



Znak sprawy: IN.271.27.2020

Leszno, 01.02.2021 roku

MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ NR 2 ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Dot.: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Rozbudowa Systemu PZGiK o nowe usługi, Modernizacja sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Opracowanie danych fotogrametrycznych oraz modelu 3D miasta”.

- I. Zamawiający – Miasto Leszno, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, **dokонуje modyfikacji** treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

1. Zmianie ulega Załącznik nr 2a do SIWZ (dotyczący Części 1 przedmiotu zamówienia):

1) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 1.2 pkt. 6.5:

Było:

6.5 Utworzenie środowiska testowego (dotyczy wyłącznie oferty równoważnej), w którym weryfikowane będzie dostarczone przez Wykonawcę Rozwiązanie.

Jest:

6.5 Utworzenie środowiska testowego, w którym weryfikowane będzie dostarczone przez Wykonawcę Rozwiązanie.

2) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 1.2 pkt. 7.1:

Było:

7.1 Najpóźniej w ciągu 90 dni od daty podpisania umowy, przy założeniu, że termin zrealizowania zamówienia jest równoznaczny z terminem podpisania Protokołu Odbioru Końcowego.

Jest:

7.1 Najpóźniej w ciągu 60 dni od daty podpisania umowy, przy założeniu, że termin zrealizowania zamówienia jest równoznaczny z terminem podpisania Protokołu Odbioru Końcowego.

3) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 2.1.3.1. usuwa się pkt. 2.3.1 oraz 3

4) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.14-2.16.

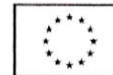
Było:

2.14 Współpracować z bazą danych MS SQL Server w wersji 2010 i nowszej.

2.15 Współpracować z bazą danych Oracle w wersji 10 i nowszej.

2.16 Umożliwiać jednoczesną współpracę z bazami danych w środowiskach: Oracle w wersji 10 i nowszej i MS SQL Server w wersji 2010 i nowszej.

Jest:



- 2.14 Przetwarzać dane wskazane w pkt 2.19 za pomocą silnika bazodanowego MS SQL Server 2016 lub nowszego lub przy pomocy równoważnego innego systemu relacyjnej lub obiektowej bazy danych równoważnego funkcjonalnie wskazanym wcześniej systemom bazodanowym, przez zapewnienie, co najmniej obsługi języka ANSI SQL oraz zapewnienie mechanizmów tworzenia kopii bazy danych w ramach oferowanego oprogramowania – przykładowy inny system równoważny to – system relacyjnej bazy danych Oracle 10g lub nowszy.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.14

5) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 usuwa się pkt. 2.21.

6) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.20

Było:

- 2.20 Umożliwiać prowadzenie zasobu numerycznego całego miasta w jednej bazie danych (bez konieczności dzielenia na osobne bazy danych mniejszych jednostek - np. gmin).

Jest:

- 2.20 Umożliwiać prowadzenie zasobu numerycznego całego miasta w jednej bazie danych (bez konieczności dzielenia bazy danych na mniejsze jednostki np. obręby).

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.18

7) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.24

Było:

- 2.24 Posiadać mechanizmy administracyjne zarządzania operatorami i bazami danych w zakresie:

2.24.1 Zakładania, usuwania operatorów, nadawania praw dostępu do baz danych.

2.24.2 Ustalania loginów i haseł oraz reguł ich budowy i czasu działania.

2.24.3 Zarządzania połączeniami do baz danych.

2.24.4 Osobnego ustawiania uprawnień do pracy w Systemie i do pracy z każdą bazą danych niezależnie.

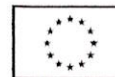
Jest:

- 2.24 Posiadać mechanizmy administracyjne zarządzania operatorami i bazą danych w zakresie:

2.24.1 Zakładania, usuwania operatorów, nadawania praw dostępu do bazy danych.

2.24.2 Ustalania loginów i haseł oraz reguł ich budowy i czasu działania.

2.24.3 Zarządzania połączeniami do bazy danych.



2.24.4 Ustawiania uprawnień do pracy w Systemie z bazą danych.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.21

8) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.26 i 2.27

Było:

- 2.26 Posiadać mechanizmy przydzielania niezależnie w każdej bazie danych praw dostępu dla operatorów do następujących elementów:
- 2.26.1 Systematyki zasobu (np. gmina, obręb, arkusz ewidencyjny).
 - 2.26.2 Klas i kodów obiektów (np. działka, punkt graniczny działki).
 - 2.26.3 Atrybutów obiektów (np. nazwisko, ulica, nr porządkowy).
- 2.27 Nadawać obiektom jednoznaczny, unikalny, bez względu na liczbę istniejących instalacji systemu, jawny identyfikator utworzony zgodnie z zasadami zawartymi w Załączniku Nr 1 do Rozporządzenia MRRiB w sprawie ewidencji gruntów i budynków z dnia 29.03.2001 r. (Dz. U. Nr 38, poz. 454), niezależny od identyfikatora wewnętrznego bazy danych i jawnego identyfikatora geodezyjnego.

