

E67-12-100 : PRZEDMIAR ROBÓT

Sosnowa 5/97 - remont pustostanu

| Poz | Symbol | Nazwa | Jedn | Ilość |
|----------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|
| DZIAŁ 1 | | CPV 45450000-6: Roboty budowlane wykonczeniowe, pozostale | | |
| 10. | 924-01-01-01-00 | Analogia: Zabezpieczenie osłoną z folii lokalu przed remontem | m2 | 50,000 |
| 20. | KNR 401-12-05-01-00 | Zerwanie starych tapet | m2 | 84,117 |
| | 1) Pokoje | 2,55*(4,74*2+3,25*2+3,0*2+2,58*2) | | 69,207 |
| | 2) Kuchnia | 1,5*(2,59*2+2,38*2) | | 14,910 |
| 30. | PKZ 1912-02-01-11-00 | Demontaż boazerii drewnianych ponad 5 m2 | m2 | 29,376 |
| | 1) Korytarz | 2,55*(1,55*2+3,55*2+0,66*2) | | 29,376 |
| 40. | 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: demontaż szafy w zabudowie, półek ze ścian i suszarki w łazience | r-godz | 1,500 |
| 50. | KNR 401-12-02-09-00 | Analogia: mycie mydłem technicznym powierzchni ścian i sufitu w kuchni | m2 | 17,595 |
| | 1) Ściany | 1,15*(2,59*2+2,38*2) | | 11,431 |
| | 2) Sufity | 2,38*2,59 | | 6,164 |
| 60. | KNR 202-26-11-02-60 | zagruntowanie 1-krotnie emulsja ATLAS UNI-GRUNT | m2 | 113,493 |
| | 1) | 84,117+29,376 | | 113,493 |
| 70. | KNR 202-08-15-04-00 | Gładz gipsowa 2-warstwowa na ścianach | m2 | 113,493 |
| 80. | KNR 401-12-04-08-00 | Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi | m2 | 56,348 |
| | 1) Sufity cały lokal | 4,74*3,25+1,41*1,56+0,72*0,98+2,38*2,59+3,0*2,58+3,55*1,55+0,9*0,66 | | 38,311 |
| | 2) Ściany w łazience | 2,55*(1,56*2+1,41*2) | | 15,147 |
| | 3) Ściany w WC | 0,85*(0,98*2+0,72*2) | | 2,890 |
| 90. | KNR 202-26-11-02-60 | zagruntowanie 1-krotnie emulsja ATLAS UNI-GRUNT | m2 | 56,348 |
| | 2) Sufity cały lokal | 4,74*3,25+1,41*1,56+0,72*0,98+2,38*2,59+3,0*2,58+3,55*1,55+0,9*0,66 | | 38,311 |
| | 3) Ściany w łazience | 2,55*(1,56*2+1,41*2) | | 15,147 |
| | 4) Ściany w WC | 0,85*(0,98*2+0,72*2) | | 2,890 |
| 100. | KNR 401-12-15-05-00 | Mycie okien pozostałych typów obustronnie wraz z ościeżnicami wsp. r = 2,5 | m2 | 10,180 |
| | 1) | 2,18*0,86+1,77*1,41+2,35*1,41+1,77*1,41 | | 10,180 |
| 110. | KNR 401-09-09-04-00 | Dopasowanie zespolonych skrzydeł okiennych pow 0,5-2,0 m2 | szt | 2,000 |
| 120. | 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: wymiana uszczelek okiennych w oknie i drzwiach balkonowych w większym pokoju. okno o wymiarach 177x141 drzwi balkonowe 86x218 | kmpl | 1,000 |
| 130. | KNR 401-09-19-20-00 | Wymiana klamek z szyldami drzwi wejściowych | szt | 1,000 |
| 140. | KNR 401-03-33-08-00 | Analogia: wykonanie otworu wentylacyjnego w łazience | szt | 1,000 |
| 150. | KNR 401-03-22-02-00 | Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł | szt | 2,000 |
| 160. | KNR 401-09-19-28-00 | Analogia: wymiana zamka skrzynki na listy | szt | 1,000 |
| 170. | KNR 401-01-08-09-00 | Wywóz pozostałości z pustostanu i pomieszczenia przynależnego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m3 | 1,500 |
| 180. | KNR 401-01-08-10-00 | Wywóz pozostałości samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - 7 km przyjęto wsp. s = 7,0 | m3 | 1,500 |
| 190. | CEN 000-00-00-00-00 | Kalkulacja własna: utylizacja pozostałości na wysypisku | Mg | 0,400 |
| DZIAŁ 2 | | Kod CPV 45330000-9: roboty wod-kan | | |
| 10. | KNNR N008-02-15-04-00 | Wymiana zlewozmywaka blaszanego 1-komorowego z ociekaczem z syfonem PCV bez wsporników | szt | 1,000 |
| 20. | KNNR N008-01-18-04-01 | Wymiana baterii zlewozmywakowej ściennej fi 15 | szt | 1,000 |
| 30. | KNNR N008-02-18-03-00 | Wymiana ustępu porcelanowego "Kompakt" z deską sedesową | kmpl | 1,000 |
| 40. | KNNR N008-01-18-01-00 | Wymiana zaworu kątownego do płuczki M1 fi 15 z wężykiem w oplocie do wody zimnej | szt | 1,000 |
| 50. | KNNR N008-02-17-02-01 | Wymiana wanny stalowej lub akrylowej wolnostojącej W-140 z syfonem PCV | kmpl | 1,000 |
| 60. | KNNR N008-01-18-08-00 | Wymiana baterii wannowej ściennej z natyskiem węzowym | szt | 1,000 |

