BLOGOSZOW SALE PRZEDMIAR ROBÓT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1** |  | **ROBOTY ROZBIÓRKOWE** | | | |
| 1  d.1 | KNR 4-01  0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 dla otworów drzwiowych  2 | szt. szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 2  d.1 | KNR 4-01  0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 dla otwo- rów okiennych  18.65 | m2  m2 | 18.650 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **18.650** |
| 3  d.1 | KNR 4-01  0427-07 | Analogia: Rozebranie szafy wnekowej drewnianej 5.12 | m2  m2 | 5.120 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.120** |
| 4  d.1 | KNR 4-01  0349-02 | Analogia: Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (spękanych)  0.17 | m3  m3 | 0.170 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.170** |
| 5  d.1 | KNR 4-01  0349-03 | Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.26 | m3  m3 | 0.260 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.260** |
| 6  d.1 | KNR 4-01  0346-06 | Analogia: Wykucie gniazd o głębokość 2 ceg. w ścianach z cegieł na zapra- wie cementowej dla belek żelbetowych  4 | gniazd. gniazd. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 7  d.1 | KNNR-W 3  0601-01 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, fila- rach, pilastrach  30 | m2 m2 | 30.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **30.000** |
| 8  d.1 | KNNR-W 3  0601-02 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płas- kich, belkach i schodach  10 | m2  m2 | 10.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.000** |
| 9  d.1 | KNNR 3 0801-04 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej  10 | m2  m2 | 10.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.000** |
| 10  d.1 | KNR 4-04  1101-02 | Transport gruzu i materiałów rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowa- niu samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km  1.14 | m3  m3 | 1.140 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.140** |
| 11  d.1 | KNR 4-04  1101-05 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9  1.14 | m3  m3 | 1.140 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.140** |
| **2** |  | **ROBOTY REMONTOWE** | | | |
| 12  d.2 | KNR 4-01  0303-02 | Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej  0.4+5.12 | m2 m2 | 5.520 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.520** |
| 13  d.2 | KNR-W 2-02  1018-04 | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 (współczynnik dla okien max. U=1,1 W/m2\*K) (pomiar dokonać po wyko­naniu demontażu istniejacych okien)  18.65 | m2 m2 | 18.650 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **18.650** |
| 14  d.2 | KNR-W 2-02  0147-01 | Nadproża prefabrykowane (6szt) 9.00 | m m | 9.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.000** |
| 15  d.2 | KNNR-W 3  0603-02 | Analogia: Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomiesz- czeniach remontowanych na ścianach z osiatkowaniem  30 | m2 m2 | 30.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **30.000** |
| 16  d.2 | KNNR-W 3  0603-04 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach re- montowanych na stropach i podciągach z osiatkowaniem  10 | m2 m2 | 10.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.000** |

