

Główny Urząd Geodezji i Kartografii odszedł w swoich projektach od NMT pod postacią ASCII_TBD (ASCII_NMT). Zgodnie z informacją umieszczoną na:

<http://www.gugik.gov.pl/pzgik/zamow-dane/numeryczny-model-terenu> format ten nawet nie jest uwzględniony w formatach, które podlegają udostępnieniu.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o odstąpienie od:

- opracowywania w procesie stereodigitalizacji całego arkusza NMT, na którym zidentyfikowano rozbieżność – stereodigitalizacji podlegałoby jedynie miejsce aktualizacji;
- konieczności przekazywania danych ASCII_TBD (ASCII_NMT) i pozostanie jedynie przy formacie ASCII_RASTER.

Pragnę zaznaczyć, że rezygnacja z formatu ASCII_TBD (ASCII_NMT) nie ma żadnego wpływu na prawidłowy proces produkcji ortofotomapy. Zaktualizowane sekcje NMT zostaną przekazane w formacie ASCII_RASTER.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następującą zmianę w treści siwz tj.:

ZMIANA Nr 1

W Załączniku nr 1 do wzoru Umowy (Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia) w punkcie 3.B.3.5.5 SOPZ

dotychczasowy zapis:

„Podstawą wykonania NMT są dane pozyskane z GUGiK w postaci plików ASCII_NMT i/lub plików ASCII_RASTER lub dane pozyskane przez Wykonawcę z aktualnych zdjęć opracowanych w ramach przedmiotowego projektu.

Na obszarze opracowania Wykonawca podda weryfikacji i aktualizacji istniejące dane pozyskane z GUGiK poprzez porównanie ich ze stanem obecnym, tj. modelami stereoskopowymi zbudowanymi ze zdjęć o wcześniej wyznaczonych elementach orientacji zewnętrznej w procesie aerotriangulacji:

- a) w przypadku stwierdzenia braku rozbieżności między stanem obecnym a NMT pozyskany z GUGiK w formacie ASCII_RASTER, Wykonawca pozostawia dane NMT w formacie ASCII_RASTER w formie niezmięnionej (nieaktualizowane),
- b) w przypadku stwierdzenia rozbieżności między stanem obecnym a NMT pozyskany z GUGiK w formacie ASCII_RASTER, Wykonawca opracuje NMT w formacie ASCII_NMT oraz ASCII_RASTER, na całym arkuszu na którym zidentyfikowano rozbieżność, w oparciu o aktualne zdjęcia lotnicze.

Podczas aktualizacji NMT na podstawie aktualnych zdjęć, na obszarach zadrzewionych o obniżonej widoczności terenu (np. lasy) należy wykonać pomiar punktów i/lub linii strukturalnych w prześwitach i na duktach. Na pozostałej części obszarów zadrzewionych NMT należy wyinterpolować z punktów pomierzonych na duktach i prześwitach oraz punktów pomierzonych na terenach otaczających kompleks lub punktów z danych w formacie ASCII_RASTER pozyskanych z GUGiK, spełniających dokładność określoną w punkcie 3.B.3.5.1. Warstwa obszarów zadrzewionych musi być wyznaczona z dokładnością określoną w punkcie 3.B.3.5.1. Z obszarów zadrzewionych należy wydzielać wszystkie wewnętrzne obszary odkryte (np. trwałe polany w lasach) o powierzchni większej niż 2 ha.

Zasięgi obszarów planarnych (obszary o jednorodnej wysokości), takie jak: jeziora, stawy, rzeki, należy pomierzyć na warstwie linii strukturalnych, z zachowaniem tych samych wysokości wierzchołków linii. Siatka punktów wewnątrz obszarów planarnych musi mieć zachowaną wysokość linii okalającego zasięgu.”

otrzymuje brzmienie:

„Podstawą wykonania NMT są dane pozyskane z GUGiK w postaci plików ASCII_RASTER (ARC/INFO ASCII GRID) lub dane pozyskane przez Wykonawcę z aktualnych zdjęć opracowanych w ramach przedmiotowego projektu.

