

PRZEMIAŁ - Nr 2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robot	Ilość	Krot.	Jedn.
11 Roboty w zakresie stolarki budowlanej - kod CPV 45421000-4			
11.1 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych okiennych, powierzchnia ponad 2 m ² pom. 131a, 131b i 131c $1,20 \times 1,80 + (2,40 \times 1,80) \times 2$ = 10,8	10,8	~10,80	m ²
11.2 KNR 401/354/11 Wykucie z muru, podokienników zewnętrznych z blachy ocynkowanej pom. 131a, 131b, 131c $1,20 \times 2,40 \times 2$ = 6,0	6,0	~6,00	m
11.3 KNR 401/354/7 Wykucie z muru okienka podawczego, powierzchnia do 2 m ² pom. 131b 1 = 1,0	1,0	~1,00	szt
11.4 KNR 401/354/12 Wykucie parapetu pod okienkiem pom. 131c 1,35 = 1,35	1,35	~1,35	m
11.5 KNR 401/329/2 Wykucie otworów w ścianach z cegiel dla osadzenia obudowy aluminiowej z 2-ma okienkami pom. 139 $0,50 \times 0,50$ = 0,25	0,25	~0,25	m ²
11.6 KNR 401/355/3 Oczyszczenie i ułożenie materiałów uzyskanych z rozbioru sposobem ręcznym, skrzydeł okiennych pom. 131a, 131b, 131c $6 \times 2 + 3 \times 1$ = 15,0	15,0	~15,00	szt
11.7 KNR 401/355/3 Oczyszczenie i ułożenie materiałów uzyskanych z rozbioru sposobem ręcznym, okienka podawczego pom. 131b 1 = 1,0	1,0	~1,00	szt
11.8 KNR 202/2003/1 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych gr. 12,5 mm na rusztach metalowych, pokrycie 2-stronne, 1-warstwowe, 55-01 pom. 131a $(1,00 + 0,80) \times 2,93 + (0,8 + 0,5) \times 0,6$ = 6,054	6,054	~6,05	m ²
11.9 KNR 202/513/6 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho j.w. 6,05 = 6,05	6,05	~6,05	m ²
11.10 KNR 202/2004/5 Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi na rusztach metalowych pojedynczych, belki i podciąg, 1-warstwowe, 55-01 $(0,60 + 0,40) \times 1,50$ = 1,9	1,9	~1,90	m ²

6