

**Tabela 1** Cena netto materiałów preizolowanych do budowy odcinka osiedlowej sieci ciepłej 2xDn125/225 w ul. Słowackiego do komory K14/3

L.p.	Nazwa urządzenia	Ilość	j.m.
1.	Rura preizolowana ze szwem Dn125/225 z alarmem L=12m	15	szt.
1a	Rura preizolowana ze szwem Dn125/225 z alarmem L=6m	1	szt.
2.	Kolano Dn125/225; 90°; 1,0mx1,0m; R=3dz	8	szt.
3.	Kolano Dn125/225; 80°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.
4.	Kolano Dn125/225; 60°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.
5.	Kolano Dn125/225; 55°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.
6.	Kolano Dn125/225; 50°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.
7.	Kolano Dn125/225; 30°; 1,0mx1,0m; R=3dz	2	szt.
8.	Zawór odcinający prefabrykowany Dn125/225 L=1,5m; wysokość trzpienia 1,0m	2	szt.
9.	Trójnik prefabrykowany prostopadły opadowy ze wzmocnieniem Dn125/225 x Dn125/225; 1,5m x 1,0m	2	szt.
10.	Końcówka termokurczliwa Dn125/225	2	szt.
11.	Pierścień uszczelniający Dn225	4	szt.
12.	Maty piankowe kompensacyjne grubości 40mm; 1,0x0,5m	70	szt.
13.	Mufa <b>termokurczliwa sieciowana</b> radiacyjnie M225DPW z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną PUR; L=0,65m	54	kpl.
14.	Taśma ostrzegawcza L=100mb	3	rolki

15.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach prostych	108	kpl
16.	Uniwersalna puszka połączeniowa lub kostka elektryczna	2	szt.
17.	Końcówka zerująca	2	szt.
18.	Uziemienie instalacji impulsowej	2	szt.
19.	Kabel połączeniowy 3-y żyłowy YDY 3X1,5mm <sup>2</sup> ; długości 2,0 m	1	szt.
20.	Rurka osłonowa Dn25 typu Peszel	2,0	m
21.	Puszka hermetyczna IP55	1	szt.
<b>RAZEM</b>			