

Załącznik nr 5 do Zapytania ofertowego NR 4/2025

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

Zakup pompy ciepła

Modernizacja procesu pakowania wędlin w celu wyeliminowania odpadu poprodukcyjnego oraz redukcja śladu węglowego poprzez zastosowanie paneli fotowoltaicznych oraz pompy ciepła w ramach: programu – Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności priorytetu – Odporność i konkurencyjność gospodarki – część grantowa działania – A2.2.1. Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ zgodnie z umową nr KPOD.01.13-IW.01-0402/24

Jeżeli Zamawiający w opisie zamówienia użył znaków towarowych, patentów lub źródeł pochodzenia a także użył parametrów mogących wskazywać producenta, dopuszcza rozwiązania równoważne tj. urządzenia i produkty o parametrach nie gorszych niż wskazane.

Wszystkie produkty i urządzenia mają być nowe, nieużywane, w oryginalnych opakowaniach oraz posiadać gwarancje producenta o ile producent jej udziela.

Pompa ciepła (producent, model) Zbiornik buforowy(producent,model) Zbiornik c.w.u (producent, model)	np. STIEBEL MONOBLOK HPA-O 10 PREMIUM 2x np. STIEBEL STH 415 PLUS np. STIEBEL SBB 302 W
Technologia przesyłu ciepła Technologia połączenia układu Konstrukcja Przewody zasilające jed.zew oraz jed. wew	STAL ZACISKANA DIN32 Stal zaciskana/Miedź zaciskana PODSTAWY ANTYWIBRACYJNE TAK
Montaż konstrukcji jed. zew Rozdzielnica zasilająca jed. wew i jed. zew Przewierty oraz ułożenie magistrali grzewczej (ok 150mb)	TAK TAK TAK
Uruchomienie i odbiór	TAK
Gwarancja producenta	5 lat
Projektowana moc kaskady	23Kw (moc szczytowa 31Kw)

Przedmiot zapytania zawiera 2 szt. pomp ciepła w kaskadzie np. **HPA-O 10 PREMIUM**, zbiornika buforowego np. **415L STH 415 PLUS**, zbiornika c.w.u n p. **SBB 302 W 300L** oraz aktualizacji systemu rozprowadzania ciepła w części biurowo/socjalnej obiektu.

W skład zestawu produktów wchodzi w/w elementy, oraz materiał składowy systemu doprowadzającego ciepło do istniejących grzejników płytowych na terenie zakładu, tj. magistrala cieplna w technologii Stal zaciskowa SANHA 32, z odejściami do grzejników o średnicy 18.

Wskazane nazwy są jedynie przykładem oczekiwanych parametrów i Zamawiający w ofertach dopuści wszystkie rozwiązania równoważne tj. urządzenia o parametrach nie gorszych niż wskazane.

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym

Jeśli oferta zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2022 r. poz. 1233), Wykonawca powinien nie później niż w terminie składania ofert, zastrzec, że nie mogą one być udostępnione oraz wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

Zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz.U. z 2020 r. poz. 2452), w przypadku gdy dokumenty elektroniczne w postępowaniu, przekazywane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zawierają informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku.