

# STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

## 1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Przebudowa otworu drzwiowego w budynku warsztatowym -socjalnym

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	Drygały, ul. Grunwaldzka 22,
3. Nazwa zamawiającego	Nadleśnictwo Drygały
4. Adres zamawiającego	Drygały, ul. Grunwaldzka 22, 12-230 Biała Piska
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	AG Projekt Usługi Inżynierskie mgr inż. Adrian Gajda
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	ul. Mickiewicza 8/17, 12-200 Pisz
8. Data opracowania	03.07.2024

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
- 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

**mgr inż. Adrian Gajda**

upr. nr ewid. WAM/0145/PCK/08 do proj.  
bez ogran. w spec. konstr. budowlanej oraz  
nr ewid. WAM/0081/OZON/W do proj.  
w ogranicz. zakresie spec. architektonicznej

Sporządził: AG Projekt Usługi Inżynierskie mgr inż. Adrian Gajda  
Adres sp.: ul. Mickiewicza 8/17, 12-200 Pisz  
Data utworzenia: 03.07.2024

## Spis działów przedmiaru robót

---

### Przebudowa otworu drzwiowego w budynku warsztatowym -socjalnym

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Roboty przygotowawcze	45100000-8
2. Wykonanie nadproży	45200000-9
3. Roboty wykończeniowe	45400000-1
4. Roboty elektryczne	45300000-0

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Przebudowa otworu drzwiowego w budynku warsztatowym -socialnym

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Roboty przygotowawcze [CPV:45100000-8:Przygotowanie terenu pod budowę]		
1	KNR 4-01 0423-0100	B.01	Podstemplowanie płyt balkonowych - tymczasowe płyt w poziomie I piętra - analogia w poziomie parteru 1,0*3,60	m2	3,6000 3,60000
2	KNR 4-01 0348-0400	B.01	Rozebranie ścianek z - cegieł, o grub. 1/4 c., na zaprawie cem. - analogia ścianka z luksferów 0,60*3,60	m2	2,1600 2,16000
3	KNR 4-01 0519-0600	B.01	Rozebranie pokrycia z dwóch warstw papy asfaltowej, na dachach betonowych, pierwszej warstwy 1,0*3,60	m2	3,6000 3,60000
4	KNR 4-01 0519-0700	B.01	Rozebranie pokrycia z dwóch warstw papy asfaltowej, na dachach betonowych, następnej warstwy 3*1,0*3,60	m2	10,8000 10,80000
5	KNR 4-01 0535-0800	B.01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy - nienadającej się do użytku (0,40+0,25)*3,60	m2	2,3400 2,34000
6	KNR 4-04 0305--01	B.01	Rozebranie stropów żelbetonowych (płyt, belek, żeber, wieńców) - przy grubości płyty stropowej do 10 cm (0,10*1,0+0,38*0,30)*3,60	m3	0,7700 0,77000
7	KNR 4-01 0423-0500	B.01	Rozebranie stemplowania balkonów w poziomie I piętra 1,0*3,60	m2	3,6000 3,60000
8	KNR-W 4-01 0436--04	B.01	Podstemplowanie zagrożonych nadproży 4*2	szt.	8,0000 8,00000
9	KNR-W 4-01 0436--08	B.01	Rozebranie stemplowań nadproży 4*2	szt.	8,0000 8,00000
10	KNR 4-01 0354-1000	B.01	Wykucie z muru - ościeżnic stalowych drzwiowych o pow. ponad 2 m2 3,0*3,0	m2	9,0000 9,00000
11	KNR 4-01 0339-0100	B.01	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cem.-wap., o głębokości i szerokości - 1/4 x 1/2 c. dla osadzenia bramy garażowej: 3,60*2	m	7,2000 7,20000
12	KNR 4-01 0108-1100	B.01	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - samowyladowczymi do 5 t - gruzu sprzymowanego 1,20*(0,10*1,0+0,38*0,30)*3,60	m3	0,9200 0,92000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
13	KNR 4-01 0108-1200	B.01	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 5 t - analogia dodatkowy 1 km  1,2*(0,10*1,0+0,38*0,30+0,06*0,12*2)*3,60	m3	0,9900  0,99000
14	Kalkulacja własna	B.01	Wywóz i utylizacja papy  1,0*3,60*15,0*2	kg	108,0000  108,00000
2.			Wykonanie nadproży [CPV:45200000-9:Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]		
15	KNR 4-03 1017-1500	B.02	Mechaniczne wiercenie otworów o średnicy do 14 mm i głębokości do 20 mm w metalu  wiercenie otworów w belkach nadproża: 4*2	szt.	8,0000  8,00000
16	KNR 4-01 0317-0500	B.02	Uzupełnienie sklepień Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek stalowych z dwuteowników o wys. 80 mm - analogia dwuteownik IPE 180 x 2  3,60*2	m	7,2000  7,20000
17	KNR 4-01 0704-0300	B.02	Powlekanie i wypełnianie oczek siatki ciętociągniętej zaprawą cementową - wypełnienie oczek siatki  siatka Rabitza na belkach stalowych: (0,35+0,30*2)*3,60	m2	3,4200  3,42000
18	KNR 4-01 0703-0300	B.02	Umocowanie siatek tynkarskich na ścianach i stropach - „Rabitza” na stopkach belek  3,60*2	m	7,2000  7,20000
19	TZKNBK cz. IV 0505-1970	B.02	Obłożenie /szpaldowanie/ cegłą budowlaną belek dwuteowych - NP-180 (jako oddzielna robota)  3,00*2	m	6,0000  6,00000
20	KNR 4-01 0317-0600	B.02	Uzupełnienie sklepień Kleina - obmurowanie końca belki cegłą budowlaną pełną  2*2	szt.	4,0000  4,00000
21	KNR 2-02 0121--04	B.03	Ścianki działowe z luksferów o wym.15 x 15 x 5 cm  0,15*3,60	m2	0,5400  0,54000
3.			Roboty wykończeniowe [CPV:45400000-1:Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych]		
22	KNR 4-01 0320--03	B.04	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł (bez kosztu ościeżnicy) - analogia montaż powiększonej ościeżnicy  3,12*3,55	m2	11,0800  11,08000
23	KNR 4-01 0320-1000	B.04	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami  3,55*2+3,12	m	10,2200  10,22000

## 3. Roboty wykończeniowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
24	KNR-W 2-02 1032--01	B.04	Bramy garażowe uchylne, podnoszone mechanicznie przy pomocy automatu - analogia brama garażowa rozwierana ocieplona z ryglami wg STT powiększenie bramy wjazdowej: 3,12*3,55	m2	11,0800 11,08000
25	KNR K-04 0402--01	B.05	Wykonie ręczne tynku renowacyjnego gr. 2cm na ściennych zewnętrznych przy istniejącej bramie garażowej: 0,30*3,40+0,15*0,30*2 przy montowanej bramie garażowej: 0,10*(3,55*2+3,12)	m2	2,1300 1,11000 1,02000
26	KNR 2-02 0802--01	B.05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach ościeża: 0,15*(3,55*2+3,3)	m2	1,5600 1,56000
27	KNNR 3 0605--04	B.06	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni ościeża: 0,15*(3,55*2+3,3) tynk ścian przy wstawianej bramie garażowej: 0,50*(3,0+3,50*2)	m2	6,5600 1,56000 5,00000
4.			Roboty elektryczne [CPV:45300000-0:Roboty instalacyjne w budynkach]		
28	Kalkulacja własna	E.01	Demontaż wsporników, przedłużenie przewodów, ponowny montaż wsporników 1	kpl	1,0000 1,00000
29	KNNR 5 1301-0200	E.01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 3-fazowego 5	po mia r	5,0000 5,00000
30	KNNR 5 1301-0100	E.01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego 10	po mia r	10,0000 10,00000
31	KNNR 5 1303-0100	E.01	Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego - pomiar pierwszy 1	po mia r	1,0000 1,00000
32	KNNR 5 1303-0200	E.01	Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego - pomiar każdy następny 10	po mia r	10,0000 10,00000