

Zapytanie ofertowe

Na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro, Dyrektor Zespołu Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Praktycznego w Kaczkach Średnich zwraca się z prośbą o przedłożenie oferty cenowej na :
Wykonanie przeglądu okresowego rocznego budynków i obiektów będących w zarządzie Szkoły.

I. Opis przedmiotu zamówienia :

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie rocznego przeglądu budynków i obiektów będących w zarządzie Szkoły zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego z wyłączeniem branży eklektycznej , gazowej , kominiarskiej :

1. Budynek główny.
2. Sala gimnastyczna.
3. Internat.
4. Stołówka.
5. Warsztaty.
6. Warsztaty gospodarstwie.
7. Kotłownia gazowa.
8. Stadion szkolny.
9. Orlik.
10. Budynek mieszkalny.
11. Oczyszczalnia ścieków.
12. Budynek nowych warsztatów

Usługi stanowiące przedmiot niniejszego postępowania muszą być wykonane zgodnie z przepisami prawa, w tym Prawa Budowlanego, Polskimi Normami oraz sztuką budowlaną.

Z przeprowadzonych kontroli należy sporządzić protokoły dla każdego budynku w formie papierowej oraz dokonać wpisów do ksiąg obiektów.

Kryteria wyboru: 100 % cena

1. Termin realizacji – do 29.02. 2020 r.

2. Termin związania ofertą 30 dni.
3. Opis sposobu przygotowania oferty:
 - a. Wykonawca może złożyć ofertę na własnym formularzu zawierającym co najmniej informacje zawarte w zapytaniu.
 - b. **Ofertę zaopatrzoną w podpisy , pieczętki i datę sporządzenia należy dostarczyć do ZSR CKP w Kaczkach Średnich w terminie do dnia 23.12.2019 roku do godziny 13.00. Oferty składać w siedzibie Zamawiającego albo na adres mailowy sekretariat@zsrkaczki.edu.pl lub voytec4tar2@o2.pl.**
 - c. **Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data i godzina wpływu oferty na pocztę Zamawiającego.**

W ofercie należy podać cenę netto, cenę brutto oraz uwzględnić wszystkie koszty związane z wykonaniem w/w zamówienia.

- d. Dodatkowych informacji udziela W.Targowski 063 2898418

/_/Dyrektor ZSR CKP

mgr inż. K. Świerk