- 2 -

Norma PRO Wersja 4.41a Nr seryjny: 21691 Użytkownik: WŁODZIMIERZ RAK

BLOGOSZOW SALE PRZEDMIAR ROBÓT

Norma PRO Wersja 4.41a Nr seryjny: 21691 Użytkownik: WŁODZIMIERZ RAK

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 17 d.2 | KNNR-W 3  1002-06 | Analogia: Zeskrobanie i zmycie starej farby z lamperii i pozostałych ścian 65.81+4.76+66.29+4.76 | m2 m2 | 141.620 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **141.620** |
| 18  d.2 | KNR 0-25  0402-02 | Analogia: Czyszczenie ręczne powierzchni pionowych lamperii 31.08+1.94+30.58+1.92 | m2 m2 | 65.520 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.520** |
| 19  d.2 | KNR-W 7-12  0301-02 | Analogia: Czyszczenie ręczne przez szczotkowanie powierzchni pionowych lamperii  31.08+1.94+30.58+1.92 | m2 m2 | 65.520 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.520** |
| 20  d.2 | KNNR-W 3  1002-06 | Analogia: Zeskrobanie i zmycie starej farby z sufitów 36.32+36.33 | m2 m2 | 72.650 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **72.650** |
| 21  d.2 | KNR-W 4-01  1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności - ściana i sufit 63.39+6.44+63.87+6.44+36.32+36.33 | m2 m2 | 212.790 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **212.790** |
| 22  d.2 | KNNR 2 0701-02 | Ścianki działowe z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2 cegły 5.12 | m2 m2 | 5.120 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.120** |
| 23  d.2 | KNNR 2 0701-08 | Ścianki działowe - dodatek za zbrojenie ścianek pełnych 5.12 | m2 m2 | 5.120 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.120** |
| 24  d.2 | KNR 4-01  0812-02 | Analogia: Wymiana cokolików o długości do 1 m w jednym miejscu z jednego rzędu płytek terakotowych o wymiarach 30x10 cm  20 | m m | 20.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **20.000** |
| 25  d.2 | KNR 2-17  0137-01 | Analogia: Kratki wentylacyjne do przewodów wentylacyjnych 2 | szt. szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| **3** |  | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** | | | |
| 26  d.3 | KNR-W 2-02  1026-01 | Ościeżnice drewniane zwykłe (alternatywa metalowe ) (6 sztuk) pod skrzydła drzwiowe 90 (2 szt)  4.2 | m2 m2 | 4.200 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.200** |
| 27  d.3 | KNNR 2 1103-01 | Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych lub przeszklonych częś- ciowo fabrycznie wykończonych 90 (2 szt)  3.69 | m2 m2 | 3.690 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.690** |
| 28  d.3 | KNR 4-01  0713-02 | Przecieranie istniejacych tynków wewnętrznych na stropach 36.32+36.33 | m2 m2 | 72.650 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **72.650** |
| 29  d.3 | KNR 4-01  0713-01 | Przecieranie istniejacych tynków wewnętrznych na ścianach 63.39+6.44+63.87+6.44 | m2 m2 | 140.140 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **140.140** |
| 30  d.3 | NNRNKB  202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe 140.14 | m2 m2 | 140.140 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **140.140** |
| 31  d.3 | KNNR 2 0802-06 | Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach  63.39+6.44+63.87+6.44+36.32+36.33 | m2 m2 | 212.790 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **212.790** |
| 32  d.3 | NNRNKB  202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe i poziome 212.79 | m2 m2 | 212.790 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **212.790** |
| 33  d.3 | KNR 2-02  1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi zmywalnymi powierzchni wew- nętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (ściany i sufit)  212.79 | m2 m2 | 212.790 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **212.790** |

- 3 -

BLOGOSZOW SALE PRZEDMIAR ROBÓT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 34  d.3 | KNR 2-02  1505-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie  212.79 | m2 m2 | 212.790 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **212.790** |
| 35  d.3 | KNR-W 2-02  1516-06 | Analogia: Oczyszczenie, odtłuszczenie i dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników żebrowych  6.36 | m m | 6.360 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.360** |
| 36  d.3 | KNR-W 2-02  1516-05 | Analogia: Oczyszczenie, odtłuszczenie i dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową instalacji rurowych rurowych c.o.  42 | m m | 42.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **42.000** |
| **4** |  | **ROBOTY ELEKTRYCZNE** | | | |
| 37  d.4 | KNNR 5 1207-01 | Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 200 | m m | 200.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **200.000** |
| 38  d.4 | KNNR 5 0204-02 | Przewody wtynkowe YDYp (żo) 3x1,5 mm2 75 | m m | 75.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **75.000** |
| 39  d.4 | KNNR 5 0204-02 | Przewody wtynkowe YDYp (żo) 3x2,5 mm2 125 | m m | 125.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **125.000** |
| 40 d.4 | KNNR 5 0301-02 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręce- nie do kołków plastykowych osadzonych w podłożu ceglanym  16 | szt. szt. | 16.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.000** |
| 41 d.4 | KNNR 5  0303-01 | Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 3 wylotach dla przewo- dów o przekroju do 2.5 mm2  16 | szt. szt. | 16.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.000** |
| 42 d.4 | KNNR 5  0307-01 | Łączniki uniwersalne pojedyńcze i podwójne 4 | szt. szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 43 d.4 | KNNR 5 0308-04 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe przykrę- cane pojedyńcze i podwójne  12 | szt. szt. | 12.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **12.000** |
| 44 d.4 | KNNR 5  0502-01 | Oprawy oświetleniowe przykręcane lub zawieszane ledowe (dostosowane żródłem światła do przeznaczenia pomieszczeń)  8+1 | kpl. kpl. | 9.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.000** |
| 45 d.4 | KNNR 5  0405-01 | Analogia: Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie wraz z montażem zabezpieczeń dla wyko­nanych obwodów elektrycznych  1 | kpl kpl | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 46 d.4 | KNNR 5 1301-01 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia  2 | pomiar pomiar | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |

-4

Norma PRO Wersja 4.41a Nr seryjny: 21691 Użytkownik: WŁODZIMIERZ RAK