Na obszarze opracowania Wykonawca podda weryfikacji i aktualizacji istniejące dane pozyskane z GUGiK poprzez porównanie ich ze stanem obecnym, tj. modelami stereoskopowymi zbudowanymi ze zdjęć o wcześniej wyznaczonych elementach orientacji zewnętrznej w procesie aerotriangulacji:

- a) w przypadku stwierdzenia braku rozbieżności między stanem obecnym a NMT pozyskany z GUGiK w formacie ASCII_RASTER, Wykonawca pozostawia dane NMT w formacie ASCII_RASTER w formie niezmięzionego modelu rzeźby terenu, z uwzględnieniem ewentualnej transformacji wysokości punktów do układu PL-EVRF2007-NH (w przypadku pozyskania z GUGiK danych NMT w innym układzie wysokościowym),
- b) w przypadku stwierdzenia rozbieżności między stanem obecnym a NMT pozyskany z GUGiK w formacie ASCII_RASTER, Wykonawca opracuje zaktualizowany arkusz NMT w formacie ASCII_RASTER, w oparciu o dane NMT pozyskane z GUGiK i aktualne zdjęcia lotnicze (aktualizacja rzeźby terenu w miejscu stwierdzenia rozbieżności), z uwzględnieniem ewentualnej transformacji wysokości punktów do układu PL-EVRF2007-NH (w przypadku pozyskania z GUGiK danych NMT w innym układzie wysokościowym).”

ZMIANA Nr 2

W Załączniku nr 1 do wzoru Umowy (Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia) w punkcie 3.B.3.5.6 SOPZ

dotychczasowy zapis:

„Wykonany NMT w zakresie wymaganym przez Zamawiającego należy przekazać do GUGiK w arkuszach 1:5 000 w formie plików ASCII_NMT i ASCII_RASTER, dla arkuszy które wymagały aktualizacji (NMT zaktualizowany), lub w formacie ASCII_RASTER, dla arkuszy które nie wymagały aktualizacji (NMT nieaktualizowany).”

otrzymuje brzmienie:

„Wykonany NMT w zakresie wymaganym przez Zamawiającego należy przekazać w arkuszach 1:5 000 w formie plików ASCII_RASTER, w układzie współrzędnych PL-1992 i systemie wysokościowym PL-EVRF2007-NH.”

ZMIANA Nr 3

W Załączniku nr 1 do wzoru Umowy (Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia) w punkcie 3.B.3.5.8 SOPZ

dotychczasowy zapis:

„Format zapisu danych wysokościowych:

- a) Format ASCII_NMT zawierający zapis punktów i geometrii obiektów (linie i poligony) w formie plików tekstowych ASCII (zawierających współrzędne rozdzielane spacjami), o rozszerzeniu „.ASC”, odpowiadających poszczególnym warstwom:
- p – punkty w siatce o oczku nie większym niż 10m
 - s – linie strukturalne
 - o – obiekty inżynierskie (poligony), w szczególności mosty, wiadukty
 - z – obszary wydzielone o obniżonej dokładności (poligony), w szczególności lasy

Struktura zapisu plików musi być zgodna z poniższym schematem:

Typ rekordu ASCII_NMT	Opis formatu rekordu	Przykład rekordu
Rekord zapisu punktu	[współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]] [współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]]	432153.22 529121.19 121.00 433001.00 529128.84 92.01
Rekord zapisu linii	Start [współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]] [współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]] End Start End	Start 432153.22 529121.19 121.00 433001.00 529128.84 92.01 End Start End

Rekord zapisu poligonu	Start	Start
	[współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]]	432153.22 529121.19 121.00
	[współrzędna X[m]] [współrzędna Y[m]] [współrzędna Z[m]]	433001.00 529128.84 92.01

	współrzędne pierwszego punktu	432153.22 529121.19 121.00
	End	End
	Start	Start

	End	End

- b) Format ASCII_RASTER (ESRI GRID) – zawierający zapis regularnej siatki punktów, w pliku o rozszerzeniu „.ASC”, zapisane zgodnie z poniższym schematem w którym informacje nagłówkowe zapisane są na początku pliku, a następnie wartość rastra:

```

NCOLS xxx
NROWS xxx
XLLCENTER xxx
YLLCENTER xxx
CELLSIZE xxx
NODATA_VALUE xxx
row 1
row 2
...
row n

```

Wartości XLLCENTER oraz YLLCENTER muszą być wielokrotnością CELLSIZE.

