

Zapytanie ofertowe.

Sąd Okręgowy Warszawa-Praga w Warszawie, ul. Poligonowa 3, 04-051 Warszawa zaprasza do składania ofert na:

wykonanie robót budowlanych polegających na wykonaniu izolacji parkingu wewnętrznego, przebieć odpływowych na terenie patio i parkingu wewnętrznego oraz izolacji stropu na styku ze ścianami osłonowymi w budynku przy ul. Poligonowej 3 w Warszawie, będącego w trwałym zarządzie Sądu Okręgowego Warszawa-Praga w Warszawie

Obowiązkiem Wykonawcy będzie wykonanie czynności określonych w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia.

W celu złożenia oferty Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wzorem umowy, Szczegółowym Opisem Przedmiotu Zamówienia oraz pozostałymi dokumentami.

Wykonawca pragnący złożyć ofertę składa ją na udostępnionym (w wersji edytowalnej) Formularzu ofertowym. Formularz ofertowy należy przesłać na adres poczty elektronicznej wskazany poniżej.

Wykonawca składa ofertę w formie dokumentowej – skan formularza ofertowego podpisany podpisem własnoręcznym przesłany na adres poczty elektronicznej wskazany poniżej.

Wykonawca może złożyć ofertę w formie elektronicznej podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Wykonawca nie jest zobowiązany do składania innych dokumentów, udostępnianych przez Zamawiającego a także odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego lub informacji z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.

Zamawiający informuje, że jedynym kryterium jakim będzie się kierował jest kryterium „Ceny”.

Oferty należy składać na adres poczty elektronicznej: zp@warszawapraga.so.gov.pl

Oferty nie będą przyjmowane w postaci papierowej.

Termin składania ofert Zamawiający określa na dzień 18 marca 2022 r. Oferty można składać do końca dnia wskazanego w zdaniu poprzedzającym.

Oferty złożone po wskazanym powyżej terminie nie będą rozpatrywane.

Umowa zostanie podpisana w terminie do 10 dni roboczych od ostatecznego terminu składania ofert.

Zamawiający zastrzega, że może odstąpić od wyboru oferty najkorzystniejszej oraz od podpisania umowy.