



Zaproszenie do składania oferty cenowej

dla zamówienia, którego wartość jest mniejsza od kwoty 130 000,00 złotych.

1. Nazwa i adres Zamówienia:

Nadleśnictwo Bielsk w Bielsku Podlaskim, ul. Franciszka Żwirki i Stanisława Wigury 61, 17-100 Bielsk Podlaski.

2. Termin realizacji przedmiotu zamówienia : 30.11.2021 r

3. Opis przedmiotu zamówienia:

3.1. Przedmiotem zamówienia są roboty polegające na:

- modernizacji budynku gospodarczego nr inw. 181-441 Czeremcha ul. Fabryczna 24

3.2 Rodzaj zamówienia: roboty w zakresie: remont budynku gospodarczego .

ZAKRES ROBÓT

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej
- rozbiórka istniejącego komina murowanego do stropu, montaż komina ze stali nierdzewnej Ø 180 mm (gotowy przewód kominowy z systemowymi obróbkami blacharskimi) w przestrzeni poddasza nieużytkowego wykonać obudowę komina - płyty gk na stelażu stalowym z wypełnieniem z miękkiej wełny mineralnej
- uzupełnić pokrycie dachowe po rozebranych kominie
- zamontować właz dachowy
- zamurowania otwory okiennych i drzwiowych na poddaszu
- rozbiórka pokrycia i konstrukcji dachu oraz nadproża nad drzwiami garażu
- podmurować ściany zewnętrzne garażu, wykonać nowe nadproże nad drzwiami garażowymi łącznie z wieńcem żelbetowym obwodowej ściany garażu z uwzględnieniem nowego spadku dachu.
- wykonanie konstrukcji dachu murłaty i krokwie drewniane z wykonaniem deskowania pełnego i izolacją z papy
- pokrycia dachu (blacha powlekana trapez) oraz obróbki blacharskie ,orynowanie i rury spustowe
- otynkować ściany wewnętrzne tynkiem cementowo wapiennym i wykonanie robót malarskich
- wykonać kanały wentylacji grawitacyjnej z rur stalowych Ø 150mm zamontowanych w dachu, na zewnątrz zamontować kominki wentylacyjne
- wymiana instalacji elektrycznej odgromowej, oraz instalacji elektrycznych wewnętrznych w pomieszczeniu garażowym (wg projektu branży elektrycznej)

- istniejąca elewację oczyścić, usunąć odspajające się tynki, uzupełnić ubytki oraz otynkować ścianę północno – zachodnią budynku
- fakturę na wszystkich ścianach zewnętrznych wykonać tynkiem silikonowym
- wykonanie opaski wokół budynku z płytek chodnikowych betonowych.

III. Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.

3.3 Wykaz dokumentów opisujących przedmiot zamówienia:

1) Projekt dokumentacji technicznej.

4. Warunki udziału w postępowaniu:

Warunek, w zakresie osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia, zostanie uznany za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje co najmniej:

a) Jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno – budowlanej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2019., poz. 1186 z póź. zm.) oraz aktów wykonawczych wydanych na podstawie w/w ustawy, bądź odpowiadające w/w uprawnieniom, ważne uprawnienie budowlane, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów albo uprawnieniami zagranicznymi równoważnymi, uznanymi na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z art. 12 a Prawa budowlanego, tj. ustawą o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej z dnia 22.12.2015 r.

5. Wykonawca winien złożyć: wypełniony formularz ofertowy (zał. nr 1 do niniejszego zaproszenia). Cena ofertowa winna obejmować pełny zakres przedmiotu zlecenia oraz wszystkie prace i roboty konieczne do jego należytego wykonania wymienione w pkt. 3. Wynagrodzenie zleceniodawcy będzie wynagrodzeniem ryczałtowym.

6. Kryteria oferty cenowej:

Zamawiający wybiera ofertę, która ma najniższą cenę.

7. Termin związania z ofertą:

Wykonawca jest związany z ofertą przez okres 30 dni od daty złożenia formularza ofertowego.

8. Miejsce i termin złożenia oferty cenowej:

Ofertę cenową należy złożyć do dnia 03-08-2021 r. do godz. 9⁰⁰ w Nadleśnictwie Bielsk w Bielsku Podlaskim ul. Franciszka Żwirki i Stanisława Wigury 61 pok. Nr2 (sekretariat).

Dopuszcza się również złożenie oferty za pośrednictwem e-mail: bielsk@bialystok.lasy.gov.pl

9. Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy.
- 2) Wzór umowy
- 3) Dokumentacja projektowa