



Komunikat Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów, Szczecin 25 kwietnia 2016

Dużo chętnych do EcoGeneratora

426 osób zgłosiło się do pracy w szczecińskiej spalarni odpadów komunalnych.

EcoGenerator poszukuje 50 osób na 14 etatów w pionie technicznym. Aplikacje złożyło 426 osób. Statystycznie 8 na jedno miejsce. Ale faktycznie – na poszczególne stanowiska liczba kandydatów jest bardzo różna. Najwięcej osób chce być technikiem ds. dokumentacji (przygotowanie, prowadzenie i gromadzenie dokumentacji pracowniczej, grafików pracy, urlopów itp.) - aż 114 kandydatów na dwa etaty. Z kolei na dwa etaty obchodowego/utrwalacza zgłosiło się tylko pięciu chętnych. Obchodowy utrwalacz zajmuje się nadzorem pracy instalacji i utrwalaniem ubocznych produktów spalania (m.in. popiołów). W tym tygodniu rozpoczną się rozmowy kwalifikacyjne, do których zostaną zaproszone wybrani kandydaci.

Szkolenia osób zakwalifikowanych do pracy odbędą się od 1 czerwca do 31 sierpnia 2016 roku. Zatrudnienie nowych pracowników planowane jest w drugim półroczu 2016 r.

Wojciech Jachim
rzecznik prasowy ZUO Szczecin
Tel. 66 00 21 127, wjachim@zuo.szczecin.pl

	Nazwa Stanowiska	Liczba kandydatów
1.	Mistrz ds. Ruchu Bloków	33
2.	Obchodowy Bloku	30
3.	Operator Bloku	35
4.	Obchodowy IOS i SPW	12
5.	Operator suwnicy	11
6.	Elektryk	35
7.	Mistrz ds. paliwa i utrwalania	21
8.	Wagowy	19
9.	Obchodowy /operator sprzętu	17
10.	Obchodowy /utrwalacz	5
11.	Technik ds. dokumentacji	114
12.	Kierownik zmiany	37
13.	Monter remontu urządzeń mechanicznych	17
14.	Elektromechanik maszyn i urządzeń elektroenergetycznych i AKPiA	17
15.	Kwalifikacje - brak wskazania	11
16.	Brak kwalifikacji	12



EcoGenerator w budowie

EcoGenerator, czyli Zakład Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego powstaje w porcie szczecińskim na Ostrowie Grabowskim. Będzie przetwarzać w energię ciepłą i elektryczną 150 tys. ton odpadów rocznie. Zapewni prąd i ciepło dla ok. 30 tys. mieszkań. Za realizację projektu odpowiada miejska spółka Zakład Unieszkodliwiania Odpadów. Generalnym wykonawcą spalarni jest Mostostal Warszawa SA. Koszt projektu: 711 mln zł. Główne źródła finansowania: 255 mln zł - dotacja z Funduszu Spójności Unii Europejskiej. 280,7 mln – obligacje Banku Pekao SA. 60 mln zł – środki własne ZUO.

Przewidywany termin uruchomienia zakładu: grudzień 2016 roku.



