

Załącznik Nr 2 do Zapytania Ofertowego nr PC/D/3/2022

....., dnia

.....
.....
.....

(Wykonawca)

Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu Nr PC/D/3/2022
na dostawę artykułów spożywczych w ramach projektu pn.: „E-SENIOR SAMODZIELNY
W CYBER-ŚWIECIE. Cykl działań edukacyjnych Caritas Kieleckiej na rzecz włączenia
cyfrowego seniorów 60+”

Przystępując do postępowania **prowadzonego w trybie zapytania ofertowego**

ja, niżej podpisany, działając w imieniu własnym/reprezentując firmę, której nazwa jest wskazana w nagłówku, jako upoważniony na piśmie lub wpisany w odpowiednich dokumentach rejestrowych, w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy oświadczam, że

I. spełniam warunki ubiegania się o zamówienie, tj.:

1. Reprezentowany przeze mnie podmiot:

- a. posiada kompetencje do wykonywania działalności oraz wiedzę;
- b. posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do realizacji tego rodzaju zamówienia;
- c. pozostaje w kondycji finansowej zapewniającej realizację zamówienia;
- d. dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- e. nie figuruje w Krajowym Rejestrze Długów ani w żadnym innym rejestrze długów;
- f. nie zalega z opłacaniem podatków/ uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;
- g. nie zalega z opłacaniem składek/ uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu

II. zapoznałem się ze wzorem umowy i w pełni go akceptuję;

III. Zapoznałem się z warunkami postępowania zawartymi w zapytaniu ofertowym i projektem umowy na dostawę artykułów spożywczych w ramach projektu „E-SENIOR SAMODZIELNY W CYBER-ŚWIECIE. Cykl działań edukacyjnych Caritas Kieleckiej na rzecz włączenia cyfrowego seniorów 60+” i **przyjmuję te dokumenty bez zastrzeżeń jako załącznik do przedkładanej oferty.**

.....
Podpis wraz z pieczętką firmy/instytucji