

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Przebudowa budynku gminnego**

Obiekt : **Budynek gminny w Lubstowie - koszty niekwalifikowane (pomieszczenia OSP Lubstów)**

**Zadanie inwestycyjne: Przebudowa budynku gminnego z przeznaczeniem na cele społeczno - kulturalne oraz przebudowa boiska sportowego w miejscowości Lubstów.**

**Zadanie inwestycyjne: Przebudowa budynku gminnego z przeznaczeniem na cele społeczno - kulturalne oraz przebudowa boiska sportowego w miejscowości Lubstów.**

Budowa : Przebudowa budynku gminnego

Obiekt : Budynek gminny w Lubstowie - koszty niekwalifikowane (pomieszczenia OSP Lubstów)

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>A. Roboty wewnętrzne</b>			
<b>A.a. Roboty rozbiórkowe</b>			
1.	KNR 401-0354-10-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: drzwiowych, o pow. ponad 2 m2  <div>3.4 * 3.4 = 11,560</div> <div>Razem przedmiar = 11,560</div>	11,560	m2
2.	ZAŁ.1 - KNNR 003-0301-02-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Rozbórka wykonana ręcznie, konstrukcji z cegieł na zaprawie cementowej  <div>1.0 * 0.28 * 2.1 = 0,588</div> <div>Razem przedmiar = 0,588</div>	0,588	m3
<b>A.b. Roboty remontowe</b>			
3.	KNR 401-0313-04-00 Analogia. Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: ceownik 140 L= 130 cm  <div>1.3 * 2 = 2,600</div> <div>Razem przedmiar = 2,600</div>	2,600	m
4.	KNR 401-0313-06-00 Obmurowanie, jako oddzielna robota, końców belek stalowych	2,600	m
5.	ZAŁ.1 - KNNR 002-0802-06-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach wewnętrznych i sufitach  <div>2 * (2.51 + 3.4) * 3.75 = 44,325</div> <div>Razem przedmiar = 44,325</div>	44,325	m2
6.	ZAŁ.1 - KNNR 002-0802-06-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach wewnętrznych i sufitach	44,325	m2
7.	KNR 202-1505-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Malowanie farbą emulsyjną podłoży gipsowych (ściany + sufity): dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	44,325	m2
8.	KNR 202-1106-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Analogia. Posadzki cementowe grubości 30 mm	8,530	m2
9.	KNR 202-1106-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Pogrubienie posadzki cementowej o 1 cm	8,530	m2
10.	KNR 202-1106-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Dopłata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką stalową	8,530	m2
11.	ZAŁ.1 - KNNR 002-1209-03-20 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Analogia. Posadzki wielobarwne z płytek gresowych na zaprawie klejowej grub. 3 mm, przy płytkach o wymiarach: 30x30 cm /układ.metodą regularną/- łączniku (stopień schodowy , podest i posadzka)	8,530	m2
12.	ZAŁ.1 - KNNR 002-1209-05-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej, przy posadzkach jedno i wielobarwnych	10,920	m
13.	ZAŁ.1 102-1104-01-00 Analogia. Montaż ościeżnic drzwiowych i skrzydeł drzwiowych z kompetem okuć i wyposażeniem - drzwi D3	1,000	szt
14.	ZAŁ.1 - KNNR 002-1106-03-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Bramy garażowe podnoszone mechanicznie  <div>3.4 * 3.4 = 11,560</div> <div>Razem przedmiar = 11,560</div>	11,560	m2

**Zadanie inwestycyjne: Przebudowa budynku gminnego z przeznaczeniem na cele społeczno - kulturalne oraz przebudowa boiska sportowego w miejscowości Lubstów.**

A. Roboty wewnętrzne  
A.b. Roboty remontowe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
15.	KNR 401-0322-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratki wentylacyjnych malowanych proszkowo	1,000	szt
<b>B. Termorenowacja dachu</b>			
<b>B.c. Wymiana pokrycia i docieplenie dachu</b>			
16.	KNR 202-0609-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Analogia. Izolacje cieplne z płyt styropianowych gr. 10cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa  8.53 + 37.05 = 45,580 Razem przedmiar = 45,580	45,580	m2
17.	KNR 202-0504-02-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe	45,580	m2
<b>C. Termorenowacja ścian zewnętrznych</b>			
<b>C.d. Docieplenie ścian zewnętrznych</b>			
18.	ZAŁ.1 102-1902-11-10 [Ruszt.] Docieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - dopłata za zastosowanie wzmocnień miejsc szczególnie narażonych - listwy aluminiowe /cokołowe/ szer. 10 cm	1,769	10 m
19.	KNR 023-2614-01-10 IGM Warszawa [Ruszt.] [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 10 cm przy użyciu got.zapraw klejących wraz z przyg.podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewac.cienkościennej z got.mieszanek - tynk mineralny- baranek 2 mm	40,830	m2

--- Koniec wydruku przedmiaru ---