

**„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do budynków A i B „AKCES”, przy ul. Kasprowicza w Kołobrzegu”**

**tabela nr 2**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa urządzenia</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>
1.	Rura preizolowana o śr. 114,3/200mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	15		
2.	Rura preizolowana o śr. 76,1/140mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	2		
3.	Mufa M200DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 114,3/200mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl	20		
4.	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 6 do mufy M200DPW	kpl	20		
5.	Mufa M140DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 76,1/140mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl	6		
6.	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 4 do mufy M140DPW	kpl	6		
7.	Kolano preizolowane 90st. o śr. 114,3/200mm, 1mx1m	szt.	4		
8.	Kolano preizolowane 90st. o śr. 76,1/140mm, 1mx1m	szt.	2		
9.	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe o śr. 114,3/200mm-76,1/140mm-114,3/200mm	szt.	2		
10.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach	kpl	26		
11.	Pierścień uszczelniający dla rury o śr. 76,1/140mm	szt.	4		
12.	Końcówka termokurczliwa o śr. 76,1/140mm	szt.	2		
13.	Końcówka termokurczliwa o śr. 114,3/200mm	szt.	2		
14.	Taśma ostrzegawcza (100m)	rolki	3		
15.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm; 1mx2m	szt.	15		
<b>RAZEM:</b>					