

Działdowo, dnia 16.04.2020 r.

**RZE.271.2.3.2020**

**Do wszystkich Wykonawców**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Rozwój e-usług publicznych w Gminie-Miasto Działdowo**”.

### **Odpowiedź Zamawiającego w ramach zgłoszonych wniosków o wyjaśnienie treści SIWZ**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień, w związku z pytaniami Wykonawców, dotyczącymi Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu jw.

#### **Pytanie 1**

„PYTANIE do OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – Załącznik nr 1 SOPZ

OPZ: 2.14. Przeprowadzenie digitalizacji zasobów 2.14.1. Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

1. Zamawiający przekaze Wykonawcy wykaz uchwał miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego (MPZP) obowiązujących oraz archiwalnych.

PYTANIE: Przedmiotem zamówienia jest przede wszystkim cyfryzacja aktualnych dokumentów planistycznych (rysunków MPZP i STUDIUM) oraz dostarczenie dedykowanego systemu do zarządzania aktualnymi dokumentami planistycznymi w formie wektorowej z poziomu mapy (np. wydawanie dokumentów wypisu, wycisku, zaświadczenie). W Opisie Przedmiotu Zamówienia, Zamawiający nie uwzględnił funkcjonalności do zarządzania archiwalnymi dokumentami planistycznymi (MPZP), prosimy więc o potwierdzenie, że zapis dotyczący przekazania Wykonawcy na potrzeby cyfryzacji archiwalnych rysunków Miejskowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego jest omyłką pisarską.”

#### **Odpowiedź**

Zamawiający potwierdza, że digitalizacji podlegać będą wyłącznie obowiązujące uchwały miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Dla uniknięcia wątpliwości Zamawiający dokonuje stosownej poprawki w Załączniku nr 1 do SIWZ, rozdział 2.14.1, ust. 1.

#### **Pytanie 2**

„W pkt. 2.7 Wdrożenie modułu komunikacji dla CPeUM jest napisane:

Wdrożenie systemu obejmie:

1) „Instalację i konfigurację rozwiązania na infrastrukturze sprzętowo – systemowej zapewnionej przez Wykonawcę. Wykonawca zapewni wysoką dostępność tej infrastruktury co najmniej w okresie gwarancji. Parametry infrastruktury zapewnionej przez Wykonawcę muszą umożliwić stabilne, wydajne i bezpieczne korzystanie przez interesantów jednostki Zamawiającego z udostępnionych w efekcie realizacji Zamówienia e-usług. W szczególności wydajność i dostępność infrastruktury muszą stworzyć możliwość techniczną osiągnięcia wskaźników rezultatu zaplanowanych w Projekcie dla Zamawiającego”.

Pytanie: Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści rozwiązanie dla modułu komunikacji dla CPeUM instalowane na infrastrukturze sprzętowo – systemowej zapewnionej przez Wykonawcę w modelu SaaS (model chmurowy). Rozwiązania udostępniane w modelu chmurowy są bardziej popularne na rynku tego typu rozwiązań, ponadto są niższe koszty utrzymania rozwiązań instalowanych i udostępnianych na infrastrukturze Wykonawcy w modelu SaaS. Wykonawca zapewni wysoką dostępność tej infrastruktury, co najmniej w okresie gwarancji. Parametry infrastruktury zapewnionej przez Wykonawcę umożliwią stabilne, wydajne i bezpieczne korzystanie przez interesantów jednostki Zamawiającego z udostępnionych w efekcie realizacji Zamówienia e-usług. W szczególności wydajność i dostępność infrastruktury stworzy możliwość techniczną osiągnięcia wskaźników rezultatu zaplanowanych w Projekcie dla Zamawiającego.”

### **Odpowiedź**

Aktualne wymagania zawarte w Załączniku nr 1, rozdział 2.7 nie wykluczają zastosowania rozwiązania proponowanego przez wykonawcę w pytaniu. Zamawiający przyjmie każde rozwiązanie spełniające wszystkie wymagania łącznie sformułowane w SIWZ i załącznikach do niej, przy czym należy zwrócić szczególną uwagę na postanowienia umowy dotyczące gwarancji, własności intelektualnej i przetwarzania danych osobowych.

### **Pytanie 3**

„W punkcie 1.2. Zamawiający informacyjnie wyszczególnił oprogramowania aktualnie eksploatowane przez Zamawiającego. W punkcie 2.5.1. pt.: Wymogi funkcjonalne dla zintegrowanego systemu dziedzinowego oferowanego, jako rozwiązanie równoważne do modernizacji istniejącego systemu dziedzinowego wskazane są funkcjonalności poszczególnych obszarów dziedzinowych od ewentualnej wymiany, jako rozwiązanie równoważne do modernizacji istniejącego systemu dziedzinowego. Obszary wyspecyfikowane w pkt. 2.5.1. to:

1. Wymagania funkcjonalne ogólne
2. Kontrahenci, interesanci, mieszkańcy
3. Wsparcie w obsłudze wyborów
4. Finanse i księgowość - księgowanie zobowiązań
5. Obszar budżetowo-sprawozdawczy
6. Obsługa podatków i opłat lokalnych
7. Obsługa opłat innych
8. Obsługa masowych przelewów
9. Obszar kadrowo-płacowy
10. Zarządzanie mieniem i ewidencja środków trwałych
11. Obsługa zwrotu podatku akcyzowego
12. Obsługa kasy
13. Obsługa izb rolniczych

Czy w przypadku wymiany systemu, jako rozwiązania równoważnego do modernizacji istniejącego systemu dziedzinowego, potencjalny Wykonawca ma założyć, że do wymiany jest system o mniejszej funkcjonalności opisany w pkt. 2.5.1. niż obecnie użytkowany opisany w pkt. 1.2?”

## Odpowiedź

Zamawiający określił łączną docelową funkcjonalność systemu dziedzinowego poprzez wymagania zawarte w rozdziałach 2.5 (w tym 2.5.1) oraz 2.1. Zależnie od koncepcji przyjętej przez wykonawcę, sposób osiągnięcia docelowej funkcjonalności może być różny.

W rozdziale 1.2 Zamawiający zamieścił listę obecnie użytkowanych modułów, które mogą, lecz nie muszą być wykorzystane do budowy docelowego Systemu. W rozdziale 2.5.1 opisano funkcjonalności systemu dziedzinowego w podziale na obszary funkcjonalne, przy czym podział ten nie odzwierciedla podziału na moduły stosowanego w konkretnym rozwiązaniu.

Intencją Zamawiającego, w przypadku wymiany rozwiązań na nowe, jest otrzymanie nowego rozwiązania o nie mniejszej funkcjonalności niż funkcjonalność aktualnie eksploatowanych systemów. Zamawiający dołożył starań, aby funkcjonalność tę opisać w rozdziale 2.5.1. Aby uniknąć jednak sytuacji, w której poprzez ewentualne pominięcie niektórych funkcji aktualnie eksploatowanych rozwiązań w rozdziale 2.5.1 Zamawiający otrzyma system o mniejszej funkcjonalności, Załącznik nr 1 do SIWZ, rozdział 2.5 zostaje uzupełniony o nw. postanowienie:

*„Przed wymianą systemów dziedzinowych Wykonawca przeprowadzi inwentaryzację funkcjonalności aktualnie eksploatowanych systemów, przy czym funkcjonalności ustalone w trakcie tej inwentaryzacji muszą zostać uwzględnione w zakresie funkcjonalnym nowego ZSD i muszą zostać opisane w Koncepcji Systemu”.*

## Pytanie 4

„W związku z wymaganiami określonymi w załączniku nr 10 do SIWZ - Wymagania dla próbki przedmiotu zamówienia oraz zasady i zakres jej badania a dokładniej wymaganiach postawionych w punkcie 3.4 punkt w tabeli 4 oraz 5 tj.:

|    |   |
|----|---|
| 4. | <p>Projektowanie planu finansowego jednostki i komórki organizacyjnej i budżetu JST w układzie zadaniowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wywołać słownik struktury zadaniowej budżetu i uzupełnić o niezbędne elementy: funkcje, zadania, podzadania, działania.</li> <li>• Wybrać jeden z elementów struktury organizacyjnej i dodać jednostkę organizacyjną podrzędną (jednostkę budżetową lub komórkę organizacyjną jednostki).</li> <li>• Wyświetlić strukturę organizacyjną JST</li> <li>• Wybrać jednostkę organizacyjną/komórkę organizacyjną dla której sporządzany będzie plan finansowy w układzie zadaniowym.</li> <li>• Zbudować strukturę klasyfikacyjną planu finansowego w układzie: funkcja, zadanie, podzadanie, działanie, zadania budżetowe z określonymi wartościami.</li> <li>• Powiązać układ zadaniowy budżetu z układem podziałek klasyfikacji budżetowej.</li> <li>• Wykazać, że wartości utworzonego planu finansowego weszły do budżetu JST w układzie zadaniowym.</li> <li>• Wykazać, że wartości utworzonego planu finansowego w układzie zadaniowym jest równa wartości planu w układzie podziałek klasyfikacji budżetowej.</li> </ul> |
| 5. | <p>Kosztorysowanie zadań budżetowych.</p> <p>W celu zbliżenia się do warunków rzeczywistych Zamawiający oczekuje, aby sporządzony został kosztorys zadania o identyfikatorze „WB-01/2020” i nazwie „Przebudowa ulicy Olsztyńskiej wraz z infrastrukturą”. Elementy do kosztorysu: dokumentacja techniczna, nadzór inwestorski, kanalizacja sanitarna, kanalizacja</p>   |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>deszczowa, wodociąg, nawierzchnia drogi, ciągi piesze, ścieżka rowerowa.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wybrać jednostkę organizacyjną/komórkę organizacyjną dla której sporządzany będzie kosztorys</li><li>• Zbudować strukturę klasyfikacyjną planu finansowego w układzie: wydatki, dział, rozdział, paragraf, zadania budżetowe.</li><li>• Sporządzić kosztorys zadania składający się z kilku pozycji kosztowych, zawierających elementy takie jak: nazwa pozycji kosztorysowej, ilość, jednostki miary, cena/koszt jednostkowy, wartość pozycji kosztorysowej.</li><li>• Wykazać że wartości utworzonego planu zadania jest równa sumie wartości pozycji kosztorysowych.</li></ul> |
|--|---|

Prosimy o informację czy Gmina -Miasto Działdowo planuje w roku 2020 lub 2021 prowadzić budżet w układzie zadaniowym zgodnie z ustawą z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. nr 157, poz. 1240 ze zm.) i zasadami określonymi w art. 2 ustawy:

„układzie zadaniowym – rozumie się przez to zestawienie odpowiednio wydatków budżetu państwa lub kosztów jednostki sektora finansów publicznych sporządzone według funkcji państwa, oznaczających poszczególne obszary działań państwa, oraz:

a) zadań budżetowych grupujących wydatki według celów,

b) podzadań budżetowych grupujących działania umożliwiające realizację celów zadania, w ramach którego podzadania te zostały wyodrębnione – wraz z opisem celów tych zadań i podzadań, a także z bazowymi i docelowymi miernikami stopnia realizacji celów działalności państwa, oznaczającymi wartościowe, ilościowe lub opisowe określenie bazowego i docelowego poziomu efektów z poniesionych nakładów;”. oraz czy zamierza w tym budżecie uwzględnić kosztorysowanie zadań budżetowych jak opisane w pkt. 5 tabeli z punktu 3.4 zał. nr 10?

Czy w związku z powyższym budżetowanie zadaniowe wraz z kosztorysowaniem w 2020 lub 2021 roku w Gminie-Mieście Działdowo będzie realizowane równolegle w stosunku do tradycyjnego sposobu opracowania i wykonywania budżetu jednostki samorządu terytorialnego?”

