



Gorzów Wlkp., 12.03.2014 r.

WOU-IV.271.18.2014.KP

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Dotyczy: przetargu na „Monitoring zużycia energii elektrycznej i innych mediów przez jednostki miejskie w okresie od 01.04.2014 r. do 31.03.2015 r.”.

Uprzejmie informuję, iż do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące prowadzonego postępowania, na które udziela się następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Prosimy o wyjaśnienie i doprecyzowanie wymagania dotyczącego przeprowadzenia szkolenia zawartego w punkcie III SIWZ podpunkt 4 – czy przewidziane jest jednorazowe szkolenie dla przedstawicieli wszystkich jednostek miejskich objętych umową, czy szkolenia mają się odbywać dla każdej z jednostek osobno

Odpowiedź:

Szkolenia dla administratorów powinny odbywać się w grupach 10 – 15 osobowych przy stanowiskach komputerowych (na których zostaną przedstawione funkcjonalności systemu odnośnie wprowadzania danych z liczników rozliczeniowych, generowania raportów: zużycia, kosztów, wskaźników energii i mediów oraz eksportu danych i faktur rozliczeniowych do ogólnie dostępnych formatów np. csv, Excel.

Pytanie nr 2:

Prosimy o szczegółowe wyjaśnienie wymagań zawartych w punkcie III SIWZ podpunkt 5:

- Przeprowadzenia konfiguracji budynków
- Przeprowadzenia konfiguracji użytkowników
- Przeprowadzenia konfiguracji przepływu informacji
- Dokonywania eksperymentów oszczędnościowych, testów nocnych, testów awarii i wycieków

Odpowiedź:

- Przeprowadzenia konfiguracji budynków:

- wirtualne odzwierciedlenie obiektów w systemie zgodnie z ich przeznaczeniem, parametrami, jak: szczegółowe dane obiektu (adres, dane administratora, kontakt itp.), charakterystyka budynków (konstrukcja budynku, powierzchnia, kubatura, ilość i rodzaj użytkowników, harmonogram użytkowania / pracy użytkowników), umowne dane o zakupie energii elektrycznej, wody, gazu, ilość i rodzaje mierników zasilania w energię, wodę, ciepło, gaz (dla celów grzewczych), ew. najemcy.(ich opis) itp.

- Przeprowadzenia konfiguracji użytkowników:

- nadanie uprawnień (funkcjonalności systemu) administratorom obiektów oraz administratorom nadrzędnym z ramienia Urzędu Miasta;
- sposób logowania do systemu informatycznego, udostępnionego uczestnikom;
- zarządzanie miernikami, m.in.

- przegląd pomiarów,
- wprowadzanie danych,
- wprowadzanie faktur,
- tworzenie wykresów.

- Przeprowadzenia konfiguracji przepływu informacji:
 - określenie drogi kontaktu, wymiany informacji między dostawcą systemu a użytkownikami – administratorami.
- Dokonywania eksperymentów oszczędnościowych, testów nocnych, testów awarii i wycieków:
 - test nocny - wynik testu powinien wskazać minimalne zapotrzebowanie obiektu na poszczególne media w czasie okresów nocno-weekendowych;
 - test awarii i wycieków - wynik testu powinien dać możliwość wykrycia (niewidocznych) awarii, wycieków, niepożądanych poborów energii i mediów.

Treść odpowiedzi jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem

Tadeusz Jędrzejczak

