

**Burmistrz Miasta i Gminy Frombork
o g ł a s z a**

przetarg pisemny nieograniczony na sprzedaż **sprężarkowego schładzacza cieczy DC SEMIR 150-LT-P**, stanowiącego własność Gminy Frombork.

Sprężarkowy schładzacz cieczy DC SEMIR-LT ze sprężarkami półhermetycznymi-tłokowymi jest przeznaczony do wszystkich zastosowań technologicznych, a w szczególności do lodowisk sezonowych. Urządzenie jest kompletnie wyposażone i zostało zaprojektowane do montażu na zewnątrz i posadowienia na fundamencie. Zawiera 2 sprężarki półhermetyczne, tłokowe, parownik płaszczowo-rurowy, skraplacze chłodzone powietrzem oraz szafę zasilająco-sterowniczą ze sterownikiem mikroprocesorowym, odporną na warunki atmosferyczne. Całość zamknięta jest w stalowej obudowie lakierowanej proszkowo.

Podstawowe cechy urządzenia to:

- dwa obiegi czynnika,
- łatwo dostępne podzespoły,
- sterowanie mikroprocesorowe z wyświetlaniem alarmów i komunikatów

Dane techniczne sprzedawanego urządzenia:

schładzacz cieczy DC SEMIR 150-LT-R404a-P, **nr seryjny:** CK120000676, wyprodukowany w 2012 roku przez firmę PPH COOL,

zasilanie: 380-420V/3/50Hz,

skraplacz: FC.063-VDK.6K.6*4 szt.,

pompa: TP 80-240/2,

typ sprężarki: Frascold Z 40 154Y

ilość sprężarek: 2

czynnik: R404 A

zgodny z:

1. Dyrektywą ciśnieniową 97/23/WE,
2. Dyrektywą niskonapięciową 73/23/WE, 93/68/WE w odniesieniu do sprzętu elektrycznego, przeznaczonego do użytku w przewidzianym zakresie napięcia
3. Dyrektywą maszynową 2006/42/WE w zakresie bezpieczeństwa
4. Dyrektywą elektromagnetyczną 2004/108/WE w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej

Odniesienia do norm zharmonizowanych

PN-EN 292 i 349 Bezpieczeństwo maszyn

PN-EN 60 204-1 Bezpieczeństwo maszyn- wyposażenie elektryczne

PN-EN 378 Instalacje ziębnicze i pompy ciepła

będący zespołem następujących głównych urządzeń ciśnieniowych:

- Sprężarka chłodnicza Frascold Z40 154Y, kat. II, moduł D1
- Sprężarka chłodnicza Frascold Z40 154Y, kat. II, moduł D1
- Parownik płaszczowo-rurowy E2.270HX BT moduł B+D
- Skraplacz węzownicowy, lamelowy chłodzony powietrzem, kat. I, moduł A
- Presostaty zabezpieczające Danfoss KP-17W, KP-5 kat. IV, moduł D

spełnia wymagania **Dyrektywy ciśnieniowej w odniesieniu do zespołów urządzeń ciśnieniowych kat. II, moduł A1.**

Jednostka notyfikowana nr 1433: UDT-CERT, ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa

Certyfikat zgodności: nr 35279/JN/001/04 z dn. 11.06.2012

Odniesienia do norm zharmonizowanych

PN-EN 378

Instalacje ziębnicze i pompy ciepła

PN-EN 14276-2 Urządzenia ciśnieniowe w instalacjach ziębniczych i pompach ciepła,
cz. 1: Rurociągi. Wymagania ogólne
PN-EN 12735-1 Miedź i stopy miedzi. Rury miedziane okrągłe bez szwu stos. w inst.
klimatyzacyjnych i chłodniczych

Cena wywoławcza sprzedaży sprężarkowego schładzacza cieczy DC SEMIR 150-LT-P wynosi **42 000,00 złotych netto** (słownie czterdzieści dwa tysiące złotych netto).

W przetargu mogą brać udział osoby fizyczne i prawne pod warunkiem wpłacenia wadium w pieniądzu w wysokości **4 200,00 złotych** (słownie: cztery tysiące dwieście złotych) do dnia 3 kwietnia 2020 roku do godziny 13⁰⁰ do kasy Urzędu Miasta i Gminy Frombork lub potwierdzonej w tym dniu wpłaty na konto w Braniewsko-Pasłęckim Banku Spółdzielczym Filii we Fromborku nr 59 8313 0009 0060 0170 2000 0040.

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z napisem „Przetarg -schładzacz cieczy”, na adres Urzędu Miasta i Gminy Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork, w terminie do dnia 6 kwietnia 2020 roku, godz. 12:00.

Oferta powinna zawierać: imię, nazwisko i adres oferenta albo nazwę lub firmę oraz siedzibę, jeżeli oferentem osoba prawna lub inny podmiot, datę sporządzenia oferty, oświadczenie, że oferent zapoznał się z warunkami przetargu i przyjmuje te warunki bez zastrzeżeń, oferowaną cenę i sposób jej zapłaty oraz kopię dowodu wniesienia wadium.

Przetarg wygra ta osoba, która zaoferuje w przetargu najwyższą cenę nabycia. Z przeprowadzonego przetargu zostanie sporządzony stosowny protokół.

Część jawna przetargu polegająca na otwarciu ofert, omówieniu warunków przetargu, przekazaniu informacji na temat przetargu, podaniu liczby otrzymanych ofert, otwarciu kopert i sprawdzeniu kompletności złożonych ofert, przyjęciu wyjaśnień lub oświadczeń od oferentów, weryfikacji ofert i ogłoszenie, które oferty zostały zakwalifikowane do części niejawnego przetargu odbędzie się w dniu 15 kwietnia 2020 roku o godz. 9³⁰ w sali posiedzeń Urzędu Miasta i Gminy Frombork przy ulicy Młynarskiej 5a.

Część niejawną przetargu Komisja Przetargowa odbędzie również w dniu 15 kwietnia 2020 roku.

Umowa kupna- sprzedaży z osobą, która wygrywa przetarg zostanie zawarta w terminie do siedmiu dni licząc od daty zakończenia przetargu.

Osoby wygrywające przetarg uiszcza najpóźniej w dniu przed podpisaniem przedmiotowej umowy na rzecz Sprzedającego cenę sprzedaży osiągniętą w przetargu.

Wadium wpłacone przez osoby, które wygrały przetarg zostaną zaliczone na poczet ceny nabycia urządzenia, zaś dla pozostałych osób niezwłocznie zwrócone. W przypadku uchylania się nabywcy, który wygra przetarg od zawarcia umowy kupna-sprzedaży oraz zapłacenia ceny sprzedaży urządzenia w ustalonym terminie może spowodować odstąpienie sprzedającego od zawarcia tej umowy, zaś wpłacone wadium nie będzie podlegało zwrotowi.

Wszelkie koszty związane z przeniesieniem prawa własności urządzenia ponosi nabywca.

Sprzedający nie bierze odpowiedzialności za ukryte wady materiału i uszkodzone części ciągnika.

Szczegółowych informacji na temat przetargu i możliwości oglądania urządzenia można uzyskać w Urzędzie Miasta i Gminy we Fromborku, w pokoju nr 11, telefon: (055) 2440671. Ogłoszenie o przetargu zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Frombork oraz umieszczone na stronie internetowej www.frombork.pl oraz w Biuletynie Informacji Publicznej www.frombork.samorzady.pl

Frombork dnia 28.02.2020 r.

BURMISTRZ

Zbigniew Pietkiewicz