

**116-12-100 : PRZEDMIAR ROBÓT**

bud: Kolska 23/1- remont pustostanu

ob: Budynek Mieszkalny

rob: Ogólnobudowlane

| Poz            | Symbol                | Nazwa   | Jedn | Ilość  |
|----------------|-----------------------|---|------|--------|
| <b>DZIAŁ 1</b> |                       | <b>Roboty Ogólnobudowlane</b>   |      |        |
| 10.            | KNR 401-10-01-02-00   | Przestawienie pieców obj do 1,0 m3 licowanych kafłami kwadratowymi Uwaga: W NORMACH MATERIAŁOWYCH NALEŻY UWZGLĘDNIĆ NOWY OSPRZĘT tj. drzwiczki piecowe, ruszta sztabkowe,rura zapieczowa,blacha przedpiecowa, natomiast nie należy uwzględniać kafli - materiał z odzysku z pieca istniejącego. | m3   | 0,739  |
|                | 1) Przeważenie pieca  | 0,76*0,54*1,80  |      | 0,739  |
| 20.            | KNR 401-06-21-05-00   | Odgrzybianie 2-krotnie ścian ceglanych pow ponad 5 m2 metodą smarowania   | m2   | 20,000 |
|                | 1)                    | 20,0  |      | 20,000 |
| 30.            | KNR 401-04-28-01-00   | Rozebranie podłóg drewnianych   | m2   | 0,500  |
|                | 1)                    | 0,50  |      | 0,500  |
| 40.            | KNNR N003-07-02-05-00 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych wzmocnionych płytą wiórowo-otworową, ościeżnica stalowa,zamek wpuszczany patentowy,numeracja lokalu na skrzydle dzwiowym   | m2   | 1,845  |
|                | 1)                    | 0,90*2,05   |      | 1,845  |
| 50.            | KNNR N003-06-05-04-01 | Malowanie 2x farbą emulsyjną ścian i sufitów z przygotowaniem podłoża 5-10 m  | m2   | 87,990 |
|                | 1)                    | (4,80+5,00)*2,70*2+(0,95+1,10)*2,70*2+4,80*5,00   |      | 87,990 |
| 60.            | KNR 401-12-09-10-00   | Malowanie 2-krotnie farbą olejną skrzydła drzwiowego wraz z ościeżnicą drzwiowi do WC pow ponad 1,0 m2, naprawa i szpachlowanie ubytków i nierówności. Do R i M należy zastosować wsp. 2,50   | m2   | 1,400  |
|                | 1)                    | 0,70*2,00   |      | 1,400  |
| 70.            | KNNR N002-12-06-02-05 | Posadzka z wykładziny REKORD z PCW bez warstwy izolacyjnej grubości 1,6 mm na klej Winylep w pom. WC  | m2   | 1,045  |
|                | 1)                    | 0,95*1,10   |      | 1,045  |
| 80.            | KNNR N002-12-06-04-00 | Listwy przyścienne z PCW klejone  | metr | 3,500  |
|                | 1)                    | 3,50  |      | 3,500  |
| 90.            | 000-00-00-00-01       | Kalkulacja własna - montaż kratki nawiewnej z pcv w drzwiach łazienkowych   | szt  | 1,000  |
|                | 1)                    | 1   |      | 1,000  |
| 100.           | KNR 215-02-09-06-00   | Kominiek wentylacyjny z blachy stalowej nierdzewnej fi 120 dł. około 1 m z kapturkiem przez ścianę  | szt  | 1,000  |
|                | 1)                    | 1   |      | 1,000  |
| 110.           | KNR 401-09-19-21-00   | Wymiana klamek z rozetami drzwi łazienkowych  | szt  | 1,000  |
|                | 1)                    | 1   |      | 1,000  |
| 120.           | KNR 401-09-19-27-00   | Wymiana zamków zatrzaskowych do wc  | szt  | 1,000  |
|                | 1)                    | 1   |      | 1,000  |
| 130.           | KNR 202-10-15-09-00   | Drzwi do drwalników deskowe gr. 30 mm obustronnie strugane malowane z okuciami  | m2   | 1,899  |
|                | 1)                    | 0,94*2,02   |      | 1,899  |
| 140.           | KNR 202-05-06-02-00   | Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,50 mm szer ponad 25 cm - poszycie z blachy w dolnej części skrzydła od strony zewnętrznej.   | m2   | 0,500  |
|                | 1)                    | 1,00*0,50   |      | 0,500  |
| 150.           | KNR 401-01-08-09-00   | Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km   | m3   | 1,000  |
|                | 1)                    | 1,000   |      | 1,000  |
| 160.           | KNR 401-01-08-10-00   | Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - dalsze 7 km - krotność 7 do S   | m3   | 1,000  |
|                | 1)                    | 1,000   |      | 1,000  |
| 170.           | 000-00-00-00-01       | Kalkulacja własna - składowanie gruzu na wysypisku.   | Mg   | 1,800  |
|                | 1)                    | 1,800   |      | 1,800  |

| <b>DZIAŁ 2</b> |                       | <b>Roboty wod-kan</b>  |             |
|----------------|-----------------------|--|-------------|
| 10.            | KNNR N004-01-37-01-00 | Montaż baterii zlewozmywakowej ściiennej-pojedyńczej   | szt 1,000   |
| 20.            | KNNR N004-02-29-04-01 | Zlewozmywak blaszany emaliowany pojedynczy na ścianie  | szt 1,000   |
| 30.            | KNNR N004-02-18-02-00 | Syfon zlewozmywakowy z tworzywa sztucznego pojedynczy  | szt 1,000   |
| 40.            | KNNR N008-02-25-05-00 | Demontaż ustępu z miską porcelanową lub żeliwną Uwaga przyjęto 1,5 Rh  | kmpl 1,000  |
| 50.            | KNNR N004-02-33-02-00 | Ustęp porcelanowy z dolnopłukiem i sedesem   | kmpl 1,000  |
| 60.            | KNNR N004-01-30-01-00 | Zawór kątowy z wężykiem gwintowany w instalacji wodociągowej z rur stalowych fi 15                                     | szt 1,000   |
| 70.            | KNNR N004-01-05-01-00 | Rurociąg stalowy OC gwintowany na ścianach w budynkach mieszkalnych fi 15  | metr 5,000  |
| 80.            | KNNR N004-01-40-01-10 | Wodomierz skrzydełkowy JSW fi 15 (z łącznikami)suchobieźny Qn=1,0 m3/h z zabezpieczeniem antymagnetycznym              | kmpl 1,000  |
| 90.            | KNNR N004-01-22-05-10 | Dodatek za podejście do wodomierza mieszkaniowego w rurociągach stalowych fi 15 zawór kulowy                           | kmpl 1,000  |
| 100.           | KNNR 401-03-33-09-00  | Przebicie otworów w ścianach grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej  | szt 1,000   |
| 110.           | KNNR 401-03-23-03-00  | Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł grubości 1 cegły   | szt 1,000   |
| 120.           | KNNR N004-01-15-01-00 | Dodatek za podejście dopływowe stalowe do zaworu, baterii fi 15  | szt 1,000   |
| <b>DZIAŁ 3</b> |                       | <b>Roboty elektryczne</b>  |             |
| 10.            | KNNR N009-02-03-05-00 | Demontaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg-ist. tablicy licznikowej z zabezp.zalicznikowym                       | szt 1,000   |
| 20.            | KNNR N009-04-01-07-00 | Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych i natynkowych nieuszczelnionych   | szt 2,000   |
| 30.            | KNNR N009-04-03-06-00 | Demontaż puszek i odgałęźników podtynkowych i natynkowych do fi 60   | szt 2,000   |
| 40.            | KNNR N009-05-01-05-00 | Demontaż oprawy żarowej  | szt 2,000   |
| 50.            | KNNR N009-04-02-05-00 | Demontaż gniazda wtykowego podtynkowego i natynkowego nieuszczelnionego  | szt 3,000   |
| 60.            | KNNR N009-04-01-07-00 | Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych i natynkowych nieuszczelnionych   | szt 2,000   |
| 70.            | KNNR N005-12-07-01-00 | Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle  | metr 25,000 |
| 80.            | KNNR N005-12-08-01-00 | Zaprawianie bruzd szer do 25 mm  | metr 0,000  |
|                | 30)                   |  | 0,000       |
| 90.            | KNNR N005-12-09-05-00 | Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1 c w cegle   | szt 1,000   |
| 100.           | KNNR N005-04-06-01-00 | Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg-rozdzielnica hermetyczna RH-6/ZB IP65 z zabez.zalicz. prod.Elektroplast | szt 1,000   |
