

WYKAZ
RODZAJÓW PRAC WYKONYWANYCH W ZAKŁADZIE, KTÓRE POWINNY BYĆ
WYKONYWANE PRZEZ CO NAJMNIJ DWIE OSOBY

I. PODSTAWA PRAWNA:

1. Art. 225 § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2018 r., poz. 108 t.j. ze zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 t.j. ze zm.).
3. Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Gospodarki Przestrzennej z 27 stycznia 1994 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy stosowaniu środków chemicznych do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków (Dz. U. Nr 21, poz. 73).
4. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z 1 października 1993 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy w oczyszczalniach ścieków (Dz. U. Nr 96, poz. 438).

II. STACJA UZDATNIANIA WODY „PASZOWICE”, „PARK MIEJSKI”.

1. Prace przy stosowaniu środków chemicznych do uzdatniania wody.
2. Prace wykonywane wewnątrz studni i zbiorników wodnych przy głębokościach większych od 2 m.
3. Prace przy urządzeniach elektroenergetycznych znajdujących się całkowicie lub częściowo pod napięciem, z wyjątkiem prac polegających na wymianie w obwodach o napięciu do 1 bezpieczników i żarówek (światłówek).
4. Prace wykonywane w pobliżu nieosłoniętych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części, znajdujących się pod napięciem.
5. Prace związane z odmulaniem i pogłębianiem cieków i zbiorników wodnych.

III. MONTERZY, KONSERWATORZY ZEWNĘTRZNEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ, KIEROWCA.

1. Prace wykonywane wewnątrz studni przy głębokościach większych od 2 m.
2. Prace wykonywane w wykopach o głębokościach większych od 2 m.

IV. OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW, PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW.

1. Prace w pomieszczeniach, w których występują gazy lub pary trujące, żrące albo duszące, przy których wykonywaniu wymagane jest stosowanie środków ochrony indywidualnej.
2. Prace w pomieszczeniach i zagłębieniach przy urządzeniach służących do zatrzymywania ciał stałych, pływających i wleczonych (kratach).
3. Prace przy stosowaniu środków chemicznych do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków.

4. Prace przy urządzeniach elektroenergetycznych znajdujących się całkowicie lub częściowo pod napięciem, z wyjątkiem prac polegających na wymianie w obwodach o napięciu do 1 kV bezpieczników i żarówek (światłówek).
5. Prace wykonywane w pobliżu nieosłoniętych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części, znajdujących się pod napięciem.
6. Prace wykonywane na wysokości powyżej 2 m w przypadkach, w których wymagane jest zastosowanie środków ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości.
7. Prace wykonywane wewnątrz zbiorników, kanałów, studni i urządzeń technologicznych, w tym prace w zbiornikach otwartych, które nie pozwalają na bezpośredni kontakt wizualny co najmniej z jednym pracownikiem.
8. Prace spawalnicze, cięcie gazowe i elektryczne oraz inne prace wymagające posługiwania się otwartym ogniem w pomieszczeniach zamkniętych albo pomieszczeniach zagrożonych pożarem lub wybuchem.
9. Czynności związane z obsługą pracowników - czyszczenie dna i usuwanie piasku.
10. Czynności związane z obsługą osadników wstępnych - prace przy zgarniaczu prostokątnym i wózka transportowego do przemieszczania zgarniacza; czyszczenie progów, usuwanie tłuszczu.
11. Czynności związane z obsługą komór defosfatacji i denitryfikacji - przy obsłudze mieszadeł, zasuw na pomostach roboczych, przy okresowym czyszczeniu komór.
12. Czynności związane z obsługą komór nityfikacji - przy kontroli pracy i naprawach urządzeń napowietrzających; przy kontroli pracy instalacji dozującej PIX-113.
13. Prace związane z obsługą osadnika wtórnego - kontrola pracy zgarniacza radialnego, czyszczenie przelewów pilastych oraz koryta odprowadzającego ścieki oczyszczone.
14. czynności związane o obsługa otwartych komór fermentacyjnych - kontrola sprawności wylewk osadu i systemu odprowadzania wody nadosadowej.
15. Prace związane z właściwym utrzymaniem lagun osadowych - koszenie skarp lagun w okresie wypełnienia osadem przefermentowanym.
16. Prace związane o obsługą przepompowni ścieków znajdującej się na terenie oczyszczalni ścieków - przy czyszczeniu studni zbiorczej, podczas wykonywania czynności naprawczych i remontowych zespołów pompowych i armatury odcinającej oraz podczas obsługi zastawek, zasuw na studniach, kanałach i przewodach technologicznych części mechanicznej i biologicznej układu oczyszczania ścieków.
17. Prace związane z obsługą przepompowni ścieków przy ul. Starojaworskiej - przy wykonywaniu czynności związanych z przesypaniem wapnem chlorowanym skratek, przy obsłudze zasuw odcinających dopływa ścieków do komory zbiorczej, przy czyszczeniu kraty ręcznej (awaryjnie), przy naprawach (remontach) kraty mechanicznej i przenośnika taśmowego, podczas czynności naprawczych i remontowych zespołów pompowych oraz armatury odcinającej.