

KOSZTORYS OFERTOWY**„Poprawa stanu naturalnego i efektywności energetycznej przez zastosowanie systemu solarnego w placówkach szkolnych Gminy Gózd”**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis (rodzaje i elementy robót)	Jedn. obm.	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7=(5x6)
1	PSP i Gimnazjum Gózd CPV 45330000-9 ; 09331100-9					
1 d.1	kalk.własna	Montaż płaskich kolektorów słonecznych	szt	25		
2 d.1	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 5 kolektory	kpl	5		
3 d.1	kalk.własna	Sterownik solarny SOL 3.0	kpl	2		
4 d.1	kalk.własna	Separator powietrza, zaworem bezpieczeństwa i rotametrem	kpl	1		
5 d.1	kalk.własna	Czujnik temperatury PT 1000	Szt	1		
6 d.1	kalk.własna	Czujnik temperatury zanurzeniowy	Szt	3		
7 d.1	kalk.własna	Naczynie wzbiorcze solarne 80 l	kpl	1		
8 d.1	kalk.własna	Płyn do kolektorów płaskich 20 litrów temp. krzepnięcia ≥ -32 stC	kpl	10		
9 d.1	kalk.własna	Pełny zestaw złączek dla systemu 5 kolektorów	kpl	5		
10 d.1	kalk.własna	Otulina kauczukowa 35/19	m	100		
11 d.1	kalk.własna	Rura cu 35 x 1,5	m	100		
12 d.1	kalk.własna	Naczynie wzbiorcze cwu 100 litrów	kpl	2		
13 d.1	kalk.własna	Wymiennik cwu 1000 litrów	kpl	2		
14 d.1	kalk.własna	Armatura , robocizna, uruchomienie i serwis	kpl	1		
Wartość robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość brutto						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis (rodzaje i elementy robót)	Jedn. obm.	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7=(5x6)
2	PSP Kuczki Kolonia CPV 45330000-9; 09331100-9					
15 d.2	kalk.własna	Montaż płaskich kolektorów słonecznych	szt	15		
16 d.2	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 5 kolektory	kpl	3		
17 d.2	kalk.własna	Sterownik solarny SOL 3.0	kpl	1		
18 d.2	kalk.własna	Separator powietrza, zaworem bezpieczeństwa i rotametrem	kpl	1		
19 d.2	kalk.własna	Czujnik temperatury PT 1000	szt	1		
20 d.2	kalk.własna	Czujnik temperatury zanurzeniowy	szt	2		
21 d.2	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze solarne 50 l	kpl	1		
22 d.2	kalk.własna	Płyn do kolektorów płaskich 20 litrów temp. krzepnięcia ≥ -32 stC	kpl	8		
23 d.2	kalk.własna	Pełny zestaw złączek dla systemu 5 kolektorów	kpl	3		
24 d.21	kalk.własna	otulina kauczukowa 35/19	m	100		
25 d.2	kalk.własna	Rura cu 35 x 1,5	m	100		
26 d.2	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze cwu 100 litrów	kpl	1		
27 d.2	kalk.własna	Wymiennik cwu 1000 litrów	kpl	1		
28 d.2	kalk.własna	Armatura , robocizna, uruchomienie i serwis	kpl	1		
Wartość robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość brutto						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis (rodzaje i elementy robót)	Jedn. obm.	Ilość	Cena złoty	Wartość złoty
1	2	3	4	5	6	7=(5x6)
3	PSP Kłonówek Kolonia CPV 45330000-9; 09331100-9					
29 d.3	kalk.własna	Montaż płaskich kolektorów słonecznych	szt	12		
30 d.3	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 4 kolektory	kpl	3		
31 d.3	kalk.własna	Sterownik solarny SOL 3.0.	kpl	1		
32 d.3	kalk.własna	Separator powietrza, zaworem bezpieczeństwa i rotametrem	kpl	1		
33 d.3	kalk.własna	Czujnik temperatury PT 1000	Szt	1		
34 d.3	kalk.własna	Czujnik temperatury zanurzeniowy	Szt	2		
35 d.3	kalk.własna	Naczynie wzbiorcze solarne 50 l	kpl	1		
