

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ - BUDYNEK NR. 1 - PRZYCHODNIA LEKARSKA,
ADMINISTRACJA
ADRES INWESTYCJI : 22-400 ZAMOŚĆ, UL. PEOWIAKÓW 1
INWESTOR : ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA : 22-400 ZAMOŚĆ, UL. PEOWIAKÓW 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SP. Z O.O.					
1		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ DREWNIANEJ NA PCV			
1 d.1	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru krat stalowych okiennych o powierzchni do 1 m2 - kraty okien piwnicznych 17.000	szt. szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
2 d.1	KNR 4-01 0320-04	Obsadzenie krat stalowych okiennych w ścianach z cegieł - urzednio zdemontowanych krat okien piwnicznych 68.000	gniazd. gniazd.	68.000	
				RAZEM	68.000
3 d.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru okien o powierzchni do 2 m2 182.000	szt. szt.	182.000	
				RAZEM	182.000
4 d.1	KNR 0-19 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.0 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie zwykłe przeziernie, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - robory demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 1,05x1,65, kwatery górna uchylna, kwatery dolna uchylno-rozwierna, nawiewnik higrosterowalny 246.015	m2 m2	246.015	
				RAZEM	246.015
5 d.1	KNR 0-19 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie mleczne, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - robory demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 1,05x1,65, kwatery uchylno-rozwierna, nawiewnik higrosterowalny 34.550	m2 m2	34.550	
				RAZEM	34.550
6 d.1	KNR 0-19 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie zwykłe, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - robory demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 1,18x1,20, kwatery uchylno-rozwierna, nawiewnik higrosterowalny 2.832	m2 m2	2.832	
				RAZEM	2.832
7 d.1	KNR 0-19 1023-02	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.6 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie zwykłe, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - roboty demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 0,85x0,45, kwatery uchylno-rozwierna, nawiewnik higrosterowalny 6.503	m2 m2	6.503	
				RAZEM	6.503
8 d.1	KNR 0-19 1023-04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie zwykłe, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - roboty demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 1,20x0,95, kwatery uchylno-rozwierna, nawiewnik higrosterowalny 1.140	m2 m2	1.140	
				RAZEM	1.140
2		WYMIANA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH DREWNIANYCH NA ALUMINIOWE CIEPŁE			
9 d.2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru drzwi drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.328	m2 m2	2.328	
				RAZEM	2.328
10 d.2	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe z naswietłem zewnętrzne ciepłe w kolorze białym szkło bezpieczne/panel samozamykacz 2.328	m2 m2	2.328	
				RAZEM	2.328
3		WYWÓZ GRUZU I MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI WRAZ Z UTYLIZACJĄ			
11 d.3	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi okien z demontażu na odległość 10 km 29.114	m3 m3	29.114	
				RAZEM	29.114
12 d.3	kalk. własna	Utylizacja stolarki z demontażu poz.11	m3 m3	29.114	
				RAZEM	29.114
4		WYMIANA PODOKIENNIKÓW WEWNĘTRZNYCH			
13 d.4	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych 190.900	m m	190.900	
				RAZEM	190.900
14 d.4	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi podokienników betonowych z demontażu na odległość 10 km	m3		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.636	m ³	7.636	
				RAZEM	7.636
15	d.4 kalk. własna	Utylizacja/wywóz na wysypisko podokienników betonowych	m ³		
		poz.14	m ³	7.636	
				RAZEM	7.636
16	KNR-W 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z aglomarmuru gr. 3cm i długości ponad 1 m - z wyłączeniem podokienników w piwnicy	szt		
d.4	0135-02	166.000	szt	166.000	
				RAZEM	166.000
5		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU KUCHNI			
17	KNR 4-01	Wykucie z muru krat stalowych okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.5	0354-08	6.650	m ²	6.650	
				RAZEM	6.650
18	KNR 4-01	Obsadzenie krat stalowych okiennych w ścianach z cegieł - urzednio zdemon-	gniazd.		
d.5	0320-04	towanych	gniazd.	8.000	
		8.000		RAZEM	8.000
19	KNR 4-01	Wykucie z muru okien o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.5	0354-08	5.950	m ²	5.950	
				RAZEM	5.950
20	KNR 0-19	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m2 - okna PCV w kolorze białym, szklenie zwykle przezielne, wsp. dla całego okna max. 1,7 W/m2K okucia z mechanizmem rozszczelniającym - robory demontazowe i montażowe na obiekcie pracującym - okno PCV 1,70x1,75, kwatery uchylno-rozwierne	m ²		
d.5	1023-10	5.950	m ²	5.950	
				RAZEM	5.950
21	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi okien z demontażu na odległość 10 km	m ³		
d.5	0108-13		m ³	2.975	
	0108-16	2.975		RAZEM	2.975
				RAZEM	2.975
22	d.5 kalk. własna	Utylizacja stolarki z demontazu	m ³		
		poz.21	m ³	2.975	
				RAZEM	2.975
23	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych	m		
d.5	0354-12	3.600	m	3.600	
				RAZEM	3.600
24	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi podokienników betonowych z demontażu na odległość 10 km	m ³		
d.5	0108-13		m ³	0.144	
	0108-16	0.144		RAZEM	0.144
				RAZEM	0.144
25	d.5 kalk. własna	Utylizacja/wywóz na wysypisko podokienników betonowych	m ³		
		poz.24	m ³	0.144	
				RAZEM	0.144
26	KNR-W 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z aglomarmuru gr. 3cm i długości ponad 1 m	szt		
d.5	0135-02	2.000	szt	2.000	
				RAZEM	2.000