

**„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej do budynku „A” ul. Artyleryjska”
tabela nr 1**

L.p.	Nazwa urządzenia	Jednostka	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto
1.	Rura preizolowana prosta Dn100/200; L=12,0m	szt.	22		
2.	Rura preizolowana prosta Dn80/160; L=12,0m	szt.	9		
3.	Rura preizolowana prosta Dn65/140; L=12,0m	szt.	2		
4.	Kolano prefabrykowane 90° Dn100/200; 1x1m	szt.	9		
5.	Kolano prefabrykowane 50° Dn100/200; 1x1m	szt.	4		
6.	Kolano prefabrykowane 7,5° Dn100/200; 1x1m	szt.	4		
7.	Kolano prefabrykowane 90° Dn100/200; 1,35x1m	szt.	1		
8.	Kolano prefabrykowane 90° Dn80/160; 1x1m	szt.	4		
9.	Kolano prefabrykowane 90° Dn65/140; 1x1m	szt.	4		
10.	Zawór odcinający prefabrykowany Dn100/200; L=1,5m, H=0,9m (od osi rury głównej) z przedłużonym trzpieniem + kapturek ochronny	kpl.	2		
11.	Mufa końcowa Dn100/200	szt.	2		
12.	Denko stalowe Dn100	szt.	2		
13.	Mufa końcowa Dn80/160	szt.	2		
14.	Denko stalowe Dn80	szt.	2		
15.	Odgąlenie Dn100/200xDn80/160 prostopadłe; 1,3x1,1m	szt.	2		
16.	Odgąlenie Dn80/160xDn65/140 prostopadłe; 1,3x1,0m	szt.	2		
17.	Końcówka termokurczliwa Dn65/140	szt.	2		
18.	Pierścień uszczelniający Dn140	szt.	4		
19.	Mata piankowa gr. 40mm; 1mx2m	szt.	25		

**„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej do budynku „A” ul. Artyleryjska”
tabela nr 1**

20.	Filc (2szt.)	kpl.	39		
21.	Taśma ostrzegawcza (500m)	szt.	1		
22.	Taśma krepowa (50m)	szt.	2		
23.	Taśma smarna (10m)	szt.	1		
24.	Łącznik zaciskowy pojedynczego drutu (100szt)	szt.	2		
25.	Pojemnik z gazem	szt.	3		
26.	Lut cynowy z pastą	szt.	1		
27.	Drut miedziany	szt.	1		
28.	Koszulki izolacyjne (2x po 6,25m/paczkę)	szt.	1		
29.	Uchwyty przewodowe (50szt)	szt.	5		
30.	Puszka przyłączeniowa (2szt/kpl)	kpl.	1		
31.	Końcówka zerująca (2szt/kpl)	kpl.	1		
32.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn200 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną nr7 ; L=0,7m	kpl.	52		
33.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn160 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną nr5 ; L=0,7m	kpl.	18		
34.	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie Dn140 z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną nr4 ; L=0,7m	kpl.	8		
RAZEM:					