



Gmina Kikół
Pl. Kościuszki 7
87 - 620 Kikół
NIP 466-03-31-828
REGON 910866548

Kikół; dn. 26.10.2018 r.

Do wszystkich Wykonawców

Nr ogłoszenia w Dzienniku Urzędowy Unii Europejskiej nr ID:2018- 141046 z dnia 2018-09-20 r.

Dotyczy: **Gmina Kikół. Kompleksowa dostawa energii elektrycznej (wraz z usługą dystrybucji) w okresie od 01.01.2019r. do 31.12.2021r.**

Uzupełnienie WYJAŚNIEŃ NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW, zamieszczone na stronie internetowej zamawiającego w dniu 25.10.2018 r.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) Gmina Kikół przekazuje Wykonawcom wyjaśnienia na zapytanie z dnia 23.10.2018 r. dotyczące zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Niniejszym zamawiający dokonuje uzupełnienia odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

W związku z postępowaniem publicznym na Kompleksową dostawę energii elektrycznej dla Gminy Kikół, Zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zawarcie umowy na stosowanym przez Wykonawcę wzorze umowy kompleksowej. Istotne Postanowienia Umowne określone przez Zamawiającego w SIWZ stałyby się wówczas załącznikiem do Umowy Kompleksowej.

Zwracamy uwagę, że wzór umowy kompleksowej stosowany przez Wykonawcę uwzględnia wszystkie wymogi określone przepisami Ustawy Prawo Energetyczne i aktów wykonawczych, jak również został uzgodniony z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego.

Odpowiedź uzupełniająca nr 1:

Zamawiający wyrazi zgodę na zawarcie umowy na wzorcu stosowanym przez wykonawcę pod warunkiem, że zapisy tej umowy nie będą stały w sprzeczności z zapisami SIWZ, szczególnie z zapisami Istotnych Postanowień Umowy oraz pod warunkiem, że załącznik nr 5 do SIWZ - Istotne Postanowienia Umowy/dalej IPU/ stanowić będzie Załącznik do Umowy kompleksowej, a w przypadku jakichkolwiek rozbieżności lub wątpliwości co do obowiązującej treści, nadrzędny charakter będą miały zapisy IPU. Dodatkowo zamawiający wyjaśnia, że nie wyrazi zgody na wprowadzenie jakichkolwiek zapisów nakładających na zamawiającego dodatkowe obciążenia finansowe.


Z-ca Wójta
mgr inż. Artur Redmerski