

Kielce, dnia 21.10.2020r.

AUR-225-II-9/2020

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Politechnika Świętokrzyska w Kielcach prosi o złożenie oferty cenowej na wykonanie robót budowlanych obejmujących modernizację wentylacji grawitacyjnej w wybranych pomieszczeniach ARiMR przy ulicy Warszawskiej 430 w Kielcach.

Zakres robót obejmuje m.in. :

- modernizację istniejącej wentylacji grawitacyjnej oraz budowę nowych kanałów wentylacyjnych,
  - uzupełnienie brakujących nawiewników okiennych w pomieszczeniach biurowych i sanitarnych,
  - montaż nasad hybrydowych na nowych i istniejących czapach kominowych kanałów grawitacyjnych,
  - wykonanie instalacji elektrycznej, zasilającej i sterującej pracą nasad hybrydowych,
- w wybranych pomieszczeniach biurowych i sanitarnych w budynkach wynajmowanych przez ARiMR przy ulicy Warszawskiej 430 w Kielcach.

Szczegółowy zakres robót określa załączona dokumentacja projektowa, składająca się z części opisowej i części graficznej. Warunki realizacji zawiera wzór umowy. Zamawiający wymaga aby roboty budowlane zostały wykonane w terminie do 10 tygodni od daty zawarcia umowy.

W swojej wycenie należy ująć wszystkie roboty określone załączoną dokumentacją projektową oraz inne, o ile wykonawca uzna je za niezbędne do kompleksowego wykonania robót budowlanych.

Zaleca się aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej celem prawidłowego przygotowania oferty.

Prosimy o padanie ceny za wykonanie robót, okresu gwarancji, oraz potwierdzenie terminu realizacji zamówienia. Kryterium wyboru oferty jest najniższa cena.

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego jeżeli cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Ofertę zgodną z załączonym wzorem oferty oraz kosztorys ofertowy, można przesłać drogą mailową na adres [durin@tu.kielce.pl](mailto:durin@tu.kielce.pl), lub złożyć osobiście w sekretariacie Kanclerza Politechniki Świętokrzyskiej, pokój nr 31 lub w pokoju nr 22, budynek dydaktyczny D, w terminie do 02.11.2020 roku.

Szczegółowych informacji technicznych udzieli mgr inż. Jan Majchrzak, tel. 41 3424750.

Miejsce robót można oglądać w godzinach pracy Zamawiającego w dni robocze od 7<sup>30</sup> do 15<sup>30</sup>.

Z poważaniem

**KANCLERZ**

*Artur Szmidt*  
dr inż. Artur Szmidt

Załączniki:

- wzór oferty
- wzór umowy
- dokumentacja
- przedmiar robót