

Na osnovu čl. 21 stav 5. Zakona o zaštiti zraka ("Službene novine Federacije BiH", broj 33/03), federalni ministar okoliša i turizma donosi

PRAVILNIK

O UVJETIMA MJERENJA I KONTROLE SADRŽAJA SUMPORA U GORIVU

I. OPĆE ODREDBE

Član 1.

Ovim Pravilnikom propisuju se uvjeti mjerenja i kontrole sadržaja sumpora u tečnim naftnim gorivima, mjerne metode i način provjere kvaliteta mjerenja i podataka.

Član 2.

U smislu ovog Pravilnika slijedeći izrazi imaju značenje:

- fizičko-hemijske osobine tečnih goriva moraju biti takve da ne prouzrokuju kritično zagađenje okoline i da su u skladu sa važećim standardima;
- granične vrijednosti su najveće dozvoljene količine ukupnog sumpora u tečnom gorivu;
- inspeksijsko tijelo je tijelo koje ocjenjuje usklađenost kvaliteta tečnih naftnih goriva koja se stavljaju u promet na tržištu Bosne i Hercegovine sa zahtjevima iz ovog Pravilnika.

Član 3.

Odredbe ovog Pravilnika ne primjenjuju se na:

- goriva namijenjena preradi prije finalnog sagorijevanja,
- goriva koja će biti prerađena u rafinerijskoj industriji.

Član 4.

Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se na slijedeća tečna naftna goriva:

- bezolovne motorne benzine
- motorne benzine s olovom
- petrolej za loženje i petrolej za rasvjetu
- dizel goriva
- ulja za loženje: ekstra lako - LUEL, lako specijalno - LS, lako - L, srednje - S i teško - T

II. GRANIČNE VRIJEDNOSTI SUMPORA PO VRSTAMA GORIVA

Član 5.

Bezolovni motorni benzini

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u bezolovnim motornim benzinima, definisane su standardom BAS EN 228 2002.

Član 6.

Motorni benzin s olovom

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u motornom benzinu s olovom, definisane su standardom BAS 1001.

Član 7.

Izuzetno od odredbe člana 6., za motorni benzin s olovom proizveden u Bosni i Hercegovini do 31.12.2009. granične vrijednosti ukupnog sumpora su 0,1% m/m.

Član 8.
Petrolej za loženje i petrolej za rasvjetu

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u petroleju za loženje i petroleju za rasvjetu su 0,04% m/m.

Član 9.
Goriva za dizel motore

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u dizel gorivima definisane su standardom BAS EN 590 2002.

Član 10.

Izuzetno od odredbe člana 9. za dizel goriva proizvedena u Bosni i Hercegovini do 30.06.2008, granične vrijednosti ukupnog sumpora su 1,0% m/m.

Član 11.
Loživo ulje ekstra lako-LUEL

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u loživom ulju ekstra lakom-LUEL, definisane su standardom: BAS 1002.

Član 12.
Ulja za loženje: lako specijalno (LS), lako (L), srednje (S) i teško (T)

Granične vrijednosti količina ukupnog sumpora u uljima za loženje: lako specijalno-LS, lako- L, srednje-S i teško-T iznose 1% m/m i definisane Odlukom o kvalitetu tečnih naftnih goriva - Prilog 1. Tabela 1. ("Službeni glasnik BiH", br. 27/02; 28/04; 16/05; 14/06 i 22/07).

Član 13.

Izuzeto od odredbe člana 12. za ulje za loženje - S proizvedeno u Bosni i Hercegovini do 30.06.2010.godine, granične vrijednosti ukupnog sumpora su:

- do 3,0% m/m

III. METODE UTVRĐIVANJA KOLIČINE UKUPNOG SUMPORA U TEČNIM GORIVIMA

Član 14.

Za utvrđivanje količine ukupnog sumpora u tečnim gorivima primjenjuju se odobrene ispitne metode po standardima:

- za bezolovne motorne benzine i motorni benzin sa olovom:

BAS EN 24260, BAS EN ISO 8754, BAS EN ISO 14596, BAS EN ISO 14596/AC; BAS ASTM D 2622, BAS ASTM D 4294, BAS ASTM D 5453,

- za dizel gorivo:

BAS EN 24260, BAS EN ISO 8754, BAS EN ISO 14596, BAS EN ISO 14596/AC, BAS ASTM D 2622, BAS ASTM D 4294, BAS ASTM D 5453,

- za lož ulje ekstra lako LUEL:

BAS EN 24260, BAS EN ISO 8754, BAS EN ISO 14596, BAS EN ISO 14596/AC, BAS ASTM D 2622, BAS ASTM D 4294, BAS ASTM D 5453,

- za lož ulja: lako specijalno "LS", lako "L" , srednje "S" i teško "T":

BAS EN ISO 8754, BAS EN 24260, BAS ASTM D 4294 i BAS ASTM D 2622.

Član 15.

Sve metode ispitivanja navedene u članu 14. sadrže podatke o preciznosti. U slučaju spora treba primjenjivati metode opisane u BAS EN ISO 4259/98. Interpretacija rezultata treba da bude na osnovu preciznosti metoda ispitivanja.

IV. UTVRĐIVANJE USKLAĐENOSTI KVALITETA GORIVA

Član 16.

Uzorkovanje i ocjenjivanje usklađenost kvaliteta tečnih naftnih goriva koja se stavljaju u promet na tržištu Bosne i Hercegovine sa zahtjevima iz ovog Pravilnika obavlja imenovano inspeksijsko tijelo koristeći usluge ispitnih laboratorija.

V. INSPEKCIJSKI NADZOR

Član 17.

Organ imenovan za ocjenjivanje usklađenosti, mora ispunjavati sljedeće uvjete:

- da je pravno ili fizičko lice registrovano za obavljanje navedene djelatnosti;
- da ima sjedište u Bosni i Hercegovini;
- da od Instituta za akreditiranje BiH posjeduje akreditaciju za inspeksijski organ, tj. da ispunjava zahtjeve standarda BAS ISO/IEC 17020;
- da laboratorij, koji organ iz alineje 1. i 2. ovog člana koristi za ispitivanje sadržaja sumpora prema odredbama pravilnika, posjeduje akreditaciju od Instituta za akreditiranje BiH, tj. da ispunjava zahtjeve standarda BAS EN ISO/IEC 17025.

Član 18.

Uzorke goriva je potrebno uzimati u čiste odgovarajuće posude u skladu sa standardima BAS EN ISO 3170 i BAS EN 14275.

VI. ZAVRŠNE ODREDBE

Član 19.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 04-23-564/07
25. januara 2008. godine
Sarajevo

Ministar
dr. sc. **Nevenko Herceg**, s. r.