

Zarządzenie Nr 68 /2019  
Burmistrza Siechnic z dnia 19 czerwca 2019 roku

w sprawie powołania Jednostki Realizującej Projekt (JRP) dla projektu rewitalizacji obiektów Elektrociepłowni Czechnica.

Na podstawie art. 30 ust. 1 i art. 33 ust. 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie Gminnym (tj. Dz.U. z 2019 roku poz. 506) zarządzam co następuje:

§1

Powołuję w ramach Urzędu Miejskiego w Siechnicach Jednostkę Realizującą Projekt dla projektu rewitalizacji obiektów Elektrociepłowni Czechnica należącej do Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A., zlokalizowanym przy ul. Fabrycznej 22, w Siechnicach.

§2

Celem działalności Jednostki Realizującej Projekt jest koordynacja pod względem administracyjnym, finansowym i technicznym współpracy pomiędzy gminą Siechnice a Zespołem Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. mającej na celu nadanie nowych funkcji gospodarczych, społecznych i publicznych obiektom Elektrociepłowni Czechnica należącej do Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A., zlokalizowanym przy ul. Fabrycznej 22, w Siechnicach.

§3

Na stanowisko Kierownika Jednostki Realizującej Projekt powołuję Burmistrza Siechnic Milana Uśaka. Do zakresu zadań Kierownika JRP należy: koordynacja i kierowanie pracą JRP w sposób umożliwiający prawidłową realizację projektu, oraz nadzór prac wykonywanych przez personel JRP.

§4

W skład Jednostki Realizującej Projekt powołuję następujące osoby:

1. Barbara Borkowska- Kierownik Wydziału Gospodarki Przestrzennej i Nieruchomości Urzędu Miejskiego w Siechnicach.
2. Krystyna Chmura- Skarbnik Gminy Siechnice.
3. Karina Chojnacka- Netter- Kierownik Wydziału Inwestycji Urzędu Miejskiego w Siechnicach.
4. Barbara Koterska- Sekretarz Gminy Siechnice.
5. Grzegorz Salwa- Kierownik Biura ds. Funduszy Zewnętrznych Urzędu Miejskiego w Siechnicach jako Zastępca Kierownika JRP.

§5

Szczegółowe zadania członków JRP wymienionych w § 4 określi Kierownik Jednostki Realizującej Projekt.

§6

nie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Siechnic

  
Milan Uśák