

Poznań, dnia 24 lutego 2023 r.

ZAMAWIAJĄCY:

Wielkopolskie Centrum Wspierania Inwestycji spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Poznaniu, ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61 - 441 Poznań, woj. Wielkopolskie, Polska, KRS: 0000134012, REGON: 630303454, NIP: 7781016062, tel. +48 616686984, fax +48 616686992, www.wcwi.com.pl

PEŁNOMOCNIK:

GJW Gramza i Wspólnicy Kancelaria Radców Prawnych Spółka partnerska siedziba w Poznaniu, ul. Szelałowska 27, 61-626 Poznań, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000372186, NIP: 9721222511, www.gjw.pl, e-mail: wcwi@gjw.pl

WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Nawiązując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego pod nazwą:

„Świadczenie usług programistycznych”

Numer niniejszego postępowania, jaki został nadany przez Zamawiającego:

ZP/WCWI/2023/01

działając na podstawie art. 253 ust. 2 w zw. z art. 266 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej oraz przekazuje poniżej zestawienie złożonych ofert wraz z przyznaną im punktacją w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktacją. W postępowaniu zostały złożone 4 oferty.

Zamawiający odrzucił ofertę **APPS GARDEN sp. z o.o., al. Jana Pawła II 180, 31-982 Kraków, NIP 677242984.**

Zestawienie ofert niepodlegających odrzuceniu wraz z przyznaną im punktacją:

Miejsce w rankingu	Wykonawca	Kryteria oceny ofert	Dane z oferty i punktacja
1	Quentin Newton Quencode ul. Chopina 26 58-260 Bielawa NIP 8822141096	Cena oferty brutto	88 000,00 zł
		Punkty w kryterium cena	70,00
		Punkty za zadanie	11
		Punty za rozmowę	14
		Suma punktów	95,00
2	Grasta Przemysław Starosta ul. Jawornicka 13a/6 60-161 Poznań NIP 6981572778	Cena oferty brutto	121 770,00 zł
		Punkty w kryterium cena	50,59
		Punkty za zadanie	12
		Punty za rozmowę	15
		Suma punktów	77,59

3	ITXGROUP Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 20 37-300 Leżajsk NIP 8161715576	Cena oferty brutto	473 550,00 zł
		Punkty w kryterium cena	13,01
		Punkty za zadanie	1
		Punty za rozmowę	18
		Suma punktów	32,01

Uzasadnienie przyznanej punktacji:

1. Punktacja w kryterium „Cena” została wyliczona dla każdej oferty odrębnie według wzoru:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot \text{Max}(C)$$

gdzie:

Pi(C)	Liczba punktów jakie otrzyma oferta badana za kryterium „Cena”;
Cmin	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
Ci	cena oferty badanej
Max (C)	maksymalna liczba punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium „Cena”.

2. Punktacja w kryterium „Zadanie dla programisty” została przyznana poszczególnym ofertom w następujący sposób:

Podkryteria	Quentin Newton Quencode (programista Quentin Newton)	Grasta Przemysław Starosta (programista: Mariusz Bargieł)	ITXGROUP Sp. z o.o. (programista: Adam Krupa)
Podstawowa umiejętność posługiwania się obiektami w formacie JSON	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.	Punktacja: 1 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 1 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.
Aplikacja mobilna: wyświetlenie listy artykułów (/articles)	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.
Aplikacja mobilna: Możliwość odświeżenia listy artykułów	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.
Aplikacja mobilna: Wyświetlenie szczegółowo pojedynczego artykułu (/articles/{id})	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.
Aplikacja mobilna: Dodawanie artykułów do listy ulubionych	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.

Aplikacja mobilna: Wyświetlenie listy ulubionych artykułów	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.
Aplikacja mobilna: Zachowanie podstawowych zasad stylowania w postaci równych odstępów, spójności w rozmiarach elementów, kolorów itp.	Punktacja: 1 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 1 Uzasadnienie: Zadanie zostało wykonane poprawnie.	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Zadanie nie zostało wykonane.
SUMA PUNKTÓW:	11	12	1

3. Punktacja w kryterium „Rozmowa z programistą” została przyznana poszczególnym ofertom w następujący sposób:

	Quentin Newton Quencode (programista Quentin Newton)	Grasta Przemysław Starosta (programista: Mariusz Bargieł)	ITXGROUP Sp. z o.o. (programista: Adam Krupa)
Pytanie 1: W jaki sposób (np. przy użyciu jakich narzędzi) można opublikować aplikację w AppleStore i Google Play?	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Kandydat nie opisał dokładnie procesu publikacji aplikacji w sklepach, jednak udzielono pełnej odpowiedzi na zadane pytanie (ale nie wyczerpującej).	Punktacja: 2 Uzasadnienie: Kandydat opisał proces publikacji aplikacji w sklepach i używanych narzędzi, jednak udzielona odpowiedź była ogólna (niewyczerpująca).	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.
Pytanie 2: W jaki sposób można zarządzać stanami w aplikacji? Proszę krótko scharakteryzować minimum jeden mechanizm. Jaki jest przypadek użycia wykorzystania stanu w funkcjonalności aplikacji mobilnej?	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.
Pytanie 3: W jaki sposób wygląda rozwiązanie połączenia interfejsu użytkownika z API. Jaki mechanizm	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.

można wykorzystać (biblioteka)?			
Pytanie 4: W jaki sposób można rozwiązać powiadamianie użytkowników o zmianach w aplikacji (wskazówka: np. wyskakujący dymek podczas wyłączonej aplikacji)? Proszę krótko scharakteryzować mechanizm, opcjonalnie podać nazwę biblioteki.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 1 Uzasadnienie: Kandydat próbował odpowiedzieć na pytanie przywołując mechanizm streamu, ale ostatecznie nie udzielił pełnej odpowiedzi na pytanie.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.
Pytanie 5: Co to jest połączenie typu websocket? W krótkim opisie proszę odnieść się do REST API?	Punktacja: 0 Uzasadnienie: Kandydat nie znał poprawnej odpowiedzi na to pytanie.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.
Pytanie 6: W jaki sposób można zorganizować zarządzanie i przechowywanie kodu źródłowego?	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.	Punktacja: 3 Temat został omówiony w sposób wyczerpujący.
SUMA PUNKTÓW:	14	15	18

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez wykonawcę **Quentin Newton Quencode, ul. Chopina 26, 58-260 Bielawa, NIP 8822141096**. Wykonawca zaoferował cenę brutto: 88 000,00 zł. Oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu, Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza (uzyskała największą liczbę punktów) zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w SWZ.

Pouczenie:

Na powyższą czynność, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).