

PROGRAM WARSZTATÓW*

„Obowiązki sprawozdawcze w zakresie gospodarowania odpadami i opakowaniami - opłata produktowa”

26 luty 2008 r.,

Centrum Kongresowe – Hotel IOR***- ul. Miczurina 22a, Poznań

Sala numer 8

opiekun merytoryczny i prowadzenie: Jolanta Borowczyk
Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu

26 luty 2008 r. (wtorek)

| | |
|-------------------------------|---|
| 10:00 | Otwarcie Warsztatów |
| Sesja I | Aktualny stan prawny i projektowane zmiany |
| 10:15 – 11:15 | Ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej (obowiązki przedsiębiorców, rodzaje opakowań i produktów, opłata produktowa, obowiązki organów administracji publicznej, przepisy karne) |
| 11:15 - 11:30 | Pytania i dyskusja |
| 11:30 - 12:00 | PRZERWA NA KAWĘ |
| 12:00 - 13:00 | Ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (obowiązki producenta, importera, dokonującego wewnątrzwspólnotowego nabycia, eksportera i dokonującego wewnątrzwspólnotowej dostawy produktów w opakowaniach, obowiązki organów administracji publicznej, przepisy karne) |
| 13:00 - 13:15 | Pytania i dyskusja |
| 13:15 – 14:15 | Lunch |
| Sesja II WARSZTATY | Dokumentacja wynikająca z ustawy o odpadach , ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych oraz z ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz opłacie produktowej i depozytowej –przykłady wypełniania dokumentów, praktyczne rady |
| 14:15 – 16:15 | Sprawozdawczość i prowadzenie ewidencji w gospodarce odpadami i opakowaniami: OŚ-OP1, OŚ-OP2 , OPAK1, OPAK2, OPAK3, roczne zbiorcze zestawienia danych o odpadach karta ewidencji odpadu, karta przekazania odpadu, dokumenty potwierdzające odzysk i recykling, obieg dokumentów ewidencyjnych |
| 16:15 – 16:45 | Pytania i dyskusja – omówienie zagadnień zgłaszanych przez uczestników |
| 16:45 | Podsumowanie i zakończenie warsztatów |

* Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie