

Predbežná informácia	
Názov materiálu	Predbežná informácia k návrhu vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa mení vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív a vedenie prevádzkovej evidencie o palivách v znení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 367/2015 Z. z.
Predkladateľ	Ministerstvo životného prostredia SR
Obsah	Cieľom návrhu vyhlášky je zmena ustanovení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív a vedenie prevádzkovej evidencie o palivách v znení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 367/2015 Z. z. (ďalej len „vyhláška o kvalite palív“), ktoré upravujú požiadavky pre poskytovanie informácií o obsahu biopaliva v automobilovom benzíne a v motorovej naftě spotrebiteľom. Ide o snahu o legislatívne sprehľadnenie a zjednodušenie týchto informačných požiadaviek. Cieľom je poskytnúť používateľom motorových vozidiel jasné a ľahko pochopiteľné informácie o motorových palivách dostupných na čerpacích staniciach a o kompatibilitě ich motorových vozidiel s rôznymi druhmi motorových palív s obsahom biopalív. Verejnosť sa môže zapojiť do prípravy právneho predpisu formou zasielania podnetov, či návrhov v intenciách vecného zamerania v lehote do 13.12.2019
Zdroj	https://www.slov-lex.sk/legislativne-procesy/SK/PI/2019/330

Predbežná informácia	
Názov materiálu	Návrh vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 465/2013 Z. z. o technických požiadavkách na elektrické zariadenia a elektronické zariadenia
Predkladateľ	Ministerstvo životného prostredia SR
Obsah	Cieľom návrhu vyhlášky je predĺženie platnosti výnimky použitia určitých nebezpečných látok vo vybraných elektrických a elektronických zariadeniach za technických požiadaviek, stanovených v delegovaných smerniciach Komisie (EÚ) č. 2019/1845 a 2019/1846. Aplikáciou delegovanej smernice v praxi sa predĺži možnosť používania bis (2-etylhexyl)-ftalátu (DEHP) a olova v určitých elektrických a elektronických zariadeniach (napr. v snímačoch, aktivátoroch, riadiacich jednotiek motora a i.), z dôvodu nemožnosti ich náhrady na základe výsledkov vývoja a technického pokroku. Verejnosť sa môže zapojiť do prípravy právneho predpisu formou zasielania podnetov, či návrhov v intenciách vecného zamerania v lehote do 17.12.2019
Zdroj	https://www.slov-lex.sk/legislativne-procesy/SK/PI/2019/331