Poznań, dnia17 września 2019 r.

**Wykonawcy
Wszyscy zainteresowani**

 ***strona bip.umww.pl***

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: „Dostawa, instalacja, konfiguracja i uruchomienie infrastruktury teleinformatycznej z oprogramowaniem standardowym i systemowym, dostarczenie, konfiguracja i wdrożenie składników aplikacyjnych GIS, opracowanie i zasilenie bazy danych tematycznych oraz metadanych SIPWW, przeprowadzenie szkoleń w zakresie obsługi dostarczonych komponentów systemu (infrastruktury teleinformatycznej i oprogramowania)”, w ramach dwóch części, nr sprawy: BGW-III.272.2.2017*

**Autopoprawki Zamawiającego**

Działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2018 r., poz. 1986 ze zm.), Zamawiający - Województwo Wielkopolskie z siedzibą Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu, informuje, że w trybie autopoprawek wprowadza następujące zmiany w dokumentacji przetargowej:

1. SIWZ, rozdział XIII *Opis punktów dla kryteriów wyboru ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert*, pkt 3. *Sposób obliczania punktów*, ppkt A. *W zakresie Części nr 1.*, tabela Lp. 4 *Organizacja, kwalifikacje zawodowe i doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia*:

było: Por to liczba punktów przyznanych za sposób organizacji zespołu osób wyznaczonych do realizacji zamówienia. Zamawiający przyzna w tym podkryterium od 0 do 2 pkt na podstawie opisu sposobu organizacji zespołu, złożonego przez Wykonawcę na formularzu ofertowym, biorąc pod uwagę takie czynniki jak: zastępowalność i zapewnienie ciągłości prac, przy przyznaniu 1 pkt za każdą dodatkową osobę wykazaną na stanowisku Analityka.

jest: Por to liczba punktów przyznanych za sposób organizacji zespołu osób wyznaczonych do realizacji zamówienia. Zamawiający przyzna w tym podkryterium od 0 do 2 pkt na podstawie opisu sposobu organizacji zespołu, złożonego przez Wykonawcę na formularzu ofertowym, biorąc pod uwagę takie czynniki jak: zastępowalność i zapewnienie ciągłości prac, przy przyznaniu 1 pkt za każdą dodatkową osobę **(jednak nie więcej niż dwie)** wykazaną na stanowisku Analityka.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §6a ust. 1 pkt 1.5:

było: 1.5. analiza wyników testów i usuwanie ujawnionych **wad.**

jest: 1.5. analiza wyników testów i usuwanie ujawnionych **błędów.**

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §6a ust. 10:

było: Jeżeli wyniki testów wykażą, że liczba błędów nie przekracza poziomu określonego w kryteriach odbioru danego etapu testów wyspecyfikowanych w planie testów, Zamawiający może dokonać Odbioru Warunkowego Produktu poprzez podpisanie Warunkowego Protokołu Odbioru. W razie dokonania Warunkowego Odbioru Produktu, Wykonawca usunie wszystkie stwierdzone **Wady** w terminach wyznaczonych przez Zamawiającego oraz przedstawi Produkt do ponownego Odbioru. Jeżeli w ramach ponownego Odbioru nie zostaną stwierdzone żadne **Wady** Produktu za datę odbioru Produktu uważa się datę podpisania Warunkowego Protokołu Odbioru. Jeżeli w ramach ponownego Odbioru zostaną stwierdzone **Wady** Produktu, Warunkowy Odbiór Produktu nie wywołuje żadnych skutków, a terminem wykonania Produktu będzie termin podpisania bezwarunkowego Protokołu Odbioru przez Zamawiającego.