| | | | |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|
| 70. KNNR N004-01-30-03-00 | Zawór przelotowy gwintowany w instalacji wodociągowej z rur stalowych fi 15 do pralki | szt | 1,000 |
| 80. KNNR N008-02-16-02-02 | Wymiana umywalki porcelanowej L-40 ze wspornikami z syfonem z PCW | kmpl | 1,000 |
| 90. KNNR N008-01-18-04-00 | Wymiana baterii umywalkowej ściennej fi 15 | szt | 1,000 |
| DZIAŁ 3 CPV 45311200-2-Roboty elektryczne | | | |
| 10. KNNR N009-05-01-05-00 | Demontaż oprawy żarowej | szt | 6,000 |
| 20. KNNR N009-04-01-07-00 | Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych i natynkowych nieuszczelnionych | szt | 6,000 |
| 30. KNNR N009-04-02-05-00 | Demontaż gniazda wtykowego podtynkowego i natynkowego nieuszczelnionego | szt | 8,000 |
| 40. KNNR N009-04-05-07-00 | Demontaż puszek lub odgałęźników instalacyjnych nadtynkowych lub podtynkowych o fi ponad 60mm | szt | 6,000 |
| 50. KNNR N009-04-05-06-00 | Demontaż puszek lub odgałęźników instalacyjnych nadtynkowych lub podtynkowych o fi do 60mm | szt | 14,000 |
| 60. KNNR N009-03-01-03-00 | Demontaż przewodu wtykowego płaskiego lub kabelkowego | metr | 29,000 |
| 70. KNR 403-11-29-01-00 | Demontaż tablic bezpiecznikowych powierzchni do 0,5 m2 | szt | 1,000 |
| 80. WKNR W508-04-06-02-00 | Wymiana aparatu odbiorczego (unifonu) wraz z uruchomieniem instalacji domofonowej- kalkulacja własna | szt | 1,000 |
| 90. KNNR N005-02-05-03-00 | Przewód kabelkowy YDY 3x6,0 P.T. w gotowych bruzdach , linia zasilająca od zabezpieczeń przedlicznikowych na klatce do mieszkania | metr | 7,000 |
| 100. KNR 508-04-04-07-00 | Montaż rozdzielnicy natynkowej RN-1x8 (TM) przez przykręcenie do gotowego podłoża-analog | szt | 1,000 |
| 140. KNNR N005-04-07-03-00 | Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy 40A, 30mA, AC- | szt | 1,000 |
| 150. KNNR N005-04-07-01-00 | Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10A-oświetlenie- 1. pokój nr 1 przedpokój; 2. pokój nr 2, łazienka, kuchnia | szt | 2,000 |
| 160. KNNR N005-04-07-01-00 | Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B16A-3- kuchnia, 4-łazienka, 5-pokój nr 1 i 2 i przedpokój | szt | 3,000 |
| 170. KNNR N005-12-09-05-00 | Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1 c w cegle | szt | 4,000 |
| 180. KNNR N005-12-07-01-00 | Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle | metr | 52,590 |
| | 1) Oświetlenie- pokój nr 1, 0,5+1+1,2+1,5+1,2+3,5+1,2+0,8 | | 10,900 |
| | 2) Oświetlenie- pokój nr 2, 0,5+3,55+1,2+2,4+1,41+0,72+1,2+1,2+1,2 | | 13,380 |
| | 3) Gniazda wtyczkowe 230V- 0,5+3,55+1,41+1,2 | | 6,660 |
| | 4) Gniazda wtyczkowe 230V- 0,5+2,58+0,72+2,38+1+1,59+2+2*1,2 | | 13,170 |
| | 6) Gniazda wtyczkowe pokój 0,5+2,58+1,2+1,2+3 | | 8,480 |
| 190. KNNR N005-12-08-01-00 | Zaprawianie bruzd szer do 25 mm | metr | 90,270 |
| 210. KNNR N005-02-04-05-04 | Przewód płaski YDYp 3x1,5 w tynku na podłożu innym | metr | 30,580 |
| | 1) Oświetlenie- pokój nr 1, (0,5+1+1,2+1,2+3,5+1,2+0,8)+3,3 | | 12,700 |
| | 2) Oświetlenie- pokój nr 2, 0,5+3,55+1,2+2,4+1,41+0,72+1,2+1,2+1,2+4,5 | | 17,880 |
| 220. KNNR N005-02-04-05-05 | Przewód płaski YDYp 3x2,5 w tynku na podłożu innym | metr | 34,010 |
| | 1) Gniazda wtyczkowe 230V- 0,5+3,55+1,41+1,2+0,6 | | 7,260 |
| | 2) Gniazda wtyczkowe 230V- 0,5+2,58+0,72+2,38+1+1,59+2+2*1,2+2,7 | | 15,870 |
| | 3) Gniazda wtyczkowe pokój 0,5+2,58+1,2+1,2+3+2,4 | | 10,880 |
| 240. KNNR N005-02-04-05-07 | Przewód płaski YDYp 4x1,5 w tynku na podłożu innym w pokojach | metr | 6,000 |
| 250. KNNR N005-01-10-05-00 | Listwa elektroinstalacyjna przykręcana do betonu naścienna LSN 32x15 łącznik prosty | metr | 20,460 |
| 260. KNNR N005-02-12-01-05 | Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 w listwach elektroinstalacyjnych | metr | 22,600 |
| 270. KNR 508-00-06-06-00 | Puszki wtykowe fi 80 z przygotowaniem podłoża ceglanego mechanicznie | szt | 9,000 |
| 280. KNR 508-00-06-05-00 | Puszki wtykowe fi 60 z przygotowaniem podłoża ceglanego mechanicznie | szt | 13,000 |
| 290. KNNR N005-03-08-05-00 | Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne p/t pojedyncze 2P+Z 16A/2,5 NT-130H przykręcane- (łazienka poza strefą II) | szt | 1,000 |
| 300. KNNR N005-03-08-03-00 | Gniazdo wtyczkowe p.t. 2x2P+Z 10A/2,5 GWP-230PF przelotowe podwójne- (pokój nr 1- 3szt., kuchnia x4) | szt | 7,000 |
| 310. KNNR N005-03-08-04-01 | Gniazdo wtyczk n.t. 2x2P+Z 16A/2,5 GWN-230P przykręcane- przedpokój x1, pokój nr 1x1, pokój nr 2x4) | szt | 6,000 |

