

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5	6
<b>1 I Kabiny w c w mieszkaniach</b>					
1 d.1	<b>KNR-W 2-02</b> <b>2003-05</b>	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych - kabina w.c. Krotność = 17		m <sup>2</sup>	5.6
2 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0820-01</b>	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m <sup>2</sup> w jednym miejscu Krotność = 19		m <sup>2</sup>	4
3 d.1	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1024-01</b>	Drzwi wewnętrzne składane fabrycznie wykończone Krotność = 17		m <sup>2</sup>	1.6
4 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0411-08</b>	Wymiana elementów podłóg z desek - progi Krotność = 17		szt.	1
5 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0336-01</b>	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 17		m	12
6 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0210-01</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. przewód 3x1,5 Krotność = 17		m	25
7 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0302-01</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm Krotność = 17		szt.	2
8 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0302-02</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm <sup>2</sup> Krotność = 17		szt.	1
9 d.1	<b>KNR-W 5-08</b> <b>0501-01</b>	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na haczykach na podłożu drewnianym (il. mocowań 1) Krotność = 17		kpl.	1
10 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0301-02</b>	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu z cegły Krotność = 17		szt.	2
11 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0504-01</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych Krotność = 17		szt.	1
12 d.1	<b>KNR 5-08</b> <b>0309-02</b>	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. w puszkach z podłączeniem Krotność = 17		szt.	1
13 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0705-08</b>	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 20 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elektrycznymi Krotność = 17		m	12
14 d.1	<b>KNR-W 2-17</b> <b>0101-01</b>	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 400 mm - udział kształtek do 35 % Krotność = 19		szt	1
15 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0333-10</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 19		szt.	1
16 d.1	<b>KNR-W 2-17</b> <b>0152-01</b>	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr.do 100 mm Krotność = 19		szt.	1
17 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0322-02</b>	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł Krotność = 19		szt.	1
18 d.1	<b>KNR 2-02</b> <b>2004-05</b>	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyn.jednowarstw.55-01 /obudowa rur wentylacyjnych/ Krotność = 19		m <sup>2</sup>	2
19 d.1	<b>KNR-W 2-18</b> <b>0528-01</b>	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi "PS" przy grubości ściany 30 cm - otwór o śr. nominalnej 900 mm		szt	19
20 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0102-05</b>	Wykopy wąskoprzestrzenne,nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 3.0 m w gr.kat. III		m <sup>3</sup>	65.9



Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5	6
21 d.1	<b>KNR-W 2-18</b> <b>0511-04</b>	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm		m <sup>3</sup>	7.75
22 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0105-02</b>	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III		m <sup>3</sup>	54.25
23 d.1	<b>KNR-W 2-18</b> <b>0806-01</b>	Rurociągi wodociągowe z rur stalowych ocynkowanych - rurociąg o śr. 25 mm		m	42
24 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0105-03</b>	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych		m	5
25 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0105-02</b>	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych		m	87
26 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0105-01</b>	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych		m	77
27 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0131-03</b>	Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 25 mm		szt.	5
28 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0130-01</b>	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm		szt.	19
29 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0115-01</b>	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm		szt.	38
30 d.1	<b>KNR 2-15</b> <b>0205-04</b>	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową		m	69
31 d.1	<b>KNR 2-15</b> <b>0205-03</b>	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową		m	36
32 d.1	<b>KNR 2-15</b> <b>0205-02</b>	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową		m	30
33 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0233-02</b>	Ustępy z płuczką ustępową typu "dolnopluk" Krotność = 17		kpl.	1
34 d.1	<b>KNR 2-15</b> <b>0221-02</b>	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym Krotność = 17		szt.	1
35 d.1	<b>KNR 2-15</b> <b>0115-01</b>	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm Krotność = 17		szt.	1
36 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0211-03</b>	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych		podej.	19
37 d.1	<b>KNR-W 2-15</b> <b>0211-01</b>	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych		podej.	25
38 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-01</b>	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 Krotność = 17		m <sup>2</sup>	7
39 d.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0709-05</b>	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawą cem.-wap. o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły,pustaków ceram.,betonu na ścianach Krotność = 19		szt.	4
40 d.1	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1510-07</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem Krotność = 17		m <sup>2</sup>	29.74
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>					
<b>Podatek VAT</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>					

Słownie: