

# GOSPODARKA ODPADAMI

## – Baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami



*„Od stycznia 2020 roku uruchomione zostaną kolejne moduły Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami, tj. moduł ewidencji i moduł sprawozdawczości. Umożliwią one kompleksowe gromadzenie i zarządzanie informacjami dotyczącymi gospodarki odpadami, a także pozwolą przedsiębiorcom na elektroniczną realizację obowiązków rejestrowych, ewidencyjnych i sprawozdawczych”- powiedział Dyrektor IOŚ-PIB, dr **Krystian Szczepański**.*

### **Co to jest BDO**

Baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami (tzw. BDO) jest systemem informatycznym, stworzonym na podstawie przepisów ustawy z 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Integralną częścią BDO jest Rejestr podmiotów wprowadzających produkty, produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami (Rejestr-BDO), który został uruchomiony 24 stycznia 2018 r. Jest to pierwszy element bazy danych. Kolejne moduły, tj. moduł ewidencji i moduł sprawozdawczości, zostaną uruchomione od 1 stycznia 2020 r.

### **Jaka będzie baza?**

Baza będzie prosta, w pełni elektroniczna, ale przede wszystkim użyteczna. Będzie służyć przedsiębiorcom, służbom kontrolnym i administracji publicznej. BDO będzie wykorzystywało najnowocześniejsze techniki informatyczne, dzięki którym będzie mogła obsłużyć dziennie nawet kilkaset tysięcy użytkowników, którzy będą w jednym czasie generować, np. karty przekazania odpadów.

„BDO ma służyć nie tylko urzędnikom, ale przede wszystkim przedsiębiorcom. Podczas prac przewidzieliśmy także możliwość integracji z oprogramowaniem firm za pomocą API. Chcemy, aby ta in-

tegracja była jak najprostsza i szybka” – powiedział Dyrektor Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego, dr inż. Krystian Szczepański.

Możliwość integracji bazy z oprogramowaniem zewnętrznych firm poprzez moduł API pozwoli przedsiębiorcom w pełni wykorzystywać możliwości BDO, bez konieczności rezygnacji ze stosowania dotychczasowego oprogramowania wykorzystywanego do prowadzenia ewidencji odpadów w firmie. Dzięki temu nie będzie trzeba ręcznie wprowadzać danych z systemu firmy do bazy, a systemy komputerowe będą ze sobą współgrać.

„Minister Środowiska powierzył Instytutowi Ochrony Środowiska Państwowemu Instytutowi Badawczemu realizację zadań mających na celu utworzenie oraz produkcyjne uruchomienie modułów BDO dotyczących ewidencji oraz sprawozdawczości w zakresie gospodarki odpadami. Dzięki tej decyzji możemy w pełni wykorzystać potencjał Instytutu. Posiadamy odpowiednie kompetencje i narzędzia, które pozwalają na projektowanie, wytwarzanie i administrowanie Bazą danych o odpadach” – dodał dyrektor IOŚ-PIB.

### **Szkolenia**

Od października 2019 r. dla osób

zainteresowanych działaniem BDO zaplanowane są szkolenia we wszystkich 16 miastach wojewódzkich. Pierwsze szkolenia odbyły się podczas targów ochrony środowiska POL-ECO SYSTEM w Poznaniu, gdzie przeszkolonych zostało prawie 900 osób. Kursy przewidziano zarówno dla Urzędów Marszałkowskich, służb państwowych (tj. Inspekcji Ochrony Środowiska, Inspekcji Transportu Drogowego, Państwowej Inspekcji Sanitarnej), jak również, a może przede wszystkim, dla zainteresowanych przedsiębiorców.

### **Korzyści z BDO**

BDO uszczelnia system gospodarowania odpadami i pozwoli śledzić ich drogę od wytworzenia, przez transport, aż po zagospodarowanie. Dodatkowo dzięki wprowadzeniu całkowicie elektronicznej bazy możliwe będzie kompleksowe zbieranie aktualnych informacji o ilości transportowanych odpadów, co zapewni nie tylko monitoring przepływu strumieni odpadów, ale przede wszystkim przyczyni się do efektywniejszej walki z nieprawidłowościami występującymi w tym sektorze.

Ponadto baza dostarczy nam także informacje o ilości odpadów w Polsce. Obecnie mówi się, że rocznie wytwarzanych jest około 126 mln

ton odpadów, z czego 12 mln ton (średnio ok. 311 kg na jednego mieszkańca) odpadów komunalnych – BDO zweryfikuje tę informację. Analiza i ocena zgromadzonych danych umożliwi diagnozę stanu gospodarki odpadami w skali kraju oraz prognozowanie trendów zmian w tym obszarze, co jest istotne ze względu na konieczność osiągnięcia przez Polskę unijnych wymogów w zakresie poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Dodatkowo Rejestr-BDO jest publicznie dostępny. Oznacza to, że każdy, kto wejdzie na stronę [www.bdo.mos.gov.pl](http://www.bdo.mos.gov.pl), może sprawdzić zakres i legalność prowadzonej działalności przez potencjalnych kontrahentów, w tym odbiorców zbierających, transportujących, sprzedających lub przetwarzających odpady.

