

Drawieński Park Narodowy
ul. Leśników 2
73-220 Drawno

ZAPROSZENIE

do złożenia propozycji cenowej na zadanie pn.: „Zakup klimatyzatora wraz z montażem”.

Zadanie realizowane w ramach dotacji z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pn „Wdrożenie systemu zarządzania stanem zasobów przyrodniczych w Drawieński Parku Narodowym- etap II”

Zamówienie o wartości szacunkowej nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro.

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Opis przedmiotu zamówienia przedstawia **załącznik nr 1**.

II. Minimalny okres gwarancji na sprzęt – 2 lata.

III. Wybór oferty:

Przy wyborze propozycji do realizacji rozpatrywane będą oferty spełniające wymogi Zamawiającego zwarte w zaproszeniu.

Kryterium wyboru oferty będzie cena.

Cena brutto- 100%

IV. Wymagany termin realizacji zadania oraz płatności

Zamówienie będzie realizowane od dnia podpisania umowy **do 18.VIII.2014**

Płatność 30 dni od dnia dostarczenia faktury.

V. Miejsce i termin złożenia propozycji cenowej:

1. Formularz oferty cenowej (załącznik nr 2) oraz zaparafowany wzór umowy należy dostarczyć do siedziby Drawieńskiego Parku Narodowego tj.

Drawieński Park Narodowy

ul. Leśników 2

73-220 Drawno

email: dpn@dpn.pl

do dnia 24.07.2014 do godziny 11.00

VI. Osoba do kontaktów:

1. Marcin Bielatko, Starszy referent ds. GIS/ABI, Tel. 95 768 2051

Klimatyzator ścienny SAMSUNG AR09HSFSBWKNZE/X SERIA Classic+

Dane techniczne

SERIA		CLASSIC+	
Oznaczenie (jedn. wewn. / jedn. zew.)		AR09HSFSBWKNZE/X	
Parametry			
Wydajność	Chłodzenie	kW	2,5
		min.-maks.	1,3 – 3,3
	Ogrzewanie	kW	3,3
		min.-maks.	0,95 – 4,70
Osuszanie		l/h	0,9
Wydajność wentylatora (maks.)		m ³ /min	660,0
Poziom ciśnienia akustycznego	Wewn. (wysoki/cichy)	dB	36/19
	Zewnętrzna maks.	dB	44
Dane elektryczne			
Zasilanie		V/Hz/Φ	220–240/50/1
Moc elektryczna	Chłodzenie	W	670
	Ogrzewanie	W	910
Pobór prądu	Chłodzenie	A	3,6
	Ogrzewanie	A	4,4
Wymiary i waga			
Wymiary netto (szer. x wys. x głęb.)	Wewnętrzna	mm	826 x 260 x 275
	Zewnętrzna	mm	720 x 548 x 265
Waga netto	Wewnętrzna	kg	9,5
	Zewnętrzna	kg	29,5
Waga brutto (transportowa)	Wewnętrzna	kg	11,3
	Zewnętrzna	kg	32,0
Instalacja chłodnicza			
Średnica przyłączy	ciecz/ gaz	mm	6,35/9,52
Długość instalacji	maksymalna	m	15
Różnica poziomów	maksymalna	m	8
Dodatkowa ilość czynnika	powyżej 5 mb długości linii freonowej	g/mb	15
Funkcje i technologie			
Jakość powietrza	Jonizator Virus Doctor		-
	Filtr HD		•
	Automatyczne osuszanie wymiennika		•
	Wskaźnik czyszczenia filtra		•
	Funkcja 2 Step Cooling		•
Oszczędność energii	Technologia Smart Inverter		•
	Funkcja Single User		•
	Odczyt zużycia energii		•
Komfort	Funkcja WiFi		•
	Wyświetlacz temperatury		•
	Włączanie/wyłączanie wyświetlacza na panelu		•
	Włączanie/wyłączanie dźwięku komunikatu		•
	Funkcja good'sleep		•
	Regulacja kierunku żaluzji poziomych		automatyczna
	Regulacja kierunku żaluzji pionowych		manualna
	Liczba biegów wentylatora		4
	Zegar czasu rzeczywistego		-
	Możliwość podłączenia sterownika przewodowego	MWR-WH001M1-00	
Autodiagnostyka przy uruchomieniu			•
Tryby pracy	Chłodzenie		•
	Ogrzewanie		•
	Cyrkulacja		•
	Osuszanie		•
	Cichy		•
	Turbo		-
	Auto		•
	Automatyczna zmiana trybu pracy		•
Automatyczny Restart		•	
Typ sprężarki			rotacyjna inwerter
Zakres temperatur pracy dla jednostki zewnętrznej	Chłodzenie	°C	-10 – 46
	Ogrzewanie	°C	-15 – 24
Zakres nastaw temperatury wewnętrznej	Chłodzenie/ Ogrzewanie	°C	16 – 30

Informacje o produkcie zgodnie z Dyrektywą WE (EU) Nr. 626/2011

Producent	Samsung Electronics	
Czynnik chłodniczy		R-410a
GWP (współczynnik ocieplenia globalnego czynnika chłodniczego)		1975
Poziom mocy akustycznej (jedn. wewn. / jedn. zew.) maks.	dBA	54 / 59
Pdesignic (deklarowana wydajność chłodnicza dla warunków katalogowych)	kW	2,5
SEER (wskaźnik sezonowej efektywności energetycznej/chłodzenie)		5,6
Klasa energetyczna/chłodzenie		A+
QCE ** (roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby chłodzenia)	kWh/a	156
Pdesignh (sezon umiarkowany)	kW	2,4
SCOP (wskaźnik sezonowej efektywności energetycznej/ogrzewanie/sezon umiarkowany)		4,0
Klasa energetyczna/ogrzewanie		A+
QHE ** (roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby ogrzewania)	kWh/a	840
Pozostałe sezony grzewcze dla których podane zostały dane urządzeń		-
Pdesignh (sezon umiarkowany)	kW	-
elbu(T) (sezon umiarkowany)	kW	-
Pdesignh (sezon ciepły)	kW	-
elbu(T) (sezon ciepły)	kW	-
Pdesignh (sezon chłodny)	kW	2,4
elbu(T) (sezon chłodny)	kW	0
Deklarowana wydajność grzewcza dla warunków katalogowych	kW	2,5
Łączna moc grzałek elektrycznych	kW	0

Montaż:

- zawieszenie jednostki wewnętrznej do wysokości 3 metrów
- zawieszenie jednostki zewnętrznej do wysokości 2 metrów
- instalacja gazu chłodniczego do dł. 3,5 metrów

Zakres przedmiotu zapytania obejmuje: dostawę, montaż i uruchomienie urządzenia.

Formularz oferty cenowej

Nawiązując do zaproszenia do złożenia oferty z dnia 17.07.2014, znak sprawy GIS/2920/2014/mb składam ofertę na:

„Zakup klimatyzatora wraz z montażem”

Zarejestrowana nazwa Dostawcy:

.....

Zarejestrowany adres Dostawcy:

Ulicanr domu.....

kod.....miejsowość.....

Telfax

REGONNIP.....

Oferuję cenę:

Nazwa	Cena netto	Podatek VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Cenna brutto	Słownie cena brutto
Zakup klimatyzatora wraz z montażem					

1. Cena podana w ofercie obejmuje wszelkie koszty związane z powyższym zamówieniem.

.....

Data

.....

Podpis