otrzymuje brzmienie:

„Zapis danych wysokościowych w formacie ASCII_RASTER – zawierający zapis regularnej siatki punktów, w pliku o rozszerzeniu „.ASC”, zapisane zgodnie z poniższym schematem w którym informacje nagłówkowe zapisane są na początku pliku, a następnie wartość rastra:

```

NCOLS xxx
NROWS xxx
XLLCENTER xxx
YLLCENTER xxx
CELLSIZE xxx
NODATA_VALUE xxx
row 1
row 2
...
row n

```

Wartości XLLCENTER oraz YLLCENTER muszą być wielokrotnością CELLSIZE.”

Pytanie 3

3.B.3.5.5 SOPZ (po Zmianach nr 2)

Treść: „**a) w przypadku stwierdzenia braku rozbieżności między stanem obecnym a NMT pozyskany z GUGiK w formacie ASCII_RASTER, Wykonawca pozostawia dane NMT w formacie ASCII_RASTER w formie niezmienionej (nieaktualizowane).**”

Czy pliki te mają pozostać w systemie wysokościowym w jakim zostały otrzymane z zasobu geodezyjnego (jest to najczęściej PL-KRON86-NH), czyli w formie niezmienionej?

Czy może wysokości powinny zostać przeniesione/ujednoczone na wymagany system wysokościowy w projekcie (PL-EVRF2007-NH)? W tym przypadku nie ma sytuacji, że forma zostanie niezmieniona, gdyż dane te będą się różnić od oryginału.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie 4

Zamawiający w Rozdziale III punkcie 1.2.2.2 lit. e) SIWZ wymaga od Wykonawcy dysponowania osobami, które legitymują się odpowiednimi kwalifikacjami zawodowymi, wykształceniem i doświadczeniem niezbędnym do wykonania zamówienia:

e) 3 (trzech) osobami posiadającymi aktualne poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „tajne” wydane zgodnie z ustawą o ochronie informacji niejawnych oraz posiadającymi aktualne zaświadczenie o odbyciu szkolenia w zakresie informacji niejawnych.

Zamawiający nie precyzuje, które z osób biorących udział w realizacji zamówienia powinny spełniać powyższy wymóg, wobec faktu, że immanentnym elementem wykonania zobrazowań lotniczych jest nalot nad terenem, który ma zostać utrwalony (zobrazowany), dokonany statkiem powietrznym z zainstalowanymi urządzeniami przeznaczonymi do pozyskania informacji obrazowej.

Nie ulega wątpliwości, że w celu pełnej ochrony informacji niejawnych pełna załoga samolotu - pilot i operator sprzętu fotogrametrycznego- muszą być upoważnieni do dostępu do informacji niejawnych i posiadać aktualne poświadczenie bezpieczeństwa, zgodnie z pkt 1.2.2.2 lit. e) SIWZ.

Z uwagi na powyższe, Zwracam się z wnioskiem o zmianę treści punktu dotyczącego osób posiadających odpowiednie poświadczenia na zapis zgodny i wykluczający swobodną interpretację:

e) 3 (trzech) osobami posiadającymi aktualne poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „tajne” wydane zgodnie z ustawą o ochronie informacji niejawnych oraz posiadającymi aktualne zaświadczenie o odbyciu szkolenia w zakresie informacji niejawnych, z czego co najmniej jedną z tych osób będzie pilot statku powietrznego oraz jedną operator kamery fotolotniczej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ we wskazanym zakresie.

Zamawiający wymagając dysponowania co najmniej 3 osobami posiadającymi aktualne poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „tajne” wydane zgodnie z ustawą o ochronie informacji niejawnych oraz posiadającymi aktualne zaświadczenie o odbyciu szkolenia w zakresie informacji niejawnych nie precyzuje, które z osób biorących udział w realizacji zamówienia powinny spełniać powyższy wymóg. Zamawiający mając na uwadze przedmiot zamówienia, zapisy umowy i Instrukcji Bezpieczeństwa Przemysłowego (dalej: IBP) stanowiącej Załącznik nr 3 do wzoru Umowy oraz fakt, że loty będą wykonywane nad terenami zamkniętymi i wykonywane będą zdjęcia tych obszarów określił wymaganie w zakresie ilości osób oraz posiadanych przez nich kwalifikacji. Natomiast zadaniem Wykonawcy będzie taka organizacja prac w ramach zamówienia aby czynności do których wykonania wymagane są odpowiednie uprawnienia wykonywane były przez osoby je posiadające.

Nie mniej jednak gdy ma miejsce przetwarzanie informacji niejawnych oraz mając na uwadze zapisy SIWZ w szczególności IBP (pkt 4 ppkt 1) wszystkie osoby zaangażowane w ten proces realizacji umowy powinny mieć stosowne uprawnienia do dostępu do informacji niejawnych. Bez wątpienia takimi osobami jest pilot statku powietrznego oraz operator kamery fotolotniczej.

Pytanie nr 5 do SIWZ pkt 15, 19 i 20

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość, aby podmiot – Wykonawca (Lider Konsorcjum) realizujący zamówienie w części związanej z dostępem do informacji niejawnych (posiadający świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia do klauzuli TAJNE) - realizował tę część zadania dysponując samolotem operacyjnym oraz kamerą cyfrową, będącymi własnością Partnera Konsorcjum, na podstawie umowy Konsorcjum i „Szczegółowego podziału zakresu prac w ramach realizacji zamówienia”?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z postanowieniami SIWZ - w przypadku wspólnego ubiegania się Wykonawców o udzielenie zamówienia - warunek udziału w postępowaniu w zakresie kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów powinien spełniać ten z Wykonawców, który będzie wykonywać czynności, do których zgodnie z przepisami wymagane jest posiadanie świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia. W Uwadze 2 (strona 7 SIWZ) Zamawiający wskazał cyt: „W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia uprawnienie tj. zdolność Wykonawcy do ochrony

informacji niejawnych oznaczonych klauzulą „tajne” musi mieć ten z Wykonawców, który będzie wykonywał czynności, do których zgodnie z przepisami wymagane jest posiadanie takiego świadectwa.”

Zgodnie z art. 54 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 roku o ochronie informacji niejawnych (Dz.U. z 2019 r. poz. 742):

1. Warunkiem dostępu przedsiębiorcy do informacji niejawnych w związku z wykonywaniem umów albo zadań wynikających z przepisów prawa, zwanych dalej „umowami”, jest zdolność do ochrony informacji niejawnych.
2. Dokumentem potwierdzającym zdolność do ochrony informacji niejawnych o klauzuli „poufne” lub wyższej jest świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego, zwane dalej „świadectwem”, wydawane przez ABW albo SKW po przeprowadzeniu postępowania bezpieczeństwa przemysłowego.

Z kolei z Instrukcji Bezpieczeństwa Przemysłowego, stanowiącej Załącznik nr 3 do wzoru Umowy, wynika, że czynności polegające na wykonaniu zdjęć lotniczych i samodzielnym realizowaniu procesu technologicznego związanego z tworzeniem ortofotomapy oraz maskowanie obiektów o charakterze niejawnym, zgodnie z Procedurami Bezpiecznej Eksploatacji dla posiadanego systemu teleinformatycznego do przetwarzania informacji niejawnych może wykonywać wyłącznie Wykonawca posiadający świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia (pkt 4 i 15 IBP).

Zgodnie z wymaganiami wynikającymi z postanowień SIWZ i przepisów prawa **obowiązek posiadania odpowiedniego świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia dotyczy także tych Wykonawców - uczestników Konsorcjum, którzy na każdym etapie biorą udział w realizacji procesu przetwarzania informacji niejawnych.**

W przypadku podmiotu dostarczającego samolot oraz kamerę **jeżeli na każdym etapie realizacji umowy jednoznacznie wykluczone zostanie wyposażenie takiego samolotu w dodatkowe urządzenia do rejestracji obrazu, a kamera służąca do wykonywania obrazowań lotniczych nie będzie wyposażona w wewnętrzną pamięć i zapis możliwy będzie jedynie na wymiennych nośnikach danych stanowiących własność podmiotu posiadającego zdolność do ochrony informacji niejawnych** to wówczas podmiot dostarczający samolot oraz kamerę nie musi legitymować się uprawnieniami dostępu do informacji niejawnych.

