

Przedmiar

| Nr | Podstawa | Opis robot | Jm | Ilość |
|----|--|--|---------|---------|
| 1 | KNR 4-01 0339/03 | Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/2 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | | |
| | | poziom 1,2 (1,0+3,22+4,53+3,22+1,0)*2 | m | 25,94 |
| | | poziom 3,4 (1,0+3,22+1,0)*2*2 | m | 20,88 |
| | | razem | m | 46,82 |
| 2 | KNR 4-03 1004/16 | Mechaniczne przebijanie otworów długości do 40cm w ścianach lub stropach betonowych dla rur o średnicy do 25mm | | |
| | | 46,82/0,3 | otworów | 156,067 |
| | | razem | otworów | 156,067 |
| 3 | Kalkulacja indywidualna | wklejenie przy nżyciu kotwy chemicznej prętów ϕ 12 gwintowanych | | |
| | | | szt | 156 |
| 4 | KNR 4-01 0313/04 | Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180mm - p a ceownik 100*6 ocynkowany | m | 46,82 |
| 5 | KNR 4-01 0703/03 | Umocowanie siatki tynkarskiej Rabinza na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane | m | 46,82 |
| 6 | KNR 4-01 0704/03 | Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągłmonej na ścianach i stropach | | |
| | | 46,82*0,3 | m2 | 14,046 |
| | | razem | m2 | 14,046 |
| 7 | KNR 4-01 0108/09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km | | |
| | | 46,82*0,15*0,2 | m3 | 1,405 |
| | | razem | m3 | 1,405 |
| 8 | KNR 4-01 0108/10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km | m3 | 1,405 |
| 9 | Kalkulacja indywidualna | opłata za utylizację gruzu | | |
| | | | m3 | 1,405 |
| 10 | KNR 2-02 1604/01 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m | | |
| | | (4,22+4,53+4,22)*5,0 | m2 | 64,85 |
| | | razem | m2 | 64,85 |
| 11 | KNR 4-01 0104/03 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV | | |
| | | (4,22+4,53+4,22)*1,0*0,5 | m3 | 6,485 |
| | | razem | m3 | 6,485 |
| 12 | KNR BC-02 0216/01 | Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywica ASODUR III poprzez otwory wiercone w murach na głębokość 20cm | | |
| | | | szt | 30 |
| 13 | KNR BC-02 0216/02 (dopłata 20x) | Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywica ASODUR III poprzez otwory wiercone w murach - dodatek za każdy następny 1cm | | |
| | | | szt | 30 |
| 14 | KNR BC-02 0216/03 | Sklejenie rys żywica ASODUR III za pomocą iniekcji ciśnieniowej - montaż packera | | |
| | | | szt | 30 |
| 15 | KNR 0-26 0635/09 (dopłata 0,5x) | Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych THERMOPAL wykonywanych ręcznie z odsoleniem trzykrotnym ścian o powierzchni ponad 5m2 | m2 | 46,82 |
| 16 | KNR 19-01 0807/02 (dopłata 0,5x) | Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni ponad 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach płaskich | m2 | 46,82 |
| 17 | KNR BC-02 0124/01 | Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków na grubość 1mm | m2 | 60 |
| 18 | KNR BC-02 0124/02 | Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - dodatek za 1mm pogrubienia szpachli | m2 | 60 |
| 19 | KNR BC-02 0124/03 | Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków | m2 | 60 |
| 20 | KNR BC-02 0124/05 | Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne R=2 | m2 | 60 |