**Ogłoszenie o Postępowaniu Zakupowym [PZ] nr 22-26**

**§1. Podmiot zamawiający**

1. Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: **Zakład Separacji Popiołów Siekierki Sp. z o.o.** **KRS 0000513688; NIP 521 367 44 46**

Adres pocztowy: ul. Augustówka 30

Miejscowość: Warszawa, Kod pocztowy: 02-981, Państwo: Polska (PL)

Punkt kontaktowy: +48 519 143 935

Osoba do kontaktu: Wiesław Zeniuk

E-mail: wieslaw.zeniuk@zspsiekierki.pl

**§2. Przedmiot Postępowania**

1. **Nazwa:**

Studium wykonalności wykorzystania ciepła odpadowego ze sprężarek sprężonego powietrza

w Zakładzie Separacji Popiołów Siekierki Sp. z o.o. Analiza opłacalności projektu.

* 1. **Specyfikacja ogólna :**

W ramach realizacji zadania, Wykonawca :

* 1. wykona bilans energetyczny ilości produkowanego ciepła odpadowego

oraz zapotrzebowania budynku na ciepło,

* 1. przedstawi wielowariantowe koncepcje rozwiązań technicznych odzysku ciepła

z uwzględnieniem istniejących urządzeń grzewczych C.O.,CWU,

wentylacji i klimatyzacji zainstalowanych w budynku wraz z rekomendacją najlepszego rozwiązania,

* 1. przedstawi analizę rekomendowanych możliwych koncepcji odzysku ciepła

z zastosowaniem urządzeń wspomagających np. pompy ciepła, wymienniki,

* 1. Przedstawi szacunkową ocenę kosztów realizacji rekomendowanego rozwiązania ze wskazaniem czasu zwrotu z inwestycji.
1. **Opis aktualnych zastosowań ciepła w budynku BSP \***

**oraz formy ciepła odpadowego do wykorzystania / odzysku, różne dla okresów lato / zima.**

* 1. Posiadamy 3 sprężarki Airpol  NB160 kW.

*Dostępne DTR 05/2015, Sprężarki śrubowe Airpol NB 160*

* 1. Praca w okresie zimowym to jednocześnie załączone 3 sprężarki w układzie zamiennym

 (w zależności od przepracowanych godzin):

a). podstawowa b). wspomagająca c). rezerwowa.

2.3. W okresie zimowym praca non stop 24 h dziennie przez 7dni w tygodniu.

 Ewentualne przestoje tylko podczas remontów i przeglądów.

2.4. W okresie letnim praca do 16 h na dobę i średnio 6 dni w tygodniu.

Sporadyczne wykorzystanie jednej sprężarki w czasie postojów instalacji

* Nad pomieszczeniem Sprężarkowni znajdują się pomieszczenia socjalne i biurowe z wykorzystywaniem: ogrzewania CO, CWU. W tych pomieszczeniach są także systemy wentylacji Clima-GOLD, do których poprzez wymienniki można doprowadzić ogrzane powietrze.
* W budynku istnieje już zautomatyzowany węzeł cieplny.

-----

*\* - Budynek Separacji Popiołów*

**§3. Procedura. Ustalenia wstępne**

1. Oględziny, audyt wstępny instalacji i budynku przed ofertowaniem

Oględzin można dokonywać po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym ( 519 143 935)

Planowany termin wizji lokalnej to 27.12.2020 o godzinie 11:00

1. **Rozpatrywanie ofert**

 Rozpatrywane będą tylko oferty spełniające powyższe warunki i złożone w terminie do 30.12.2022 do godziny 12:00.

**§4. Informacje uzupełniające**

4.1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.

4.2. Oferta, o której mowa w pkt. 3.1 powyżej, powinna zawierać:

* 1. nazwę, adres, numer telefonu i adres e-mail Wykonawcy;
	2. Dane osób upoważnionych do kontaktu z Zamawiającym;
	3. Wskazanie formy organizacyjno-prawnej Wykonawcy;
	4. Nazwę i numer rejestru oraz organ prowadzący rejestr, w którym Wykonawca jest wpisany jako przedsiębiorstwa, a także data wpisu Wykonawcy do tego rejestru;
	5. Cenę za wykonanie Przedmiotu Postępowania Zakupowego;
	6. Oświadczenie o zapoznaniu się z Kodeksem Dostawców, dostępnym w Załączniku nr. 2.
	7. Oświadczenie Oferenta, że opracowujący ofertę posiada wszelkie aktualne wymagane prawem dokumenty do wykonywania tego rodzaju prac oraz wpisanie tych upoważnień wraz z numerami uprawnień

4.3. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty obciążają Wykonawcę.

**ZAŁĄCZNIKI:**

Załącznik – RODO\_Klauzula informacyjna

Załącznik – Kodeks Postępowania Biznesowego dla Dostawców

Załącznik - Zgoda na przetwarzanie danych