



Urząd Miejski w Skarszewach  
**Wydział Inwestycyjny**

Skarszewy, dnia 14.04.2023 r.

WI.271.11.2023

**Wszyscy  
Wykonawcy**



Dot. „Budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z lokalną oczyszczalnią ścieków w Pogódkach” w systemie zaprojektowania i wykonania robót budowlanych

Zamawiający działając na podstawie art. 307 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710), Burmistrz Skarszew informuje jak poniżej:

W związku z przedłużającą się procedurą zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, dot. **„Budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z lokalną oczyszczalnią ścieków w Pogódkach” w systemie zaprojektowania i wykonania robót budowlanych**, jako Zamawiający na podstawie art. 307 ust. 2, ustawy Pzp, zwraca się z wnioskiem o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu związania ofertą **do dnia 25.05.2023 roku**.

Aktualnie termin związania ofertą upływa w dniu **25.04.2023 r.** Zgodnie z art. 307 ust. 3 ustawy Pzp przedłużenie terminu związania ofertą wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody.

**Ponadto zgodnie z art. 307 ust. 4 ustawy Pzp przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa powyżej, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.**

Oświadczenie Wykonawcy dotyczące wyrażenia zgody na powyższe należy przekazać Zamawiającemu za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/skarszewy> w **nieprzekraczalnym terminie do dnia 21.04.2023 r.** Brak zgody na wniosek Zamawiającego na przedłużenie terminu związania ofertą o czas oznaczony powyżej, skutkować będzie odrzuceniem oferty zgodnie z art. 226 ust. 1 pkt 12) ustawy Pzp. Brak odpowiedzi na wniosek Zamawiającego o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu związania ofertą o czas oznaczony powyżej, potraktowany będzie przez Zamawiającego jako brak zgody Wykonawcy na przedłużenie terminu związania ofertą.

Otrzymują:

1. A/a UM