

Toruń, dnia 10-03-2025 r.

W.Sz.Z: TZ-280-27/25

dotyczy: postępowania na **świadczenie usług serwisowych i konserwacyjnych urządzeń, instalacji klimatyzacyjnych i wentylacji mechanicznej dla jednostek Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Toruniu.**

W związku z otrzymanymi zapytaniem do Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający zgodnie z art.135 ust.2 oraz art.137 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz.1320), zwanej dalej Pzp, udziela poniżej odpowiedzi oraz dokonuje zmiany treści SWZ:

Pytanie Nr 1 dot. treści SWZ:

Zamawiający wymaga złożenia oferty po uprzednim odbyciu wizji lokalnej pod rygorem odrzucenia oferty w oparciu o art. 226 ust. 1 pkt 18) ustawy Pzp. W związku z powyższym proszę o informację o terminie wizji lokalnej oraz podanie numeru kontaktowego.

Odpowiedź:

W kwestii wizji lokalnej jest ona możliwa w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 7:00 do 13:00, po wcześniejszym uzgodnieniu terminu. Osobą do kontaktu w tej sprawie jest Kierownik Działu Technicznego Robert Bogacki dostępny pod numerem telefonu (56) 679 37 72 lub (56) 679 37 71.

Pytanie Nr 2 dot. Załącznika Nr 4/2 do SWZ:

Czy znajdujące się w specyfikacji przedmiotowej zawierającej wykaz filtrów dla zadania nr 2 rozmiary i rodzaj filtrów są prawidłowe we wskazanych poniżej pozycjach:

Filtry kasetowe:

Lp. 4 - rozmiar 545x545x600

Lp. 6 - rozmiar 545x945x600

Filtry kieszeniowe:

Lp. 14 - rozmiar 590x790x80

Lp. 17 - rozmiar 540x530x60

Lp. 32 - rozmiar 572x272x50

Odpowiedź:

W Załączniku Nr 4/2 nastąpiła omyłka pisarska. Zamawiający wymaga:

Filtry kasetowe:

Lp. 4 - rozmiar 545x545x100

Lp. 6 - rozmiar 545x945x100

Filtry kieszeniowe:

Lp. 14 - rozmiar 590x790x600

Lp. 17 - rozmiar 540x530x600

Lp. 32 - rozmiar 572x272x500

Zaktualizowany Załącznik Nr 4/2 do SWZ zostanie zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania

https://platformazakupowa.pl/pn/wszz_torun

Wszelkie dopuszczenia, zmiany wynikające z powyższych odpowiedzi na pytania należy uwzględnić w składanych ofertach.

Z poważaniem