



REGIONALNE CENTRUM GOSPODARKI
WODNO-ŚCIEKOWEJ S.A.

Numer postępowania: EU/AN/podnośnik/38/X/2019
EU/AN/.....⁴⁵¹¹...../11/2019

Tychy, dnia 12.11.2019 r.

MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „Dostawę nowego podnośnika oraz wykonanie szkolenia 1P dla 12 operatorów wraz z egzaminem UDT na terenie Oczyszczalni Ścieków Tychy - Urbanowice”.

Zamawiający działając w oparciu o przepisy art. 38 ust. 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej u.p.z.p. wprowadza następującą zmianę w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, dalej „SIWZ”:

W załączniku nr 5 do SIWZ (Istotne Postanowienia Umowy) w § 5 ust 6:

było:

W ramach gwarancji Wykonawca będzie zobowiązany do naprawy bądź wymiany Przedmiotu dostawy wraz z wyposażeniem, na nowy wolny od wad, w terminie do **7 dni roboczych**, licząc od dnia zgłoszenia (e-mailem) wady Wykonawcy.


jest:

W ramach gwarancji Wykonawca będzie zobowiązany do naprawy bądź wymiany Przedmiotu dostawy wraz z wyposażeniem, na nowy wolny od wad, w terminie do **14 dni roboczych**, licząc od dnia zgłoszenia (e-mailem) wady Wykonawcy pod warunkiem dostępności części zamiennych na magazynie Wykonawcy. W przypadku braku dostępności części na magazynie, Wykonawca niezwłocznie poinformuje Zamawiającego o koniecznym czasie oczekiwania, co skutkować będzie wydłużeniem czasu naprawy, nie dłuższym jednak niż **35 dni roboczych**, licząc od dnia pierwszego zgłoszenia (e-mailem) wady Wykonawcy.

Modyfikacja SIWZ i ogłoszenia stanowią jej integralną część i zamieszczone zostały na stronie internetowej RCGW/BIP, na której jest udostępniona Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia tj.: <http://bip.rcgw.pl/bip/przetargi>.

W związku z modyfikacją SIWZ ulega zmianie termin złożenia i otwarcia ofert z dnia **13.11.2019 r.** na dzień **14.11.2019 r.** Godzina i miejsce składnia i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Zbigniew Gielecicki