Jest:

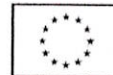
- 2.26 Posiadać mechanizmy przydzielania w bazie danych praw dostępu dla operatorów do następujących elementów:
- 2.26.1 Systematyki zasobu (np. obręb, arkusz ewidencyjny)
 - 2.26.2 Klas i kodów obiektów (np. działka, punkt graniczny działki).
 - 2.26.3 Atrybutów obiektów (np. nazwisko, ulica, nr porządkowy).
- 2.27 Nadawać obiektom jednoznaczny, unikalny, bez względu na liczbę istniejących instalacji systemu, jawny identyfikator utworzony zgodnie z zasadami zawartymi w Załączniku Nr 1 do Rozporządzenia MRRiB w sprawie ewidencji gruntów i budynków z dnia 29.03.2001 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 393), niezależny od identyfikatora wewnętrznego bazy danych i jawnego identyfikatora geodezyjnego.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numerów dla ww. punktów na: 2.23 oraz 2.24

9) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.57.2.

Było:

- 2.57 Zawierać mechanizmy obsługi państwowych układów współrzędnych '1965' wszystkie strefy, '2000' wszystkie strefy oraz '1992', które umożliwiają:



...

2.57.2 Automatyczną obsługę kroju sekcyjnego i godeł map w skalach od 1:250 do 1:10 000 dla układów '1965' i '2000' oraz w skalach od 1:10 000 do 1:1 000 000 dla układu '1992'.

Jest:

2.57 Zawierać mechanizmy obsługi państwowych układów współrzędnych '1965' wszystkie strefy, '2000' wszystkie strefy oraz '1992', które umożliwiają:

...

2.57.2 Automatyczną obsługę kroju sekcyjnego i godeł map w skalach od 1:250 do 1:10 000 dla układów '1965' i '2000' oraz dla układu '1992' w skali, co najmniej 1:10 000.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.54.2

10) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1. usuwa się pkt. 2.58.1.

11) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.60.7.

Było:

2.60 System musi zawierać mechanizmy zapamiętywania w bazie danych numerycznej redakcji kartograficznej niezależnie/osobno dla każdej z następujących skal:

...

2.60.7 dla arkuszy ewidencyjnych w skalach od 1:250 do 1:10 000

Jest:

2.60 System musi zawierać mechanizmy zapamiętywania w bazie danych numerycznej redakcji kartograficznej niezależnie/osobno dla każdej z następujących skal:

...

2.60.7 dla arkuszy ewidencyjnych w skalach od 1:250 do 1: 5 000

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.57.7

12) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.99 oraz 2.100:

Było:

2.99 Gwarantować eksport danych w następujących formatach wymiany danych:

2.99.1 SWDE.

2.99.2 GML dla potrzeb LPIS.

2.99.3 GML zgodny z obowiązującymi rozporządzeniami.

2.99.4 ESRI Shape.

2.99.5 DXF.



- 2.99.6 DGN.
- 2.99.7 Formatowany tekstowy danych geodezyjnych.
- 2.99.8 Formatowany tekstowy danych do systemów księgowych.
- 2.100 Gwarantować import danych w następujących formatach wymiany danych:
 - 2.100.1 GIV.
 - 2.100.2 SWDE.
 - 2.100.3 GML zgodny z rozporządzeniami dla rejestrów map wielkoskalowych.
 - 2.100.4 ESRI Shape.
 - 2.100.5 DXF.
 - 2.100.6 DGN.

Jest:

- 2.99 Gwarantować eksport danych w następujących formatach wymiany danych:
 - 2.99.1 GML zgodny z obowiązującymi rozporządzeniami.
 - 2.99.2 DXF.
 - 2.99.3 Formatowany tekstowy danych geodezyjnych.
- 2.100 Gwarantować import danych w następujących formatach wymiany danych:
 - 2.100.1 Format wewnętrzny (natywny) systemu PZGiK.
 - 2.100.2 GML zgodny z rozporządzeniami dla rejestrów map wielkoskalowych.
 - 2.100.3 DXF.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeracji ww. punktów na: 2.96 oraz 2.97.

13) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 2.108

Było:

- 2.108 Umożliwić niezależne prowadzenie i rejestrowanie identyfikatorów IIP, SWDE, TERYT.

