

**Tabela 1** Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku Seamed Sp. z o. o. przy ul. Sułkowskiego 6 na dz. 67 obręb 6 w Kołobrzegu

L.p.	Nazwa urządzenia	Ilość	j.m.	Wartość jednostkowa netto	Wartość netto
1.	Rura preizolowana ze szwem Dn150/250 z alarmem L=12m	24	szt.		
2.	Kolano Dn150/250; 90°; 1,0mx1,0m; R=3dz	14	szt.		
3.	Kolano Dn150/250; 85°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
4.	Kolano Dn150/250; 80°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
5.	Kolano Dn150/250; 55°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
6.	Kolano Dn150/250; 35°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
7.	Kolano Dn150/250; 25°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
8.	Kolano Dn150/250; 15°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.		
9.	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe wznośne ze wzmocnieniem Dn200/315 x Dn150/150; 1,5mx1,0m	2	szt.		
10.	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe wznośne; Dn150/250 x Dn125/225; 1,5mx1,0m	2	szt.		
11.	Końcówka termokurczliwa Dn150/250	2	szt.		
12.	Pierścień gumowy uszczelniający Dn250	4	szt.		
13.	Maty piankowe kompensacyjne grubości 40mm; 1,0x0,5m pierwsza warstwa - 61szt. x po1szt. x 2rury = 122szt., druga warstwa - 16szt. x 2rury = 32szt	154	szt.		
14.	Maty piankowe kompensacyjne grubości 40mm; 1,0x0,25m pierwsza warstwa - 61szt. x po1szt. x 2rury = 122szt.	122	szt.		

15.	Rura preizolowana ze szwem Dn125/225 z alarmem L=12m	1	szt.		
16.	Rura preizolowana ze szwem Dn125/225 z alarmem L=6m	1	szt.		
17.	Kolano Dn125/225; 90°; 1,0mx1,0m	2	szt.		
18.	Kolano Dn125/225; 80°; 1,0mx1,0m	2	szt.		
19.	Mufa końcowa Dn225	2	kpl.		
20.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn315 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną PUR <b>nr9</b> ; L=0,65m	4	kpl.		
21.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn250 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną PUR <b>nr8</b> ; L=0,65m	68	kpl.		
22.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn225 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną PUR <b>nr7</b> ; L=0,65m	10	kpl.		
23.	Taśma ostrzegawcza L=100mb	4	rolki		
24.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach prostych i redukcyjnych; po 2kpl / mufę	82	kpl.		
25.	Uniwersalna puszka połączeniowa lub kostka elektryczna	1	szt.		
26.	Końcówka zerująca	1	szt.		
27.	Uziemienie instalacji impulsowej	1	szt.		
<b>RAZEM</b>					