#### ■ **Obowiązek rejestracji**

Obowiązkiem rejestracji w Rejestrze-BDO objęte są nie tylko podmioty, które wytwarzają odpady oraz prowadzą ewidencję tych odpadów, ale również wprowadzający na terytorium kraju produkty w opakowaniach, opony, oleje smarowe, pojazdy, baterie lub akumulatory, sprzęt elektryczny i elektroniczny, producenci, importerzy i wewnątrzspółnotowi nabywcy opakowań. W niektórych przypad-

*„BDO ma służyć nie tylko urzędnikom, ale przede wszystkim przedsiębiorcom. Podczas prac przewidzieliśmy także możliwość integracji z oprogramowaniem firm za pomocą API. Chcemy, aby ta integracja była jak najprostsza i szybka” – powiedział Dyrektor Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego, dr inż. Krystian Szczepański.*

kach może to dotyczyć nawet jednoosobowych działalności gospodarczych. Mogą to być np. salony kosmetyczne, gabinety stomatologiczne, firmy budowlane, zakłady mechaniki samochodowej, czy podmioty wytwarzające odpady niebezpieczne.

Jednak to nie oznacza, że wszyscy przedsiębiorcy wytwarzający odpady podlegają obowiązkowi wpisu do Rejestru-BDO. Obowiązek rejestracji nie dotyczy firm, które zlecają wykonanie usługi innemu podmiotowi, gdyż w wyniku zleczonej usługi nie będą wytwórcą odpadów. Na przykład, jeśli w danym przedsiębiorstwie wymieniane są świetlówki, a usługa jest wykonywana przez inną firmę w ramach umowy, to zgodnie z ustawą o odpadach wytwórcą odpadów powstałych w wyniku świadczenia danej usługi będzie podmiot, który świadczy tę usługę (chyba że umowa stanowi inaczej). W związku z tym warto zwracać uwagę na zapisy w umowie, dzięki którym można zastrzec, że to właśnie firma świadcząca usługę odpowiada

za odpady. W takim przypadku firma prowadząca działalność biurową nie musi się rejestrować w BDO, jeśli oczywiście nie wytwarza innych, niż komunalne, rodzajów odpadów.

Obecnie w rejestrze znajduje się ponad 149 000 podmiotów. Wpisy dokonywane są na wniosek przedsiębiorcy przez marszałka województwa, właściwego ze względu na miejsce wykonywania działalności danego podmiotu, lub z urzędu przez samego marszałka, w przypadku gdy jest wydawana przez niego decyzja z zakresu gospodarki odpadami.

#### ■ **Co z podmiotami, które nie dokonają wpisu do Rejestru-BDO?**


Takie podmioty mogą liczyć się z poważnymi ograniczeniami w funkcjonowaniu. Od 1 stycznia 2020 roku, jeżeli podmiot wytworzy odpady i nie będzie zarejestrowany, nie będzie mógł przekazać tych odpadów np. odbierającemu. Ponieważ nie będzie miał możliwości wystawienia karty przekazania odpadów, jak również odbierający nie będzie mógł ich bez wystawionej karty odebrać. Dlatego ważne jest, aby zarejestrować się do końca 2019 roku. Dodatkowo za brak wpisu przewidziane są także duże sankcje finansowe.

Na stronie:

**[www.bdo.mos.gov.pl](http://www.bdo.mos.gov.pl)**

można sprawdzić, czy firma musi uzyskać wpis do Rejestru-BDO.

*„Minister Środowiska powierzył Instytutowi Ochrony Środowiska- Państwowemu Instytutowi Badawczemu realizację zadań mających na celu utworzenie oraz produkcyjne uruchomienie modułów BDO dotyczących ewidencji oraz sprawozdawczości w zakresie gospodarki odpadami. Dzięki tej decyzji możemy w pełni wykorzystać potencjał Instytutu. Posiadamy odpowiednie kompetencje i narzędzia, które pozwalają na projektowanie, wytwarzanie i administrowanie Bazą danych o odpadach” – dodał dyrektor IOŚ-PIB*

 BAZA DANYCH O PRODUKTACH I OPAKOWANIACH ORAZ O GOSPODARCE ODPADAMI

 MINISTERSTWO ŚRODOWISKA

 IOŚ-PIB  
INSTYTUT OCHRONY ŚRODOWISKA  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

 Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej