



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA GOSPODARKI

Warszawa, dnia 16 kwietnia 2014 r.

Poz. 6

ZARZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾

z dnia 31 stycznia 2014 r.

w sprawie nadania statutu państwowemu przedsiębiorstwu użyteczności publicznej pod nazwą „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych”

Na podstawie art. 121 ust. 3 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2012 r. poz. 264 i 908) zarządza się, co następuje:

§ 1. Państwowemu przedsiębiorstwu użyteczności publicznej pod nazwą „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych” nadaje się statut, stanowiący załącznik do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.²⁾

Minister Gospodarki: *z up. J.W. Pietrewicz*

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 248, poz. 1478).

²⁾ Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Nr 12 Ministra Skarbu Państwa z dnia 12 kwietnia 2006 r. w sprawie nadania statutu państwowemu przedsiębiorstwu użyteczności publicznej pod nazwą „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych”.

**Załącznik do zarządzenia
Ministra Gospodarki
z dnia 31 stycznia 2014 r. (poz. 6)**

**STATUT
PAŃSTWOWEGO PRZEDSIĘBIORSTWA UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ POD NAZWĄ
„ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH”**

Rozdział 1

Postanowienia ogólne

§ 1.

1. Państwowe przedsiębiorstwo użyteczności publicznej pod nazwą „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych”, zwane dalej „Zakładem”, działa na podstawie:
 - 1) powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w szczególności ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2012 r. poz. 264 i 908) i aktów wykonawczych do tej ustawy;
 - 2) niniejszego statutu.

§ 2.

1. Państwowe przedsiębiorstwo użyteczności publicznej działa pod nazwą: „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych”.
2. W kontaktach międzynarodowych Zakład może używać obcojęzycznych odpowiedników nazwy.
3. Zakład może używać skróconej nazwy: „ZUOP”.
4. Siedzibą Zakładu jest miasto Otwock-Świerk.
5. Zakład działa na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i poza jej granicami.
6. Zakład może prowadzić jednostki zamiejscowe.

§ 3.

1. Zakład posiada osobowość prawną i podlega wpisowi do Krajowego Rejestru Sądowego.
2. Zakład został utworzony na czas nieoznaczony.
3. Organy państwowe mogą podejmować decyzje w zakresie działalności Zakładu tylko w przypadkach przewidzianych ustawą.
4. Nadzór nad Zakładem oraz funkcję organu założycielskiego sprawuje minister właściwy do spraw gospodarki.

§ 4.

1. Zakład zapewnia realizację zadań, do wykonywania których został utworzony, poprzez działalność wewnętrznych jednostek merytorycznych i jednostek obsługi.
2. Jednostki merytoryczne zajmują się postępowaniem z odpadami promieniotwórczymi i wypalonym paliwem jądrowym, a przede wszystkim zapewniają stałą możliwość składowania odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego. Wykonują również działalność polegającą na:
 - 1) odbiorze;
 - 2) transporcie;
 - 3) przechowywaniu i składowaniu, materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych i innych

- substancji promieniotwórczych;
- 4) postępowaniu z odpadami niebezpiecznymi, innymi niż promieniotwórcze.
 3. Jednostki obsługi zapewniają działanie jednostek merytorycznych poprzez wykonywanie zadań z zakresu obsługi: administracyjnej, technicznej, informatycznej, dozymetrycznej i inwestycyjnej Zakładu.
 4. Strukturę organizacyjną oraz szczegółowy zakres zadań i obowiązków poszczególnych jednostek merytorycznych i jednostek obsługi określa regulamin organizacyjny Zakładu, który zarządzeniem wprowadza dyrektor Zakładu.
 5. Jednostkę zamiejscową – w formie zarządzenia – tworzy i nadaje uprawnienia minister właściwy do spraw gospodarki na wniosek dyrektora Zakładu. Wniosek zawiera uzasadnienie konieczności utworzenia jednostki i zakres jej działania.
 6. W Zakładzie funkcjonuje jedna jednostka zamiejscowa – Krajowe Składowisko Odpadów Promieniotwórczych, z siedzibą w Różanie, pow. Maków Mazowiecki.
 7. W zakresie działania Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych jest przechowywanie i składowanie przetworzonych, w jednostce merytorycznej Zakładu w Otwocku – Świerku, odpadów promieniotwórczych, materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych i innych substancji promieniotwórczych oraz prowadzenie ich ewidencji.
 8. Krajowe Składowisko Odpadów Promieniotwórczych nie ma uprawnień do przyjmowania odpadów promieniotwórczych, materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych i innych substancji promieniotwórczych pochodzących od podmiotów gospodarczych lub osób fizycznych innych niż Zakład.
 9. Utworzenie nowej jednostki zamiejscowej wymaga zmiany statutu Zakładu.

Rozdział 2

Przedmiot działalności

§ 5.

1. Przedmiotem działalności Zakładu jest:
 - 1) działalność w zakresie postępowania z odpadami promieniotwórczymi, materiałami jądrowymi, źródłami promieniotwórczymi i innymi substancjami promieniotwórczymi oraz wypalonym paliwem jądrowym, a przede wszystkim zapewnienie stałej możliwości ich składowania, w szczególności:
 - a) odbiór odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych od wszystkich ich użytkowników z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
 - b) transport odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych, w szczególności transport do miejsc przechowywania i składowania,
 - c) przetwarzanie odpadów promieniotwórczych,
 - d) przygotowywanie wypalonego paliwa jądrowego do przechowywania i składowania,
 - e) kontrola jakości odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych, kierowanych do przechowywania lub składowania,
 - f) przechowywanie i składowanie odpadów promieniotwórczych, wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych,
 - g) budowa obiektów do przechowywania i składowania odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych,

- h) prowadzenie ewidencji w systemie informatycznym odbieranych, przetwarzanych, przechowywanych i składowanych odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego, oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych,
 - i) opracowywanie technologii przetwarzania i składowania odpadów promieniotwórczych, materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych i innych substancji promieniotwórczych oraz badanie prototypowych urządzeń i instalacji doświadczalnych przewidywanych do wdrożenia w tym zakresie,
 - j) opracowywanie technologii przygotowywania wypalonego paliwa jądrowego do przechowywania i składowania,
 - k) działalność inwestycyjna związana z postępowaniem z odpadami promieniotwórczymi i wypalonym paliwem jądrowym oraz materiałami jądrowymi, źródłami promieniotwórczymi a także innymi substancjami promieniotwórczymi,
 - l) działalność inwestycyjna związana z poszukiwaniem lokalizacji oraz projektowaniem i budową nowych składowisk odpadów promieniotwórczych,
 - m) działalność inwestycyjna związana z likwidacją obiektów jądrowych i zamknięciem składowisk odpadów promieniotwórczych,
 - n) inicjowanie prac naukowo – badawczych w dziedzinie rozwoju technik unieszkodliwiania odpadów promieniotwórczych,
 - o) inicjowanie i prowadzenie badań przemysłowych oraz prac rozwojowych związanych z unieszkodliwianiem odpadów promieniotwórczych i postępowaniem z wypalonym paliwem jądrowym;
- 2) inna działalność wykonywana przez Zakład, jeżeli nie ogranicza działalności określonej w pkt 1, w szczególności:
- a) dekontaminacja skażonych obiektów, instalacji i urządzeń, zlecona przez użytkowników źródeł promieniotwórczych i materiałów jądrowych,
 - b) likwidacja skutków zdarzeń radiacyjnych – dekontaminacja terenu, obiektów, instalacji i urządzeń na zlecenie uprawnionych organów państwowych,
 - c) prowadzenie działalności szkoleniowo – informacyjnej dotyczącej zagadnienia unieszkodliwiania i składowania odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych, a także innych substancji promieniotwórczych, na potrzeby ich użytkowników oraz opinii publicznej Rzeczypospolitej Polskiej,
 - d) inicjowanie i prowadzenie współpracy międzynarodowej w zakresie działalności Zakładu,
 - e) krajowe i zagraniczne usługi transportowe związane z przewozem materiałów promieniotwórczych oraz materiałów jądrowych,
 - f) zadania na zlecenie uprawnionych organów państwowych w tym zadania o charakterze niejawnym;
- 3) działalność w zakresie postępowania z odpadami niebezpiecznymi, o których mowa w przepisach dotyczących odpadów, w szczególności przetwarzanie odpadów niebezpiecznych innych niż promieniotwórcze.
2. Działalność Zakładu wymieniona w ust. 1 pkt 1 i 2 objęta jest systemem zapewnienia jakości, ze szczególnym uwzględnieniem wymogów bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej.

Rozdział 3

Organy Zakładu

§ 6.

1. Organem Zakładu jest dyrektor.
2. Dyrektor zarządza Zakładem i reprezentuje go na zewnątrz.
3. Dyrektora Zakładu powołuje i odwołuje minister właściwy do spraw gospodarki, który dokonuje w stosunku do niego czynności z zakresu Prawa pracy.
4. Dyrektor może powoływać i odwoływać zastępców dyrektora oraz pełnomocników Zakładu, którzy działają samodzielnie w granicach ich umocowania.
5. Dyrektor Zakładu może powoływać organy doradcze i opiniotwórcze.
6. Pracodawcą w rozumieniu Kodeksu pracy jest Zakład. Dyrektor Zakładu lub osoba przez niego wyznaczona dokonuje czynności z zakresu prawa pracy w stosunku do pracowników, z zastrzeżeniem ust 3.
7. Wszelkie sprawy, nie zastrzeżone przepisami prawa i niniejszego statutu do właściwości organu założycielskiego, należą do kompetencji dyrektora Zakładu.

Rozdział 4

Gospodarka finansowa Zakładu

§ 7.

1. Zakład prowadzi samodzielną działalność na podstawie rocznych planów zatwierdzanych przez ministra właściwego do spraw gospodarki, w ramach posiadanych środków, zgodnie z zasadą racjonalizacji kosztów i efektywności ekonomicznej.
2. Środki trwałe nie mogą służyć do zaspokojenia zobowiązań pieniężnych Zakładu.
3. Zakład gospodarując majątkiem zapewnia jego ochronę.

§ 8.

1. Zakład występuje w obrocie we własnym imieniu i na własny rachunek.
2. Zakład prowadzi rachunkowość oraz sporządza sprawozdanie finansowe zgodnie z obowiązującymi przepisami.
3. Rokiem obrotowym Zakładu jest rok kalendarzowy.

Rozdział 5

System kontroli wewnętrznej

§ 9.

1. Funkcjonowanie Zakładu objęte jest systemem kontroli wewnętrznej.
2. System kontroli wewnętrznej obejmuje kontrolę funkcjonalną oraz, w zależności od potrzeb, kontrolę instytucjonalną.
3. Kontrolę funkcjonalną sprawuje dyrektor Zakładu, jego zastępcy oraz w zakresie posiadanych kompetencji kierownicy podległych im jednostek merytorycznych lub jednostek obsługi.
4. Dyrektor Zakładu może w razie potrzeby utworzyć wyodrębnioną organizacyjnie komórkę lub samodzielne stanowisko do spraw wewnętrznej kontroli instytucjonalnej.

Rozdział 6
Postanowienie końcowe

§ 10.

Statut obowiązuje od dnia podpisania.