jest: Jeżeli wyniki testów wykażą, że liczba błędów nie przekracza poziomu określonego w kryteriach odbioru danego etapu testów wyspecyfikowanych w planie testów, Zamawiający może dokonać Odbioru Warunkowego Produktu poprzez podpisanie Warunkowego Protokołu Odbioru. W razie dokonania Warunkowego Odbioru Produktu, Wykonawca usunie wszystkie stwierdzone **błędy** w terminach wyznaczonych przez Zamawiającego oraz przedstawi Produkt do ponownego Odbioru. Jeżeli w ramach ponownego Odbioru nie zostaną stwierdzone żadne **błędy** Produktu za datę odbioru Produktu uważa się datę podpisania Warunkowego Protokołu Odbioru. Jeżeli w ramach ponownego Odbioru zostaną stwierdzone **błędy** Produktu, Warunkowy Odbiór Produktu nie wywołuje żadnych skutków, a terminem wykonania Produktu będzie termin podpisania bezwarunkowego Protokołu Odbioru przez Zamawiającego.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §6b ust. 2 pkt 2.6.:

było: 2.6. Z czynności odbioru spisany będzie protokół odbioru oprogramowania (Załącznik nr 7 do Umowy). Zamawiający może odebrać oprogramowanie bez zastrzeżeń, z zastrzeżeniami bądź odmówić dokonania odbioru do czasu usunięcia **wad**, wyznaczając jednocześnie termin ich usunięcia.

jest: 2.6. Z czynności odbioru spisany będzie protokół odbioru oprogramowania (Załącznik nr 7 do Umowy). Zamawiający może odebrać oprogramowanie bez zastrzeżeń, z zastrzeżeniami bądź odmówić dokonania odbioru do czasu usunięcia **błędów**, wyznaczając jednocześnie termin ich usunięcia.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §6b ust. 2 pkt 2.7.:

było: 2.7. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia **wad** wskazanych w protokole odbioru oprogramowania w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, po usunięciu **wad** punkty od 2.3 do 2.6 stosuje się odpowiednio. Jeżeli powoduje to opóźnienia Zamawiający ma prawo naliczyć stosowne kary umowne.

jest: 2.7. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia **błędów** wskazanych w protokole odbioru oprogramowania w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, po usunięciu **błędów** punkty od 2.3 do 2.6 stosuje się odpowiednio. Jeżeli powoduje to opóźnienia Zamawiający ma prawo naliczyć stosowne kary umowne.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §6b ust. 2 pkt 5.6.:

było: 5.6. W ciągu 10 (słownie: dziesięciu) dni roboczych Zamawiający zakończy kontrolę w ramach odbioru etapu/końcowego, zawiadamiając o  tym Wykonawcę. Z czynności odbioru spisany będzie protokół kontroli wg Załącznika nr 3 do Umowy, zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku kontroli. Zamawiający może odebrać przedmiot Umowy bez zastrzeżeń w protokole kontroli lub wnieść zastrzeżenia odmawiając dokonania odbioru do czasu usunięcia **błędów**, wyznaczając jednocześnie termin ich usunięcia.

jest: 5.6. W ciągu 10 (słownie: dziesięciu) dni roboczych Zamawiający zakończy kontrolę w ramach odbioru etapu/końcowego, zawiadamiając o  tym Wykonawcę. Z czynności odbioru spisany będzie protokół kontroli wg Załącznika nr 3 do Umowy, zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku kontroli. Zamawiający może odebrać przedmiot Umowy bez zastrzeżeń w protokole kontroli lub wnieść zastrzeżenia odmawiając dokonania odbioru do czasu usunięcia **wad i błędów**, wyznaczając jednocześnie termin ich usunięcia.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §11 ust. 9 pkt 9.16.:

było: 9.16. W przypadku skorzystania przez Zamawiającego z tzw. wykonania zastępczego w oparciu o przepisy art. 480 Kodeksu cywilnego, gwarancja nie obejmuje **błędów** SIPWW, które zostały spowodowane jego modyfikacją przez osoby trzecie. Ciężar dowodu, że ewentualne **wady** SIPWW zostały spowodowane jego modyfikacją przez osoby trzecie spoczywa na Wykonawcy.