## Odpowiedź

Jakkolwiek Zamawiający aktualnie nie planuje prowadzenia budżetu na przyszły rok w układzie zadaniowym, to oczekuje dostarczenia Systemu zapewniającego możliwość obsługi budżetu zadaniowego w przyszłości.

W związku z powyższym, a także wskutek przeprowadzenia ponownej analizy scenariusza pod kątem spójności z wymaganiami Załącznika nr 1 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zamawiający dokonuje następujących modyfikacji Załącznika nr 10, scenariusz 3.4:

1) w kroku 6 scenariusza usuwa się tiret ostatni,

2) kroki 4, 5, 8, 9, 10 i 11 scenariusza zostają usunięte.

W scenariuszu 3.8 w kroku 12 usuwa się nw. część wymagania: „ewidencji wydatków strukturalnych, dokonanych wydatków budżetowych w układzie zadaniowym na kontach pozabilansowych”.

Zamawiający publikuje Załącznik nr 10 uwzględniający ww. zmiany.

## Pytanie 5

„W punkcie 2.1. Opisu Przedmiotu Zamówienia Zamawiający wyszczególnił w ramach ust. 10 zapis:

„Zamawiający wymaga, aby wyspecyfikowane elementy zamówienia były ze sobą kompatybilne oraz stanowiły zintegrowaną całość, w szczególności wymagane jest, żeby:

- a. Wnioski, deklaracje, informacje składane przez interesantów przy wykorzystaniu e-usług udostępnionych w ramach zamówienia były automatycznie rejestrowane w systemie elektronicznego obiegu dokumentów (EOD), a następnie ich treść była zaczytywana zależnie od rodzaju e-usługi przez systemy dziedzinowe (SD) lub system zarządzania zasobami informacji przestrzennej (GIS); integracja z EOD z SD i GIS wymagana jest co najmniej w zakresie koniecznym dla realizacji e-usług planowanych do uruchomienia w ramach Zamówienia).
- b. Decyzje i informacje podatkowe generowane przez SD były automatycznie rejestrowane w EOD, a EOD musi zapewnić możliwość wysyłki tych dokumentów przez ePUAP.”

W związku z tym, że przekazywanie dokumentów w tym wniosków, deklaracji, informacji itp. wymaga jednolitego uporządkowania i składowania tych dokumentów prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga rozbudowy systemów dziedzinowych (lub dostarczenia równoważnych rozwiązań funkcjonujących w ramach ewentualnej wymiany systemów dziedzinowych) o repozytorium dokumentów, które pozwala na:

- wspólne wykorzystanie go przez wszystkie systemy dziedzinowe objęte integracją,
- zakładanie i znakowanie spraw w oparciu o klasyfikację RWA oraz obsługę elektronicznych teczek aktowych i spisów spraw,
- dostęp do udostępnionej dla danego systemu dziedzinowego korespondencji przychodzącej w ramach posiadanych uprawnień użytkownika (z poziomu systemu dziedzinowego),
- możliwe związanie dokumentu z obiektami w systemie dziedzinowym,
- przechowywanie wygenerowanych plików dokumentów w bazie danych repozytorium w taki sposób aby były one niezależne od późniejszej zmiany np. szablonów, podstaw prawnych itp. przy zachowaniu możliwości automatycznego wersjonowania zatwierdzonego pliku przy jego edycji,
- przekazywanie dokumentów do wysyłki do systemu zarządzania dokumentami.”

## Odpowiedź

Zamawiający sformułował minimalne wymagania dotyczące kompatybilności systemów i przepływu danych między elementami Systemu. Szczegółowe rozwiązania w tym zakresie powinny zostać zaproponowane przez Wykonawcę w koncepcji Systemu opracowanej po przeprowadzeniu analizy przedwdrożeniowej. Moduł oprogramowania opisany przez wykonawcę w pytaniu może zostać uwzględniony w koncepcji Systemu i wykorzystany do realizacji funkcjonalności związanych z wymianą danych między elementami Systemu.

**BURMISTRZ**

**/-/ Grzegorz Mrowiński**

.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego/osoby upoważnionej)