36 d.3	kalk.własna	Płyn do kolektorów płaskich 20 litrów temp. krzepnięcia ≥ -32 stC	kpl	5		
37 d.3	kalk.własna	Pełny zestaw złączek dla systemu 4 kolektorów	kpl	3		
38 d.3	kalk.własna	otulina kauczukowa 35/19	m	100		
39 d.3	kalk.własna	Rura cu 35 x 1,5	m	100		
40 d.3	kalk.własna	Naczynie wzbiorcze cwu 100 litrów	kpl	1		
41 d.3	kalk.własna	Wymiennik cwu 1000 litrów	kpl	1		
42 d.3	kalk.własna	Armatura , robocizna, uruchomienie i serwis	kpl	1		
Wartość robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość brutto						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis (rodzaje i elementy robót)	Jedn. obm.	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7=(5x6)
4	PSP Podgóra CPV 45330000-9; 09331100-9					
43 d.4	kalk.własna	Montaż płaskich kolektorów słonecznych	szt	12		
44 d.4	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 4 kolektory	kpl	3		
45 d.4	kalk.własna	Sterownik solarny SOL 3.0.	kpl	1		
46 d.4	kalk.własna	Separator powietrza, zaworem bezpieczeństwa i rotametrem	kpl	1		
47 d.4	kalk.własna	Czujnik temperatury PT 1000	Szt	1		
48 d.4	kalk.własna	Czujnik temperatury zanurzeniowy	Szt	2		
49 d.4	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze solarne 50 l	kpl	1		
50 d.4	kalk.własna	Płyn do kolektorów płaskich 20 litrów temp. krzepnięcia ≥ -32 stC	kpl	5		
51 d.4	kalk.własna	Pełny zestaw złączek dla systemu 4 kolektorów	kpl	3		
52 d.4	kalk.własna	otulina kauczukowa 35/19	m	100		
53 d.4	kalk.własna	Rura cu 35 x 1,5	m	100		
54 d.4	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze cwu 100 litrów	kpl	1		
55 d.4	kalk.własna	Wymiennik cwu 1000 litrów	kpl	1		
56 d.4	kalk.własna	Armatura , robocizna, uruchomienie i serwis	kpl	1		
Wartość robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość brutto						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis (rodzaje i elementy robót)	Jedn. obm.	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7=(5x6)
5	PSP Małęczyn Stary CPV 45330000-9 ; 09331100-9					
57 d.5	kalk.własna	Montaż płaskich kolektorów słonecznych	szt	18		
58 d.5	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 5 kolektory	kpl	3		
59 d.5	kalk.własna	Konstrukcja wolnostojąca na 3 kolektory	kpl	1		
60 d.5	kalk.własna	Sterownik solarny SOL 3.0.	kpl	1		
61 d.5	kalk.własna	Separator powietrza, zaworem bezpieczeństwa i rotametrem	kpl	1		
62 d.5	kalk.własna	Czujnik temperatury PT 1000	Szt	1		
63 d.5	kalk.własna	Czujnik temperatury zanurzeniowy	Szt	2		
64 d.5	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze solarne 80 l	kpl	1		
65 d.5	kalk.własna	Płyn do kolektorów płaskich 20 litrów temp. krzepnięcia ≥ -32 stC	kpl	6		
66 d.5	kalk.własna	Pełny zestaw złączek dla systemu 5 kolektorów	kpl	3		
67 d.5	kalk.własna	otulina kauczukowa 35/19	m	100		
68 d.5	kalk.własna	Rura cu 35 x 1,5	m	100		
69 d.5	kalk.własna	Naczynie wzbiornicze cwu 100 litrów	kpl	1		
70 d.5	kalk.własna	Wymiennik cwu 1000 litrów	kpl	1		
71 d.5	kalk.własna	Wymiennik cwu 500 litrów	kpl	1		
72 d.5	kalk.własna	Armatura , robocizna, uruchomienie i serwis	kpl	1		
Wartość robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość brutto						

PODSUMOWANIE od str 1 – 5

Cena netto (ryczałtowa) za realizację całego zamówienia	
Podatek VAT za realizację całego zamówienia	
Cena brutto (ryczałtowa) za realizację całego zamówienia	

Słownie :