

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

**Inwestycja** „Remont dachu segmentu B Szkoły Podstawowej nr 7 w Giżycku”  
SP nr 7  
budowlana

Adres: ul. Wodociągowa 8  
11-500 Giżycko

Kody CPV:

**Inwestor:** MZOSiP  
Aleja 1 Maja 14  
11-500 Giżycko

**Wykonawca:**

Sporządził: Janusz Ejsmont

Sprawił:

Data opracowania: marzec 2023

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Liczba / Ilo
1	2	3	4	5	6
1		Wymiana pokrycia dachu -segment - B SP nr 7 w Gi ycku			
1.1	KNR 4-01 1305-0800	Przecinanie poprzeczne stali palnikiem pr tów okr głych o rednicy do 20 mm. Demonta drabiny na dach	szt. szt.	4,00	4,00
1.2	KNR-W 2-02 1213-0100	Drabiny wewn trzne pionowe o długo ci do 3 m- odsuni cie istniej cej drabiny od ciany z przedłu eniem mocowa do ciany	m m	4,00	4,00
1.3	analiza własna	Demonta wyłazu dachowego z kołnierzem i obudow	kpl. kpl.	1,00	1,00
1.4	KNR-W 2-02 1016-0700	Wyłazy dachowe fabrycznie wyko czone. typu OMEGA STN Termo, z gotow izolacj termiczn podstawy i skrzydła, z klas odporno ci ogniowej EI 15	szt. szt.	1,00	1,00
1.5	Analiza własna	Demonta na wywiewkach kanalizacyjnych daszków z blachy	szt. szt.	12,00	12,00
1.6	KNR-W 2-15 0213-0700 wyprowadzenie odpowietrzenia z kanalizacji	Rury wywiewne z PVC rednicy 110 mm o poł czeniu klejonym, Rura wywiewna kompletna (z kominkiem, daszkiem i doł cznikiem) z PVC fi 110/160mm	szt. szt.	12,00	12,00
1.7	KNR 4-01 1306-0200 analogia	Demonta , wykucie podstawy pod maszt antenowy	szt. szt.	1,00	1,00
1.8	KNR 4-02 0216-0700 analogia	Demonta wpustu ciekowego dachowego -wykucie	szt. szt.	4,00	4,00
1.9	KNR-W 2-15 0216-0401	Wpust dachowy z podwójnym uszczelnieniem, DN125 z osadzeniem dostosowanym do spadku w korycie	szt. szt.	4,00	4,00
1.10	KNR 4-01 0535-0800 obróbka komina	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymśów itp.z blachy nie nadaj cej si do u ytku	m2 m2	10,71	10,71
1.11	KNR 4-01 0312-0600 spadek pod ogniomury	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach o szeroko ci 2 cegieł pochyło (33,7*2+18,6*2)	m m	104,60	104,60
1.12	KNR 4-01 0533-0200  Wymiana pokrycia murów ogniowych z blachy ocynkowanej gr 0,55 mm	Wymiana pokrycia murów ogniowych,pasów podrynnowych i nadrynnowych,wyskoków i pasów elewacyjnych,gzymśów i kraw dzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,6*(33,7*2+18,6*2)	m2 m2	62,76	62,76
1.13	KNR 04-01-0519-0600 koryto	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 2*1,25*32,8	m2 m2	82,00	82,00
1.14	KNR 04-01-0519-0700 koryto	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - nast pna warstwa Krotno =2 2*1,25*32,8	m2 m2	82,00	82,00
1.15	KNR-I 0-22 0528-0100 segment B	Przygotowanie podł o a do renowacji starych dachów krytych pap przy u yciu papy termozgrzewalnej 33,5*(6+1,25+4,4+1,25+6)	m2 m2	633,15	633,15
1.16	KNR-I 0-22 0529-0300	Obróbki włazów dachowych z papy termozgrzewalnej 1,0*4*4	m m	16,00	16,00
1.17	KNR-I 0-22 0529-0400	Obróbki murów ogniowych pasem papy termozgrzewalnej o szeroko ci 30 cm 32,8*2+18*2	m m	101,60	101,60
1.18	KNR-I 0-22 0529-0600	Obróbki kominów z papy termozgrzewalnej (0.6*2+4,5*2)*7	m m	71,40	71,40
1.19	Analiza własna	Zamocowaniem listwy aluminiowej zako czeniowej oraz wykonaniem spadku przy kominach (0.6*2+4,5*2)*7	m2 m2	71,40	71,40

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilo
1	2	3	4	5	6
1.20	KNR-I 0-22 0527-0100  koryta 2 razy	Krycie dachów pap termozgrzewaln na podło u betonowym. Papa termozgrzewalna z asfaltu modyfikowanego SBS PYE PV 250 S4 podkładowa i S5 wierzchniego krycia 2*1,25*32,8	m2  m2	  82,00	82,00
1.21	KNR-I 0-22 0528-0200  jeden raz cało dachu	Krycie starych dachów pap termozgrzewaln . Papa termozgrzewalna z asfaltu modyfikowanego SBS PYE PV 250 S5 wierzchniego krycia 18,6*33,7	m2  m2	  626,82	626,82
1.22	KNNR 3 0604-0101	Uzupełnienie tynków zwykłych zewn trznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej z wapnem suchogaszonym,o powierzchni do 5 m2 0,9*(0,6*2+4,5*2)*0,1	m2  m2	  0,92	0,92
1.23	KNNR 3 0607-0100	Dwukrotne malowanie tynków zewn trznych farb szwedzk ,z przetarciem tynków 0,9*(0,6*2+4,5*2)*7	m2  m2	  64,26	64,26
1.24	KNNR 2 0601-0202	Dwuwarstwowe izolacje powierzchni poziomych,przeciwwilgociowe powłokowe wykonywane na gor co lepikiem asfaltowym z zagruntowaniem podło a roztworem asfaltowym 0,8*4,7*7	m2  m2	  26,32	26,32
1.25	KNR 04-01-1212-4000	Dwukrotne malowanie farb olejn rur kanalizacyjnych -wywiewek  0,8*12	m  m	  9,60	9,60
1.26	KNR 4-01 1212-0200  nasady wentylacyjne	Dwukrotne malowanie farb olejn nawierzchniow powierzchni pełnych szpachlowanych jednokrotnie 0,7*0,6*18	m2  m2	  7,56	7,56
1.27	analiza własna	Naprawa instalacji odgromowej na dachu , poprawa mocowania do kominów , naci gu instalacji , poł cze 1	kpl.  kpl.	  1,00	1,00
1.28	KNR 04-01-0108-0900	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km  82*0,02 0,3	m3  m3 m3	  1,64 0,30	1,94
1.29	KNR 04-01-0108-1000	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za ka dy nast. 1 km  82*0,02 0,3	m3  m3 m3	  1,64 0,30	1,94
1.30	Analiza własna	Utylizacja papy 1,64*2	t  t	  3,28	3,28
1.31	Analiza własna	Utylizacja blach z rozbiórki 0,4	t  t	  0,40	0,40