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|
| 340. KNNR N005-05-04-02-01 | Oprawa oświetl żarowa przykręcana Rondo 75W plafon IP44 przezroczysta prod. Lena Lighting(łazienka i WC poza strefą I) | kmpl | 2,000 |
| 350. KNNR N005-03-06-02-00 | Łącznik 1-bieg p.t. NF-501 w puszcze instalacyjnej- kuchnia | szt | 1,000 |
| 351. KNNR N005-03-06-04-02 | Łącznik schodowy p.t. WPt-5FS w puszcze instalacyjnej w przedpokoju | szt | 2,000 |
| 360. KNNR N005-03-06-03-00 | Łącznik świecznikowy p.t. w puszcze instalacyjnej- pokoje i łazienka | szt | 3,000 |
| 370. KNNR N005-03-06-02-03 | Przycisk "dzwonek" | szt | 1,000 |
| 380. KNR 508-08-17-07-00 | Montaż złączy świecznikowych 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych | szt | 2,000 |
| 390. KNR 508-08-17-06-00 | Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych na przewodach instalacyjnych | szt | 2,000 |
| 400. KNNR N005-13-03-01-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy- linia zasilająca | szt | 1,000 |
| 410. KNNR N005-13-03-02-00 | Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny- | szt | 5,000 |
| 420. KNNR N005-13-05-01-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba pierwsza | szt | 1,000 |
| 430. KNNR N005-13-05-02-00 | Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba następna (punkty świetlne również) | szt | 19,000 |

- DZIAŁ 4
- Uwagi:Łączniki montować na wysokości ok. 1,2m. Gniazda wtyczkowe
- DZIAŁ 5
- Uwaga: Wyraża się zgodę na wykorzystywanie istniejących kanałów i otworów