

830

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾

z dnia 18 czerwca 2010 r.

w sprawie sposobu oznakowania dystrybutorów używanych na stacjach paliwowych i stacjach zakładowych do biopaliw ciekłych²⁾

Na podstawie art. 25 ust. 3 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych (Dz. U. Nr 169, poz. 1199, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przepisy rozporządzenia stosuje się do dystrybutorów jednoproduktowych lub części dystrybutorów wieloproduktowych, zwanych dalej „dystrybutorami”, używanych na stacjach paliwowych i stacjach zakładowych do biopaliw ciekłych.

§ 2. 1. Dystrybutor używany do biopaliw ciekłych stanowiących mieszanek paliw ciekłych i biokomponentów oznacza się:

- 1) stosowanym na danej stacji paliwowej oznaczeniem określającym rodzaj paliwa ciekłego stanowiącego składnik biopaliwa ciekłego dozowanego z dystrybutora;
- 2) umieszczonym w widocznym miejscu na dystrybutorze znakiem identyfikacji wizualnej.

2. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, jest kwadrat o minimalnej długości boku 60 mm, w którym na niebieskim tle znajduje się napis w kolorze białym składający się z:

- 1) oznaczenia BIO;
- 2) liczby całkowitej oznaczającej udział objętościowy, wyrażony w procentach, biokomponentów zawartych w biopaliwie ciekłym.

3. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, oznacza się również pistolet nalewczwy wykorzystywany do nalewania biopaliw ciekłych stanowiących mieszanek paliw ciekłych i biokomponentów.

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 216, poz. 1593).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie zostało notyfikowane Komisji Europejskiej w dniu 8 stycznia 2010 r., pod numerem 2010/0016/PL, zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597), które wdraża postanowienia dyrektywy 98/34/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 czerwca 1998 r. ustanawiającej procedurę udzielania informacji w zakresie norm i przepisów technicznych (Dz. Urz. WE L 204 z 21.07.1998, str. 37, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 20, str. 337, z późn. zm.).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 35, poz. 217 i Nr 99, poz. 666, z 2009 r. Nr 3, poz. 11 oraz z 2010 r. Nr 21, poz. 104.

4. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, umieszczonym na pistolecie nalewczym, o którym mowa w ust. 3, jest koło o minimalnej średnicy 40 mm, w którym na niebieskim tle znajduje się napis w kolorze białym składający się z:

- 1) oznaczenia BIO;
- 2) liczby całkowitej oznaczającej udział objętościowy, wyrażony w procentach, biokomponentów zawartych w biopaliwie ciekłym.

5. W przypadku gdy dopuszczalna zawartość biokomponentów w danym biopaliwie ciekłym jest określona jako przedział wartości, liczba całkowita, o której mowa w ust. 2 pkt 2 i ust. 4 pkt 2, odnosi się do maksymalnej dopuszczalnej zawartości biokomponentów.

§ 3. 1. Dystrybutor używany do biokomponentów stanowiących samoistne paliwa lub do biopaliw stanowiących samoistne paliwa oznacza się:

- 1) stosowanym na danej stacji paliwowej oznaczeniem określającym rodzaj paliwa ciekłego przeznaczonego do stosowania w typach silników, w jakich stosuje się biopaliwo ciekłe dozowane z dystrybutora;
- 2) znakiem identyfikacji wizualnej.

2. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, jest kwadrat o minimalnej długości boku 60 mm, w którym na niebieskim tle znajduje się oznaczenie BIO 100 w kolorze białym.

3. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, oznacza się również pistolet nalewczwy wykorzystywany do nalewania biokomponentów stanowiących samoistne paliwa lub do biopaliw stanowiących samoistne paliwa.

4. Znakiem identyfikacji wizualnej, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, umieszczonym na pistolecie nalewczym, o którym mowa w ust. 3, jest koło o minimalnej średnicy 40 mm, w którym na niebieskim tle znajduje się oznaczenie BIO 100 w kolorze białym.

§ 4. Wymiar znaków identyfikacji wizualnej, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 2 i § 3 ust. 1 pkt 2, nie może być mniejszy niż wymiar znaków stosowanych do oznaczenia innych rodzajów paliw będących w sprzedaży na tej samej stacji paliwowej.

§ 5. Wymiar czcionki w oznaczeniach, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 1 i § 3 ust. 1 pkt 1, nie może być mniejszy niż wymiar czcionki oznaczeń BIO i BIO 100 będących składnikami znaków identyfikacji wizualnej, o których mowa w § 2 ust. 2 i § 3 ust. 2.

§ 6. Oznaczenia i znaki identyfikacji wizualnej, o których mowa w § 2 i 3, powinny być nieusuwalne.

§ 7. Oznakowanie dystrybutorów do sprzedaży biopaliw ciekłych wykonane w sposób określony w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 marca 2004 r. w sprawie sposobu oznakowania dystrybutorów do sprzedaży biopaliw ciekłych (Dz. U. Nr 51, poz. 499 i Nr 175, poz. 1819) należy, do dnia 31 grudnia 2010 r., dostosować do wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu.

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.⁴⁾

Minister Gospodarki: w z. *D. Bogdan*

⁴⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 marca 2004 r. w sprawie sposobu oznakowania dystrybutorów do sprzedaży biopaliw ciekłych (Dz. U. Nr 51, poz. 499 i Nr 175, poz. 1819), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia na podstawie art. 39 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych (Dz. U. Nr 169, poz. 1199, z 2007 r. Nr 35, poz. 217 i Nr 99, poz. 666, z 2009 r. Nr 3, poz. 11 oraz z 2010 r. Nr 21, poz. 104).