

**PARAMETRY OBJĘTE MONITORINGIEM
W HYDROFORNIACH „Zespół A”, „Pawilon Sędziowski” i „Pasieka”**

Parametry grupy A - dwa razy w roku (monitoring kontrolny)

1. 1. *Escherichia coli* (*E. coli*)
2. Bakterie grupy coli
3. Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C
4. Barwa
5. Mętność
6. Smak
7. Zapach
8. Stężenie jonów wodoru (pH)
9. Przewodność elektryczna

Parametry grupy B - raz w roku (monitoring przeglądowy)

1. Enterokoki
2. Akrylamid
3. Antymon
4. Arsen
5. Azotany
6. Benzen
7. Benzo(a)piren
8. Bor
9. Bromiany
10. Chrom
11. Cyjanki
12. 1,2-dichloroetan
13. Epichlorohydryna
14. Fluorki
15. Kadm
16. Miedź
17. Nikiel
18. Ołów
19. Pestycydy
20. Σ pestycydów
21. Rtęć
22. Selen
23. Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu
24. Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych
25. Trihalometany – ogółem (Σ THM)
26. *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami)
27. Glin (Al)
28. Jon amonu
29. Chlorki
30. Mangan
31. Ogólny węgiel organiczny (OWO)
32. Siarczany

- 33. Sód
- 34. Utlenialność z KMnO_4
- 35. Żelazo
- 36. Bromodichlorometan
- 37. Chlor wolny
- 38. Chloraminy
- 39. Σ chloranów i chlorynów
- 40. Ozon
- 41. Trichlorometan (chloroform)
- 42. Magnez
- 43. Srebro
- 44. Twardość

Powyższa informacja jest integralną częścią zapytania ofertowego i winna być uwzględniona przez Wykonawców w trakcie przygotowywania dokumentów do złożenia oferty w postępowaniu.

Kierownik Zamawiającego