

Szubin Wieś, 2024-09-10

Znak spr.: SA.270.7.12.2024

Zapytanie ofertowe

1. Zamawiający: Nadleśnictwo Szubin z siedzibą w Szubin Wieś 52, 89-200 Szubin, zaprasza do złożenia oferty cenowej na wykonanie robót budowlanych wraz z objęciem obowiązków kierownika robót, polegających na modernizacji instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym leśniczówki Studzienki, położonej w m. Słonawy 50, dz. ew. 3184/6 gm. Szubin.

W budynku istniejącym źródłem ciepła jest kocioł c.o. na paliwo stałe, niespełniające aktualnych norm emisyjnych. W wyniku modernizacji planuje się jego wymianę na kocioł spełniający wymogi emisyjne na poziomie klasy 5 wg. normy PN-EN 303-5:2012, gdzie podstawowym paliwem będzie drewno. Ogólny zakres robót obejmuje:

- demontaż istniejącego kotła c.o. wraz z dostarczeniem złomu do utylizacji,
- montaż kotła na drewno spełniającego wymogi emisyjne na poziomie min. klasy 5 wg. normy PN-EN 303-5:2012 wraz z węzownią schładzającą oraz modułem podwyższającym temperaturę na powrocie,
- montaż 2 zbiorników akumulacyjnego (buforów),
- wpięcie istniejącej pompy ciepła c.w.u. (z zasobnikiem 270 l - 300 l i węzownią) w modernizowaną instalację c.o.
- montaż sterowania zarządzającego pracą układu na podstawie wskazań czujników temperatury zewnętrznej oraz wewnętrznej w pomieszczeniu,
- montaż niezbędnej armatury i osprzętu kotła (pompy obiegowe, zawory, naczynia wzbiornicze, rury instalacyjne itp. wg. projektu),
- rozwiercenie komina i montaż atestowanego wkładu kominowego,
- demontaż rur i naczyń wzbiorniczych przelewowych – dostosowanie instalacji do pracy w układzie zamkniętym.
- wyrównanie i malowanie posadzki farbą do betonu, malowanie ścian kotłowni
- wykonanie nawiewu grawitacyjnego do kotłowni,

Wymagany okres udzielonej gwarancji jakości na wykonany przedmiot Umowy, to **60 miesięcy** (w tym roboty budowlane, wbudowane materiały oraz dostarczone i zamontowane urządzenia, instalacje i wyposażenie).

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określony jest w dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz przedmiarze robót.
3. Nazwy i kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone we Wspólnym Słowniku Zamówień:

45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

4. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne polegające na zastosowaniu innych materiałów i urządzeń niż podane w dokumentacji projektowej, pod warunkiem zapewnienia wszystkich parametrów nie gorszych niż określone w tej dokumentacji.

Tam, gdzie w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej lub przedmiarach robót zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że gwarantują one realizację robót w zgodzie z projektem oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej.

Zamawiający informuje, że wskazanie marki, znaku towarowego, producenta lub dostawcy w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej lub przedmiarach robót ma charakter przykładowy i nadrzędna jest zasada dopuszczania stosowania materiałów lub rozwiązań równoważnych.

5. Termin realizacji zamówienia – do 30 dni od daty podpisania umowy.
6. Miejsce i sposób uzyskania informacji: dodatkowe informacje można uzyskać w siedzibie zamawiającego u Pani Karoliny Klaja, tel. 52391-03-27, e-mail: karolina.klaja@torun.lasy.gov.pl
7. Kryteria wyboru ofert: najniższa cena.
8. Termin ważności oferty: 30 dni od daty składania ofert.
9. Sposób obliczenia ceny:

Podstawą kalkulacji ceny ryczałtowej jest opis przedmiotu zamówienia. Cena musi zawierać wszystkie koszty niezbędne do realizacji zamówienia wynikające wprost z opisu przedmiotu zamówienia, jak również koszty w nich nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia.

10. Sposób przygotowania oferty: Wykonawca składa ofertę z wykorzystaniem formularza ofertowego (zał. nr 1). Wykonawca zobowiązany jest podać w ofercie cenę ryczałtową netto i brutto za cały przedmiot zamówienia. Warunki płatności zostały opisane w projekcie umowy. Oferta musi być podpisana przez osobę/y upoważnioną/e do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy.

11. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie i zaadresować: Nadleśnictwo Szubin, Szubin Wieś 52, 89-200 Szubin, „modernizacji instalacji centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym leśniczówki Studzienki”. „Nie otwierać przed dniem: 18.09.2024 r. do godz. 09:15”. Koperta oprócz opisu jw. winna zawierać nazwę i adres wykonawcy.

12. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert drogą elektroniczną, za pośrednictwem platformy zakupowej JOSEPHINE, dostępnej pod adresem internetowym <https://josephine.proebiz.com>. Wówczas ofertę należy sporządzić w postaci elektronicznej podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym (podpisany własnoręcznie i zeskanowany dokument oferty, niezawierający podpisu elektronicznego nie będzie uznawany za złożony prawidłowo). Ofertę należy sporządzić z wykorzystaniem formularza ofertowego (zał. nr 1). Oferta musi być podpisana przez osobę/y upoważnioną/e do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy. Zaleca się złożenie oferty w formacie PDF. Złożenie oferty wymaga rejestracji oraz założenia konta na platformie JOSEPHINE. Wymagania techniczne oraz instrukcje dla Wykonawców dostępne są z poziomu ekranu głównego platformy.

13. Miejsce i termin składania i otwarcia ofert:

Oferty należy złożyć w terminie do dnia 18.09.2024 r. do godz. 09:00. Oferty w formie pisemnej należy złożyć w sekretariacie Nadleśnictwa, budynek A, adres: Szubin Wieś 52, 89-200 Szubin.

Oferty w formie elektronicznej należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej JOSEPHINE, dostępnej pod adresem internetowym <https://josephine.proebiz.com>
Otwarcie ofert nastąpi dnia 18.09.2024 r. o godz. 09:15 w siedzibie Nadleśnictwa Szubin, budynek B, pokój nr 6. Otwarcie ofert jest jawne.

NADLEŚNICZY
Nadleśnictwa Szubin
inż. Grzegorz Gust

Załączniki:

1. Formularz ofertowy z klauzulą informacyjną RODO
2. Projekt umowy
3. Projekt budowlany.
4. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych.
5. Przedmiar robót