

znak sprawy: 271-7/19

Poręba Wielka 16.10.2019 r.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. "Wykonanie działań w ramach projektu „Wykorzystanie nowoczesnych technologii teledetekcyjnych w zarządzaniu zasobami przyrodniczymi Gorczańskiego Parku Narodowego oraz analiza aktualnego stanu i dynamiki chronionych ekosystemów”

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający, Gorczański Park Narodowy z siedzibą w Porębie Wielkiej na podstawie art. 38 ust 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze. zm.) informuję, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. "Wykonanie działań w ramach projektu „Wykorzystanie nowoczesnych technologii teledetekcyjnych w zarządzaniu zasobami przyrodniczymi Gorczańskiego Parku Narodowego oraz analiza aktualnego stanu i dynamiki chronionych ekosystemów” wpłynęły następujące pytania:

### **Pytanie nr 36:**

*Czy Wykonawca jest odpowiedzialny za rozwiązanie problemów w przypadku wystąpienia niezgodności aktualnego systemu GIS GPN z nową wersją aplikacji ArcGIS for Desktop, ArcGIS for Server? Aktualizacja aplikacji ArcGIS for Desktop, ArcGIS for Server niesie za sobą duże ryzyko powstania niezgodności między systemem GIS GPN, a ArcGIS for Desktop, ArcGIS for Server w wersjach 10.6 lub 10.7 (punkt 3.2, strona 16)*

### **Odpowiedź nr 36:**

Zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia, jednym z zadań Wykonawcy jest instalacja aktualizacji aplikacji ArcGIS for Desktop oraz ArcGIS for Server do wersji 10.6 lub 10.7. planowanych do zakupu w ramach innego zamówienia. Zamawiający jest zainteresowany działaniem systemu jako całości, zatem w ramach niniejszego zamówienia Wykonawca będzie również odpowiedzialny za rozwiązanie ewentualnych problemów powstałych w związku z instalacją aktualizacji aplikacji ArcGIS for Desktop oraz ArcGIS for Server do wersji 10.6 lub 10.7.



**Pytanie nr 37:**

*Czy Zamawiający dysponuje kodem źródłowym systemu GIS GPN i udostępni Wykonawcy kod do wglądu? W przypadku wystąpienia niezgodności w systemie GIS GPN po aktualizacji ArcGIS for Desktop, ArcGIS for Server, brak kodu źródłowego uniemożliwi zastosowanie prawidłowych rozwiązań (punkt 3.2, strona 16).*

**Odpowiedź nr 37:**

Zamawiający nie dysponuje kodem źródłowym systemu GIS GPN i nie jest uprawniony do jego modyfikacji. Posiadane oprogramowanie jest wykorzystywane na podstawie umowy licencyjnej z wykonawcą systemu - firmą SmallGIS Antoni Łabaj.

**Pytanie nr 38:**

*Jeśli Zamawiający dysponuje kodem źródłowym systemu GIS GPN to czy dopuszcza możliwość wprowadzenia przez Wykonawcę zmian w kodzie źródłowym systemu GIS GPN? W przypadku braku możliwości wprowadzenia zmian w kodzie źródłowym systemu GIS GPN nie będzie możliwa pełna integracja z systemem GIS GPN oraz działanie repozytorium danych teledetekcyjnych, jako moduł systemu GIS GPN (punkt 3.2.1, strona 17).*

**Odpowiedź nr 38:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 37.

**Pytanie nr 39:**

*Czy Wykonawca w przypadku konieczności wprowadzenia zmian w kodzie źródłowym systemu GIS GPN w ramach wdrożenia repozytorium danych teledetekcyjnych jako moduł GIS GPN, jest zobowiązany do eliminowania ewentualnych usterek, lub błędów w innych modułach systemu GIS GPN, które powstaną na etapie integracji repozytorium danych teledetekcyjnych i systemu GIS GPN? (punkt 3.2.1, strona 17).*

**Odpowiedź nr 39:**

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie repozytorium danych teledetekcyjnych jako modułu systemu GIS-GPN. W związku z tym, że Zamawiający jest zainteresowany sprawnym funkcjonowaniem tego modułu w ramach całego systemu GIS-GPN, zadaniem Wykonawcy będzie również rozwiązanie wszystkich ewentualnych problemów powstałych na etapie integracji repozytorium danych teledetekcyjnych i systemu GIS GPN, tak aby nowy moduł zgodnie współdziałał z pozostałą częścią systemu.

**Pytanie nr 40:**

*Czy w przypadku braku dostępu do kodu źródłowego systemu GIS GPN Zamawiający może wprowadzić do systemu GIS GPN zmiany niezbędne do wdrożenia repozytorium danych teledetekcyjnych, jako modułu systemu GIS GPN, na drodze współpracy z Wykonawcą systemu GIS GPN? W przypadku braku możliwości wprowadzenia zmian w kodzie źródłowym systemu GIS GPN nie będzie możliwe działanie repozytorium danych teledetekcyjnych, jako modułu systemu GIS GPN (punkt 3.2.1, strona 17)*

**Odpowiedź nr 40:**

Na chwilę obecną Zamawiający nie posiada żadnych wiążących umów z wykonawcą systemu GIS-GPN na jego modyfikację. Jednocześnie zamawiający informuje o zapisach dotyczących rozwiązań równoważnych (patrz Opis Przedmiotu Zamówienia rozdział IV, pkt. 3.2.).

DYREKTOR  
Gorczańskiego Parku Narodowego  
*Janusz Tomaszewicz*  
dr inż. Janusz Tomaszewicz