



Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

*Projekt współfinansowany przez Unię Europejską
ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko*

Informacja prasowa

Ełk, dn.11.05.2011 r.

ZAAWANSOWANIE PRAC BUDOWLANYCH PRZY REALIZACJI PROJEKTU

Przedłużający się okres zimowy oraz napotkane problemy natury formalno - prawnej nie wpłynęły na tempo prac budowlanych w realizacji Projektu pn. „*Budowa Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów komunalnych wraz ze składowiskiem odpadów w Siedliskach k/Ełku*” współfinansowanego w kwocie 42 mln PLN ze środków Unii Europejskiej z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Postęp prac budowlanych na terenie nowopowstającego Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów komunalnych jest znaczny. Stopień zaawansowania budowy poszczególnych obiektów w Siedliskach k/Ełku przekroczył poziom 48%. Jednocześnie prowadzona jest budowa kwatery odpadów balastowych.

ZUO już na półmetku

Generalny Wykonawca dokłada wszelkich starań, aby roboty budowlane przy budowie ZUO w Siedliskach k/Ełku prowadzone były według założonego planu oraz w sposób dynamiczny, co można zauważyć na pierwszy rzut oka. W końcowej fazie realizacji jest już budynek administracyjny z salą edukacyjną, budynek obsługi wag wraz z zadaszeniem, Punkt Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów oraz hala segmentu obróbki mechanicznej i manualnej odpadów komunalnych zmieszanych i zebranych selektywnie. W hali intensywnej stabilizacji tlenowej tzw. kompostowni wykonywane są obecnie prace przy zbrojeniu kanałów kompostowniczych oraz prace elewacyjne. Jednocześnie realizowane są roboty związane z budową boksów na surowce wtórne i paliwo pozyskiwane z frakcji energetycznej odpadów, a także wznoszona jest hala demontażu odpadów wielkogabarytowych, segment odbioru i magazynowania odpadów niebezpiecznych oraz pomieszczenia garażowe. Trwają również prace nad wykonaniem sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej. W następnej kolejności realizowane będą dostawy wyposażenia technologicznego oraz jego montaż. Przewiduje się przeprowadzenie tzw. „prób końcowych” na pełnym strumieniu odpadów już w IV kwartale 2011 roku.

Kwaterna odpadów balastowych w budowie

Realizacja robót budowlanych i montażowych przy budowie kwatery odpadów balastowych wynosi około 12%. Rozpoczęto opróżnianie Zbiornika „A” - miejsca budowy kwatery odpadów balastowych. Zrzuconych zostanie około 50 000 m³ zgromadzonej w zbiorniku zanieczyszczonej wody poprzez system kanalizacyjny wybudowany w 2010 roku, a następnie gminną i miejską siecią kanalizacyjną, ze zbiornika wodnego o powierzchni ok. 3 ha, wprost do oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Ełckiej. Umowa w tym zakresie została podpisana pomiędzy administratorem gminnej sieci wodno-kanalizacyjnej oraz Generalnym Wykonawcą firmą „PRIBO-EPB” Sp. z o.o. w Ełku, przy współudziale Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ełku. Dobiegają również końca prace związane z budową zbiornika dwukomorowego, do którego będą trafiać ścieki i odcieki technologiczne, zbiornika permeatu t.j. zbiornika oczyszczonych ścieków technologicznych oraz systemu infrastruktury podziemnej.

Więcej informacji na stronie: www.eko-mazury.elk.pl

Beneficjent:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami
„Eko - MAZURY” Sp. z o.o.
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 2
19 – 300 Ełk
Tel. (87) 621 01 01
Fax. (87) 621 78 17
www.eko-mazury.elk.pl
eko-mazury@elk.com.pl

Institucje zaangażowane:

www.mrr.gov.pl
www.mos.gov.pl
www.wfosigw.olsztyn.pl

Więcej informacji:

Wojciech Józwik
ComPress Public Relations
Tel. 0 603 050 004
Tel. 22 515 03 09
E – mail: wjozwik@compress.com.pl

Andrzej Kielczyk
ComPress Public Relations
Tel. 0 602 210 160
E – mail: akielczyk@compress.com.pl