Jednocześnie Zamawiający podkreśla, że Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za przestrzeganie przepisów w zakresie ochrony informacji niejawnych przy realizacji zamówienia zgodnie z zapisami SIWZ oraz obowiązujących przepisów prawa.

Pytanie nr 6 do SIWZ pkt 15, 19 i 20 oraz Rozdziału I pkt I.3.1

Czy Partner Konsorcjum, który w ramach udziału w zadaniu na żadnym jego etapie nie posiada dostępu do informacji niejawnych a jedynie dysponuje, jest właścicielem samolotu operacyjnego oraz kamery cyfrowej, przy pomocy, których Wykonawca (Lider Konsorcjum) będzie wykonywał zdjęcia lotnicze terenów zamkniętych, musi legitymować się również, tak jak Lider Konsorcjum, świadectwem bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia do klauzuli „TAJNE”?

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5 i 8.

Pytanie 7 do SIWZ do Rozdziału III pkt 1.2.1.2

Czy niżej wymieniony zapis: „Uwaga 2***W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia uprawnienie tj. zdolność Wykonawcy do ochrony informacji niejawnych oznaczonych klauzulą „tajne” musi mieć ten z Wykonawców, który będzie wykonywał czynności, do których zgodnie z przepisami wymagane jest posiadanie takiego świadectwa” należy interpretować w taki sposób, iż:

w przypadku ubiegania się przez Konsorcjum firm o realizację umowy na „Modernizację i aktualizację baz danych Systemu LPIS – opracowanie cyfrowej ortofotomapy oraz danych przestrzennych [ORTO2021]” tylko Wykonawca, który będzie realizował to zadanie w części dotyczącej dostępu do informacji niejawnych, czyli podczas wykonywania obrazowań lotniczych terenów zamkniętych oraz opracowania zdjęć lotniczych do postaci jawnej, powinien posiadać pełną zdolność do ochrony informacji niejawnych tzn. świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia do klauzuli „TAJNE”?

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5 i 8.

Pytanie 8 do pkt 4 i 15 IBP

Czy Wykonawca (Lider Konsorcjum) w przypadku spełnienia wymagań określonych w art. 55 ust. 1 pkt 1 oraz art. 55 ust. 2 pkt 2 ustawy o ochronie informacji niejawnych z dnia 5 sierpnia 2010 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 742 t.j.) może wykonywać zdjęcia lotnicze i samodzielnie realizować proces technologiczny związany z tworzeniem ortofotomapy, dysponując samolotem oraz kamerą cyfrową niebędącymi jego własnością natomiast, na podstawie umowy Konsorcjum?

Odpowiedź:

Jedynie Wykonawca spełniający warunki, o których mowa w pkt 4 IBP może wykonywać zdjęcia lotnicze terenów zamkniętych i samodzielnie realizować proces technologiczny związany z tworzeniem ortofotomapy. Zatem, poza świadectwem bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia, o którym mowa w art. 55 ust. 1 pkt 1 oraz art. 55 ust. 2 pkt 2 Ustawy, Wykonawca zobowiązany jest posiadać:

1. pracowników przewidzianych do realizacji przedmiotu umowy legitymujących się aktualnym poświadczeniem bezpieczeństwa upoważniającym do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli „tajne” oraz posiadających aktualne zaświadczenie o odbyciu szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 9 lipca 2020 roku w sprawie wzorów zaświadczeń stwierdzających odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych oraz sposobu rozliczania kosztów przeprowadzenia szkolenia przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego lub Służbę Kontrwywiadu Wojskowego (Dz. U. 2020 r., poz. 1256), których wykaz należy podać w załączniku do niniejszej Instrukcji.
2. system teleinformatyczny umożliwiający przetwarzanie informacji niejawnych o klauzuli „tajne” – spełniający wymagania określone w rozdziale 8 Bezpieczeństwo teleinformatyczne ww. Ustawy oraz w Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011 r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego (Dz. U. 2011 Nr 159, poz. 948). Wykonawca powinien dysponować co najmniej jedną stacją roboczą, stanowiącą element akredytowanego systemu teleinformatycznego o klauzuli „tajne”, na której zainstalowano oprogramowanie umożliwiające przetwarzanie surowych zdjęć lotniczych wykonanych, co najmniej jedną z kamer wykazanych w ofercie. Poświadczeniem spełnienia powyższego warunku będzie przedstawienie wyciągu ze Szczególnych Wymagań Bezpieczeństwa akredytowanego systemu teleinformatycznego, stanowiącego podstawę wydania Świadectwa Akredytacji Bezpieczeństwa tego systemu.