Jest:

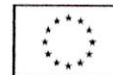
- 2.108 Umożliwić niezależne prowadzenie i rejestrowanie identyfikatorów IIP, TERYT.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana numeru dla ww. punktu na: 2.105

14) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.1 pkt. 7

Było:

- 7. Funkcja importująca dane z plików wsadowych (GIV, SWDE, Tango, formatowane TXT wg standardu uzgodnionego z ODGiK) musi posiadać możliwość automatycznej transformacji



współrzędnych, jeżeli plik z danymi jest w innym układzie współrzędnych płaskich niż układ, w którym jest prowadzona docelowa baza danych. Tzw. ‘transformacja w przelocie’ – w czasie realnym trwania importu/wsadu.

Jest:

7. Funkcja importująca dane z plików wsadowych w formacie natywnym systemu oraz w formacie tekstowym wg standardu uzgodnionego z ODGiK, musi posiadać możliwość automatycznej transformacji współrzędnych, jeżeli plik z danymi jest w innym układzie współrzędnych płaskich niż układ, w którym jest prowadzona docelowa baza danych. Tzw. ‘transformacja w przelocie’ – w czasie realnym trwania importu/wsadu.

15) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.4 pkt. 2.7

Było:

- 2.7 plików eksportów dowolnych obiektów w ramach konfiguracji stworzonej i udostępnianej przez ODGiK w formatach: TNG, SWDE, SHP, DXF

Jest:

- 2.7 plików eksportów dowolnych obiektów w ramach konfiguracji stworzonej i udostępnianej przez ODGiK w formatach: natywnym – wewnętrznym systemu oraz w DXF

16) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.6 pkt. 8.4 oraz 8.5

Było:

- 8.4 umożliwi pobranie standardowego pliku wymiany danych (GML lub SWDE) z danymi wyszukanego podmiotu. Dane podmiotu wraz z ilością działek, budynków lub lokali, z którymi związany jest podmiot, zostaną ponadto wyświetlone użytkownikowi w aplikacji.
- 8.5 Po otrzymaniu informacji o obecności szukanego podmiotu w bazie EGiB, użytkownik będzie miał możliwość otrzymania informacji o stanie posiadania podmiotu czyli o działkach, budynkach i lokalach, które posiada podmiot. Informacje te zostaną udostępnione w postaci pliku wymiany danych (GML lub SWDE). Opłata za uzyskane informacje będzie naliczona wg cennika z tabeli 9 poz. 3. Jednostką rozliczeniową jest w tym przypadku przedmiot (działka, budynek, lokal). Dodatkowo będzie generowany bezpłatny plik xls zawierający listę przedmiotów.

Jest:

- 8.4 System po wyszukaniu dokładnie jednego rekordu i naliczeniu opłaty umożliwi pobranie standardowego pliku wymiany danych (GML) z danymi wyszukanego podmiotu. Dane podmiotu wraz z ilością działek, budynków lub lokali, z którymi związany jest podmiot, zostaną ponadto wyświetlone użytkownikowi w aplikacji.
- 8.5 Po otrzymaniu informacji o obecności szukanego podmiotu w bazie EGiB, użytkownik będzie miał możliwość otrzymania informacji o stanie posiadania podmiotu czyli o działkach, budynkach i lokalach, które posiada podmiot. Informacje te zostaną udostępnione w postaci pliku wymiany danych (GML). Opłata za uzyskane informacje będzie naliczona wg cennika



z tabeli 9 poz. 3. Jednostką rozliczeniową jest w tym przypadku przedmiot (działka, budynek, lokal). Dodatkowo będzie generowany bezpłatny plik xls zawierający listę przedmiotów.

17) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 4.7 usuwa się pkt. 12.5.1.

18) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 5.5.1 pkt. 8

Było:

8. W sytuacji, w której przyczyna błędu Systemu nie leży bezpośrednio w zakresie możliwości interwencji Wykonawcy, tj. źródłem błędu Systemu są błędy środowiska narzędziowego lub systemowego niezbędnego do funkcjonowania Systemu, wówczas na uzasadniony wniosek Wykonawcy, Zamawiający może uzgodnić z Wykonawcą inny, ustalony przez Strony dla danej kategorii błędu czas naprawy. Uzgodnienie to musi mieć swoje odzwierciedlenie systemie HelpDesk lub protokole stron.

Jest:

8. W sytuacji, w której przyczyna błędu Systemu nie leży bezpośrednio w zakresie możliwości interwencji Wykonawcy, tj. źródłem błędu Systemu są błędy środowiska narzędziowego lub bazodanowego niezbędnego do funkcjonowania Systemu, a będącego przedmiotem Oferty Wykonawcy i stanowiącego oprogramowanie „open source”, wówczas na uzasadniony wniosek Wykonawcy, Zamawiający może uzgodnić z Wykonawcą inny, ustalony przez Strony dla danej kategorii błędu czas naprawy. Uzgodnienie to musi mieć swoje odzwierciedlenie systemie HelpDesk lub protokole podpisanym przez Strony.