| 110.           | KNNR N005-04-06-01-00 | Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg-tablicy licznikowej TL-1F-b/z prod.Elektroplast                         | szt 1,000   |
| 120.           | KNNR N005-04-07-01-00 | Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10A   | szt 1,000   |
| 130.           | KNNR N005-04-07-01-00 | Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B16A   | szt 2,000   |
| 140.           | KNNR N005-04-07-03-00 | Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy 25A 30mA AC  | szt 1,000   |
| 150.           | KNNR N005-02-04-06-03 | Przewód płaski YDYp 3x6,0 w tynku na podłożu innym   | metr 2,500  |
| 160.           | KNNR N005-02-04-05-04 | Przewód płaski YDYp 3x1,5 w tynku na podłożu innym   | metr 8,000  |
| 170.           | KNNR N005-02-04-05-05 | Przewód płaski YDYp 3x2,5 w tynku na podłożu innym   | metr 28,000 |
| 180.           | KNNR N005-02-04-05-07 | Przewód płaski YDYp 4x1,5 w tynku na podłożu innym   | metr 3,000  |
| 190.           | KNNR N005-03-02-01-00 | Puszka instalacyjna p.t. fi do 60 pojedyncza   | szt 8,000   |
| 200.           | KNNR N005-03-02-06-00 | Puszka instalacyjna p.t. fi do 80 z 4-ma wylotami  | szt 3,000   |
| 210.           | KNNR N005-05-04-02-00 | Oprawa oświetleniowa żarowa bryzgoodporna typu Plafon 60W IP44 prod.Lena Lighting                                      | kmpl 1,000  |
| 220.           | KNNR N005-03-08-03-00 | Gniazdo wtyczkowe p.t. 2x2P+Z 10A/2,5 NF-422 przelotowe podwójne   | szt 6,000   |
| 230.           | KNNR N005-03-06-05-00 | Łącznik 1-biegunowy n.t. WNT-1A mocowany do podłoża  | szt 1,000   |
| 240.           | KNNR N005-03-06-02-00 | Łącznik 1-bieg p.t.przycisk "dzwonek"  | szt 1,000   |
| 250.           | KNNR 508-08-17-06-00  | Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych na przewodach instalacyjnych  | szt 2,000   |
| 260.           | KNNR 508-08-17-07-00  | Montaż złączy świecznikowych 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych  | szt 1,000   |
| 270.           | KNNR N005-03-06-03-00 | Łącznik świecznikowy p.t. NF-502 w puszcze instalacyjnej   | szt 1,000   |
| 280.           | KNNR N005-13-03-01-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy   | szt 1,000   |
| 290.           | KNNR N005-13-03-02-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny   | szt 2,000   |
| 300.           | KNNR N005-13-05-01-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączenia zasilania próba pierwsza   | szt 1,000   |
| 310.           | KNNR N005-13-05-02-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączenia zasilania próba następna   | szt 5,000   |
| 320.           | KNNR N005-01-10-05-00 | Listwa elektroinstalacyjna przykręcana do betonu naścienna LN 32.15 łącznik prosty                                     | metr 2,000  |

|                            |  |      |       |
|----------------------------|--|------|-------|
| 330. KNNR N005-02-12-01-04 | Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 w listwach elektroinstalacyjnych                               | metr | 2,000 |
| 340. KNNR N005-06-13-01-00 | Uchwyt uziemiający skręcany na rurach fi do 30   | szt  | 1,000 |
| 350. KNNR N005-02-01-04-00 | Przewód izolowany jednożyłowy LY 6,0 wciągany do rur                                       | metr | 2,000 |
| 360. KNNR N005-04-06-01-00 | Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg-kuchenka elektryczna 2-płytkowa<br>230V 2kW | szt  | 1,000 |