

Sieraków, dnia 26.10.2022r.

Zamawiający:
Gmina Sieraków
ul. 8 Stycznia 38
64-410 Sieraków

Znak postępowania: **ROO.271.03.2022.FZ**

WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO

Dotyczy: Zakup licencji, wdrożenie i uruchomienie e-usług, zakup sprzętu serwerowego i komputerowego oraz szkolenia w ramach projektów: „Informatyzacja i rozwój e-Usług publicznych w gminie Sieraków”, „Cyfrowa gmina” oraz „Cyfrowa Gmina „Granty PPGR””

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.) dalej: ustawa PZP, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień na wnioski wykonawców, którzy zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Pytanie Nr 1:

W związku z faktem, że przedmiot zamówienia przeznaczony jest dla użytkownika działającego w obszarze edukacyjnym, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zaakceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 11 Pro Education dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”), który jest optymalny kosztowo? Firma Microsoft udostępniła dokument uprawniający tzw. „LOE” dla Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji (15568B), w którym informuje, że przyznany został wyjątek na wykorzystanie przez Gminy w ramach programu społecznego urządzeń, które umożliwią uczniom zdalne uczenie oraz użytek osobisty. Ponadto firma Microsoft udostępnia adres email na który można kierować zapytanie w sprawie możliwości wykorzystania licencji edukacyjnych w projekcie "Granty PPGR": edukacja@microsoft.com.

Odpowiedź Nr 1:

Zamawiający informuje, iż w odniesieniu do komputerów przenośnych (laptop) opisanych w części 3 Zamówienia zaakceptuje w zamawianych komputerach system operacyjny Windows 11 Pro Education dostarczany w ramach programu STF („Shape The Future”).

Pytanie Nr 2:

dot. załącznik nr 8 do SWZ (scenariusze); scenariusz nr 8 - SYSTEM ZARZĄDZANIA INFORMACJĄ PRZESTRZENNĄ; WYMAGANIA PODSTAWOWE SYSTEMU ZARZĄDZANIA INFORMACJI PRZESTRZENNEJ. Z definicji i problematyki usług sieciowych, usługi sieciowe typu WMS/ WFS to międzynarodowe standardy udostępniania danych przestrzennych w Internecie w postaci rastrowej (WMS) i wektorowej (WFS). W celu właściwego pobierania i wyświetlania danych przestrzennych z wykorzystaniem usług sieciowych koniecznym jest dostęp do Internetu. Prosimy

o potwierdzenie, że dla pkt. 2 scenariusza WYMAGANIA PODSTAWOWE SYSTEMU ZARZĄDZANIA INFORMACJI PRZESTRZENNEJ:

"pkt. 2. Przedstawić gotowy katalog usług sieciowych WMS i WFS dostępny w ramach okna głównego programu, umożliwiający wczytanie co najmniej: 1) ortofotomapy, 2) wizualizacji BDOT10k, 3) mapy topograficznej, 4) mapy zagrożenia powodziowego, 5) Bank Danych o Lasach, 6) Krajową Integrację Ewidencji Gruntów. Narzędzie powinno być przygotowane w taki sposób, aby użytkownik nie opuszczał okna programu w trakcie przełączania się pomiędzy poszczególnymi mapami tematycznymi" doszło do omyłki pisarskiej, i dla tego punktu Zamawiający dopuścił dostęp do Internetu, w celu właściwego zaprezentowania funkcjonalności prezentowanego oprogramowania, a tym samym wypełnienie kroków próbki.

Odpowiedź Nr 2:

Zamawiający informuje, iż w odniesieniu do punktu 2 powyższego scenariusza będzie możliwy dostęp do internetu w celu prawidłowego wykonania niniejszego kroku scenariusza.

Ponadto zamawiający do **załącznika nr 7 oświadczenie w formie JEDZ** dodał załącznik w formacie xml. **Zamawiający zamieszcza załączniki wraz z udzielonymi wyjaśnieniami.**

Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Wyjaśnienia wiążą wszystkich wykonawców.

Burmistrz Gminy

mgr Witold Maciołek