19) W załączniku nr 2a do SIWZ, Rozdział 5.6 zastępuje się poniższy końcowy akapit:

Było:

W przypadku nie wypełnienia zobowiązań przez Wykonawcę w zakresie oferowanego przez niego rozwiązania równoważnego zastępującego obecnie użytkowane przez Zamawiającego aplikacje / moduły, w tym zapewniającego migrację danych baz danych PZGiK – a także okresowe zasilanie baz danych PZGiK danymi z realizowanego równoległe w ramach Projektu zamówienia na modernizacji ewidencji gruntów i budynków, Zamawiający poza naliczeniem stosownych kara umownych może również odstąpić od umowy z Wykonawcą.

Jest:

W przypadku nie wypełnienia zobowiązań przez Wykonawcę w zakresie oferowanego przez niego rozwiązania równoważnego zastępującego obecnie użytkowane przez Zamawiającego aplikacje / moduły, w tym zapewniającego migrację danych baz danych PZGiK – a także okresowe zasilanie baz danych PZGiK danymi z realizowanego równoległe zamówienia w ramach modernizacji (dostosowania) bazy geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Zamawiający poza naliczeniem stosownych kar umownych może również odstąpić od umowy z Wykonawcą.

Oferowane przez Wykonawcę w ramach „rozwiązania równoważnego” szkolenia dla pracowników Zamawiającego muszą mieć formę szkolenia stacjonarnego, w grupach nie większych niż 10 osób oraz muszą być przeprowadzone w mieście Leszno. Zamawiający nie dopuszcza zrealizowania szkoleń w formule zdalnej „on-line”. Po każdym szkoleniu Wykonawca musi przeprowadzić testy sprawdzające umiejętności uczestników szkolenia i na podstawie ustalonych kryteriów potwierdzi wystawionym certyfikatem uzyskanie przez uczestnika szkolenia niezbędnych umiejętności w posługiwaniu się określonym oprogramowaniem. Przygotowanie niezbędnej infrastruktury do szkoleń jest w całości w gestii zobowiązań Wykonawcy.



Zmodyfikowany Załącznik nr 2a do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno

2. Zmianie ulega SIWZ w następującym zakresie:

Rozdział 13. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.
Część 1 przedmiotu zamówienia (e-usługi):

Było:

1. Najkorzystniejszą ofertą dla Części 1 przedmiotu zamówienia będzie oferta, która przedstawi najkorzystniejszy bilans nw. kryteriów oceny ofert.

Zamawiający, dokona wyboru oferty najkorzystniejszej w oparciu o następujące kryteria oceny ofert:

Lp.	Nazwa kryterium	Waga (pkt)	Sposób oceny
1.	Najniższa cena ofertowa brutto (P_C)	60 pkt	wg. wzoru
2.	Okres gwarancji i serwisu (P_G)	10 pkt	wg. sposobu wskazanego w lit. b) poniżej
3.	Termin realizacji zamówienia (P_T)	30 pkt	wg. wzoru

a) Najniższa cena ofertowa brutto (P_C) – waga kryterium to 60 pkt

W przedmiotowym kryterium oceniana będzie cena ofertowa brutto, podana przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Maksymalną liczę punktów w tym kryterium dla Części I przedmiotu zamówienia otrzyma oferta z najniższą ceną ofertową (60 pkt). Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:

$$P_C = C_n / C_b \times 60 \text{ [pkt]}$$

- P_C – oznacza punkty w kryterium „najniższa cena ofertowa brutto”,
 C_n – oznacza najniższą oferowaną cenę brutto spośród ofert niepodlegających odrzuceniu,
 C_b – oznacza cenę brutto badanej oferty.

b) Okres gwarancji i serwisu (P_G) – waga kryterium to 10 pkt

W przedmiotowym kryterium oceniany będzie podany przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) okres gwarancji i serwisu dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Okres gwarancji i serwisu liczony będzie od daty sporządzenia protokołu odbioru.

