

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Remont dachu		
1	KNR 4-01 0535-04-040 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00	145,00 m
2	KNR 4-01 0535-06-040 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00	50,00 m
1. 5*10		50,00
2.		-----
3. Suma		50,00
3	KNR 4-01 0535-08-050 Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00	29,00 m2
4	KNR 4-01 0522-04-050 Uzupełnienie pokrycia dachów z blachy ocynkowanej bez względu na sposób łączenia - obróbki blacharskie gzymsów krotność= 1,00	58,00 m2
1. 29*2		58,00
5	KNR 2-02W 0514-01-050 Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,50 mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy krotność= 1,00	35,00 m2
1. (0,25*70)*2		35,00
2.		-----
3. Suma		35,00
6	NC-02 0418-03-050 Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Naprawa powierzchni ściany z cegły - filary, pilastry, gzymsy, atyki - naprawa gzymsów krotność= 1,00	29,00 m2
7	KNR 2-02W 0514-01-050 Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,50 mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - wyłazy krotność= 1,00	2,00 m2
8	KNR 2-02W 1016-07-020 Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone krotność= 1,00	2,00 szt
9	KNR 2-02W 0514-02-050 Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,50 mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - ogniomury krotność= 1,00	13,60 m2
10	KNR 2-02U 0406-01-060 Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2. Transport wewnętrzny materiałów żurawiem (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	3,31 m3
1. 3.31		3,31
11	KNR 00-22 0527-01-050 Krycie dachów papką termozgrzewalną DKD na podłożu betonowym - uwzględnione docieplenie styropapą analogicznie m2 krotność= 1,00	761,25 m2

Załącznik nr 8a - Wileńska 21A-E

12	KNR 2-02W 0519-04-040 Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 15 cm z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,60 mm krotność= 1,00	145,00 m
1. Pozycja nr.: 1		145,00
13	KNR 2-02W 0526-0301-040 Rury spustowe okrągłe o średnicy 12 cm z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,60 mm krotność= 1,00	50,00 m
1. Pozycja nr.: 2		50,00
14	KNR 2-02 0508-09-020 Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm. krotność= 1,00	5,00 szt
15	KNR 2-02 0508-09 analogi-020 Kolanka przy rynnach z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm. krotność= 1,00	5,00 szt
16	KNR 00-22 0529-04-040 Obróbki murów ogniowych pasem papy termozgrzewalnej DKD o szerokości 30 cm krotność= 1,00	29,60 m
1. 10,8*2		21,60
2. 8*1		8,00
17	KNR 4-01 0108-09-060 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km krotność= 1,00	0,90 m3
2. Kminy		
18	KNR 00-22 0529-06-040 Obróbki kominów z papy termozgrzewalnej DKD krotność= 1,00	68,40 m
19	KNR 4-01 0203-13-050 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych zbrojonych z betonu monolitycznego czapek kominowych - częściowo krotność= 1,00	6,30 m2
20	KNR 4-01 0724-02-050 Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. I /wapno gaszone/ ścian, loggii, balkonów, podłóż z cegły, pustaków ceram. gazo-I pianobet. w jednym miejscu do 2 m2 - częściowo krotność= 1,00	14,00 m2
21	KNR 2-02W 0514-01-050 Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,50 mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - kapinosy kminy krotność= 1,00	21,50 m2
22	KNR 2-02W 0514-01-050 Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,50 mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - listwy dociskowe kminy krotność= 1,00	15,05 m2
23	KNR K-04 010307-994 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach przy ociepleniu ścian budynków metodą lekką moką w systemie Turbo - częściowo krotność= 1,00	0,14 100 m2
24	KNR K-04 020205-994 Dwukrotne malowanie bez gruntowania zewnętrznych tynków fakturowych - całość krotność= 1,00	0,34 100 m2

Załącznik nr 8a - Wileńska 21A-E

25	<i>AW-090</i> <i>Przełożenie istniejącej instalacji odgromowej i wykonanie pomiarów uziemienia.</i> <i>krotność= 1,00</i>	1,00 kpl
----	---	----------