



# Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie

ul. Strzelców Bytomskich 16, 41-902 Bytom

Centrala 32 388-67-00; sekretariat 32 388-67-40

faks 32 281-80-93

e-mail: kancelaria@mopr.bytom.pl; <http://www.mopr.bytom.pl>



Bytom, 07 czerwca 2022 r.

DA.2811.18.2022

## **ODPOWIEŹ NA WNIOSEK O WYJAŚNIENIE TREŚCI OGŁOSZENIA INFORMACJI O ZAMÓWIENIU**

dotyczy postępowania o wartości poniżej 130 000 złotych

prowadzonego w formie konkursu ofert na podstawie Regulaminu planowania i udzielania zamówień publicznych stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 2 Dyrektora Miejskiego Ośrodka Pomocy Rodzinie w Bytomiu z dnia 15 stycznia 2021r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu planowania i udzielania zamówień publicznych w Miejskim Ośrodku Pomocy Rodzinie w Bytomiu pn.: **Zapewnienie kompleksowej usługi w zakresie teleopieki dla osób w wieku 65 lat i więcej mieszkających w Bytomiu w ramach Programu "Korpus Wsparcia Seniorów" na 2022 rok.**

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu w dniu 06 czerwca 2022 r. wpłynął wniosek Wykonawcy o wyjaśnienie treści informacji o zamówieniu.

### **Treść zapytania:**

*Czy Zamawiający dopuszcza składanie ofert drogą elektroniczną na adres e-mail?*

### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający nie dopuszcza złożenia oferty drogą elektroniczną.

### **Treść zapytania:**

*Czy Zamawiający dopuszcza realizację świadczenia usługi z wykorzystaniem urządzenia niemonitorującego saturacji?*

### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający pozostawia zapisy Ogłoszenia bez zmian. Program "Korpus Wsparcia Seniorów" jest finansowany ze środków Funduszu Przeciwdziałania Covid-19, a w okresie zagrożenia epidemiologicznego badanie poziomu saturacji jest jednym z pierwszych wskaźników przy diagnozie pacjenta. Zarówno badanie poziomu saturacji, jak i innych funkcji życiowych jest badaniem pogładowym i Zamawiający ma tę świadomość.

### **Treść zapytania:**

*Czy Zamawiający dopuszcza realizację świadczenia usługi z wykorzystaniem urządzenia o średnim czasie pracy do 48h?*

### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający nie dopuszcza realizację świadczenia usługi z wykorzystaniem urządzenia o średnim czasie pracy do 48h. Zamawiający określił zapewnienie czasu pracy baterii na jednym ładowaniu przez min. 48 godzin, przy średnim czasie pracy urządzenia 60 godzin.