Z powyższego jednoznacznie wynika, że kamera cyfrowa, którą Wykonawca będzie wykonywał zdjęcia terenów zamkniętych musi spełniać wymagania zawarte w pkt 4 ppkt 2 IBP, czyli musi stanowić element akredytowanego systemu teleinformatycznego o klauzuli „tajne”.

Ponadto Zamawiający wskazuje, że odnośnie podmiotu dostarczającego samolot szczegółowo udzielił odpowiedzi na pytanie nr 5.

Pytanie 9

Ze względu na niejasne dla Wykonawcy zapisy punktu 1.2.2.1. SIWZ oraz zamknięty charakter Załącznika nr 4 do SIWZ „wzór Oświadczenia – Wykaz usług” zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy Wykonawca w ramach potwierdzenia spełniania warunku udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej może wykazać się więcej niż dwiema (np. czterema) usługami o łącznej kwocie 7 000 000,00 zł brutto obejmującymi łącznie realizację wszystkich wymienionych w pkt. 1.2.2.1. prac, przy zachowaniu wymaganego przez Zamawiającego udziału kwotowego poszczególnych prac w wykazanym łącznym budżecie.

Odpowiedź:

Zamawiający w Rozdziale III, w pkt 1.2.2.1 SIWZ opisał warunek udziału w postępowaniu w zakresie zdolności zawodowej. Zamawiający wymaga aby Wykonawca wykonał a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych wykonuje, w okresie ostatnich trzech (3) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, **co najmniej 2 (dwie) usługi** o zakresie prac wskazanych w dalszej treści warunku. Zapis co najmniej 2 usługi oznacza minimum, które Wykonawca musi spełnić tj. Wykonawca nie może wykazać się ilością usług (umów) mniejszą od dwóch.

Żądanie od Wykonawcy wykazu usług nie jest równoznaczne z obowiązkiem sporządzania przez Zamawiającego wzoru takiego wykazu, gotowego do wypełnienia przez Wykonawcę. Taki wymóg nie wynika bowiem ani z przepisów ustawy ani z rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r. poz. 1126 ze zm.). Niemniej jednak stanowi ugruntowaną praktykę większości Zamawiających, uzasadnioną ułatwieniem procedowania dla obydwu stron, tzn. Zamawiający z założenia otrzymuje oświadczenie zawierające uporządkowane informacje w wymaganym zakresie, a Wykonawca wykorzystuje gotowy „druk” do uzupełnienia. W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający przygotował „Wzór Oświadczenia – wykaz Usług”, który stanowi Załącznik nr 4 do SIWZ. Załącznik ten w związku z tym, że stanowi wzór nie ma charakteru zamkniętego. Zamawiający mając na uwadze, postawiony wymóg wykazania co najmniej 2 usług, we „Wzorze Oświadczenia – wykaz Usług” podał dwa wiersze do uzupełnienia. Nie ogranicza to Wykonawcy, który na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu chce wykazać większą ilość usług. W takiej sytuacji należałoby odpowiednio zwiększyć ilość wierszy w wykazie.

II. Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany:**ZMIANA (zmiany zaznaczone boldem):**

W Rozdziale IX.1. Miejsce oraz termin składania ofert i otwarcia ofert, pkt 2 i pkt 3 otrzymują brzmienie:

2. Termin składania ofert upływa w dniu **28.01.2021 r. o godzinie 11:00** Oferty otrzymane przez Zamawiającego po tym terminie zostaną zwrócone po upływie terminu przewidzianego na wniesienie odwołania, po uprzednim zawiadomieniu Wykonawcy o fakcie złożenia oferty po terminie.

- Otwarcie ofert odbędzie się w dniu **28.01.2021 r. o godzinie 11:15** w biurze Zamawiającego, pod adresem ul. Poleczki 33, 02-822 Warszawa.

.....
Renata Mantur
Zastępca Prezesa ARiMR