

ZAKRES CZYNNOŚCI PRZY EKSPLOATACJI I KONSERWACJI URZĄDZEŃ MELIORACYJNYCH W PARKU ZDROJOWYM

Czynności związane z utrzymaniem przepompowni, zbiornika pompowego i urządzeń towarzyszących:

I. Prace eksploatacyjne:

- 1) codzienny dozór krat na wlotach do urządzeń,
- 2) odmulanie i udrażnianie przepustów,
- 3) odmulanie rowów melioracyjnych i zbiorników wodnych,
- 4) oczyszczanie rowów melioracyjnych i zbiorników z glonów,
- 5) usuwanie rzęsy z rowów melioracyjnych i zbiorników,
- 6) usuwanie zatorów na rowach i innych śmieci (zanieczyszczeń),
- 7) oczyszczanie komory pompowni z namułu i osadu,
- 8) prace konserwacyjne na rowach melioracyjnych,
- 9) koszenie trawy na skarpach rowów melioracyjnych,
- 10) wykaszanie roślinności twardej ze skarp i dna rowów,
- 11) prace eksploatacyjne i konserwacyjne na urządzeniach pompowni,
- 12) bieżąca kontrola zadanych poziomów (minimum – maksimum) wody w zbiorniku pompowym,
- 13) prowadzenie na bieżąco dokumentacji eksploatacyjnej.

II. Obsługa bieżąca dotycząca eksploatacji przepompowni:

- a) ustawianie zabezpieczeń,
- b) stanu przewodów i ich podłączenia,
- c) czystości urządzeń,
- d) układu zasilającego
- e) urządzeń rozruchowych i regulacyjnych,
- f) urządzeń zabezpieczających,
- g) układu sterowania i sygnalizacji.

III. Przeglądy okresowe dotyczące przepompowni:

- a) pompy zgodnie z załączoną instrukcją obsługi pompy,
- b) stanu zewnętrznego pływaków,
- c) stanu kabla,
- d) sprawdzenie działania aparatury kontrolno-pomiarowej.

IV. Czynności eksploatacyjne rowów polegające na sprawdzeniu stanu technicznego:

- a) zasuw – 9 szt,
- b) rurociągów,
- c) przepustów.

V. Studzienki obserwacyjne - 23 szt

- a) badanie stanu wód,

VI. Eksploatacja systemu melioracyjnego:

- a) utrzymanie odpowiedniego poziomu wód na rowach oraz zbiornikach wodnych.

W zakres prac nie będą wchodziły remonty planowe, naprawy urządzeń i sprzętu.