

Znak sprawy: IN.271.27.2020

Leszno, 8 stycznia 2021 r.

WEZWANIE DO PRZYSTĄPIENIA DO POSTĘPOWANIA ODWOŁAWCZEGO

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Rozbudowa Systemu PZGiK o nowe usługi, Modernizacja sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Opracowanie danych fotogrametrycznych oraz modelu 3D miasta”.

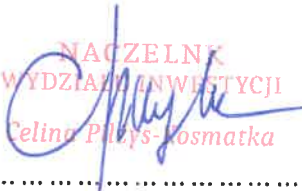
Na podstawie art. 185 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawy - Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr IN.271.27.2020 p.n: „*Rozbudowa Systemu PZGiK o nowe usługi, Modernizacja sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Opracowanie danych fotogrametrycznych oraz modelu 3D miasta*”, o wartości większej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp, w dniu 24 września 2020 r. Wykonawca – **GEOMATYKA-KRAKÓW S.C.** ul. Mała Góra 30, 30-864 Kraków, poinformował Zamawiającego o złożonym do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej odwołaniu-kopia odwołania w załączniku.

Zamawiający zgodnie z art. 185 ust. 1 ustawy Pzp wzywa Wykonawców do przystąpienia do postępowania odwoławczego.

Wykonawca, zgodnie z art. 185 ust. 2 ustawy Pzp, może zgłosić przystąpienie do postępowania odwoławczego w terminie 3 dni od dnia otrzymania kopii odwołania, wskazując stronę, do której przystępuje i interes w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystępuje.

Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Krajowej Izby Odwoławczej w postaci papierowej albo elektronicznej opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a jego kopię przesyła się Zamawiającemu oraz Wykonawcy wnoszącemu odwołanie.

Wykonawcy, którzy przystąpili do postępowania odwoławczego, stają się uczestnikami postępowania odwoławczego, jeżeli mają interes w tym, aby odwołanie zostało rozstrzygnięte na korzyść jednej ze stron.

NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCYJ

Celina Piłys-Kosmatka

.....

Załączniki:

- 1) Kopia odwołania z dnia 07.01.2021 r.