Jędrzejów, dnia 09.11.2018 r.

**INFORMACJA**

**dla Wykonawców nr 4**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**„Dostosowanie istniejących baz GESUT oraz utworzenie inicjalnej bazy GESUT oraz wykonanie digitalizacji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego”**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (**Dz. U. z 2018 r. poz. 1986** – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na złożone zapytania o poniższej treści:

***1. Z jakich lat pochodzą operaty podlegające analizie/wprowadzeniu do bazy?***

**Odpowiedź: Operaty pochodzą z lat od ok. 1993 roku do chwili obecnej.**

***2. Zgodnie z SIWZ Rozdz.8.1. rozpoczęcie usługi części I nastąpi nie wcześniej niż po 3 miesiącach od podpisania umowy. Co w przypadku, gdy Wykonawca części II nie dostarczy danych po 3 miesiącach? Jaki jest maksymalny czas oczekiwania na skany operatów?***

**Odpowiedź: W takim przypadku Wykonawca otrzyma wszystkie wymagane materiały w wersji papierowej albo częściowo w wersji papierowej a częściowo w postaci zdigitalizowanej.**

***3. Czy Zamawiający przewiduje udostępnienie Wykonawcy operatów archiwalnych w wersji papierowej, niezależnie od skanowania zasobu w części II? Czy Wykonawca otrzymuje tylko skany wszystkich operatów po wykonaniu zadania części II, bez wersji papierowej?***

**Odpowiedź: Zamawiający przewiduje udostępnienie wszystkich materiałów i w każdej formie, jakie Wykonawca uzna za pomocne w realizacji zadań.**

***4. Jaka ilość operatów jest już zeskanowana (czy prace będą mogły być rozpoczęte wcześniej niż 3 miesiące po podpisaniu umowy)?***

**Odpowiedź: Obecnie zasób jest dostępny wyłącznie w formie analogowej. Prace nie mogą być rozpoczęte wcześniej niż 3 miesiące od podpisania umowy.**

***5. Czy skanowanie map w postaci nieelektronicznej (plansze foliowe) nie będzie w zakresie prac części II – digitalizacji materiałów zasobu PZGiK?***

**Odpowiedź: W części II ogłoszonego postępowania jest wykonanie „digitalizacji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego” – określenie dotyczy całego zasobu. Punkt IV.4. OPZ mówi, że Wykonawca zeskanuje (jeżeli nie zostało to wykonane wcześniej), skalibruje i przetransformuje mapy w postaci nieelektronicznej.**

***6. W jakim zakresie mają zostać wykorzystane przez Wykonawcę części I zeskanowane i skalibrowane plansze foliowe? (istnieje już mapa hybrydowa i częściowo numeryczna).***

**Odpowiedź: O zakresie wykorzystania udostępnionych materiałów decyduje Wykonawca w taki sposób, aby zostały wypełnione wszystkie wymagania OPZ.**

***7. Czy mapy w postaci nieelektronicznej zostaną udostępnione Wykonawcy tak jak pozostałe materiały PODGiK (udostępnienie na okres 21 dni Rozdz.III.12)? OPZ Rozdz.IV.4***

**Odpowiedź: Analogicznie, jak w odpowiedzi na pytanie nr 3: Zamawiający przewiduje udostępnienie wszystkich materiałów i w każdej formie, jakie Wykonawca uzna za pomocne w realizacji zadań.**

***8. Czy Zamawiający posiada w zasobie pliki tekstowe z operatów (np. współrzędne punktów w formacie .txt), które będzie mógł udostępnić Wykonawcy? Jeśli tak, to jaka jest ilość takich danych?***

**Odpowiedź: Zamawiający posiada pliki tekstowe z części operatów. Dokładną ilość takich danych pokaże analiza materiałów PZGiK, jaką ma obowiązek przeprowadzić Wykonawca (pkt. III.2 OPZ dla GESUT).**

***9. Jaką ilość/część operatów Zamawiający przewiduje do obliczenia i czy obliczeniom mają podlegać wszystkie dane zawarte w operacie (np. obliczenia dla GESUT, ale bez BDOT)? Czy obliczenia danych dotyczących np. elementów BDOTU z operatów lat ‘70-’80 również mają podlegać takim obliczeniom? OPZ Rozdz.IV.5.2***

**Odpowiedź: Postępowanie w części I dotyczy wyłącznie GESUT a nie BDOT. Dokładna ilość operatów zostanie ustalona w wyniku analizy materiałów PZGiK, jaką ma obowiązek przeprowadzić Wykonawca (pkt. III.2 OPZ dla GESUT).**

***10. Jaką część bazy stanowią elementy już zaobiektowane? OPZ Rozdz.V***

**Odpowiedź: Dane wektorowe mapy zasadniczej, w części dot. GESUT, zostały zmigrowane za pomocą narzędzi dostępnych w programie EwMapa, z wersji prowadzonej wg. instrukcji K1. Dane te, nawet jeśli są w części zobiektowane, nie zawierają wszystkich elementów wymaganych obecnymi przepisami, stąd wymaganie dostosowania istniejącej bazy GESUT. Od września 2017r. dane z operatów przyjmowanych do zasobu, są sukcesywnie wprowadzane zgodnie z obowiązującymi przepisami.**

***11. Od kiedy operaty są kartowane w postaci elektronicznej?***

**Odpowiedź: Od ok. 2014 roku.**

***12. Czy jest możliwość uzyskania na początku prac listy operatów do wykorzystania, czy też będzie dostępna po zeskanowaniu materiałów w części II?***

**Odpowiedź: Dane tego typu dostępne będą po przeprowadzonej analizie, analogicznie, jak w punktach 8 i 9.**

***13. Jaką ilość operatów Zamawiający przewiduje do aktualizacji danych (30 dni przed terminem oddania produktu)? OPZ Rozdz.VI.1***

**Odpowiedź: Nie da się ściśle określić takiej ilości. Patrz pytanie 14.**

***14. Pytanie nawiązujące do poprzedniego. Ile rocznie operatów wpływa do ośrodka (wszystkich i asortyment SUW)?***

**Odpowiedź: W roku 2018 do chwili obecnej, wpłynęło ok. 2 tys. operatów.**

***15. Czy Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania opinii nt. danych GESUT od gestorów poszczególnych sieci (po zakończeniu etapu wprowadzania danych) czy jego zadaniem jest wyłącznie pozyskanie informacji od gestorów na początku prac?***

**Odpowiedź: Zadania Wykonawcy w zakresie pozyskania, analizy i wykorzystania danych od gestorów sieci określa dokładnie OPZ.**

***16. Którą wersją EWMapy posługuje się Zamawiający?***

**Odpowiedź: Zamawiający posługuje się zawsze najnowszą wersją programu EwMapa – obecnie jest to wersja 12.23. Po ukazaniu się nowej wersji, następuje bezzwłocznie odpowiednia zmiana.**

***17. Czy Zamawiający dopuszcza zdalną formę załadowania danych po zakończeniu projektu (np. VPN)?***

**Odpowiedź: Z uwagi na spore problemy w zakresie bezpiecznej konfiguracji dostępu zdalnego, bezpieczeństwa samych danych i uwarunkowań dot. przeprowadzenia samego procesu, uważamy za niecelową zdalną formę załadowania danych.**