

E89-02-100 : PRZEDMIAR ROBÓT

Nadrzeczna 21/12 - remont pustostanu

| Poz | Symbol | Nazwa | Jedn | Ilość |
|----------------|----------------------|---|------|---------|
| DZIAŁ 1 | | CPV 45450000-6: Roboty budowlane wykonczeniowe, pozostałe | | |
| 1. | 924-01-01-01-00 | Zabezpieczenie osłoną z folii w lokalu | m2 | 40,000 |
| | 1) | 40 | | 40,000 |
| 3. | KNR 401-08-04-08-00 | Zerwanie cokolika cementowego w łazience | metr | 5,380 |
| | 1) | 1,0*2+1,69*2 | | 5,380 |
| 10. | KNR C003-03-12-04-00 | Izolacji przy użyciu powłoki CL 51 na powierzchni poziomej | m2 | 1,690 |
| | 1) Łazienka | 1,0*1,69 | | 1,690 |
| 20. | KNR 202-26-11-02-60 | Analogia: zagruntowanie 1-krotnie ATLAS GRUNTO-PLAST posadzek. Przyjęto zużycie 0,3kg/m2. w łazience | m2 | 1,690 |
| 30. | KNR 202-11-18-08-00 | Posadzki z płytek 30x30 cm układane na klej metoda zwykła w łazience. Poślizgowość min. R9 | m2 | 1,690 |
| 40. | KNR 202-11-19-02-50 | Cokoliki wys 15 cm z płytek ceramicznych 30x30 cm na klej z przygotowaniem podłoża w łazience | metr | 2,350 |
| 41. | KNR 401-12-02-08-00 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi do 5 m2 w łazience na ścianie | m2 | 6,100 |
| | 1) | 3,05*2,0 | | 6,100 |
| 42. | KNR C003-03-12-05-00 | Izolacja przy użyciu powłoki CL 51 na powierzchni pionowej | m2 | 6,100 |
| 50. | KNR 202-08-29-04-50 | Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 30x30 cm na klej z przygotowaniem podłoża w łazience | m2 | 6,100 |
| | 1) | 3,05*2,0 | | 6,100 |
| 60. | KNR 401-03-22-02-00 | Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł | szt | 2,000 |
| 70. | KNR 401-12-04-08-00 | Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi | m2 | 102,733 |
| | 1) Ściany | 2,42*(1,73*2+1,28*2+4,57*2+4,53*2+1,82*2)+(1,0*2+1,69*2)*2,42-6,1 | | 74,341 |
| | 2) Sufity | 1,28*1,73+1,0*1,69+4,57*4,53+1,82*2,08 | | 28,392 |
| 80. | KNR 202-26-11-02-60 | zagruntowanie 1-krotnie emulsja ATLAS UNI-GRUNT | m2 | 102,733 |
| | 1) Ściany | 2,42*(1,73*2+1,28*2+4,57*2+4,53*2+1,82*2)+(1,0*2+1,69*2)*2,42-6,1 | | 74,341 |
| | 2) Sufity | 1,28*1,73+1,0*1,69+4,57*4,53+1,82*2,08 | | 28,392 |
| 90. | KNR 401-12-04-01-00 | Malowanie 2-krotnie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów | m2 | 28,392 |
| | 1) Sufity | 1,28*1,73+1,0*1,69+4,57*4,53+1,82*2,08 | | 28,392 |
| 100. | KNR 401-12-04-02-00 | Malowanie 2-krotnie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian | m2 | 74,341 |
| | 1) Ściany | 2,42*(1,73*2+1,28*2+4,57*2+4,53*2+1,82*2)+(1,0*2+1,69*2)*2,42-6,1 | | 74,341 |
| 110. | KNR 401-09-19-21-00 | Wymiana klamek z rozetami drzwi do pokoju | szt | 1,000 |
| 120. | KNR 401-09-19-24-00 | Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych drzwi do pokoju | szt | 1,000 |
| 130. | KNR 401-09-09-04-00 | Dopasowanie zespolonych skrzydeł okiennych pow 0,5-2,0 m2 | szt | 1,000 |
| 140. | KNR N002-12-06-06-00 | Analogia: demontaż listew przyściennych wsp. R = 0,5 | metr | 26,269 |
| | 1) | 1,28*1,73*2+4,57*2+4,53*2+1,82*2 | | 26,269 |
| 150. | KNR 202-11-13-06-00 | Listwy przysienne PCW klejone | metr | 26,269 |
| 160. | 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: wymiana uszczelek drzwi wejściowych | kmpl | 1,000 |
| 170. | KNR 401-01-08-09-00 | Wywóz pozostałości z pustostanu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m3 | 1,000 |
| 180. | KNR 401-01-08-10-00 | Wywóz pozostałości samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - 7 km przyjęto wsp. s = 7,0 | m3 | 1,000 |
| 190. | CEN 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: utylizacja pozostałości na wysypisku | Mg | 0,200 |
| DZIAŁ 2 | | CPV 45311200-2-Roboty elektryczne | | |
| 10. | KNR N009-05-01-05-00 | Demontaż oprawy żarowej | szt | 3,000 |
| 30. | KNR N009-04-02-05-00 | Demontaż istniejącego gniazda wtykowego podtynkowego w łazience | szt | 1,000 |
| 101. | KNR N009-04-02-01-02 | Wymiana gniazda wtykowego podtynkowego 2x10/16A/Z w pokoju - uzgodnić z inspektorem ds. elektrycznych, czy gniazda mają być z bolcem, czy bez bolca | szt | 4,000 |

