

List referencyjny

Białskie Wodociągi i Kanalizacja „WOD-KAN” Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Narutowicza 35 A w Białej Podlaskiej, potwierdza, że firma E.CORAX SP. Z O.O. z siedzibą w Zielonej Górze (65-138) przy ul. Lotników 1 na zlecenie naszej firmy wykonała:

- **Projekt zamknięcia i Rekultywacji Eksploatowanej Kwatery Składowiska Odpadów w Białej Podlaskiej,**
- **Aktualizację Instrukcji Prowadzenia Składowiska Odpadów w Białej Podlaskiej.**

Projekt zamknięcia i Rekultywacji składał się z 3 części: części opisowej, rysunkowej oraz formalnej.

Część opisowa zawierała:

- określenie i uzasadnienie kierunku docelowej rekultywacji kwatery,
- bilans odpadów – wskazanie obecnego i docelowego stanu wypełnienia niecki odpadami oraz objętości odpadów do zgromadzenia przed ostatecznym zakończeniem eksploatacji kwatery,
- określenie technicznego sposobu zamknięcia składowiska odpadów (opis rozwiązań techniczno- technologicznych),
- określenie sposobu rekultywacji składowiska odpadów wraz z doborem szaty roślinnej stanowiącej zabudowę biologiczną zrekultywowanej kwatery, w tym określenie liczebności poszczególnych gatunków drzew i krzewów, a także wytyczne ich pielęgnacji,
- obliczenia dotyczące zapotrzebowania materiałów niezbędnych do wykonania technicznego zamknięcia kwatery oraz wykonania warstw rekultywacyjnych,
- kosztorys przeprowadzenia procesu rekultywacji składowiska z podziałem na poszczególne etapy rekultywacji,

Część rysunkowa obejmowała:

- plan z inwentaryzacją stanu obecnego obiektu,
- plan z ukształtowaniem docelowym hałdy odpadów,
- plan zagospodarowania terenu po wykonaniu zamknięcia i rekultywacji obiektu – stan docelowy,
- fazy przebiegu procesu rekultywacji
- przekroje technologiczne oraz szczegóły technologiczne niezbędne do realizacji projektu.

Część formalna obejmowała przygotowanie projektu wniosku do Urzędu Marszałkowskiego o wydanie Decyzji o zgodzie na zamknięcie składowiska.

Opracowanie aktualizacji Instrukcji Prowadzenia Składowiska obejmowało:

- opracowanie nowelizacji instrukcji zgodnie z nowymi przepisami prawnymi,
- określenie technicznego sposobu zamknięcia składowiska odpadów oraz sposobu rekultywacji składowiska odpadów,
- opracowanie harmonogramu prac związanych z procesem rekultywacji.

Firma E.CORAX Sp. z o.o. zaprezentowała wysoką jakość usług projektowych. Prace zakończyły się uzyskaniem decyzji zatwierdzającej instrukcję prowadzenia nr RŚ-v.7241.29.2014 MCHW dn 29.10.2014. Całość prac projektowych została wykonana rzetelnie i terminowo.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Budowy Zakładu Zagospodarowania Odpadów
Kierownik Jednostki Realizującej Projekt
PROJEKT

mgr inż. Janusz Bystrzyński