

**Zakres obowiązków obsługującego pompownię Zbęchy Pole gm. Krzywin
(ciek Struga Łagowska)**

1. Stały dozór powierzonego obiektu i odcinka kanału/cieku na długości oddziaływania urządzeń wodnych.
2. Prowadzenie obsługi i eksploatacji pompowni zgodnie z zaleceniami i wytycznymi zawartymi w instrukcji eksploatacji pompowni oraz DTR.
3. Wykonywanie drobnych napraw dozorowanych urządzeń, budynku pompowni i magazynu, ogroduzenia wokół obiektu.
4. Wykonywanie czynności konserwacyjnych polegających m.in. na malowaniu części metalowych farbami antykorozyjnymi oraz smarowanie elementów ruchomych.
5. Naprawa umocnień betonowych w przypadku powstania drobnych uszkodzeń.
6. Bieżące oczyszczanie powierzchni betonowych, porostów oraz dylatacji z roślin.
7. Wykaszanie terenu pompowni i w pasie 2 m od ogroduzenia oraz drogi dojazdowej do bramy.
8. Wykoszenie skarp i dna kanału obiegowego oraz zbiornika wyrównawczego.
9. Utrzymanie w drożności grawitacyjnego kanału obiegowego pompowni Zbęchy Pole wraz z budowlą, obsługą i utrzymanie zastawki.
10. Stałe utrzymanie drożności Strugi Łagowskiej odcinka od przepustu drogowego w miejscowości Bieżyń do przepustu drogowego drogi Lubiń-Jerka ok 6,50 km oraz wykoszenie skarp i hakowanie dna zgodnie z terminem wskazanym w harmonogramie.
11. Udział w przeglądach stanu technicznego pompowni.
12. Kontrola wizualna i zgłaszanie usterek instalacji elektronicznej pompowni.
13. Oczyszczanie krat wlotowych z naniesionej roślinności i śmieci wraz z ich segregacją.
14. Prowadzenie dziennika pompowań, zapisywanie czasu pracy poszczególnych pomp, stanów wód, systematyczne rejestrowanie w zeszycie pobytu wykonywanych czynności. (Przekazywane do NW raz w miesiącu podczas odbioru prac)
15. Natychmiastowe informowanie zlecniodawcy o powstałych awariach i uszkodzeniach, których obsługujący nie może usunąć niezwłocznie we własnym zakresie i wymagających poniesienia dodatkowych nakładów finansowych. (Wpisanie ich w książkę eksploatacji budowli)
16. Utrzymywanie w dobrym stanie technicznym i czystości łat wodowskazowych.
17. Utrzymanie w należytym porządku i czystości pomieszczeń pompowni. (Prace porządkowe raz w miesiącu oraz dwukrotne mycie okien w okresie wiosennym i jesiennym- terminy ustalone z Nadzorem Wodnym).
18. Natychmiastowe zgłaszanie telefoniczne z wpisem do zeszytu pobytu, zamawiającemu o awarii linii energetycznej zasilającej pompownię oraz wewnętrznych urządzeń i sieci energetycznych pompowni,
19. Przestrzeganie maksymalnej wartości poboru energii ustalonej wysokością zapotrzebowania mocy pomiędzy Zamawiającym a Dostawcą energii,
20. Bieżąca kontrola stanu technicznego linii energetycznych zasilających pompownię,
21. Prowadzenie bieżącej kontroli i konserwacji urządzeń energetycznych pompowni tj. rozdzielni, silników, oświetlenia, przełączników, styczników, bezpieczników itp.
22. Wykonanie drobnych napraw instalacji i urządzeń energetycznych. (o wykonywanych pracach telefonicznie oraz z wpisem do zeszytu pobytu, poinformować NW)
23. W okresach przerw w pracy pompowni prowadzenie dwa razy w miesiącu rozruchów eksploatacyjnych silników elektrycznych (wraz z wpisem do dziennika pompowań)
24. Udział w naradach i szkoleniach organizowanych przez Nadzór Wodny.
25. Wykonywanie wszelkich prac związanych z akcją przeciwpowodziową prowadzoną przez Nadzór Wodny.
26. Określenie w/w obowiązków służbowych jest równoznaczne z ustaleniem odpowiedzialności za zaniedbania i niewykonanie tych obowiązków.
27. Raz w tygodniu odczytywanie pomiarów z łat wodowskazowych i dostarczanie odczytów z dokumentacją fotograficzną potwierdzającą odczyt do NW w Gostyniu oraz z wpisem do zeszytu pobytu.
28. Przy odbiorach prac, każdego miesiąca dostarczyć do NW dokumentację fotograficzną potwierdzającą wykonane prace w danym miesiącu.

Uwagi:

1. Wszelkie czynności należy wykonywać zgodnie z instrukcjami eksploatacji, przepisami BHP, a także w ramach współpracy w porozumieniu z właściwymi służbami melioracyjnymi wchodzącymi w skład systemu wodnego.
2. Dla robót specjalistycznych obsługa winna posiadać stosowne uprawnienia tj. wymagane kwalifikacje w zakresie obsługi urządzeń i instalacji elektroenergetycznych.
Odpowiedzialnym za eksploatację i utrzymanie pompowni jest

Powyższy zakres obowiązków
przyjąłem do wiadomości i przestrzegania