Toruń, dn. 01.02.2024 r.

L.dz. SSM.DZP.200.06.2024

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publiczne w trybie podstawowym na „Dostawę środków do myjek-dezynfektorów”.

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) Zamawiający modyfikuje treść SWZ w taki sposób, że:

1. w Rozdziale 21 – „Termin związania ofertą” wykreśla się dotychczasowy zapis
o następującej treści: „5 marca 2024 r.”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: **„6 marca 2024 r.”**,
2. w Rozdziale 20 – „Termin składania ofert, termin otwarcia ofert” w ust. 20.1 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „5 lutego 2024 r. do godz. 09:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: **„6 lutego 2024 r. do godz. 11:00**”,
3. w Rozdziale 20 – „Termin składania ofert, termin otwarcia ofert” w ust.20.2 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „5 lutego 2024 r. o godz. 10:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „**6 lutego 2024 r.
o godz. 12:00**”.
4. W załączniku nr 1 do SWZ:
5. w pozycji nr 1 Zamawiający dodaje następujący zapis: „**PRODUKT ALKALICZNY, WYSOKA ROZPUSZCZALNOŚĆ SOLI WAPNIA, SIŁA CHELATUJĄCA NIE ZAWIERAJĄCY EDTA I NTA, FOSFORANÓW, PH KONCENTRATU W +200C 13,3. PH. ROZTWORU 0,1%\*: 11,1; PH ROZTWORU 0,3%\*: 11,5. GĘSTOŚĆ (KONCENTRAT) W +200C : 1,13G/ML. LEPKOŚĆ (KONCENTRAT): 3,84mPa\*s. STOSOWANIE W KAŻDYM RODZAJU WODY (WODA Z** **KRANU LUB UZDATNIONA) \*POMIAR WARTOŚCI PH W WARUNKACH EKSPLOATACJI PRZY UŻYCIU PHMETRU Z KOMPENSACJĄ TEMPERATURY”.**
6. w pozycji nr 2 Zamawiający dodaje następujący zapis: **„WYSOKA ZDOLNOŚĆ ROZPUSZCZANIA SOLI WAPNIA, PH KONCENTRATU W +200C 1,5. PH. ROZTWORU 0,05%\*: 3,6; PH ROZTWORU 0,5%\*: 2,9. GĘSTOŚĆ (KONCENTRAT) W W +200C : 1,054G/ML. LEPKOŚĆ (KONCENTRAT): 2,76mPa\*s.**  **\*POMIAR WARTOŚCI PH W WARUNKACH EKSPLOATACJI PRZY UŻYCIU PHMETRU Z KOMPENSACJĄ TEMPERATURY”.**
7. w pozycji nr 3 Zamawiający dodaje następujący zapis: **„ZAPOBIEGAJĄCY OSADZANIU SIĘ KAMIENIA W GENERATORACH PARY, NA NACZYNIACHM DYSZACH MYJĄCYCH, W KOMORZE MYJĄCEJ I ORUROWANIU, ZAPEWNIAJĄCY SCHNIĘCIE MYTYCH PRZEDMIOTÓW BEZ PLAM I OSADÓW, SKUTECZNY WE WSZYSTKICH STOPNIACH TWARDOŚCI WODY, ODCZYN PH 2,5, WYSOKA WYDAJNOŚĆ WYTRĄCANIA WĘGLANU WAPNIA NA POZIOMIE 210 G/ML. SKŁAD: 5-15% NIEJONICZNYCH ŚRODKÓW POWIERZCHNIOWO CZYNNYCH NA BAZIE ALKOKSYLOWANEGO ALKOHOLU TŁUSZCZOWEGO, KWASY DIKARBOKSYLOWE, KWAS CYTRYNOWY, NIE ZAWIERAJĄCY CHLORU, FOSFORANÓW I NTA”.**
8. w pozycji nr 4 Zamawiający dodaje następujący zapis: „**GWARANTUJĄCY SKUTECZNE MYCIE Z OPTYMALNĄ OCHRONĄ NACZYŃ SANITARNYCH, SKUTECZNY PRZY WSZYSTKICH TWARDOŚCIACH WODY. ODCZYN PH 11,9, SKŁAD: 5-15% POLYCARBOKSYLANY, <5%NIEJONICZNE TENSYDY, NIE ZAWIERAJĄCY CHLORU, FOSFORANÓW I NTA”.**
9. W ogólnych zaleceniach Zamawiający dodaje zapis: **„ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA MYJNI-DEZYNFEKTORÓW (TOPLINE I TOPIC PRODUCENT MEIKO) W PRZYPADKU ZAOFEROWANIA PRODUKTÓW RÓWNOWAŻNYCH ZAMAWIAJĄCY WYMAGA PRZED ZASTOSOWANIEM ZAOFEROWANYCH PRODUKTÓW WYKONANIA BEZPŁATNEGO PŁUKANIA UKŁADU DOZOWANIA W MYJNIACH-DEZYNFEKTORACH ZAMAWIAJĄCEGO”.**

Pozostałe warunki zgodne z SWZ.

W dniu 01.02.2024 r. modyfikację SWZ zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania.