**BIURO KOSZTORYSOWE Zbigniew Przybylski Teodory 104a, 98-100 Łask**

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233140-2 Roboty drogowe

45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

45443000-4 Roboty elewacyjne

45410000-4 Tynkowanie

|  |  |
| --- | --- |
| NAZWA INWESTYCJI | : Roboty remontowe budynku Przychodni Zdrowia w Tuszynie |
| ADRES INWESTYCJI | : Tuszyn ul. Żeromskiego |
| INWESTOR | : Przychodnia Zdrowia w Tuszynie |
| ADRES INWESTORA | : Tuszyn ul. Żeromskiego |

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : BIURO KOSZTORYSOWE Zbigniew Przybylski, Teodory 104A, 98-100 Łask

DATA OPRACOWANIA : 2017-05-09

PRZEDMIAR SPORZĄDZIŁ: INWESTOR :

Zbigniew Przybylski Samorządowa Przychodnia Zdrowia w Tuszynie

Data opracowania

2017-05-09

Dokument został opracowany przy pomocy programu

NORMA STD

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz.** | **Razem** |
|  |  | **Remont budynku kotłowni** | | | |
| 1 | KNR-W 4-01 0545-04 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku | m |  |  |
|  |  | 14.53 | m | 14.530 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **14.530** |
| 2 | KNR-W 4-01 0545-06 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku | m |  |  |
|  |  | 3.5 | m | 3.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.500** |
| 3 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m2 |  |  |
|  |  | 14.53\*1.5 | m2 | 21.795 |  |
|  |  | 14.53\*0.6 | m2 | 8.718 |  |
|  |  | 6.71\*0.6\*2 | m2 | 8.052 |  |
|  |  | 1.7\*1.2+1.7\*1.0+2.5\*0.8 | m2 | 5.740 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.305** |
| 4 | KNR 0-15II 0528-04 | Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 12,5 cm | m |  |  |
|  |  | 14.53 | m | 14.530 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **14.530** |
| 5 | KNR 0-15II 0529-03 | Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 i 11,0 cm | m |  |  |
|  |  | 3.5 | m | 3.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.500** |
| 6 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm | m2 |  |  |
|  |  | poz.3 | m2 | 44.305 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.305** |
| 7 | KNR-W 4-01 0701-05 | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na cokole kotłowni | m2 |  |  |
|  |  | (3.71+14.68+6.46+14.53)\*0.5 | m2 | 19.690 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **19.690** |
| 8 | KNR-W 4-01 0701-05 | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej ponad dachem | m2 |  |  |
|  |  | (6.46+14.53)\*0.5 |  | 10.495 |  |
|  |  | A (obliczenia pomocnicze) |  | ======= 10.495 |  |
|  |  | poz.8A\*50% | m2 | **5.248** |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.248** |
| 9 | KNR-W 4-01 0701-05 | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach | m2 |  |  |
|  |  | 14.53\*4.0 |  | 58.120 |  |
|  |  | 6.46\*3.7 |  | 23.902 |  |
|  |  | 14.68\*3.2 |  | 46.976 |  |
|  |  | 3.71\*3.7 |  | 13.727 |  |
|  |  | A (obliczenia pomocnicze) |  | ======= 142.725 |  | |
|  |  | poz.9A\*50% | m2 | **71.363** |  | |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **71.363** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.889** |
| 10 | KNR 2-31 1207-04 analogia | Rozbiórka i ponowne ułożenie opaski przy budynku z uzupełnieniem podsypki oraz wyprofilowaniem spadków | m2 |  |  |
|  |  | 16.0 | m2 | 16.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.000** |
| 11 | KNR-W 4-01 0726-03 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu | m2 |  |  |
|  |  | poz.9+poz.8+poz.7 | m2 | 96.301 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **96.301** |
| 12 | KNR 0-23 2611-03 | Dwukrotne gruntowanie emulsją gruntującą | m2 |  |  |
|  |  | poz.9A+poz7+poz.8A | m2 | 172.910 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **172.910** |
| 13 | KNR-W 2-02 1519-02 | Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową | m2 |  |  |
|  |  | poz.12 | m2 | 172.910 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **172.910** |
| 14 | kalk. własna | Demontaż, montaż powrotny okablowania i instalacji odgromowej na budynku kotłowni wraz z ewentualnymi naprawami | kpl. |  |  |
|  |  | 1 | kpl. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 15 | KNR-W 4-01 0539-06 | Uzupełnienie i naprawa obróbek blacharskich trzonów kominów wentylacyjnych wraz z uszczelnieniem styków obróbek z kominami | szt. |  |  |
|  |  | 5 | szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 16 | KNR-W 4-01 0735-02 | Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim - uzupełnienie ubytków tynków trzonów kominów wentylacyjnych | m2 |  |  |
|  |  | 5 | m2 | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 17 | KNR-W 2-02 0602-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa - zabezpieczenie powierzchni kominów wentylacyjnych | m2 |  |  |
|  |  | 5 | m2 | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 18 | KNR-W 2-02 0602-10 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa | m2 |  |  |
|  |  | 5 | m2 | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz.** | **Razem** |
|  |  | **Remont opaski przy budynku SPZ w Tuszynie** |  |  |  |
| 1 | KNR 2-31 1207-04 analogia | Rozbiórka i ponowne ułożenie opaski przy budynku z uzupełnieniem podsypki oraz wyprofilowaniem spadków  88.0\*0.5 | m2  m2 | 44.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.000** |
| 2 | KNR-W 4-01 0701-05 analogia | Odbicie tynków zewnętrznych na cokole | m2 |  |  |
|  |  | 88.0\*0.5 | m2 | 44.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.000** |
| 3 | KNR 0-23 2614-02 analogia | Rozbiórka uszkodzonego ocieplenia cokołu (wsp. do Rx0, 5) | m2 |  |  |
|  |  | poz.1\*25% | m2 | 11.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **11.000** |
| 4 | KNR 0-23 2612-02 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do cokołu w miejscach uszkodzonych | m2 |  |  |
|  |  | poz.3 | m2 | 11.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **11.000** |
| 5 | KNR 0-23 2612-04 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły | szt. |  |  |
|  |  | poz.4\*6 | szt. | 66.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **66.000** |
| 6 | KNR 0-23 2612-07 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na cokole | m2 |  |  |
|  |  | poz.4 | m2 | 11.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **11.000** |
| 7 | KNR 0-23 0933-01 | Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej | m2 |  |  |
|  |  | poz.1 | m2 | 44.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.000** |
| 8 | KNR 0-23 0933-04 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku ozdobnego mozaikowego na cokole | m2 |  |  |
|  |  | poz.1 | m2 | 44.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.000** |