



ODPADY KOMUNALNE

VERLAG
DASHÖFER

Świat profesjonalnej
wiedzy

AKTUALNOŚCI • PORADY PRAWNE • FINANSE • TECHNOLOGIE • PYTANIA I ODPOWIEDZI

Nr 11 Listopad 2014

Miesięczny serwis informacyjno-doradczy

www.dashofer.pl

Spis treści

➤ Aktualności

- Sejmowe komisje o nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach 1
- Budowa ITPOK nabiera tempa! 2
- Gospodarka odpadami - informacja nt. ważności decyzji 3

➤ Porady prawne

- Odpady komunalne z niezamieszkałych nieruchomości 4
- Zużyte opony jako odpad komunalny? 6

➤ Finanse

- Znamy termin naboru wniosków do Działania 2.1 Programu Infrastruktura i Środowisko 8
- Specjalny algorytm pomoże wyliczyć maksymalną stawkę za odbiór śmieci 10
- Stawki maksymalne uchwalone .. 11

➤ Technologie

- Czy spalanie odpadów jest przyjazne środowisku? 14

➤ Pytania i odpowiedzi 15



Aktualności

Sejmowe komisje o nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach

Połączone Komisje Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa oraz Samorządu Terytorialnego przyjęły i skierowały do drugiego czytania Sprawozdanie Podkomisji nadzwyczajnej do rozpatrzenia poselskich projektów ustaw: o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz o zmianie ustawy o własności lokali (druk nr 2377), a także o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (druk nr 2404).

Najważniejsze zmiany wprowadzone podczas prac w podkomisji obejmują:

- **uwzględnienie szeregu postulatów samorządów:** wykreślenie obowiązku zorganizowania przez gminy selektywnego zbierania popiołu z palenisk domowych, doprecyzowanie przepisów dotyczących PSZOK, wprowadzenie możliwości objęcia systemem

zorganizowanym przez gminę tylko niektórych rodzajów nieruchomości niezamieszkałych;

- **doprecyzowanie kwestii dotyczących opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi:** wskazanie, że opłata nie podlega zaokrągłaniu, rezygnacja z proporcjonalnego naliczania opłaty dla osób zmieniających miejsce zamieszkania w ciągu miesiąca, utrzymanie braku konieczności składania nowych deklaracji przez właścicieli nieruchomości i wskazanie, że zmiana wysokości opłaty według nowych stawek następuje automatycznie (bez konieczności uruchamiania procedury korekty deklaracji z urzędu), ograniczenie możliwości zwrotu nadpłaty z tytułu korekty deklaracji, w celu sprawiedliwego udziału mieszkańców w kosztach systemu, umożliwienie wprowadzenia naliczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku nieruchomości, w których są świadczone usługi



Szanowni Czytelnicy,

Ministerstwo Środowiska przypomina – 23 stycznia 2015 r. tracą ważność decyzje w zakresie zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, wydane przed dniem wejścia w życie ustawy o odpadach z 14 grudnia 2012 r.

10 października 2014 roku Sejm uchwalił stawki maksymalne za zagospodarowanie odpadów komunalnych. Wypełnił tym samym wymogi orzeczenia Trybunału Konstytucyjnego z listopada 2012 roku. Wprowadzenie przez Sejm górnych stawek opłat nie zamyka debaty nad sensownością mechanizmu ekonomicznego ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Związek Miast Polskich protestuje i proponuje inne rozwiązania. Dyskusja trwa.

Jeśli natomiast macie Państwo wątpliwości jakie są główne cele zmiany w Prawie ochrony środowiska obowiązujące od 5 września 2014 r., zapraszam do zapoznania się odpowiedzią naszego fachowca, który odpowiada w dziale Pytania i odpowiedzi.

Zachęcam do zadawania pytań. Nasi eksperci są do Państw dyspozycji.

Izabela Trzepała

Redaktor odpowiedzialny
e-mail: izabela.trzepala@dashofer.pl

Nasi stali eksperci:



Dr hab. inż. Andrzej Białowiec – specjalista ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami, pracownik Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny.

Krzysztof Choromański – współwłaściciel i Członek Zarządu Biura Konsultacyjnego KOBIKO Sp. z o.o. odpowiedzialny za zarządzanie projektami (ekonomiczne zagadnienia ochrony środowiska oraz przygotowanie i realizacja przedsięwzięć inwestycyjnych w zakresie infrastruktury ochrony środowiska i gospodarki komunalnej).