jest: 9.16. W przypadku skorzystania przez Zamawiającego z tzw. wykonania zastępczego w oparciu o przepisy art. 480 Kodeksu cywilnego, gwarancja nie obejmuje **wad i błędów** SIPWW, które zostały spowodowane jego modyfikacją przez osoby trzecie. Ciężar dowodu, że ewentualne **wady lub błędy** SIPWW zostały spowodowane jego modyfikacją przez osoby trzecie spoczywa na Wykonawcy.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §11 ust. 9 pkt 9.26.3.:

było: 9.26.3 bezpłatnym dostarczeniu, a po uzgodnieniu z Zamawiającym także instalacji i konfiguracji niezbędnych lub celowych aktualizacji lub poprawek (w tym tzw. łat programowych - ang. „patch”) oprogramowania dedykowanego SIPWW wytworzonego przez Wykonawcę, wraz z przekazaniem kompletnej dokumentacji poprawek, instrukcji instalacji, instrukcji użytkowania i kodów źródłowych. Podstawą do wdrażania wyżej wymienionych poprawek będzie niezgodne z wymaganiami SIWZ funkcjonowanie oprogramowania dedykowanego wynikające z ukrytych **wad** (nie stwierdzonych na etapie odbiorów) bądź zmian powstałych na skutek przeprowadzenia niezbędnych lub celowych poprawek oprogramowania podstawowego i gotowego, o których mowa w pkt 9.26.1,

jest: 9.26.3 bezpłatnym dostarczeniu, a po uzgodnieniu z Zamawiającym także instalacji i konfiguracji niezbędnych lub celowych aktualizacji lub poprawek (w tym tzw. łat programowych - ang. „patch”) oprogramowania dedykowanego SIPWW wytworzonego przez Wykonawcę, wraz z przekazaniem kompletnej dokumentacji poprawek, instrukcji instalacji, instrukcji użytkowania i kodów źródłowych. Podstawą do wdrażania wyżej wymienionych poprawek będzie niezgodne z wymaganiami SIWZ funkcjonowanie oprogramowania dedykowanego wynikające z ukrytych **błędów** (nie stwierdzonych na etapie odbiorów) bądź zmian powstałych na skutek przeprowadzenia niezbędnych lub celowych poprawek oprogramowania podstawowego i gotowego, o których mowa w pkt 9.26.1,

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §11 ust. 9 pkt 9.1:

było: 9.1. Gwarancja obejmować będzie usuwanie ujawnionych po odbiorze **wad lub** błędów przedmiotu Umowy, powstałych z przyczyn niezależnych od Zamawiającego.

jest: 9.1. Gwarancja obejmować będzie usuwanie ujawnionych po odbiorze błędów przedmiotu Umowy, powstałych z przyczyn niezależnych od Zamawiającego.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §16 ust. 6:

było: 6. Odbiory w ramach zamówienia dokonywane będą przez powoływane przez Zamawiającego **komisje odbioru**, w skład których wchodzić będą m.in. Inżynier Projektu oraz przedstawiciele Zamawiającego.

jest: 6. Odbiory w ramach zamówienia dokonywane będą przez powoływane przez Zamawiającego **Komisje Odbiorowe**, w skład których wchodzić będą m.in. Inżynier Projektu oraz przedstawiciele Zamawiającego.

1. Załącznik nr 3a do SIWZ – IPU (część 1.) §12 ust. 2 pkt 2.15 (po zmianie numeracji punkt ten ma numer 4.15):

było: **SIOWW**

jest: **SIPWW**

1. Załącznik nr 4a do SIWZ (SOPZ część 1.), rozdział 1.4 *Słownik pojęć i skrót**ów*:

dodano: **OGC usługi – Usługi danych przestrzennych określone przez standardy OPEN GIS CONSORTIUM: WFS, WMS, WCS, WMTS, CSW.**

1. Załącznik nr 8. do SOPZ (część 1.), rozdział 5.2 *Wymagania Warstwa Serwerów Frontend,* pkt 1.1:

było: Serwery muszą być zgodne z wymaganiami minimalnymi dla rozwiązania opisanymi w 5.3.1 oraz zapewniać 100% kompatybilność z obudową kasetową (chassis) opisaną w punkcie **5.3.2.**

jest: Serwery muszą być zgodne z wymaganiami minimalnymi dla rozwiązania opisanymi w 5.3.1 oraz zapewniać 100% kompatybilność z obudową kasetową (chassis) opisaną w punkcie **5.3.1. pkt 2.**

