

zielone i zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Pozostałe frakcje odpadów, w szczególności odpady niebezpieczne, zbierane są w znacznie mniejszych ilościach, przede wszystkim ze względu na fakt, iż w gospodarstwach domowych wytwarzane są one bardzo rzadko.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie naruszało w istotnym stopniu stanu środowiska, jego walorów oraz warunków życia okolicznych mieszkańców. W Punkcie odpady magazynowane będą w pojemnikach i kontenerach specjalnie do tego celu przeznaczonych. Odpady niebezpieczne, a więc stanowiące największe zagrożenie dla środowiska (wody podziemne i powierzchniowe, gleba, powietrze, rośliny i zwierzęta) oraz dla ludzi (pracownicy obsługujący Punkt, osoby pozostawiające odpady w Punkcie) przechowywane będą w specjalnie do tego celu przeznaczonych pojemnikach. Proces magazynowania odpadów w Punkcie nie będzie wiązać się z ryzykiem zanieczyszczenia któregośkolwiek z elementów środowiska. Przy zachowaniu procedur bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisów przeciwpożarowych, proces magazynowania nie będzie się wiązał z zagrożeniami dla pracownika obsługującego Punkt i dla mieszkańców, którzy będą przebywali na jego terenie podczas dostarczania odpadów.

Środowisko wodno-gruntowe będzie chronione przed negatywnym wpływem przedmiotowego przedsięwzięcia dzięki odpowiednim zabezpieczeniom. W razie wystąpienia drobnych wycieków, zostaną one zabezpieczone sorbentami i przekazane podmiotowi zajmującemu się transportem i unieszkodliwianiem odpadów niebezpiecznych, posiadającemu niezbędne zezwolenia. Ilość sorbentów na terenie Punktu musi być wystarczająca dla zabezpieczenia wszystkich powierzchni, na których może zdarzyć się wyciek lub inne zdarzenie z odpadami niebezpiecznymi.

Odpady ulegające biodegradacji (głównie trawa, liście i drobne gałęzie) magazynowane będą w zamykanym kontenerze lub pojemniku ustawionym na powierzchni utwardzonej.

Pozostałe odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą w kontenerach i pojemnikach zamykanych i otwartych (pod wiatą) oraz zadaszonych pomieszczeniach magazynowanych w formie kontenerowej.

Eksploracja obiektu ściśle z jego przeznaczeniem oraz projektowany system zabezpieczeń są głównymi czynnikami gwarantującymi ochronę środowiska. Użytkownicy projektowanego obiektu budowlanego (pracownicy obsługujący Punkt oraz dostawcy odpadów), będą bezpośrednio narażeni na szkodliwe oddziaływanie ze strony magazynowanych odpadów. Zabezpieczeniem dla ochrony zdrowia użytkowników Punktu, oprócz wymienionych wyżej czynników chroniących środowisko, będą środki ochrony osobistej, których zakres określają przepisy BHP – dotyczy to przede wszystkim pracowników obsługujących Punkt.