Punkty będą przydzielone wg tabel wskazanych poniżej:



Lp.	Zadeklarowana przez Wykonawcę długość gwarancji i serwisu	Przyznana ilość punktów w kryterium (P _G)
1.	3 lata	0 pkt
2.	4 lata	5 pkt
3.	5 lat	10 pkt

Zamawiający zastrzega, że:

- 1) Nie dopuszcza podania w ofercie okresu gwarancji i serwisu innego niż 3, 4 lub 5 lat;
- 2) W przypadku podania okresu gwarancji i serwisu krótszego niż 3 lata, Zamawiający na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych odrzuci ofertę z uwagi na fakt, iż jej treść nie odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków zamówienia.
- 3) W przypadku podania okresu gwarancji i serwisu dłuższego niż 5 lat, Zamawiający dla potrzeb obliczenia punktacji w przedmiotowym kryterium sprowadzi okres gwarancji i serwisu do 5 lat i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego okresu gwarancji i serwisu.
- 4) W przypadku braku podania przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym deklarowanego okresu gwarancji i serwisu Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował gwarancję i serwis na okres 3 lat i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego okresu gwarancji i serwisu.
- 5) Okres gwarancji i serwisu zaoferowany przez Wykonawcę w ofercie będzie wiążący na etapie realizacji zamówienia.

c) Termin realizacji zamówienia (P_T) – waga kryterium: 30 pkt.

W przedmiotowym kryterium oceniany będzie podany przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) termin realizacji zamówienia dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Termin wykonania zamówienia Wykonawca winien podać w pełnych dniach kalendarzowych, licząc od dnia podpisania umowy. Maksymalną liczbę punktów otrzyma oferta z najkrótszym terminem wykonania przedmiotu zamówienia (30 pkt.) Pozostałe oferty zostaną ocenione według następującego wzoru:

$$P_T = T_K / T_O \times 30 \text{ pkt}$$

T_K – oznacza najkrótszy oferowany termin wykonania przedmiotu zamówienia spośród ofert niepodlegających odrzuceniu,

T_O – oznacza termin wykonania przedmiotu zamówienia wskazany w ocenianej ofercie, (liczony w pełnych dniach kalendarzowych).

Zamawiający zastrzega, że:

- 1) Zamawiający zakłada wykonanie przedmiotowego zamówienia w terminie nie krótszym niż 20 dni kalendarzowych oraz nie dłuższym niż 60 dni kalendarzowych, licząc od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający zastrzega, że dokona odrzucenia oferty Wykonawcy na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) w sytuacji, gdy Wykonawca wyznaczy w ofercie termin wykonania zamówienia dłuższy niż 60 dni kalendarzowych.
- 3) W przypadku braku podania przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym deklarowanego



terminu wykonania zamówienia Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował termin wykonania zamówienia w wymiarze 60 dni kalendarzowych i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego terminu wykonania zamówienia.

- 4) W przypadku podania terminu realizacji zamówienia krótszego niż 20 dni kalendarzowych, Zamawiający dla potrzeb realizacji zamówienia oraz obliczenia punktacji w kryterium „termin realizacji zamówienia” sprowadzi termin realizacji zamówienia do 20 dni kalendarzowych i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego terminu realizacji. Do umowy zostanie wpisany termin 20 dni kalendarzowych.
- 5) Termin wykonania zamówienia zaoferowany w ofercie będzie wiążący na etapie realizacji zamówienia.

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyska największą ilość punktów (P) obliczonych zgodnie z powyższymi zasadami wg wzoru:

$$P = P_C + P_G + P_T$$

i odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie – Prawo zamówień publicznych oraz niniejszej SIWZ.

Jest:

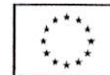
1. Najkorzystniejszą ofertą dla Części 1 przedmiotu zamówienia będzie oferta, która przedstawi najkorzystniejszy bilans nw. kryteriów oceny ofert.

Zamawiający, dokona wyboru oferty najkorzystniejszej w oparciu o następujące kryteria oceny ofert:

Lp.	Nazwa kryterium	Waga (pkt)	Sposób oceny
1.	Najniższa cena ofertowa brutto (P_C)	60 pkt	wg. wzoru
2.	Okres gwarancji i serwisu (P_G)	10 pkt	wg. sposobu wskazanego w lit. b) poniżej
3.	Termin realizacji zamówienia (P_T)	10 pkt	wg. wzoru
4.	Zapewnienie spójności rozwiązań technologicznych i funkcjonalnych w zakresie oprogramowania bazodanowego (P_o)	20 pkt	wg. sposobu wskazanego w lit. d) poniżej

a) Najniższa cena ofertowa brutto (P_C) – waga kryterium to 60 pkt

W przedmiotowym kryterium oceniana będzie cena ofertowa brutto, podana przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Maksymalną liczę punktów w tym kryterium dla Części I przedmiotu zamówienia otrzyma oferta z najniższą ceną ofertową (60 pkt). Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:



$$P_C = C_n / C_b \times 60 \text{ [pkt]}$$

P_C – oznacza punkty w kryterium „najniższa cena ofertowa brutto”,

C_n – oznacza najniższą oferowaną cenę brutto spośród ofert niepodlegających odrzuceniu,

C_b – oznacza cenę brutto badanej oferty.

b) Okres gwarancji i serwisu (P_G) – waga kryterium to 10 pkt

W przedmiotowym kryterium oceniany będzie podany przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) okres gwarancji i serwisu dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Okres gwarancji i serwisu liczony będzie od daty sporządzenia protokołu odbioru.

