

„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do zespołu budynków mieszkalnych ul. Św. Macieja – Prajwocki w Kołobrzegu”

tabela nr 1

L.p.	Nazwa urządzenia	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto
1.	Rura preizolowana o śr. 219,1/315mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	40		
2.	Rura preizolowana o śr. 219,1/315mm, standard z alarmem impulsowym L=6m	szt.	1		
3.	Rura preizolowana o śr. 219,1/315mm, standard z alarmem impulsowym L=12m Gięta maszynowo, kąt gięcia 10o, promień gięcia 68,6m, kierunek gięcia – w lewo	szt.	2		
4.	Kolano preizolowane 90° o śr. 219,1/315mm, 1mx1m, R=2,5dz	szt.	2		
5.	Kolano preizolowane 85° o śr. 219,1/315mm, 1mx1m, R=2,5dz	szt.	2		
6.	Kolano preizolowane 80° o śr. 219,1/315mm, 1mx1m, R=2,5dz	szt.	2		
7.	Kolano preizolowane 10° o śr. 219,1/315mm, 1mx1m, R=2,5dz, pionowe	szt.	2		
8.	Odgąlenie prefabrykowane prostopadłe o śr. 219,1/315mm-76,1/140mm-219,1/315mm	szt.	2		
9.	Zawory odcinające preizolowane o śr. 219,1/315mm; H=0,59m, L=1,5m	szt.	2		
10.	Końcówka termokurczliwa dla rury o śr. 219,1/315mm	szt.	4		
11.	Pierścień uszczelniający dla rury o śr. 219,1/315mm	szt.	6		
12.	Taśma ostrzegawcza (100m)	rolka	6		
13.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach	kpl.	76		
14.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm; 1mx2m	szt.	64		
15.	Mufa M315DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 219,1/315mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl.	42		

„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do zespołu budynków mieszkalnych ul. Św. Macieja – Prajwocki w Kołobrzegu”

tabela nr 1

16.	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 9 do mufy M315PW	kpl.	52		
17.	Rura preizolowana o śr. 76,1/140mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	8		
18.	Rura preizolowana o śr. 76,1/140mm, standard z alarmem impulsowym L=6m	szt.	1		
19.	Rura preizolowana o śr. 60,3/125mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	7		
20.	Zwężka preizolowane o śr. 76,1/140/60,3/125mm, L=1m	szt.	2		
21.	Kolano preizolowane 90° o śr. 76,1/140mm, 1mx1m, R=3,0dz	szt.	2		
22.	Kolano preizolowane 90° o śr. 60,3/125mm, 1,5mx1,5m, R=3,0dz	szt.	2		
23.	Kolano preizolowane 90° o śr. 60,3/125mm, 1mx1m, R=3,0dz	szt.	6		
24.	Zawory odcinające preizolowane o śr. 76,1/140mm; H=0,51m, L=1,5m	szt.	2		
25.	Końcówka termokurczliwa dla rury o śr. 60,3/125mm	szt.	4		
26.	Pierścień uszczelniający dla rury o śr. 60,3/125mm	szt.	6		
27.	Taśma ostrzegawcza (100m)	rolki	2		
28.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach	kpl.	36		
29.	Mufa M140DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 76,1/140mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl.	20		
30.	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 4 do mufy M140DPW	kpl.	20		
31.	Mufa M125DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 60,3/125mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl.	16		
32.	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 3 do mufy M125DPW	kpl.	16		
RAZEM:					