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.6*4.6+6.2* 3.8 = 35.520
29	KNR 4-01 0619-d.202	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. do 5 m <sup>2</sup> z cegły przy użyciu szczotek stalowych - czyszczenie powierzchni	m <sup>2</sup>	2.6*4.6+6.2* 3.8 = 35.520
30	KNR 4-01 0621-d.203	Dwukrotne odrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m <sup>2</sup> metodą smarowania	m <sup>2</sup>	2.6*4.6+6.2* 3.8 = 35.520
31	KNR 4-01 0704-d.202	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą SV61	m <sup>2</sup>	2.6*4.6+6.2* 3.8 = 35.520
32	TZKNBK VIII d.201-02	Tynki zewn. renowacyjne na cokole -zaprawa SP64G, SP64P	m <sup>2</sup>	2.6*4.6+6.2* 3.8 = 35.520
33	KNR 4-01 1202-d.209	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
34	KNR 4-01 0701-d.205	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> (przyjęto 1/3 powierzchni)	m <sup>2</sup>	31.8*9.5* 0.33 = 99.693
35	NNRNKB 202 d.21134-02	Gruntowanie podłogi preparatami Baunit- powierzchni pionowe	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
36	TZKNBK VIII d.201-02	Uzupełnienie obitych tynków zaprawą SP64R	m <sup>2</sup>	31.8*9.5* 0.33 = 99.693
37	KNR 19-01 d.20716-03	Wyrównanie powierzchni ścian szpachlą RK70N	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
38	TZKNBK VIII d.203-80	Uzupełnienie profili ciągnionych - gzyms	m	31.8*3 = 95.400
39	KNR 4-01 0535-d.206	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3*10+4 = 34.000
40	KNR 2-02 0510-d.204	Rury spustowe okrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej dwukrotnie malowane farbą na budowie	m	3*10+4 = 34.000
41	KNR 2-02 1512-d.203	Dwukrot. malowanie farbą olejną lub ftalową rur stal. i blaszanych o śr. do 200 mm	m	3*10+4 = 34.000
42	KNR 2-02 1121-d.205	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	4*(0.15+ 0.35)*1.9+ 0.7*1.9 = 5.130
43	Kal. własna d.2	Oczyszczenie okien ze starego kitu, uzupełnienie kitu, pomalowanie farbą olejną profili metalowych okna	szt	4
44	KNR 19-01 d.21305-06	Malowanie farbami sylikatowymi powierzchni zewnętrznych tynków gładkich	m <sup>2</sup>	31.8*9.5 = 302.100
45	TZKNBK XV d.20107-03	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagru-ntowaniem - od 10 do 20 cm	m <sup>2</sup>	31.8*3*0.2 = 19.080
46	TZKNBK XXIII d.20205-09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej murów ogniowych przy kryciu dachu blachą-parapety	m <sup>2</sup>	1.8*4*0.4 = 2.880
47	KNR 2-02 1604-d.202	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 15 m	m <sup>2</sup>	45*12 = 540.000
48	d.2	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.: 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 47)		
49	KNR 4-01 0108-d.209	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	11.5
50	KNR 4-01 0108-d.210	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>	11.5

l.p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
	3	Elewacja tylna		
51	KNR 2-31 0407- d.302	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp. spoin piaskiem	m	22
52	KNR 0-11 0321- d.301	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - opaska	m <sup>2</sup>	22*0.7 = 15.400
53	KNR 4-01 0701- d.305	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.3*3.2+5.7* 3.2 = 25.600
54	KNR 4-01 0619- d.302	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. do 5 m <sup>2</sup> z cegły przy użyciu szczotek stalowych - czyszczenie powierzchni	m <sup>2</sup>	2.3*3.2+5.7* 3.2 = 25.600
55	KNR 4-01 0621- d.303	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m <sup>2</sup> metodą smarowania	m <sup>2</sup>	2.3*3.2+5.7* 3.2 = 25.600
56	KNR 4-01 0704- d.302	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą SV61	m <sup>2</sup>	2.3*3.2+5.7* 3.2 = 25.600
57	TZKNBK VIII d.301-02	Tynki zewn. renowacyjne na cokole -zaprawa SP64G, SP64P	m <sup>2</sup>	2.3*3.2+5.7* 3.2 = 25.600
58	KNR 4-01 1202- d.309	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4.06*5.26* 2+12.43* 9.77 = 164.152
59	KNR 4-01 0701- d.305	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> (przyjęto 1/3 powierzchni)	m <sup>2</sup>	(4.06*5.26* 2+12.43* 9.77)*0.33 = 54.170
60	NNRNKB 202 d.31134-02	Gruntowanie podłoży preparatami Baumiit- powierzchni pionowe	m <sup>2</sup>	4.06*5.26* 2+12.43* 9.77 = 164.152
61	TZKNBK VIII d.301-02	Uzupełnienie obitych tynków zaprawą SP64R	m <sup>2</sup>	(4.06*5.26* 2+12.43* 9.77)*0.33 = 54.170
62	KNR 19-01 d.30716-03	Wyrównanie powierzchni ścian szpachlą RK70N	m <sup>2</sup>	4.06*5.26* 2+12.43* 9.77 = 164.152
63	TZKNBK VIII d.303-80	Uzupełnienie profili ciągnionych - gzyms	m	22*3 = 66.000
64	Kal. własna d.3	Oczyszczenie okien ze starego kitu, uzupełnienie kitu, szpachlowanie farbą olejną profili metalowych okna	szt	1
65	KNR 19-01 d.31305-06	Malowanie farbami sylikatowymi powierzchni zewnętrznych tynków gładkich	m <sup>2</sup>	4.06*5.26* 2+12.43* 9.77 = 164.152
66	TZKNBK XV d.30107-03	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagru- ntowaniem - od 10 do 20 cm	m <sup>2</sup>	22*3*0.2 = 13.200
67	KNR 2-02 1604- d.302	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m <sup>2</sup>	25*12+4.5* 5.5*2 = 349.500
68	d.3	Czas pracy rusztowań grupy 3 (poz.:58,59,60,61,62,63,64,65,66,67)		
69	KNR 4-01 0108- d.309	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	9.5
70	KNR 4-01 0108- d.310	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 20	m <sup>3</sup>	9.5