

Do wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.  
Dotyczy przetargu nieograniczonego na

**Wykonanie i wdrożenie modułu „e-Bezpieczeństwo CZK” wraz z dostawą urządzeń realizowanego w ramach projektu pn. „Cyfrowy Ustroń – informacje na wyciągnięcie ręki” współfinansowanego z Unii Europejskiej RPO WSL na lata 2014-2020 Osi priorytetowej II Cyfrowe Śląskie, Działanie 2.1 Wsparcie Rozwoju cyfrowych usług publicznych**

Wpłynęły następujące zapytania do treści SIWZ:

**Pytanie nr 1:**

Zamawiający określił w Załączniku nr 1 do SIWZ (Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) w Rozdziale I pkt. 1 „Do działania systemu niezbędny jest zakup i instalacja odpowiedniego wyposażenia tj. czujniki poziomu wody zainstalowane w newralgicznych punktach cieków wodnych, detektor burzowy, itd....” natomiast w Rozdziale III pkt. 1 tego samego dokumentu znajduje się zapis o „Zapewnieniu dostępu do bieżących danych w zakresie wykrywania niebezpiecznych zjawisk atmosferycznych (burze)”.

Proszę o dokładne doprecyzowanie zakresu tzn. czy niezbędna jest dostawa i montaż czujnika burzowego czy wystarczy zapewnienie dostępu do danych w oczekiwanym zakresie, uzyskiwanych ze źródeł ogólnodostępnych np. na wskazanych przez Zamawiającego portalach/aplikacjach takich jak:

- 1) <https://www.lightningmaps.org/?lang=pl#m=oss;t=3;s=0;o=0;b=;ts=0;>
- 2) <http://map.blitzortung.org/#9.44/49.8642/19.0072;>
- 3) <https://antistorm.eu/#storm;>

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający w Załączniku nr 1 do SIWZ (Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) w żadnym rozdziale nie wymaga dostawy detektora burzowego. Zamawiający w ramach przedmiotowego postępowania oczekuje tylko i wyłącznie zapewnienia dostępu do danych o niebezpiecznych zjawiskach atmosferycznych (burze). Należy jednak pamiętać, iż dane powinny być prezentowane w czasie rzeczywistym, w promieniu min. 300 km (licząc od lokalizacji budynku UM Ustroń ul. Rynek 1 ). Zakres oraz sposób prezentacji danych powinien być podobny jak na portalach/aplikacjach wskazanych w pytaniu nr 1 lub podobnych. Dopuszcza się również zapewnienie dostępu do danych z w/w serwisów/ aplikacji. Prezentacja danych powinna odbywać się poprzez aplikację, o której mowa w rozdz. I szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia.

**Pytanie nr 2:**

Zamawiający określił w Załączniku nr 1 do SIWZ (Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) w Rozdziale I pkt 4 parametry urządzenia mobilnego będącego wyposażeniem operatorów systemu m.in. określając częstotliwość taktowania procesora Octa-Core na 4 x 1,9 GHz; 4 x 2,9 GHz.

Według danych deklarowanych przez poszczególnych producentów w kartach katalogowych / specyfikacjach technicznych (wymaganych przez Zamawiającego jako załącznik do składanej oferty celem potwierdzenia spełnienia oczekiwanych parametrów), żaden z dostępnych na polskim rynku modeli nie posiada na wyposażeniu procesora o wymaganej przez Zamawiającego częstotliwości taktowania.

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie mobilne o częstotliwości taktowania procesora wynoszącej 1,7 GHz; 2,7 GHz i spełniające jednocześnie pozostałe parametry techniczne?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie mobilne o częstotliwości taktowania procesora wskazanej w pytaniu nr 2 spełniające jednocześnie pozostałe wymagania techniczne.

**Pytanie nr 3:**

Zamawiający wymaga przekazywania ważnych informacji dotyczących zagrożeń w danym regionie, również w formie wiadomości SMS, szacując ich ilość na 3000.

Kto ponosi koszty związane z wysyłką tego typu wiadomości przez sieć operatora i czy szacowana liczba wiadomości (3000) odnosi się do jednej akcji powiadamiania czy jest to liczba wiadomości w danym okresie czasowym (tydzień, miesiąc, kwartał)?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Koszty wysyłki sms-ów ponosi Zamawiający, który zawrze stosowną umowę z podmiotem świadczącym usługi wysyłania sms-ów. Wykonawca zobowiązany będzie do zintegrowania tworzonego w ramach zamówienia oprogramowania ze wskazanym przez Zamawiającego podmiotem świadczącym usługi wysyłania sms-ów. Liczba 3000 jest zakładaną ilością sms-ów wysłanej w jednej akcji powiadamiania.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla zadania pn. **Wykonanie i wdrożenie modułu „e-Bezpieczeństwo CZK” wraz z dostawą urządzeń realizowanego w ramach projektu pn. „Cyfrowy Ustroń – informacje na wyciągnięcie ręki” współfinansowanego z Unii Europejskiej RPO WSL na lata 2014-2020 Osi priorytetowej II Cyfrowe Śląskie, Działanie 2.1 Wsparcie Rozwoju cyfrowych usług publicznych.**

**W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający zmienia terminy jak niżej:**

Termin wniesienia wadium: do 08.11.2019 r. godz. 10:00

Termin składania ofert: do 08.11.2019 r. godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: 08.11.2019 r. godz. 10:20



w z. Burmistrza  
*Dorota Fijak*  
Zastępca Burmistrza