

## **Podíl ethylterbutyletheru považovaný za biopalivo dle vyhl. 133/2010 Sb.**

Dne 1. června 2010 nabyla účinnosti vyhláška ministerstva obchodu a průmyslu č. 133/2010 Sb., o požadavcích na pohonné hmoty, o způsobu skladování a monitorování a jakosti pohonných hmot a o jejich evidenci (dále jen „vyhláška 133/2010“), která nahradila vyhlášku ministerstva průmyslu a obchodu č. 229/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pohonné hmoty pro provoz vozidel na pozemních komunikacích a způsob sledování a monitorování jejich jakosti (dále jen „vyhláška 229/2004“).

V souladu s ustanovením § 2 písm. c) odr. 2. vyhlášky 229/2004 se pro účely této vyhlášky biopalivem, mimo jiné, rozuměl: „bio-ethylterbutylether – ethylterbutylether vyrobený na bázi bioethylalkoholu používaný jako příměs do motorového benzínu a uvedený pod kódem kombinované nomenklatury 2909 19 00. Podíl bio-ethylterbutyletheru, který je pokládán za biopalivo, činí 47 procent objemových; jedná se o obnovitelný zdroj energie“, zatímco v ustanovení § 2 písm. g) vyhlášky 133/2010, kdy se pro účely této vyhlášky rozumí: „bioetherem zejména ethylterbutylether vyrobený na bázi bioethanolu, používaný jako přídavek do motorového benzínu a uvedený pod kódem kombinované nomenklatury 2909 19 10“, není objem podílu ethylterbutyletheru, který lze pokládat za biopalivo, výslovně stanoven.

S ohledem na způsob výroby ethylterbutyletheru, kdy pouze část výsledného produktu pochází z biomasy a s přihlédnutím k definici biopaliva dle § 2 písm. s) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, která říká, že biopalivem se rozumí kapalně nebo plynně pohonné hmoty, které jsou uvedeny ve zvláštním právním předpisu vyrobené z biomasy, by za biopalivo měl být pokládán pouze tomu odpovídající podíl, tj. 47% ethylterbutyletheru.

Vzhledem k určitým pochybnostem, které dotčená právní norma vyvolala, požádalo GŘC autorské ministerstvo obou shora uvedených vyhlášek o stanovisko, zda má být dle vyhlášky 133/2010 za biopalivo i nadále považován 47 % podíl ethylterbutyletheru tak, jak bylo exaktně stanoveno ve vyhlášce 229/2004.

Ministerstvo průmyslu a obchodu ve svém stanovisku následně potvrdilo názor GŘC a doplnilo, že bližší objasnění, které lze chápat jako určitý výklad uvedené problematiky poskytnutý Komisí, je obsaženo v Nařízení Komise (EU) č. 844/2010 ze dne 20. září 2010, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1099/2008 o energetické statistice, pokud jde o stanovení souboru ročních statistik o jaderné energii a o úpravu metodických odkazů podle NACE Rev. 2, kde je v příloze B (část 5. Obnovitelné zdroje energie, bod 10.1, str. 48) výše citovaného nařízení mimo jiné uvedeno: „... objemové procento biosložky v bio ETBE je 47 % ...“.