

IZ.271.22.6.2022

Skórcz, dnia 12.09.2022 r.

Wszyscy oferenci

Pytania i odpowiedzi do treści SWZ

Dotyczy postępowania:

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji na realizację zadania pod nazwą: „**Dostawa sprzętu oraz oprogramowania** w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00”

Identyfikator postępowania : ocds-148610-516972d6-2442-11ed-9071-8637ea33a6f9

ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2022/BZP 00322871/01 dnia 29.08.2022

Zamawiający Gmina Skórcz, na podstawie art. 284 ust.6 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) przekazuje treść zapytań i odpowiedzi.

Pytanie nr 1. z dnia 08.09.2022.

W związku ze zmianą załącznika nr 2 – OPZ w dniu 07.09.2022 r., tj.:

Lp.	Typ parametru	Wymaganie	Oferowane parametry
58.	Architektura	Architektura trójwarstwowa, dostęp poprzez przeglądarkę internetową. Rozwiązanie o darmową bazę danych.	

Pragniemy zwrócić uwagę, że powyższa zmiana ogranicza konkurencję. Opis przedmiotu zamówienia powinien umożliwiać wykonawcom jednakowy dostęp do zamówienia i nie może powodować nieuzasadnionych przeszkód w ubieganiu się o udzielenie zamówienia.

W związku z powyższym wnosimy o zmianę zapisów i dopuszczenie rozwiązanie desktopowego pracującego na lokalnej bazie danych.

Odpowiedź na pytanie nr 1.

Zamawiający **nie dopuszcza** rozwiązania desktopowego pracującego na lokalnej bazie danych .

Zaletą architektury trójwarstwowej jest wyeliminowanie instalacji aplikacji klienckiej (oprogramowania końcowego) na każdym stanowisku, co ułatwia proces wdrożenia i późniejszego serwisowania aplikacji eliminując proces instalowania wersji oprogramowania po każdej wydanej aktualizacji.

Darmowa baza danych – obniżenie kosztów wdrożenia i przyszłego serwisowania aplikacji. Przy odpłatnej bazie danych, oprócz zakupu usługi serwisu u Zamawiającego należy mieć na uwadze koszty związane z zakupem, wsparciem i aktualizacją takiej bazy danych.

Ze względu na obecne trendy w branży IT oraz ograniczenie wydatków zwracamy się w stronę rozwiązań opartych na open source oraz darmowych bazach danych.

Dopuszczone mogą zostać inne rozwiązania, które nie będą narażać Zamawiającego na dodatkowe koszty związane ze wsparciem motoru bazy danych oraz nie będą wymagały ręcznej instalacji aplikacji klienckiej na stanowiskach roboczych za każdą zmianą wersji aplikacji.

WÓJT
Stanisław Czechowski
Stanisław Czechowski