Punkty będą przydzielone wg tabel wskazanych poniżej:

Lp.	Zadeklarowana przez Wykonawcę długość gwarancji i serwisu	Przyznana ilość punktów w kryterium (P_G)
1.	3 lata	0 pkt
2.	4 lata	5 pkt
3.	5 lat	10 pkt

Zamawiający zastrzega, że:

- 1) Nie dopuszcza podania w ofercie okresu gwarancji i serwisu innego niż 3, 4 lub 5 lat;
- 2) W przypadku podania okresu gwarancji i serwisu krótszego niż 3 lata, Zamawiający na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych odrzuci ofertę z uwagi na fakt, iż jej treść nie odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków zamówienia.
- 3) W przypadku podania okresu gwarancji i serwisu dłuższego niż 5 lat, Zamawiający dla potrzeb obliczenia punktacji w przedmiotowym kryterium sprowadzi okres gwarancji i serwisu do 5 lat i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego okresu gwarancji i serwisu.
- 4) W przypadku braku podania przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym deklarowanego okresu gwarancji i serwisu Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował gwarancję i serwis na okres 3 lat i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego okresu gwarancji i serwisu.
- 5) Okres gwarancji i serwisu zaoferowany przez Wykonawcę w ofercie będzie wiążący na etapie realizacji zamówienia.

c) Termin realizacji zamówienia (P_T) – waga kryterium: 10 pkt.

W przedmiotowym kryterium oceniany będzie podany przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SIWZ) termin realizacji zamówienia dla Części 1 przedmiotu zamówienia. Termin wykonania zamówienia Wykonawca winien podać w pełnych dniach kalendarzowych, licząc od dnia podpisania umowy. Maksymalną liczbę punktów otrzyma oferta z najkrótszym terminem wykonania przedmiotu zamówienia (10 pkt.) Pozostałe oferty zostaną ocenione według następującego wzoru:

$$P_T = T_K / T_O \times 10 \text{ pkt}$$



- T_K – oznacza najkrótszy oferowany termin wykonania przedmiotu zamówienia spośród ofert niepodlegających odrzuceniu,
 T_O – oznacza termin wykonania przedmiotu zamówienia wskazany w ocenianej ofercie, (liczony w pełnych dniach kalendarzowych).

Zamawiający zastrzega, że:

- 1) Zamawiający zakłada wykonanie przedmiotowego zamówienia w terminie nie krótszym niż 20 dni kalendarzowych oraz nie dłuższym niż 60 dni kalendarzowych, licząc od dnia podpisania umowy.
- 2) Zamawiający zastrzega, że dokona odrzucenia oferty Wykonawcy na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) w sytuacji, gdy Wykonawca wyznaczy w ofercie termin wykonania zamówienia dłuższy niż 60 dni kalendarzowych.
- 3) W przypadku braku podania przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym deklarowanego terminu wykonania zamówienia Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował termin wykonania zamówienia w wymiarze 60 dni kalendarzowych i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego terminu wykonania zamówienia.
- 4) W przypadku podania terminu realizacji zamówienia krótszego niż 20 dni kalendarzowych, Zamawiający dla potrzeb realizacji zamówienia oraz obliczenia punktacji w kryterium „termin realizacji zamówienia” sprowadzi termin realizacji zamówienia do 20 dni kalendarzowych i oceni ofertę z uwzględnieniem takiego terminu realizacji. Do umowy zostanie wpisany termin 20 dni kalendarzowych.
- 5) Termin wykonania zamówienia zaoferowany w ofercie będzie wiążący na etapie realizacji zamówienia.

d) Zapewnienie spójności rozwiązań technologicznych i funkcjonalnych w zakresie oprogramowania bazodanowego (Po) – waga kryterium: 20 pkt

W przedmiotowym kryterium Wykonawca otrzyma 20 punktów, o ile w ramach Oferty zaproponuje rozwiązanie techniczne, w którym zrealizuje przedmiot zamówienia używając do tego:

