



W związku z Państwa pytaniami udzielam odpowiedzi:

- jaki jest okres realizacji umowy, ponieważ w zapytaniu ofertowym pkt 5 wskazane jest że zadanie podzielono na 2 etapy, z czego etap II jest przewidziana w "sposób ciągły do dnia " 30.04.2018"

- jaki jest termin obsługi platformy ?

**Do 30.04.2018 wykonawca musi zapewnić ciągłość opracowywania materiałów opisanych w pkt. 2.8, od dnia podpisania umowy, a od dnia zakończenia realizacji Etapu I dodatkowo musi odpowiadać na pytania osób zadających pytania przez platformę w zakresie efektywności energetycznej.**

**Etap 1 opracowanie struktury strony internetowej wraz z interaktywnymi kalkulatorami zużycia energii do dnia 14.12.2018. ( zabrakło informacji o terminie w zapytaniu ofertowym).**

**Okres realizacji umowy jest do 30.04.2019 ( w zapytaniu ofertowym znajduje się omyłka pisarska w dacie 30.04.2018).**

**Po okresie wykonawca przekazuje wszystkie prawa do obsługi portalu zgonie z umową.**

- jaki jest okres gwarancji portalu,

**Okres gwarancji portalu to 24 miesięcy. Z tym, że wykonawca oświadczy iż jest możliwość zachowania trwałości ( utrzymanie wizualizacji platformy z możliwością umieszczania informacji do 2025 roku za dodatkową opłatą nie przekracającą 100 zł brutto miesięcznie za dostęp do platformy ).**

- czy zamawiający przewiduje szkolenie pracowników w ramach zadania?

**Zamawiający zgonie z umową oczekuje przekazani instrukcji obsługi do platformy z szkoleniem.**

- proszę o podanie kwoty szacunkowej na realizację zamówienia

**W związku z ustawą o PZP oraz innych ustawach określających sposobów wydatkowania pieniędzy publicznych, Zamawiający może podać szacowaną kwotę zamówienia w określonych przypadkach. Na podstawie realizacji zapytania ofertowego ZZE.271.54.2018 Zamawiający nie podaje informacji o szacowanej kwocie na realizację powyższego zadania.**

- czy system portalu może być oparty o system open source - WordPress? Lub innych

**Platforma może być oparta na dowolnym systemie umożliwiającym realizację zapytania ofertowego. Zachowując funkcjonalności w mim opisane oraz umożliwiającym pracę przez okres w nim ujęty.**