



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

Strzelce Opolskie 18.11.2014r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW NR 1

Wszyscy którzy pobrali:
OPIS PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
oraz
SPECYFIKACJĘ TECHNICZNĄ
SYSTEMU ZARZĄDZANIA
INFRASTRUKTURĄ SIECI WODNO-
KANALIZACYJNYCH

Dotyczy: „Dostawy i wdrożenia systemu zarządzania infrastrukturą sieci wodno-kanalizacyjnych”.

Zamawiający informuje, iż w sprawie w/w zamówienia wpłynęły następujące pytania:

Pkt. 5.1

Z uwagi na eksploatowane w SWiK Sp. z o.o. systemy TP-MEDIA oraz TP-Administrator (w zakresie modułów Sprzedaży: baza kontrahentów, posesje, budynki, odczyty oraz modułu Środków Trwałych) System informacji Przestrzennej pracować musi w oparciu o nową wersję oprogramowania z platformy Bentley, która zawiera funkcjonalność związaną z integracją w/w systemów eksploatowanych w SWiK Sp. z o.o.

Pytanie 1:

Jeżeli dostawca zaoferuje równorzędne oprogramowanie (inne niż Bentley) spełniające wszystkie wymagania funkcjonalne oraz licencyjne, w szczególności związane z integracją z oprogramowaniem TP-MEDIA, czy zamawiający zaakceptuje takie rozwiązanie?.

Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza wdrożenie przez Wykonawcę rozwiązania na platformie równoważnej do platformy Bentley, pod warunkiem zachowania wszystkich funkcjonalności systemu GIS oraz pozostałych warunków wyszczególnionych w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Pkt. 5.1 a)

W ramach zadania pn „Dostawa i wdrożenie systemu zarządzania infrastrukturą sieci wodno-kanalizacyjnych” należy przeprowadzić pełną inwentaryzację istniejącego i nowo budowanego mienia wodno-ściekowego Strzeleckich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o

PREZES ZARZĄDU

Marian Waloszyński

qm

Pytanie 2:

Proszę o podanie danych niezbędnych do wyliczenia kosztów zakupu takich danych z Ośrodka Dokumentacji Technicznej: obsługiwane miejscowości, ilość sekcji map w skali 1:500 lub 1:1000, na których znajduje się sieć SWiK Sp. z o.o., długość posiadanej sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej łącznie z przyłączami.

Czy Zamawiający posiada jakiegokolwiek dane rastrowe bądź wektorowe sieci wod-kan?

Odpowiedź 2:

Obsługiwane miejscowości:

Strzelce Opolskie, Szymiszów, Dziewkowice, Błotnica Strzelecka, Roźniatów, Szczepanek, Warmątowice, Płużnica, Brzezina, Jemielnica, Piotrówka, Gąsiorowice, Łaziska, Barut, Centawa, Wierchlesie, Kadłub, Grodzisko, Osiek, Rozmierka, Jędrynie, Sucha, Rozmierz, Kalinowice, Kalinów, Ligota Dolna, Niwki,

Ilość sekcji map, na których znajduje istniejąca oraz nowo wybudowana infrastruktura sieci wod-kan.

Skala 1:1000 – ok. 203 szt.

Skala 1:5000 – ok. 3 szt.

Skala 1:2000 – ok. 20 szt.

Skala 1:500 – ok. 158 szt.

Długość sieci:

Sieć wodociągowa – ok. 244,3 km

Przyłącza wodociągowe – ok. 148,0 km

Sieć kanalizacji – ok. 123,1 km

Przyłącza kanalizacyjne – ok. 51,6 km

Pkt. 5.2 g)

Integracji systemu GIS wykonanego w ramach zamówienia z eksploatowanymi w przedsiębiorstwie systemami TP-MEDIA oraz TP-Administrator (w zakresie modułów Sprzedaży: baza kontrahentów, posesje, budynki, odczyty oraz modułu Środków Trwałych),

Pytanie 3:

Czy koszt integracji (wystawienie odpowiednich interfejsów, ewentualne rozmowy z firmą LogicSynergy Sp. z o.o.) poniesie Zamawiający czy Wykonawca?

Odpowiedź 3:

Koszt integracji systemu GIS z eksploatowanymi w przedsiębiorstwie SWiK Sp. z o.o. systemami TP-MEDIA oraz TP-Administrator poniesie Wykonawca.

Pkt. 7

System operacyjny Tabletu Windows 8 lub nowszy.

Pytanie 4:

Jeżeli dostawca zagwarantuje działanie aplikacji mobilnej w zakresie opisanym w OPZ na Tablecie z systemem operacyjnym innym niż Windows (np. Android), to czy Zamawiający dopuszcza dostawę urządzenia mobilnego z takim równoważnym/alternatywnym systemem operacyjnym?

Odpowiedź 4:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę sprzętu informatycznego opisanego w pkt. 7 OPZ z systemem operacyjnym innym niż Windows 8 lub nowszy.