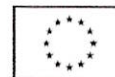
1. wyłącznie licencję relacyjnej bazy danych MS SQL Server 2016 Standard Edition, jaką posiada Zamawiający i wykorzystuje w Systemie GEO-INFO 7 realizującym między innymi zadania Systemu PZGiK;
2. dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2016;
3. dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2017;
4. dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2019;

gdzie przez użycie, o którym mowa powyżej Zamawiający rozumie:

prawidłowe technicznie zaimplementowanie i działanie oferowanego rozwiązania w zakresie zapisu, aktualizacji oraz utrzymania danych, jakie będą przetwarzane na potrzeby uruchomienia nowych 3 e-usług, a także w zakresie zapisu, aktualizacji oraz utrzymania danych baz danych PZGiK tj. EGIB, GESUT, BDOT500, BDSOG oraz innych baz danych, ewidencji, rejestrów, wykazów wchodzących w skład ofertowanego przez Wykonawcę systemu - w ramach „rozwiązania równoważnego”.

Dostarczenie nowej / nowych licencji tak, jak to wskazano w pkt. 2- 4 nie wyłącza możliwości wykorzystania przez Wykonawcę posiadanej przez Zamawiającego licencji relacyjnej bazy danych MS SQL Server 2016 Standard Edition np. w zakresie wymaganej integracji z aktualnie działającym u Zamawiającego systemem GEO-INFO 7 realizującym między innymi zadania Systemu PZGiK.

W każdym innym przypadku Oferta Wykonawcy otrzyma w przedmiotowym kryterium 0 punktów.



Oświadczenie o wykonaniu przedmiotu zamówienia w jeden ze wskazanych powyżej sposobów realizacji technicznej zamówienia, Wykonawca jest zobowiązany złożyć na formularzu Oferty (Załącznik nr 1 do SIWZ - Formularz „OFERTA”).

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyska największą ilość punktów (P) obliczonych zgodnie z powyższymi zasadami wg wzoru:

$$P = P_C + P_G + P_T + P_O$$

i odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie – Prawo zamówień publicznych oraz niniejszej SIWZ.

Zmodyfikowana SIWZ zostanie udostępniona na stronie internetowej:
https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno

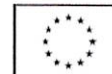
3. W związku z literą d) powyżej, zmianie ulega również Załącznik nr 1 do SIWZ (Formularz „OFERTA”) punkt I. Oferta, w następującym zakresie:

Było:

1. DLA CZĘŚCI 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Niniejszym składam/my ofertę na wykonanie zamówienia publicznego pod nazwą: „*Rozbudowa Systemu PZGiK o nowe usługi, Modernizacja sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Opracowanie danych fotogrametrycznych oraz modelu 3D miasta*”, znak sprawy IN.271.27.2020, w zakresie określonym w załączonych do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, **Załączniku nr 2a do SIWZ** oraz projekcie umowy stanowiącym **Załącznik nr 7a do SIWZ** oraz **Załączniku nr 8 do SIWZ**, za cenę ryczałtową brutto:

Cena ryczałtowa brutto oferty w PLN
<p>..... złotych netto</p> <p>podatek VAT w kwociezłotych</p> <p>co daje złotych brutto</p> <p>(słownie:)</p>
Oferowany okres gwarancji i serwisu
<p>Zobowiązuję/my się do udzielenia* miesięcznej gwarancji i serwisu (*należy wpisać w zakresie 3 lat, 4 lub 5 lat)</p>
Termin realizacji zamówienia
<p>Niniejsze zamówienie zrealizuję/emy w terminie* dni kalendarzowych</p>



(*należy wpisać w zakresie od 20 do 60 dni kalendarzowych)

Jest:

1. DLA CZĘŚCI 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Niniejszym składam/my ofertę na wykonanie zamówienia publicznego pod nazwą: „**Rozbudowa Systemu PZGiK o nowe usługi, Modernizacja sieci uzbrojenia terenu (GESUT), Opracowanie danych fotogrametrycznych oraz modelu 3D miasta**”, znak sprawy IN.271.27.2020, w zakresie określonym w załączonych do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, **Załączniku nr 2a do SIWZ** oraz projekcie umowy stanowiącym **Załącznik nr 7a do SIWZ oraz Załączniku nr 8 do SIWZ, za cenę ryczałtową brutto:**

Cena ryczałtowa brutto oferty w PLN		
..... złotych netto		
podatek VAT w kwociezłotych		
co daje złotych brutto		
(słownie:.....)		
Oferowany okres gwarancji i serwisu		
Zobowiązuję/my się do udzielenia* miesięcznej gwarancji i serwisu (*należy wpisać w zakresie 3 lat, 4 lub 5 lat)		
Termin realizacji zamówienia		
Niniejsze zamówienie zrealizuję/emy w terminie* dni kalendarzowych (*należy wpisać w zakresie od 20 do 60 dni kalendarzowych)		
Zapewnienie spójności rozwiązań technologicznych i funkcjonalnych w zakresie oprogramowania bazodanowego		
Lp.	Opis możliwej realizacji zamówienia	Wybrany przez Wykonawcę sposób realizacji zamówienia
1.	używając* do tego wyłącznie licencję relacyjnej bazy danych MS SQL Server 2016 Standard Edition posiadaną przez Zamawiającego	



