

V září nevyhověly 2 kontrolované vzorky pohonných hmot

(Praha, 2. listopad 2021) Česká obchodní inspekce kontrovala jakost pohonných hmot v měsíci září. Odebrala 247 vzorků pohonných hmot a 2 vzorky motorové nafty nevyhověly jakostním požadavkům.

Česká obchodní inspekce pokračovala v kontrolách jakosti pohonných hmot. Na čerpacích stanicích v ČR odebrala v září 247 vzorků pohonných hmot a stanoveným jakostním požadavkům nevyhověly 2 vzorky motorové nafty.

Oproti srpnu bylo v září zaznamenáno zhoršení, jelikož v srpnu vyhověly všechny odebrané vzorky pohonných hmot.

Vzorky FAME, směsné motorové nafty, motorové nafty B10, motorové nafty s vysokým obsahem FAME, parafinické motorové nafty, bio-CNG, LNG, bio-LNG a ethanolu E85, vzhledem k vývoji na trhu s pohonnými hmotami nebyly v měsíci září odebrány.

Odebrané vzorky pohonných hmot dle druhů - září 2021				
druh paliva	odebrané vzorky	v %	nevyhovující vzorky	%z druhu paliva
motorové benziny	93	37,6	0	0,0
motorové nafty	113	45,8	2	1,8
FAME	0	0,0	0	0,0
směsná motorová nafta	0	0,0	0	0,0
motorová nafta B10	0	0,0	0	0,0
motorová nafta s vysokým obsahem Fame	0	0,0	0	0,0
parafinická motorová nafta	0	0,0	0	0,0
LPG	36	14,6	0	0,0
CNG, bio-CNG	5	2,0	0	0,0
LNG, bio-LNG	0	0,0	0	0,0
Ethanol E85	0	0,0	0	0,0
Celkem	247	100,0	2	0,8

Motorové nafty

V měsíci září 2021 Česká obchodní inspekce odebrala a kontrolovala celkem 113 vzorků motorové nafty. Z tohoto počtu odebraných a kontrolovaných vzorků nesplnily 2 vzorky (odebrané na dvou čerpacích stanicích) jakostní požadavky příslušné technické normy. Kontrolované vzorky motorové nafty

nevyhověly v jakostním parametru „oxidační stabilita“, kdy naměřená hodnota tohoto jakostního parametru byla v jednom případě 3360 g/m³, v druhém případě 370 g/m³ (maximální hodnota při zahrnutí nejistoty měření 33 g/m³). Na těchto čerpacích stanicích bylo zjištěno, že kontrolované osoby provedly doplnění nádrží novým palivem, a proto byly provedeny opakované kontrolní odběry ze strany ČOI. Následným rozborem odebraných vzorků nebyla zjištěna odchylka tohoto jakostního parametru. Ostatní kontrolované a analyzované vzorky motorové nafty splnily jakostní parametry stanovené technickou normou ČSN EN 590+A1 – Motorová paliva - Motorové nafty – Technické požadavky a metody zkoušení v souvislosti s požadavky vyhlášky 516/2020 Sb., o požadavcích na pohonné hmoty a provedení některých dalších ustanovení zákona o pohonných hmotách.

Biopaliva v pohonných hmotách

Ve sledovaném období byl kontrolován obsah methylesterů mastných kyselin u 113 vzorků motorové nafty. Obsah ethanolu v motorových benzinech byl zkontrolován u 93 vzorků. Laboratorními rozbory nebylo zjištěno překročení přípustné horní hranice obsahu biosložek u odebraných vzorků sledovaných motorových paliv.

Výsledky kontroly jakosti pohonných hmot podle inspektorátů:

Inspektorát	benziny		nafta		LPG		CNG		E85		Celkem	
	OD	N	OD	N	OD	N	OD	N	OD	N	OD	N
Středočeský a Hl.m. Praha	16	0	21	1	6	0	1	0	0	0	44	1
Jihočeský a Vysočina	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	18	0
Plzeňský a Karlovarský	12	0	12	0	6	0	1	0	0	0	31	0
Ústecký a Liberecký	12	0	16	0	6	0	1	0	0	0	35	0
Královéhradecký a Pardubický	12	0	16	0	6	0	1	0	0	0	35	0
Jihomoravský a Zlínský	16	0	19	1	12	0	1	0	0	0	48	1
Olomoucký a Moravskoslezský	16	0	20	0	0	0	0	0	0	0	36	0
celkem	93	0	113	2	36	0	5	0	0	0	247	2

Legenda: OD = odebráno, N = nevyhověl

Přílohy: č. 1 - Monitoring a sledování jakosti pohonných hmot září 2021

č. 2 - Monitoring a sledování jakosti pohonných hmot leden – září 2021