**SPECYFIKACJA TECHNICZNA ZAMOWIENIA**

**Odczynniki chemiczne i sprzęt laboratopryjny**

**1. Odczynnik Folina i Ciocalteu'a (500 mL) – 1 sztuka**

**2. Anthrone ACS reagent, 97% (25 g) – 1 sztuka**

**3. Kwas siarkowy(VI) min. 95% czda (1 L) – 2 sztuki**

**4. Eter naftowy t.w. 40-60 czda (1 L) – 4 sztuki**

**5. Kwas chlorowodorowy (1 L) – 1 sztuka**

**6. Amoniak test kuwetowy metoda: fotometryczna 0.5 - 16.0 mg/l NH4-N 0.6 - 20.6 mg/l (op. 25 szt.) – 4 sztuki**

**7. BZT test kuwetowy Metoda: fotometryczna 0.5 - 3000 mg/l (op. 50 szt.) – 2 sztuki**

**8. ChZT test kuwetowy metoda: fotometryczna 25 - 1500 mg/l (op. 25 szt.) – 4 sztuki**

**9. Fosforany test kuwetowy (ortofosforany i fosfor całkowity) met. fotometryczna, PMB 0.5 - 25.0 mg/L (op. 25 szt.) – 4 szuki**

**10. Bulion TSB tryptonowo sojowy (CASO) sterylizowany radiacyjnie (500 g) – 2 sztuki**

**11. Bulion MSRV (podstawa) zmodyfikowany dla mikrobiologii (500 g) – 2 sztuki**

**12. Novobiocin, Sodium Salt (1 g) – 3 sztuki**

**13. Salmonella Chromogen Agar (500 g) – 2 sztuki**

**14. Salmonella Chromogen Agar Supplement, ampułki – 2 sztuki**

**15. Tryptone (250 g) – 2 sztuki**

**16. D-Salicyna >99% (5 g) – 2 sztuki**

**17. Triton X-100 (100 mL) – 2 sztuki**

**18. Magnezu siarczan bezw. czda (1 kg) – 2 sztuki**

**19. Wzorce do analiz chromatograficznych – biogaz - 1 komplet**

**20. Probówki PP okrąglodenne 20ml, 16x150mm, transparentne, max RCF 3000g,autoklaw owalne (op. 1000) – 1 sztuka**

**21. Probówka bakteriologiczna 17/18x180mm (op. 100) – 1 sztuka**

**22. Probówka bakteriologiczna 15/16x160mm (op. 80) – 1 sztuka**

**23. Parownica kwarcowa płaskodenna 100ml (op. 10) – 1 sztuka**

**24. Parownica kwarcowa płaskodenna 40ml (op. 10) – 1 sztuka**

**25. Szalka Petriego Anumbra szkl.120/20mm (op. 100) – 1 sztuka**

**26. Zlewka szkl. niska 800ml (op. 50) – 1 sztuka**

**27. Zlewka szkl.niska 600ml (op. 50) – 1 sztuka**

**28. Zlewka szkl.niska 250ml (op. 50) – 1 sztuka**