

Nowy Sącz, dnia 26 maja 2023 r.

**Sprawa: ZP.60.DIN.15.2023**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nie podlegającego pod ustawę Prawo zamówień publicznych na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 5 ust. 4 pkt 3 ustawy, prowadzonego **w trybie przetargu nieograniczonego** na:

**Dostawę węzłów kompaktowych w ramach zadania „Wymiana dwufunkcyjnych węzłów ciepłych”**

**Odpowiedzi na zapytania Wykonawców**

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu wyjaśnia treść SIWZ:

**Pytanie 1**

Temperatura powrotu z sieci jest niższa od powrotu z instalacji. W takim przypadku dobór wymiennika jest niemożliwy:

Lp	Obiekt	Moc węzła c.o. [kW]	Moc węzła c.c.w. [kW]	Sieć			Instalacja wewnętrzna						Zawór regulacji różnicy ciśnień		Zasobnik [l]	Wartość netto [zł]
				Tz/Tp [°C]	P <sub>rob</sub> [MPa]	Ciśn. dyspoz [kPa]	Tz/Tp [°C]	P <sub>max</sub> [MPa]	P <sub>stat.</sub> [MPa]	Ciśn. dysp. [kPa]	Ciśn. dysp. cyrkulacji [kPa]	Ciś. zaworu bezp. [bar]	Model	Średnica Dn		
1.	Freislera 5	175,00	75,00	120/65 70/40	1,6	200	90/70 60/5	0,30	0,20	55	35	3	Danfoss kvs 6,3 m³/h	20		

W takim przypadku możemy albo zwiększyć temperaturę na powrocie sieci (np. od 75stC), albo parametry instalacji (np. na 60/80).

**Odpowiedź:**

Zamawiający modyfikuje zapis w tym zakresie i zmienia temperaturę instalacji z 90/70 na 80/60 we wszystkich węzłach.