

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego ZAP/U/26/2024

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Element				
1.1	KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm - analogia demontaz istniejących rynien	45,100		m
1.2	KNR 404/506/4 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy, blacha nie nadającej się do użytku - pokrycie	419,650		m2
1.3	KNRW 401/441/5 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenia dachu, o odstępach łąt ponad 24·cm	419,650		m2
1.4	KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	7,700		m2
1.5	KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbki kominów	4,288		m2
1.6	KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - okapy	18,040		m2
1.7	KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku i- obróbki murów	18,424		m2
1.8	KNR 202/513/2 (1) Nasady wentylacyjne blaszane, wlot o średnicy 30·cm - analogia demontaż istniejących nasad wentylacyjnych	40,000		szt
1.9	KNR 202/513/2 (1) Nasady wentylacyjne blaszane, wlot o średnicy 30·cm - ponowny montaż zdemontowanych nasad	40,000		szt
1.10	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - pas pod rynnowy	13,530		m2
1.11	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - pas nad rynnowy	13,530		m2
1.12	KNR 15/521/1 Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczzonej powlekanej na dachach krytych blachodachówką, moduł fali 18,33·cm - analogia ułożenie kalenicy	27,700		mb
1.13	KNR 202/410/2 Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50·mm w rozstawie do 16·cm	419,650		m2
1.14	KNR 15/522/1 Pokrycie dachów blachami trapezowymi, powlekanyimi, skok fali 100·mm, przy rozstawie łąt 16·cm	419,650		m2
1.15	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - nakrywy kominów	7,700		m2
1.16	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - obróbki murów	18,424		m2
1.17	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - obróbki kominów	4,288		m2
1.18	KNRW 202/517/2 (1) Różne obróbki - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - obróbki dachu	18,040		m2
1.19	KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	45,100		m
1.20	KNR 202/1612/3 (1) Rusztowanie ramowe warszawskie przestrzenne, wysokość do 8·m, nakłady podstawowe	470,900		m2
1.21	Kalkulacja indywidualna Koszty utylizacji materiałów	20,975		kpl
1.22	KNR 401/108/1 Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1·km, grunt kategorii I-II - analogia wywóz materiałów z rozbiórki	20,975		m3
1.23	KNR 401/108/4 Wywóz samochodami skrzyniowymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1·km	20,975	10	m3