1. Załącznik nr 8. do SOPZ (część 1.), rozdział 5.2.1. *Oprogramowanie*:

dodano: **1.6 Zamawiający musi mieć prawo do używania starszej wersji serwerowego systemu operacyjnego.**

**1.7 Zamawiający musi posiadać prawo do zarządzania licencjami z poziomu portalu internetowego w ramach własnego konta dostępowego.**

1. Załącznik nr 4b do SIWZ (SOPZ część 2.), rozdział 2.4. *Komputery typu Laptop typ B,* pkt 4:

było: HDD min. 1 TB

SSD min. 256 GB

jest: HDD min. 1 TB

SSD min. 256 GB **zawierający partycję RECOVERY umożliwiającą odtworzenie systemu operacyjnego fabrycznie zainstalowanego na komputerze po awarii.**

1. Załącznik nr 6 do SIWZ – Wykaz osób (część 1.), lit. q) *Trener*, nagłówek tabeli:

było: Czas trwania **projektu**
 od – do
(mm.rrrr – mm.rrrr)

jest: Czas trwania **szkolenia**
 od – do
(mm.rrrr – mm.rrrr)

1. Załącznik nr 8 do SOPZ (część 1.), rozdział 4.1 *Wymagania Warstwa Routerów Internet* punkt 6:

było: Router musi obsługiwać ramki Jumbo o wielkości **9 KB**.

jest: Router musi obsługiwać ramki jumbo o wielkości **9000 B**.

1. Załącznik nr 8 do SOPZ (część 1.), rozdział 4.2 *Wymagania Warstwa Przełączników Zewnętrznych* pkt 12:

było: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9216 bajtów**) na wszystkich interfejsach.

jest: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9000 B**) na wszystkich interfejsach.

1. Załącznik nr 8 do SOPZ (część 1.), rozdział 4.5 *Wymagania Warstwa Przełączników*, podrozdział *Wymagania dla przełączników backend* pkt 15:

było: Przełącznik musi obsługiwać ramki Jumbo (**9KB**).

jest: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9000 B**).

1. Załącznik nr 8 do SOPZ (część 1.), rozdział 4.5 *Wymagania Warstwa Przełączników*, podrozdział *Wymagania dla przełączników backup* pkt 12:

było: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9216 bajtów**) na wszystkich interfejsach.

jest: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9000 B**) na wszystkich interfejsach.

1. Załącznik nr 8 do SOPZ (część 1.), rozdział 4.5 *Wymagania Warstwa Przełączników*, podrozdział *Wymagania dla przełączników management* pkt 12:

było: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9216 bajtów**) na wszystkich interfejsach.

jest: Przełącznik musi obsługiwać ramki jumbo (**9000 B**) na wszystkich interfejsach.

1. Zmiany w SIWZ oraz w załącznikach nr 4a i 4b do SIWZ (odpowiednio SOPZ do części 1. i 2. postępowania) wraz z załącznikami nanosi się odpowiednio w załączniku nr 1. do SIWZ – Formularzu ofertowym wraz z załącznikami, w załączniku nr 5a do SIWZ – Wykaz dostaw i usług, w załączniku nr 5b do SIWZ – Wykaz dostaw oraz w załączniku nr 6. do SIWZ Wykaz osób.
2. W SIWZ (rozdz. XI, miejsce otwarcia ofert) zmienia się miejsce otwarcia ofert na następujące:

Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu

Biuro Geodety Województwa

ul. Kościuszki 95

61-716 Poznań

sala nr 103

Pełnomocnik Zarządu Województwa Wielkopolskiego

ds. budowy i wdrożenia Systemu Informacji Przestrzennej

Województwa Wielkopolskiego (SIPWW)

/-/

*Marcin Jabłoński*