

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Załącznik nr 9 do ogłoszenia

„Opracowanie dokumentacji przetargowej i obsługa postępowania na wybór Inżyniera Kontraktu dla projektu Podkarpacki System Informacji Przestrzennej (PSIP)”

Przedmiotem zamówienia jest:

I. Opracowanie dokumentacji przetargowej (SIWZ) na wybór Inżyniera Kontraktu dla projektu PSIP. (zadanie I)

Wykonawca wykona wszystkie wymagane dokumenty potrzebne do przeprowadzenia postępowania na udzielenie zamówienia publicznego **na wybór Inżyniera Kontraktu dla projektu PSIP.**

Przy opracowaniu dokumentacji przetargowej należy uwzględnić Załącznik nr 1 i 2 do SOPZ Założenia do koncepcji realizacji projektu Podkarpacki System Informacji Przestrzennej (PSIP). Wykonawca zobowiązuje się uwzględnić przy opracowaniu dokumentacji następujące dokumenty: Koncepcję Projektu PSIP, Studium Wykonalności PSIP, Specyfikację Dostaw i Usług, pod warunkiem dostarczenia tych dokumentów przez Zamawiającego. W przypadku nie dostarczenia ww. dokumentów przez Zamawiającego przedmiot zamówienia zostanie wykonany w oparciu o Załącznik nr 1 i 2 do SOPZ.

1. Założenia do Projektu PSIP

Celem budowy Podkarpackiego Systemu Informacji Przestrzennej (PSIP) jest utworzenie regionalnego oraz powiatowych (lokalnych) węzłów infrastruktury informacji przestrzennej, spełniających obowiązujące w Polsce przepisy prawa w zakresie tworzenia, wykorzystania i udostępnienia informacji publicznej, w tym informacji przestrzennej. Dodatkowym efektem związanym z realizacją Projektu jest wypełnienie wymogów Dyrektywy INSPIRE poprzez publikację i utrzymywanie e-usług danych przestrzennych w standardzie zgodnym z wymogami OGC (ang. Open Geospatial Consortium).

Pozostałe cele to:

- zapewnienie mechanizmów umożliwiających rozbudowę baz danych o zasoby i usługi operujące na danych przestrzennych, a pochodzących ze źródeł zewnętrznych;
- skrócenie obywatelom, przedsiębiorcom oraz pracownikom administracji publicznej czasu dostępu do informacji;
- zapewnienie interoperacyjności baz danych przestrzennych województwa podkarpackiego;
- umożliwienie analizowania różnych danych zgromadzonych w bazach infrastruktury informacji przestrzennej województwa podkarpackiego;

- uporządkowanie przekazu informacji o regionie przy zachowaniu różnorodności tematycznej;
- zminimalizowanie zjawiska powielania danych przestrzennych w wielu źródłach w sposób prowadzący do braku ich spójności i aktualności.

Zgodnie z przyjętymi założeniami, budowa w województwie podkarpackim systemu informacji przestrzennej ma poprawić konkurencyjność regionu poprzez utworzenie regionalnej (wojewódzkiej), otwartej, cyfrowej platformy, integrującej zasoby informacyjne o charakterze przestrzennym, w celu ich publikacji oraz świadczenia związanych z nimi e-usług. System informacji przestrzennej umożliwi ponadto zarządzanie tymi danymi, przetwarzanie, aktualizację i udostępnianie ich w formie zintegrowanej zarówno społeczeństwu jak i instytucjom publicznym oraz podmiotom gospodarczym.

Pozostałe stawiane Projektowi cele to:

- dostarczenie jednostkom samorządu terytorialnego województwa podkarpackiego jednolitej, aktualnej oraz zintegrowanej informacji przestrzennej, pochodzącej z wielu rozproszonych zasobów źródłowych;
- zwiększenie efektywności zarządzania zintegrowanego na poziomie regionu, w tym wsparcie realizacji zadań planistycznych oraz ochrony środowiska;
- podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej i turystycznej województwa podkarpackiego;
- poprawa wizerunku i promocji województwa podkarpackiego w Internecie;
- przyczynianie się do usprawnienia zarządzania infrastrukturą informacji przestrzennej na poziomie krajowym;
- przyczynianie się do budowy społeczeństwa informacyjnego.

