

Z.U.P BUDOWNICTWA OGÓLNEGO JANUSZ MROZICKI
42-100 Kłobuck ul.Jasna 4

Temat opracowania: **KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW**

Nazwa zadania: **Rozbiórka budynku przedszkola**

Adres: **Wręczyca Wielka ul. Sportowa 2 B**

Kod CPV: **45110000-1**

Inwestor: **Gmina Wręczyca Wielka**
42-130 Wręczyca Wielka ul. Sienkiewicza 1

Opracował: **mgr inż. Janusz Mrozicki**

Data opracowania: maj 2020 r.

Książka przedmiarów

1. Roboty rozbiórkowe - rozbiórka przedszkola we Wręczy Wielkiej ul. Sportowa 2 b		
1	<p><i>BCOR.12.004-050</i> <i>Rozbiórka budynku przedszkola o konstrukcji drewnianej wraz z infrastrukturą - z odzyskaniem stolarki okiennej i drzwiowej z PCV, bez zasypywania piwnic</i> <i>Charakterystyka robót:</i> Budynek przedszkola o pow. zabudowy 927,95m², pow. użytkowa 843,62m², pow. gospodarcza (piwnica) 308,4m² Budynek parterowy składający się z trzech segmentów, częściowo podpiwniczony. Ściany nadziemia wykonane jako szkielet drewniany wypełniony wełną mineralną. Ściany wewnętrzne nośne i działowe, płytowe o konstrukcji szkieletowej z drewna z obustronną okładziną. Budynek przykryty stropodachem wentylowanym, wykonanym z wielkowymiarowych przestrzennych elementów prefabrykowanych. Budynek w części podpiwniczonej posadowiono na ławach żelbetowych, natomiast w części jednokondygnacyjnej tylko na ścianach betonowych o grubości 25cm. Strop nad piwnicą żelbetowy. Zakres prac rozbiórkowych: - dach - pokrycie 3x papa, deskowanie, konstrukcja więźby dachowej, izolacja z wełny gr. 20cm - obróbki blacharskie - rynny,, rury spustowe - ościeżnice - ściany drewniane - ścianki osłonowe z cegły - posadzki - podłoża pod posadzki - zewnętrzne elementy betonowe; schody, wejścia, rampa - ściany betonowe fundamentowe i wieńce - strop żelbetowy nad piwnicą o pow. 308,4m² z wieńcami (62,58m³) - ściany piwnicy z cegły gr. 25cm - ściany piwnicy z cegły gr. 38cm - instalacje sanitarne - urządzenia sanitarne - szczątkowa instalacja elektryczna - transport i utylizacja materiałów z rozbiórki <i>krotność= 1,00</i></p>	843,62 m ²
1. 843,62		843,62
2	<p><i>003.6-050</i> <i>Minus roboty związane z zasypaniem piwnic piaskiem</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	308,40 m ²
3	<p><i>KNR 4-04 0508-04-050</i> <i>Rozebranie pokrycia z płyt płaskich azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	131,69 m ²
1. 202,60*0,65		131,69
4	<p><i>AW0,002-034</i> <i>Utylizacja azbestu</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	1,98 t
1. 131,69*15*0,001		1,98
2. Odzysk okien i drzwi z PCV		
5	<p><i>KNR 4-04 1006-06-033</i> <i>Przygotowanie stolarki budowlanej z rozbiórki do użytku. Okna i drzwi z PCV</i> <i>Charakterystyka robót:</i> Tablica: 1006 1.Zdjęcie skrzydeł okiennych i drzwiowych 2.Wykucie z muru (ścian) ościeżnic drewnianych i metalowych, podokienników drewnianych, stalowych, kamiennych lub lastrykowych oraz okien i krat stalowych 3.Zniesienie lub opuszczenie rozebranych elementów stolarki, podokienników oraz okien i krat stalowych na poziom terenu i odniesienie na miejsce składowania 4.Oczyszczenie z gwoździ, zaprawy itp., posegregowanie i ułożenie <i>krotność= 1,00</i></p>	3 300,00 kg
1. 220*15		3 300,00
3. Fundament pod komin		

6	<p><i>KNR 4-04 0302-06-060</i></p> <p><i>Rozebranie żelbetowego fundamentu - fundament komina</i></p> <p><i>Charakterystyka robót: Tablica: 0302</i></p> <p>1. Rozebranie betonowych i żelbetowych ław i stóp fundamentowych oraz fundamentów pod maszyny przy użyciu klinów i młotów oraz drągów stalowych</p> <p>2. Prze cięcie ręczne zbrojenia</p> <p>3. Usunięcie gruzu i zbrojenia na zewnątrz budynku</p> <p>4. Ułożenie i posegregowanie zbrojenia</p> <p><i>krotność= 1,00</i></p>	3,14 m ³
1. 1,4*1,4*1,6		3,14