

**„Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do budynku „A” PRO-BUD Cztery Pory Roku w Kołobrzegu”**

**tabela nr 3**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa urządzenia</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>
<b>1.</b>	Rura preizolowana o śr. 88,9/160mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	szt.	19		
<b>2.</b>	Mufa M160DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 88,9/160mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl.	26		
<b>3.</b>	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 5 do mufy M160DPW	kpl.	26		
<b>4.</b>	Mufa kolanowa MK160MW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o śr. 88,9/160mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	kpl.	4		
<b>5.</b>	Zestaw pianki izolacyjnej PUR 8+5 do mufy MK160MW	kpl.	4		
<b>6.</b>	Kolano preizolowane 90st. o śr. 88,9/160mm, 1mx1m	szt.	2		
<b>7.</b>	Odgąlenie prefabrykowane prostopadłe o śr. 88,9/200mm-88,9/160mm-88,9/160mm	szt.	2		
<b>8.</b>	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach	kpl.	32		
<b>9.</b>	Taśma ostrzegawcza (100m)	rolki	3		
<b>10.</b>	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm; 1mx2m	szt.	18		
<b>RAZEM:</b>					