

Tabela 2 Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do budynku przy ul. Kujawskiej (PSNROzUU).

L.p.	Symbol	Nazwa urządzenia	Ilość	j.m.	Wartość jednostkowa netto	Wartość netto
1.	0106320211	Rura preizolowana prosta Dn40/110 L=12,0m; *rury standard ze szwem wzdłużnym w płaszczu HDPE; z alarmem impulsowym	26	szt.		
2.	0106320111	Rura preizolowana prosta Dn40/110 L=6,0m; *rury standard ze szwem wzdłużnym w płaszczu HDPE; z alarmem impulsowym	1	szt.		
3.	0206329011	Kolano prefabrykowane 90° Dn40/110; R=3dz; 1,0x1,0m	13	szt.		
4.	0206329011	Kolano prefabrykowane 90° Dn40/110; R=3dz; 1,5x1,5m	1	szt.		
5.	8106320011 zo1	Zawór odcinający preizolowany Dn40/110; wysokość trzpienia 0,505m	2	szt.		
6.		Kapturek ochronny na trzpień zaworu z preizolowanego Dn40/110	2	szt.		
7.	9303000000	Końcówka termokurczliwa Dn40/110	2	szt.		
8.	8500000000	Taśma ostrzegawcza L=100mb	4	rolki		
9.	9508000000	Pierścień gumowy uszczelniający Dn110	12	szt.		
10.		Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach prostych po 2kpl / mufę	104	kpl.		
11.		Maty kompensacyjne typu PE twarde gr. 40mm 1,0mx0,5m	86	szt.		
12.	M140DPW nr kat. 8906000300	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn110 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną PUR nr2 ; L=0,65m	52	kpl.		

13.	1 kolano stalowe Dn40; 45 ⁰ z podtrzymkami, 2 nakładki wzmacniające 2szt/1 włączenie, 3 mufa odgałęzienia Dn80/40; nr kat. 8907060311, z pianką izolacyjną 4 mufa kolanowa termokurczliwa Dn110; nr kat. 8906MK0300; L=0,9m z pianką izolacyjną PUR nr5+1	2	kpl.		
		RAZEM			