| | | | |
|----------------------------|--|------|--------|
| 110. KNNR N009-04-02-01-03 | Wymiana gniazda wtykowego podtynkowego 2x10/16A/Z podwójnego- kuchnia | szt | 4,000 |
| 130. KNNR N009-04-01-03-05 | Wymiana przycisku "dzwonek" | szt | 1,000 |
| 140. KNNR N005-12-07-01-00 | Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle -do żyrandola w pokoju | metr | 2,500 |
| 150. KNNR N005-12-08-01-00 | Zaprawianie bruzd szer do 25 mm | metr | 2,500 |
| 162. KNNR N005-02-04-03-07 | Przewód płaski YDYp 4x1,5 w tynku na podłożu betonowym do żyrandola w pokoju | metr | 3,000 |
| 360. KNR 508-08-17-06-00 | Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych na przewodach instalacyjnych | szt | 2,000 |
| 370. KNR 508-08-17-07-00 | Montaż złączy świecznikowych 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych | szt | 1,000 |
| 380. KNNR N009-05-01-01-06 | Wymiana oprawy żarowej ściennej typu RONDO IP44 w łazience | szt | 1,000 |
| 670. KNNR N005-04-06-01-00 | Zakup kuchenki elektrycznej o masie do 2,5 kg 2-płytkowej 230V, 2kW | szt | 1,000 |
| 710. KNNR N005-13-03-01-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy- linia zasilająca | szt | 1,000 |
| 720. KNNR N005-13-03-02-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny | szt | 4,000 |
| 730. KNNR N005-13-05-01-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba pierwsza | szt | 1,000 |
| 740. KNNR N005-13-05-02-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba następna | szt | 11,000 |
| DZIAŁ 3 | CPV 45330000-9: roboty wod-kan | | |
| 10. KNNR N008-01-08-01-00 | Demontaż rurociągu stalowego OC o połączeniach gwintowanych na ścianie fi 15-20 | metr | 2,000 |
| 20. KNNR N004-01-11-01-50 | Rurociąg PE-Xc-Al zaciskany na ścianach bud mieszkal fi 16 | metr | 6,000 |
| 30. KNNR N004-01-16-01-03 | Dodatek za podejście dopływowe z PE-Xc do zaworu, baterii fi 20 do (zlewozmywak, prysznic, bojler, WC, pralka) | szt | 8,000 |
| 40. KNR 401-03-36-01-00 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej | metr | 4,000 |
| 50. KNR 401-03-25-02-00 | Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju w cegłach 1/4x1/2 w ścianach z cegieł | metr | 4,000 |
| 60. KNNR N008-02-15-04-02 | Wymiana zlewozmywaka blaszanego 2-komorowego bez wsporników z syfonem PCV Uwaga: zlewozmywak do odbioru z PGKiM pok. 116 K.O. | szt | 1,000 |
| 70. KNNR N008-02-25-03-00 | Demontaż umywalki porcelanowej | kmpl | 1,000 |
| 80. KNNR N008-01-22-01-00 | Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) fi 15-20 | szt | 1,000 |
| 90. KNNR N008-02-25-05-00 | Demontaż ustępu z miską porcelanową i płuczką PCV Uwaga: Ustęp do ponownego montażu. | kmpl | 1,000 |
| 100. KNNR N008-01-18-04-01 | Wymiana baterii zlewozmywakowej ściennej fi 15 | szt | 1,000 |
| 110. KNNR N008-02-09-04-01 | Wstawienie trójnika kanalizacyjnego z PCW fi 110/100/50 na ścianie | szt | 2,000 |
| 120. KNNR N004-02-33-02-00 | Montaż Ustępu porcelanowego Uwaga: (Ustępn demontażu) z dolnoplukiem i deską PCV (Płuczka PCV nowa). | kmpl | 1,000 |
| 130. KNNR N004-02-11-03-00 | Dodatek za podejście odpływowe PCV na uszczelkę fi 110 | szt | 1,000 |
| 140. KNNR N008-01-18-01-00 | Wymiana zaworu kątownego do płuczki M1 fi 15 z wężykiem w oplocie do wody zimnej | szt | 1,000 |
| 150. 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: mycie ustępu | szt | 1,000 |
| 160. KNNR N004-02-11-01-00 | Dodatek za podejście odpływowe PCV na uszczelkę fi 50 pod brodzik | szt | 1,000 |
| 170. KNNR N004-02-07-01-00 | Rurociąg kanalizacyjny PVC na uszczelce na ścianie budynku mieszkalnego fi 50 | metr | 1,500 |
| 180. KNNR N004-02-32-02-01 | Brodzik natryskowy blaszany lub akrylowy emaliowany 800x800 z syfonem PCV | kmpl | 1,000 |
| 190. KNNR N004-01-37-09-00 | Montaż baterii natryskowej z natryskiem recznym | szt | 1,000 |
| 200. KNNR N004-01-30-01-01 | Zawór kulowy kątowny gwintowany w instalacji wodociągowej z rur stalowych fi 15 (do bojlera). | szt | 2,000 |
| 210. KNR 532-01-04-02-01 | Peszel (rura karbowana do rur) o średnicy w mm do 20 | metr | 6,000 |