Projekt Podkarpacki System Informacji Przestrzennej (PSIP) jest planowany do realizacji z wykorzystaniem środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 2 - Cyfrowe Podkarpackie. W tej osi priorytetowej określono tylko jeden cel tematyczny. Jest nim „Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości TIK”, a oś ukierunkowana jest na realizację przede wszystkim usług świadczonych za pośrednictwem sieci internetowej, czyli e-usług.

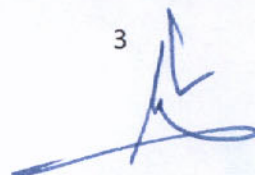
Projekt będzie realizowany przez Województwo Podkarpackie pełniące rolę Lidera Projektu wraz z wszystkimi powiatami i miastami na prawach powiatu z terenu województwa podkarpackiego, jako Partnerami Projektu z zakresem rzeczowym oraz jednostki samorządu terytorialnego bez zakresu rzeczowego (13 gmin).

1. Obowiązki Inżyniera Kontraktu projektu PSIP

Do obowiązków Inżyniera Kontraktu należeć będzie w szczególności:

- przygotowanie realizacji projektu Podkarpacki System Informacji Przestrzennej (PSIP);

- przeprowadzenie niezbędnych czynności do postępowań o udzielenie zamówień publicznych na podstawie ustawy Pzp mających na celu wybór wykonawcy/wykonawców w projekcie PSIP;
- nadzór i koordynacja realizacji Projektu;
- kontrola jakości realizacji Projektu;
- monitoring realizacji Projektu;
- doradztwo techniczne i organizacyjne na rzecz Lidera i Partnerów Projektu;
- prowadzenie dokumentacji związanej z realizacją Projektu na rzecz Lidera i Partnerów Projektu
- prowadzenie odbiorów prac wykonawcy/wykonawców w projekcie PSIP zarówno w części regionalnej jak i lokalnej;
- udział w posiedzeniach Komitetu Sterującego oraz Grupy Roboczej z głosem doradczym;
- zarządzanie projektem PSIP w oparciu o metodykę zarządzania projektami Prince2 lub równoważną;
- organizacja spotkań Grupy Roboczej wraz z zapewnieniem sali na takie spotkania;
- zapewnienie obecności specjalistów z zespołu Inżyniera Kontraktu w razie potrzeby i na żądanie Lidera lub Partnerów Projektu;
- udział w kontrolach Projektu (w tym w zakresie udzielania niezbędnych wyjaśnień) prowadzonych przez uprawnione podmioty zarówno w okresie realizacji Projektu, jak również w okresie trwałości Projektu;
- zapewnienie fachowej obsługi prawnej w trakcie realizacji projektu PSIP na rzecz Lidera i Partnerów Projektu w tym reprezentowanie w przypadku postępowań odwoławczych i sądowych;
- wykonywanie w razie potrzeby innych czynności wynikających z zasad prowadzenia projektów, a które są niezbędne do prawidłowej jego realizacji w celu szeroko rozumianego zabezpieczenia interesu Lidera i Partnerów Projektu;
- wykonywania działań promocyjnych zgodnie z wytycznymi Instytucji Zarządzającej RPO WP 2014-2020;



II. Obsługa postępowania na wybór Inżyniera Kontraktu (zadanie II)

Wykonawca zobowiązany będzie również do:

1. szacowania wartości zamówienia w zakresie przygotowywanego postępowania przetargowego zgodnie z ustawą Pzp.
2. uczestniczenia w charakterze eksperta w pracach komisji przetargowej, w tym sporządzania projektów odpowiedzi na pisma, zapytania i wnioski Wykonawców;
3. pomocy przy badaniu i ocenie ofert;
4. kompleksowej obsługi procedury odwoławczej, w tym do reprezentowania Zamawiającego przed Krajową Izbą Odwoławczą i sądami powszechnymi.

DYREKTOR DEPARTAMENTU
Społeczstwa Informacyjnego

Sławomir Cynkar

SPRAWDZONO POD WZGLEDZEM
FORMALNO - PRAWNYM

RADCA PRAWNY
Piotr Kida