

## **PRZEDMIAR 205**

CZĘŚĆ BUDOWLANA - balustrada klatki schodowej + remont pomieszczenia do celów p.poż.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Obiekt             | HOTEL ASYSTENTA KIELCE UL. ŚLĄSKA   |
| Budowa             | HOTEL ASYSTENTA KIELCE UL. ŚLĄSKA   |
| Inwestor           | UNIwersytet HUMANISTYCZNO-PRZYRODNICZY im. JANA KOCHANOWSKIEGO<br>W KIELCACH        |
| Wykonawca          |   |
| Biuro kosztorysowe | PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO - USŁUGOWE "BUDMA" 25-528-KIELCE UL.<br>ZAGNAŃSKA 84 A |

---

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Sporządził | Alicja Ciuleba     |
| Sprawdził  | Marek Mazurkiewicz |

---

KIELCE 2011 rok

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## HOTEL ASYSTENTA KIELCE UL. ŚLĄSKA

| Nr | Podstawa                | Opis robót  | Jm      | Ilość   |
|----|-------------------------|---|---------|---------|
|    |                         | <b>balustrada stalowa malowana proszkowo -klatka schodowa</b>   |         |         |
| 1  | KNR-W 2-02<br>1207/03   | Balustrady schodowe prętowe wypełnione osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu, o masie do 14kg<br>-analogia -demontaż balustrady + uzupełnienie uszkodzonych stopni schodowych                | m       | 160,500 |
| 2  | KNR-W 2-02<br>1207/03   | Balustrady schodowe prętowe wypełnione osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu, o masie do 14kg-analogia- balustrada stalowa malowana proszkowo  | m       | 122,900 |
| 3  | KNR 4-04<br>1107/01     | Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym<br>160,5*14/1000  | t       | 2,247   |
|    |                         | razem   | t       | 2,247   |
| 4  | KNR 4-04<br>1107/04     | Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km<br>(Krotność= 19)                              | t       | 2,247   |
|    |                         | <b>remont pomieszczenia do celów p.poż. (w którym znajdują się zbiorniki hydroforowe o pojemności 1500dm3)</b>  |         |         |
| 5  | KNR-W 4-01<br>0353/03   | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1m2-W PIWNICY   | szt     | 1,000   |
| 6  | KNR-W 2-02<br>1204/03   | Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI-60 o powierzchni do 2m2<br>0,8*2,0*2   | m2      | 3,200   |
|    |                         | razem   | m2      | 3,200   |
| 7  | KNR-W 2-02<br>1116/02   | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 25mm   | m2      | 35,800  |
| 8  | KNR-W 2-02<br>1116/03   | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - zmiana grubości o 10mm<br>(Krotność= 2,5)  | m2      | 35,800  |
| 9  | KNR-W 2-02<br>1116/07   | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową   | m2      | 35,800  |
| 10 | KNR 2-02.2<br>1134.1/01 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych  | m2      | 35,800  |
| 11 | KNR 2-02.2<br>2807/05   | Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES, w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2, na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm płytki 30x30cm  | m2      | 35,800  |
| 12 | KNR-W 2-02<br>2004/07   | Obudowa jednowarstwowa 50-01 belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych -ANALOGIA--obudowa płytą PROMAT rury wentylacyjnej SPIRO o sr.315mm<br>5,5*(0,5+0,5) | m2      | 5,500   |
|    |                         | razem   | m2      | 5,500   |
| 13 | KNR-W 2-02<br>2004/07   | Obudowa jednowarstwowa 50-01 belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych -ANALOGIA--obudowa płytą PROMAT rury wentylacyjnej SPIRO o sr.250mm<br>3,5*(0,4+0,4) | m2      | 2,800   |
|    |                         | razem   | m2      | 2,800   |
| 14 | Kalkulacja indywidualna | IZOLACJA P.POŻAROWA PRZEJSCIA RUR   | szt     | 10,000  |
| 15 | KNR-W 2-02<br>1610/02   | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 6m   | kolumnę | 2,000   |
| 16 | KNR 2-02.2<br>1134/02   | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych<br>(2,7+6+2,7+1+0,3+1+2,7+6+1,3+1,2+1,3+0,8+0,3+0,3+1,2*2+2,7*2)*3,5-0,8*2,0*3   | m2      | 119,100 |
|    |                         | razem   | m2      | 119,100 |
| 17 | KNR 2-02.2<br>2802/04   | Licowanie ścian o powierzchni do 10m2 płytkami kamionkowymi GRES na zaprawach klejowych o grubości warstwy 4mm płytki 20x30cm   | m2      | 119,100 |
| 18 | KNR-W 4-01<br>1202/09   | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pom. o pow. podłogi ponad 5m2   | m2      | 35,800  |
| 19 | KNR-W 4-01<br>1204/08   | Wyglądzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku  | m2      | 35,800  |
| 20 | KNR 2-02.2<br>1134/01   | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych  | m2      | 35,800  |
| 21 | KNR-W 4-01<br>1204/01   | Malowanie farbami emulsyjnymi dwukrotne tynków wewnętrznych sufitów   | m2      | 35,800  |