Edwin Górnicki – specjalista w dziedzinie ekonomiki gospodarki odpadami komunalnymi. Absolwent Uniwersytetu Technicznego w Dreźnie (Dipl.Ing.Oek), absolwent Europejskiego Studium Menedżerów Gospodarki Komunalnej, doktorant w Katedrze Ekonomiki i Finansów Samorządu Terytorialnego SGH. Wykładowca i niezależny doradca samorządów oraz przedsiębiorstw gospodarki odpadami komunalnymi.



Marta Pawlak – adwokat, absolwentka Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego, członkini Okręgowej Rady Adwokackiej w Warszawie. Ukończyła Centrum Prawa Amerykańskiego na Uniwersytecie Warszawskim, prowadzone przez University of Florida. Stypendystka programu LL.M. z zakresu prawa międzynarodowego na UCP w Lizbonie. Od wielu lat współpracuje z sektorem prywatnym i publicznym. Autorka szeregu publikacji z zakresu ochrony środowiska i gospodarki odpadami.

Szukasz połączenia przepisów, technologii oraz aspektów finansowych z zakresu ochrony środowiska?

Sprawdź co oferuje nowość na rynku – EKOinfo Premium!

www.ekoinfo.pl

w zakresie wynajmu pokoi, zwołaniem się do bardziej obiektywnego miernika, jakim jest ilość zużytej wody;

- dopuszczenie przeznaczania środków z wpływów z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na edukację ekologiczną oraz na usuwanie dzikich wysypisk odpadów i opróżnianie koszy ulicznych;
- wprowadzenie obowiązku opiniowania przez powiatowego inspektora sanitarnego częstotliwości odbierania odpadów komunalnych w ramach usług świadczonych przez gminę, w celu zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego;

- rozdzielenie przetargów na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych i nałożenie na gminę w SIWZ obowiązku wskazywania miejsc zagospodarowania odpadów komunalnych;
- zaproponowanie przepisu, realizującego wyrok Trybunału Konstytucyjnego w zakresie ustalenia kryteriów zwolnień z całości lub części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi – gmina może wprowadzić zwolnienia z całości lub z części opłaty ze względu na kryterium dochodowe.

Źródło: Ministerstwo Środowiska

Aktualności

Budowa ITPOK nabiera tempa!

INFORMACJA PRASOWA

Trwa budowa Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych w Poznaniu. To jedna z największych inwestycji realizowanych obecnie w regionie. Po uruchomieniu ITPOK ma spalać aż 210 tysięcy ton odpadów rocznie! Przy budowie spalarni stosowane są nowoczesne rozwiązania i technologie, które już dziś sprawdzają się w wielu europejskich instalacjach. Aktualnie powstaje tzw. bunkier. Jaką będzie pełnił rolę?

– *Bunkier to jeden z głównych elementów ciągu technologicznego Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych* – tłumaczy Szymon Cegielski, dyrektor Kontraktu z firmy SITA Zielenia Energia.

– *To zagłębiona w ziemi, betonowa fosa, która jest całkowicie szczelna i ma pojemność wystarczającą na zgromadzenie zapasu odpadów na 8 dni nieprzerwanej pracy instalacji* –

dodaje. Parametry całej konstrukcji zostały obliczone tak, aby spalarnia w Poznaniu mogła pracować przez 7800 godzin rocznie. Zgodnie z założeniami w tym czasie ITPOK przetworzy 210 tysięcy ton odpadów komunalnych zmieszanych zbieranych na terenie ZM GOAP.

– *ITPOK znacząco wpłynie na gospodarkę odpadami w Poznaniu i 9 okolicznych gminach. Liczba odpadów trafiających na składowiska zmniejszy się aż do 80 procent. Jednocześnie spalarnia będzie wytwarzała energię cieplną, wykorzystywaną w miejskiej sieci ciepłowniczej oraz energię elektryczną trafiającą do krajowej sieci elektroenergetycznej. To może techniczne informacje, ale ich efekty odczują setki tysięcy ludzi* – informuje Ryszard Grobelny, Prezydent Miasta Poznania. Dzięki wysokim parametrom i dużej wydajności dwóch linii termicznego przekształcania, instalacja wyprodukuje energię odpowiadającą rocznemu zapotrzebowaniu mieszkańców kilkudziesięciotysięcznego poznańskiego osiedla.