

WIW.AG.ZP.272.15.2015

Dotyczy: przetargu nieograniczonego poniżej 134 000 euro Nr sprawy:
WIW.AG.ZP.272.15.2015 na: **dostawę i montaż urządzeń laboratoryjnych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Katowicach.**

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach, ul. Brynowska 25a, 40-585 Katowice informuje wszystkich Wykonawców, że wpłynęły pytania dotyczące w/w postępowania (II TURA).

Na podstawie art.38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) Zamawiający podaje treść pytań oraz odpowiedzi.

Dotyczy Pakietu nr 8 - URZĄDZENIE DO OCZYSZCZANIA WODY, PRODUKUJĄCE WODĘ STOPNIA ANALITYCZNEGO WRAZ ZE ZBIORNIKIEM- 1 ZESTAW

W związku z udzieloną odpowiedzią na pytania dotyczące Pakietu Nr 8 - URZĄDZENIE DO OCZYSZCZANIA WODY, PRODUKUJĄCE WODĘ STOPNIA ANALITYCZNEGO WRAZ ZE ZBIORNIKIEM – 1 ZESTAW , zwracamy uwagę, że poprzez zastosowane zapisy SIWZ może dojść do naruszenia art. 7 PZP (*zasada uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców*).

Wymagania SIWZ wskazują bowiem na jedno/konkretne urządzenie, jednego/konkretnego Producenta na rynku.

Zamawiający informuje, że nie zdawał sobie sprawy, że opis przedmiotu zamówienia wskazuje tylko na jednego producenta.

W związku z powyższym po dokładnym przeanalizowaniu opisu przedmiotu zamówienia dla Pakietu Nr 8 –dopuszczył proponowane zmiany.

1. Czy Zamawiający dopuszcza zamiast możliwości podłączenia 3 dozowników – urządzenie wyposażone w dwa punkty poboru wody (pierwszy - zintegrowany z jednostką produkującą wodę; drugi – poprzez dozownik)?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza proponowane zmiany.*

2. Czy Zamawiający dopuszcza szybkość przepływu wody z obydwu punktów poboru na poziomie 1,5l/min?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza proponowane zmiany.*

3. Czy Zamawiający dopuszcza pobór zaprogramowanych objętości wody z dozownika w przedziale 0,1l do 99,9l z krokiem co 0,1l?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza proponowane zmiany.*

4. Czy konieczne jest wyświetlanie jednostek przewodnictwa/oporności na wyświetlaczu dozownika jako wartości nie skompensowanych temperaturowo?

Odpowiedź: Nie jest konieczne.

5. Czy konieczne jest wyświetlanie wartości poziomu wypełnienia zbiornika na wyświetlaczu dozownika?

Odpowiedź: *Tak, jest konieczne.*

6. Czy Zamawiający dopuszcza transmisję danych za pośrednictwem innego portu niż RJ45 np. RS-232C?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza proponowane zmiany.*

7. Czy Zamawiający dopuszcza wysokość dozownika na poziomie 740mm (dzięki temu możliwe jest dozowanie wody do wyższych naczyń)?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza proponowane zmiany.*