

## PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Modernizacja świetlicy w Przybymierzu

Obiekt : „Polepszenie stanu budynku świetlicy w Przybymierzu, w celu poprawy jakości prowadzonych w niej działań”

Kod CPV : 45211350-7 Roboty budowlane w zakresie budynków wielofunkcyjnych

Adres : Przybymierz, ul. Klubowa 2

Kod CPV : 45211350-7 Roboty budowlane w zakresie budynków wielofunkcyjnych

„Polepszenie stanu budynku świetlicy w Przybymierzu, w celu poprawy jakości prowadzonych w niej działań” - etap III kuchnia

Inwestor: Gmina Nowogród Bobrzański

Adres: 66-010 Nowogród Bobrzański ul. Słowackiego 11

Jednostka autorska : LokRem Karol Ewertowski, 66-010 Nowogród Bobrzański ul. Żarska 2/12

Opracował: Karol Ewertowski

Data : 2023-06-30

**Burmistrz**

*mgr Paweł Mierzwiak*

Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świetlica w Przybymierzu - Etap III

Obiekt : Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świetlica w Przybymierzu

Adres: Przybymierz, ul. Klubowa 2

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 2023-06-30

Str. 1

Lp.	Kod CPV	Opis stanu / elementu
a		ELEMENT : Roboty budowlane
a.1		ASORTYMENT : Tynki ścian i sufitów - roboty remontowe
a.2		ASORTYMENT : Stolarka drzwiowa
a.3		ASORTYMENT : Roboty remontowe posadzek i okładzin ściennych
a.4		ASORTYMENT : Roboty remontowe instalacji wodociągowej
a.5		ASORTYMENT : Wymiana trzonu kuchennego
b		ELEMENT : Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu
c		ELEMENT : Instalacje wentylacyjne

--- Koniec wydruku ---

Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świetlica w Przybymierzu - Etap III

Obiekt: Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świetlica w Przybymierzu

Adres: Przybymierz, ul. Klubowa 2

Data: 2023-06-30

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>a</b>	<b>ELEMENT: Roboty budowlane</b>		
<b>a.1</b>	<b>ASORTYMENT: Tynki ścian i sufitów- roboty remontowe</b>		
1	KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]  Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m <sup>2</sup>  $3.57 * 4.52 = 16,14$ $1.1 * (3.57 + 4.52) * 2 = 17,80$  Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	33,940       33,940	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>
2	KNR 401-1204-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]  Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/	33,940	m <sup>2</sup>
3	KNR 202-2011-02-00 WACETO Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]  Tynki wewnętrzne jednowarstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach tynkowanych	33,940	m <sup>2</sup>
4	KNR 202-2011-04-00 WACETO Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]  Tynki wewnętrzne jednowarstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na stropach	33,940	m <sup>2</sup>
5	KNR 202-2011-07-00 WACETO Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]  Dodatek do tynków jednowarstwowych grubości 3 mm wykonywanych ręcznie z gipsu szpachlowego /gładzi/ za pogrubienie o 2 mm tynków: ścian	33,940	m <sup>2</sup>
6	ZAŁ. 1 - KNNR 003-0605-04-00 MRRIB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]  Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni.  $33.94 = 33,940$  Razem =	33,940       33,940	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>
<b>a.2</b>	<b>ASORTYMENT: Stolarka drzwiowa</b>		
7	KNR 401-0354-05-00 IOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni: ponad 2 m <sup>2</sup>	3,360	m <sup>2</sup>
8	ZAŁ. 1 - KNNR 003-0702-04-00 MRRIB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]  Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi pływających wewnętrznych	3,600	m <sup>2</sup>
<b>a.3</b>	<b>ASORTYMENT: Roboty remontowe posadzek i okładzin ściennych</b>		
9	KNR 401-0804-07-00 IOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Zerwanie posadzki cementowej  $3.57 * 4.52 = 16,14$  Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	16,140       16,140	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>
10	KNR 401-0807-04-00 IOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Zerwanie posadzek lub okładzin	16,140	m <sup>2</sup>
11	KNR 401-0819-15-00 IOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ułożonych na zaprawie  $(3.57 + 4.52) * 2 * 1.6 = 25,89$  Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	25,890       25,890	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>
12	KNR 202-0803-02-00 IOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Tynki zwykłe na ścianach - warstwa podkładowa z zapraw klejowych pod płytki  $25.89 = 25,89$  Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	25,890       25,890	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>



Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świećlica w Przybymierzu - Etap III

ELEMENT: a. Roboty budowlane

Data: 2023-06-30

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
13	KNR 012-0829-04-00 IGM Warszawa [Wyd. IGM Warszawa-Olsztyn 1996] <b>Licowanie ścian płytkami ceramicznymi lub terakotowymi układanymi na klej</b>	25,890	m2
14	KNR 202-0606-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] <b>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej, ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym na gorąco</b>	16,140	m2
	$3.57 * 4.52 =$	16,14	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	16,140	m2
15	KNR 202-0617-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych z taśmy dylatacyjnej PVC (zabetonowanej) o szerokości 150 mm</b>	20,700	m
	$3.57 * 2 =$	7,140	
	$4.52 * 3 =$	13,560	
	Razem =	20,700	m
16	KNR 202-1101-01-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] <b>Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, z transportem i układaniem ręcznym</b>	0,810	m3
	$16.14 * 0.05 =$	0,81	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	0,810	m3
17	KNR 012-1118-05-00 IGM Warszawa [Wyd. IGM Warszawa-Olsztyn 1996] <b>Posadzki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej- układanie metodą zwykłą</b>	16,140	m2
<b>a.4 ASORTYMENT: Roboty remontowe instalacji wodociągowej</b>			
18	KNR 013-0127-01-00 IGM Warszawa [Wyd. IGM Warszawa-Olsztyn 1996 r.] <b>Rurociągi z rur PE na ścianach budynków mieszkalnych, przy średnicy rurociągu: 20 mm</b>	26,000	m
19	KNR 402-0109-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana podejścia wodociągowego pod zawór czerpalny, hydrant i baterię o średnicy: 20 mm</b>	2,000	szt
20	KNR 402-0118-01-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana zaworu przelotowego żeliwnego z zaworem spustowym, o średnicy: 20 mm</b>	2,000	szt
21	KNR 402-0120-01-11 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana zaworu czerpalnego o średnicy 15 mm: umywalkowego i zlew. ściennego mos.chrom. M1075</b>	1,000	szt
22	KNR 402-0121-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana baterii umywalkowej lub zlewozmywakowej ściennej: mosiężnej chrom. standardowej</b>	1,000	szt
23	KNR 402-0127-01-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm</b>	1,000	szt
24	KNR 402-0216-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego: podłogowy o średnicy 50 mm</b>	1,000	szt
25	KNR 402-0218-04-05 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Wymiana zlewozmywaka z blachy nierdzewnej, bez wspomników, 2-komorowego gat.I</b>	1,000	szt
<b>a.5 ASORTYMENT: Wymiana trzonu kuchennego</b>			
26	KNR 401-1011-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r. z uwzgl. BI do 9/96] <b>Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych stołkowych oraz kotłowych: licowanych kafłami</b>	1,080	m3
	$0.75 * 0.9 * 1.6 =$	1,080	

Obiekty Gminy Nowogród Bobrzański - Świetlica w Przybymierzu - Etap III

ELEMENT: a. Roboty budowlane

Data: 2023-06-30

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	1,080	m3
27	KNR 202-1304-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Trzony kuchenne, ceramiczne, znomalizowane bez ogrzewacza, o 2 narożach, z kafli kwadratowych - typ trzonu kuchennego ze ścianką	1,000	szt
<b>b ELEMENT: Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu</b>			
28	KNR 404-1103-04-00 [ Wydanie - Warszawa 1994 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Wywiezienie materiałów z rozbioru z terenu rozbioru samochodem samowyładowczym na odległość 1 km, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym - gruz, weta, zanieczyszczona płyta OSB	1,000	kpl
	1 =	1,00	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	1,000	kpl
29	KNR 404-1103-05-00 [ Wydanie - Warszawa 1994 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km. /przy załadunku i rozładunku mechanicznym/	1,000	kpl
30	KNR 404-1103-04-00 [ Wydanie - Warszawa 1994 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Wywiezienie materiałów z rozbioru z terenu rozbioru samochodem samowyładowczym na odległość 1 km, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym - złom stalowy	1,000	kpl
	1 =	1,00	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	1,000	kpl
31	KNR 404-1103-05-00 [ Wydanie - Warszawa 1994 r. z uwzgl. BI do 9/96]  Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km. /przy załadunku i rozładunku mechanicznym/	1,000	kpl
32	analiza własna  Opłata za utylizację materiałów z demontażu - Kod 170101, 170102 - Odpady betonu, gruzu ceglanego, weta mineralnej z rozbioru	1,000	kpl
	1 =	1,000	
	Razem =	1,000	kpl
<b>c ELEMENT: Instalacje wentylacyjne</b>			
33	KNR 217-0140-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1992 r.]  Anemostaty kołowe typu D o średnicy: 125 mm	1,000	szt
34	KNR 217-0201-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1992 r.]  Montaż wentylatorów promieniowych, przy średnicy otworów ssących: do 200 mm	1,000	szt

--- Koniec wydruku ---