

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Remont wiatrołapów Garbarska bl.2</b>					
1		<b>Remont wiatrołapów</b>			
1 d.1	KNR AT-48 0102-05	Zabezpieczenie drzwi folią	kmpl		
		4	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
2 d.1	KNR 4-04 0901-03	Ogrodzenia drewniane z przęsł przenośnych - ustawienie	m		
		15 * poz.1	m	60,000	
				RAZEM	60,000
3 d.1	KNR AT-57 0103-02 z.sz.2.2. 9901-03	Konstrukcje nośne wolnostojące - podparcia wzdłużne i poprzeczne; masa elementu ponad 50 kg	m		
		5 * poz.1	m	20,000	
				RAZEM	20,000
4 d.1	KNR-W 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m	kol.		
		1 * poz.1	kol.	4,000	
				RAZEM	4,000
5 d.1	KNR-W 2-02 1610-09	Rusztowania ramowe warszawskie - daszki ochronne nad wejściami	m2		
		3 * poz.1	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
6 d.1	KNR 13-25 0405-01	Demontaż oprawy oświetleniowej	szt.		
		1 * poz.1	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7 d.1	KNR-W 4-01 0702-07 Analogia	Wycięcie pasów ocieplenia wzdłuż demontowanych elementowi o szerokości do 15 cm	m		
		(2,5 + 3,5) * poz.1	m	24,000	
				RAZEM	24,000
8 d.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		4,4 * poz.1	m2	17,600	
				RAZEM	17,600
9 d.1	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
		4,64 * poz.1	m2	18,560	
				RAZEM	18,560
10 d.1	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m2		
		4,64 * poz.1	m2	18,560	
				RAZEM	18,560
11 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej i płyt betonowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		2 * poz.1	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
12 d.1	KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		0,7 * poz.1	m2	2,800	
				RAZEM	2,800
13 d.1	KNR-W 4-01 0210-01	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.023 m2 w elementach z betonu żwirowego - wykucie płyty zadaszenia wiatrołapu	m		
		2 * poz.1	m	8,000	
				RAZEM	8,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych; płyta zadaszemia 2,9*1,6*0,15=0,7; ściana boczna 1*2,4*0,2=0,48	m3		
		1,18 * poz.1	m3	4,720	
				RAZEM	4,720
15 d.1	KNR-W 4-01 1306-02	Demontaż podparcia daszków	szt.		
		1 * poz.1	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
16 d.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		poz.14 + poz.12 * 0,05	m3	4,860	
				RAZEM	4,860
17 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej / płyt betonowych betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki	m2		
		1,5 * poz.1	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		0,2 * poz.1	m2	0,800	
				RAZEM	0,800
19 d.1	KNR-W 2-02 2601-06 Analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - styropian z 1 warstwą siatki	m2		
		2 * poz.1	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
20 d.1	kalk. własna	Montaż i dostawa zadaszienia Gutta Zadaszienie BS 200x90x14,5 plus ścianka boczna z oświetleniem	kmpl		
		1 * poz.1	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
21 d.1	KNR 13-25 0405-06 Analogia	Montaż oprawy oświetleniowej - podłączenie oświetlenia dostarczonego z zadaszieniem	szt.		
		1 * poz.1	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
22 d.1	KNR AL-01 0201-03	Montaż i dostawa czujki ruchu	szt.		
		1 * poz.1	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000