2.	używając do tego dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2016	
3.	używając do tego dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2017	
4.	używając do tego dostarczone nowe licencje firmy Microsoft Inc. MS SQL Server 2019	
5.	używając do tego inne licencje oprogramowania bazodanowego (inne systemy relacyjnej lub obiektowej bazy danych).	

UWAGA! Wykonawca winien zaznaczyć tylko jedną z ww. możliwości realizacji przedmiotu zamówienia.

W kolumnie „*Wybrany przez Wykonawcę sposób realizacji zamówienia*” należy wpisać słowo „TAK”, dla oferowanej przez Wykonawcę realizacji zamówienia.

W każdym przypadku kiedy Wykonawca, dostarczy i użyje do realizacji zamówienia licencje jakiegokolwiek innego oprogramowania bazodanowego tj. systemu zarządzania realizacyjną lub obiektową bazą danych, innego niż aktualnie posiadane przez Zamawiającego np. Oracle 10 lub innego równoważnego, wówczas Wykonawca jest zobowiązany wypełnić opis oferowane oprogramowanie bazodanowe w formularzu technicznym tj. w Załączniku nr 8 do SIWZ - Formularz techniczny dla 1 części przedmiotu zamówienia w Rozdział 3 punkt 3.3. Oprogramowanie bazodanowe.

* - pojęcie słowa „użycie” w kontekście użycia określonego typu oprogramowania bazodanowego (określonej licencji oprogramowania), zastosowanego przez Wykonawcę do wykonania przedmiotu zamówienia zostało zdefiniowane w Rozdziale 13 SIWZ w opisie kryterium „Zapewnienie spójności rozwiązań technologicznych i funkcjonalnych w zakresie oprogramowania bazodanowego”.

Zmodyfikowany Załącznik nr 1 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno

4. Zmianie ulega w Rozdziale 2 SIWZ (Opis przedmiotu zamówienia), ust. 1 w następującym zakresie:

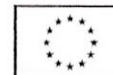
Było:

Zamawiający dopuszcza możliwość przedstawienia w ofercie rozwiązania równoważnego dla Części 1 przedmiotu zamówienia (Dostawa i wdrożenie oprogramowania w zakresie rozbudowy systemu PZGiK o nowe e-usługi) pod warunkiem, iż oferowane rozwiązanie informatyczne będzie o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych z punktu widzenia końcowego produktu i rezultatu dla Zamawiającego.

Jest:

Zamawiający dopuszcza możliwość przedstawienia w ofercie rozwiązania równoważnego dla Części 1 przedmiotu zamówienia (Dostawa i wdrożenie oprogramowania w zakresie rozbudowy systemu PZGiK o nowe e-usługi) pod warunkiem, iż oferowane rozwiązanie informatyczne będzie spełniało minimalne wymagania określone przez Zamawiającego co do oczekiwanego rezultatu, który określono w Załączniku nr 2a do SIWZ.

5. Zmianie ulega również Załącznik nr 7b do SIWZ (Projekt umowy dla Części 2 przedmiotu zamówienia) w § 2 ust. 3 dodano następujący zapis:



Jeśli w trakcie trwania projektu, zmianie ulegną przepisy obowiązujące w chwili podpisania Umowy na wykonanie niniejszego zadania, Wykonawca jest zobowiązany dostosować przedmiot Umowy do stanu zgodnego z przepisami obowiązującymi w chwili dostarczenia, instalacji elementów bazy danych wchodzących w skład przedmiotu umowy o których mowa w punkcie 11.

Po przenie numerowaniu konspektu następuje zmiana kolejnych ustępów przedmiotowego paragrafu.

Zmodyfikowany Załącznik nr 7b do SIWZ, zostanie udostępniony na stronie internetowej:
https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno

II. Jednocześnie Zamawiający – Miasto Leszno, działając na podstawie art. 12a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), przedłuża termin składania ofert do dnia 26.02.2021 roku.

Było:

Termin składania ofert: do dnia 08.02.2021 r. do godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: dnia 08.02.2020 r. o godz. 10:30

Jest:

Termin składania ofert: do dnia 19.02.2021 r. do godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: dnia 19.02.2021 r. o godz. 10:30

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

**NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCJI**

Celina Piłzys-Kosmatka