

## Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego: **JABŁONKA, DZ. EWID. NR 6469**  
Nazwa i adres zamawiającego: **OHP CENTRUM KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA OHP W SZCZAWNICY-JABŁONCE, UL. SZLACHTOWSKA 75B, 34-460 SZCZAWNICA**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2022-04-10**  
Nazwa obiektu lub robót: **Przystosowanie obiektu do przepisów p-poż**  
Nazwa jednostki opracowującej: **USŁUGI PROJEKTOWE "KASBAU"**

## Spis działów przedmiaru robót

| Nr    | Nazwa działu robót  |
|-------|---|
| 1     | <b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>   |
| 1.1   | <b>Ściany i nadproża</b>  |
| 1.1.1 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>   |
| 1.1.2 | Rozebranie przesklepień (nadproży) z cegły, na belkach prefabrykowanych /podniesienie nadproży drzwi do wys. 2,3m/  |
| 1.1.3 | Rozebranie murów powyżej terenu, w budynkach do 9m (do 2 kondygnacji), z pustaków typu "MURANOW", na zaprawie cementowo-wapiennej /p.a./  |
| 1.2   | <b>Roboty towarzyszące</b>  |
| 1.2.1 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km   |
| 1.2.2 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km   |
| 1.2.3 | Opłata za składowanie [GRUZ, PRZYJĘTO WAGĘ 1m <sup>3</sup> =1,60t]  |
| 2     | <b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>   |
| 2.1   | <b>Stolarka</b>   |
| 2.1.1 | Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, okna aluminiowe o powierzchni do 2,0 m <sup>2</sup> , osadzanie na kotwach, z szybami 1-komorowym EIS30 /z obróbką szpalet/ |
| 2.1.2 | Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi EIS30, obróbką szpalet/                       |

## Przedmiar robót

| Nr    | Kod pozycji    | Opis robót, wyliczenie ilości robót  | Jm                      | Ilość    |
|-------|----------------|--|-------------------------|----------|
|       | Kosztorys      | <b>Wymiana i montaż drzwi wewnętrznych p-poż.</b>  |                         |          |
| 1     | Rozdział       | <b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>  |                         |          |
| 1.1   | Element        | <b>Ściany i nadproża</b>   |                         |          |
| 1.1.1 | KNRW 401/353/7 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  | szt.                    | 3,000    |
| 1.1.2 | KNR 404/108/4  | Rozebranie przesklepień (nadproży) z cegły, na belkach prefabrykowanych /podniesienie nadproży drzwi do wys. 2,3m/                       |                         |          |
|       |                | Wyliczenie ilości robót:   |                         |          |
|       |                | $(1,2*2*0,25)+(1,55*0,25)$   |                         | 0,987500 |
|       |                | RAZEM:   | 0,987500 m <sup>3</sup> | 0,988    |
| 1.1.3 | KNR 404/104/3  | Rozebranie murów powyżej terenu, w budynkach do 9m (do 2 kondygnacji), z pustaków typu "MURANOW", na zaprawie cementowo-wapiennej /p.a./ |                         |          |
|       |                | Wyliczenie ilości robót:   |                         |          |
|       |                | $(0,25*2,3*0,3*3)+(0,25*3,0*0,3)$  |                         | 0,742500 |
|       |                | RAZEM:   | 0,742500 m <sup>3</sup> | 0,74     |
| 1.2   | Element        | <b>Roboty towarzyszące</b>   |                         |          |
| 1.2.1 | KNR 404/1101/2 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km                        | m <sup>3</sup>          | 1,720    |
| 1.2.2 | KNR 404/1101/5 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km  | m <sup>3</sup>          | 1,720    |
| 1.2.3 |                | Opłata za składowanie [GRUZ, PRZYJĘTO WAGĘ 1m <sup>3</sup> =1,60t]   | t                       | 1,720    |

| Nr    | Kod pozycji          | Opis robót, wyliczenie ilości robót  | Jm        | Ilość     |
|-------|----------------------|--|-----------|-----------|
| 2     | Rozdział             | <b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>  |           |           |
| 2.1   | Element              | <b>Stolarka</b>  |           |           |
| 2.1.1 | KNR 19/1024/3<br>(1) | Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, okna aluminiowe o powierzchni do 2,0 m2, osadzanie na kotwach, z szybami 1-komorowymi EIS30 /z obróbką szpalet/<br>Wyliczenie ilości robót:<br>0,9*2,1*3                         |           |           |
|       |                      |  | 5,670000  |           |
|       |                      | RAZEM:   | 5,670000  | m2 5,670  |
| 2.1.2 | KNR 19/1024/8<br>(2) | Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi EIS30 /z obróbką szpalet/<br>Wyliczenie ilości robót:<br>(1,3*3,0)+(1,5*3,0)+(1,47*3,0)+(1,25*3,0) |           |           |
|       |                      |  | 16,560000 |           |
|       |                      | RAZEM:   | 16,560000 | m2 16,560 |

