



## GMINA SKOKI

Skoki, 14.07.2020 r.

ZP.271.6.2020

### WYKONAWCY

### ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie postępowania przetargowego na: „Rozbudowa sieci wodociągowej na terenie miasta Skoki” – na ul. Polnej i ul. Rogozińskiej**

Zamawiający - Gmina Skoki informuje, że unieważnił powyższe postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 7) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 poz. 1843 ze zmianami), zwanej dalej ustawą Pzp.

#### Uzasadnienie prawne:

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 7) ustawy Pzp Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

#### Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający w treści SIWZ i ogłoszenia o zamówieniu podał termin realizacji zamówienia do 30.09.2020 r. Natomiast w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do SIWZ omyłkowo podano 20.10.2020 r. W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu do Zamawiającego wpłynęło 5 ofert. Trzy z nich złożono z datą zakończenia realizacji zadania 20.10.2020 r., jedną z datą zakończenia 30.09.2020 r. i jedną z datą zakończenia zadania 30.11.2020 r. Omyłkę popełnioną przez Zamawiającego zauważono dopiero w trakcie otwarcia ofert. Z uwagi na fakt, że podana data w formularzu ofertowym mogła wprowadzić w błąd potencjalnych Wykonawców, trudno uznać która z ofert jest prawidłowa i nie podlega odrzuceniu. W związku z powyższym Zamawiający uznał, że postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Biorąc pod uwagę, że Zamawiający chce dołożyć należytej staranności i zgodności z obowiązującymi procedurami, niezbędne jest unieważnienie postępowania i ogłoszenie nowego z zastosowaniem prawidłowych formularzy.

BURMISTRZ

*Tadeusz Kłos*