

Przedmiar Robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | | Ilość | Krot. | Jedn. |
|---|--|--------|-------|---------|
| KNR 401/627/4 | Impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania (preparatami solowymi), 2-krotna, bale i krawędziaki | 1,10 | | m2 |
| KNR 14/2012/1 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt pojedynczy podwieszany | 101,20 | | m2 |
| KNNR 2/604/2 | Izolacja z folii przymocowanej do konstrukcji drewnianej | 101,20 | | m2 |
| KNR 202/613/3 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej; pozioma z płyt układanych na sucho, 1-warstwa gr. 25 cm | 101,20 | | m2 |
| KNR 14/2010/6 (1) | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101 | 70 | | m2 |
| KNR 1312/902/1 | Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne pełne, tradycyjne R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 | 7,21 | | m2 |
| KNR 1312/902/7 | Ościeżnice drewniane R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 | 12 | | m2 |
| KNR 23/2611/2 | Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą, gruntowanie emulsją Atlas Uni Grunt, 1-krotne | 113,30 | | m2 |
| KNNR 2/1208/2 | Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, dopłata za każdy 1 mm grubości nie więcej jak do 10 mm | 113,30 | | m2 |
| KNR 202/1118/8 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda zwykła | 113,30 | | m2 |
| KNR 202/1120/2 | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20 cm, cokolik 10 cm, metoda zwykła | 42,60 | | m |
| KNR 12/829/1 | Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża | 32 | | m2 |
| KNR 12/829/8 | Licowanie ścian płytkami 30x30 na klej, metoda zwykła | 32 | | m2 |
| KNR 202/1505/3 | Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne | 78,20 | | m2 |
| KNBK 18/110/1 | (57) Montaż rurociągów, podejście dopływowe montowane w brzdach pod zawory czerpalne i baterie, rury o średnicy 15 mm | 3 | | miejsce |
| KNKRB 4/118/3 | Ustępy z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "KOMPAKT" | 1 | | kpl |
| KNNR 4/232/2 (1) | Brodzik natryskowy | 2 | | kpl |
| KNNR 5/1207/4 | Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla rur RKLGL18, RS22, w gipsie tynku, gazobetonie | 140 | | m |
| KNNR 5/102/2 | Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych brzdach, podłoża betonowe, Fi 23 mm | 140 | | m |
| KNNR 5/201/1 | Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 1,5 mm ² | 450 | | m |
| KNNR 5/201/2 | Przewody izolowane 1-żyłowe wciągane do rur, 2,5 mm ² | 300 | | m |
| KNNR 5/1208/1 | Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm | 140 | | m |
| KNNR 5/302/4 | Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 80, 2-otworowe | 10 | | szt |

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|--|-------|-------|-------|
| KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze | 30 | | szt |
| KNNR 5/103/6 (1) Rury winidurkowe układane n.t., podłoże inne niż betonowe, Fi 28 mm | 80 | | m |
| KNNR 5/306/2 (1) Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy nf 501 | 3 | | szt |
| KNNR 5/306/6 Łącznik nt, na przygotowanym podłożu - świecznikowy | 4 | | szt |
| KNNR 5/306/7 (2) Łącznik nt 6A, 250V schodowy Wnt-3A | 2 | | szt |
| KNNR 5/307/1 (1) Łącznik klawiszowy bryzgoodporny 1-biegunowy 6A 250V nf.430 | 1 | | szt |
| KNNR 5/308/5 Gniazda instalacyjne wtyczkowe, nt, 2-biegunowe 16A 2,5 mm2 bryzgoszczelne | 3 | | szt |
| KNNR 5/308/3 Gniazda instalacyjne wtyczkowe, pt, 2-biegunowe 10A 2,5 mm2 przelotowe podwójne | 27 | | szt |
| KNNR 5/503/1 (3) Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych, compact | 10 | | kpl |
| KNNR 5/504/2 Oprawa porcelanowa bryzgoodporna, strugoodporna, przykręcana | 3 | | kpl |
| KNNR 5/502/4 Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetlówkowych 4 x 40 W | 2 | | kpl |
| KNBK 18/731/1 Montaż i dostawa tablicy wyników elektronicznej 150 x 100 x 8 - analogia | 1 | | szt |
| KNR 231/702/1 Dostawa i montaż stojaków na rowery po 2 x 25 miejsc | 2 | | szt |