

Nové notifikace prioritních zemí

Číslo notifikace	Datum zveřejnění notifikace	Oblast	Stručný pracovní popis notifikace	Lhůta pro připomínky	Zasláno
G/TBT/N/USA/2008	19. 06. 2023	Perchlorethylen (PCE)	<p>Agentura pro ochranu životního prostředí (EPA) navrhuje řešit nepřiměřené riziko poškození lidského zdraví, které představuje perchlorethylen (PCE) za podmínek jeho použití, jak je zdokumentováno v hodnocení rizik PCE, které EPA provedla v prosinci 2020, a v revidovaném stanovení rizik PCE z prosince 2022, které bylo vypracováno podle zákona o kontrole toxických látek (TSCA).</p> <p><i>The Environmental Protection Agency (EPA) is proposing to address the unreasonable risk of injury to human health presented by perchloroethylene (PCE) under its conditions of use as documented in EPA's December 2020 Risk Evaluation for PCE and December 2022 revised risk determination for PCE prepared under the Toxic Substances Control Act (TSCA).</i></p>	15. 08. 2023	MŽP, MPO, HK, MZ, MV
G/TBT/N/VNM/266	20. 06. 2023	Výrobky výbušnin	<p>Tento návrh technického nařízení stanoví technické požadavky na bezpečnost a nakládání s elektrickými kabely používanými v hlubinných dolech s hořlavým plynem a výbušným prachem.</p> <p><i>This draft technical regulation specifies the technical safety and management requirements for electric cables used in underground mines with combustible gas and explosive dust.</i></p>	19. 08. 2023	MPO, HK, MMR, ÚNMZ-OSZ, ČTÚ, MO
G/TBT/N/VNM/267	20. 06. 2023	Výrobky výbušnin	<p>Tento návrh technického nařízení stanoví technické požadavky na bezpečnost a nakládání s elektromotory používanými v hlubinných dolech s hořlavým plynem a výbušným prachem.</p> <p><i>This draft technical regulation specifies technical safety and management requirements for electric motors used in underground mines with combustible gas and explosive dust.</i></p>	19. 08. 2023	MPO, HK, MMR, ÚNMZ-OSZ, ČTÚ, MO

G/TBT/N/UKR/260	21. 06. 2023	Myčky nádobí pro domácnost	<p>Návrh nařízení Ministerstva pro komunity, území a rozvoj infrastruktury Ukrajiny "O schválení technického nařízení pro označování myček nádobí pro domácnost energetickými štítky" je vypracován s cílem upravit požadavky na označování myček nádobí pro domácnost energetickými štítky v souladu s aktualizovanou legislativou EU a také poskytnout spotřebitelům informace o úrovni energetické účinnosti myček nádobí a další informace, které spotřebitelům umožní vybrat si energeticky nejúčinnější výrobky.</p> <p><i>The draft Order of the Ministry for Communities, Territories and Infrastructure Development of Ukraine "On Approval of the Technical Regulation for Energy Labelling of Household Dishwashers" is developed in order to regulate the requirements for energy labelling of household dishwashers in accordance with the updated EU legislation, as well as to provide consumers with information on the level of energy efficiency of dishwashers and additional information that will enable consumers to choose the most energy efficient products.</i></p>	20. 08. 2023	MŽP, MPO, HK, ÚNMZ-OSZ, ČTÚ
G/TBT/N/USA/2009	21. 06. 2023	Chemické látky	<p>EPA navrhuje významná nová pravidla použití podle zákona o kontrole toxických látek pro některé chemické látky, které byly předmětem oznámení před zahájením výroby a které jsou rovněž předmětem nařízení vydaného EPA podle TSCA.</p> <p><i>EPA is proposing significant new use rules under the Toxic Substances Control Act for certain chemical substances that were the subject of premanufacture notices and are also subject to an Order issued by EPA pursuant to TSCA.</i></p>	20. 07. 2023	MŽP, MPO, HK, MV

G/TBT/N/UKR/261	22. 06. 2023	Pračky pro domácnost, sušičky pro domácnost	<p>Návrh nařízení Ministerstva pro komunity, území a rozvoj infrastruktury Ukrajiny "O schválení technického nařízení pro označování praček a sušiček pro domácnost energetickými štítky" je vypracován s cílem upravit požadavky na označování praček a sušiček pro domácnost energetickými štítky v souladu s aktualizovanou legislativou EU a poskytnout spotřebitelům informace o úrovni účinnosti spotřeby energie praček a sušiček pro domácnost a další informace, které spotřebitelům umožní vybrat si energeticky nejúčinnější výrobky.</p> <p><i>The draft Order of the Ministry for Communities, Territories and Infrastructure Development of Ukraine "On Approval of the Technical Regulation for Energy Labelling of Household Washing Machines and Household Washer-Dryers" is developed in order to regulate the requirements for energy labelling of household washing machines and household washer-dryers in accordance with the updated EU legislation, as well as to provide consumers with information on the level of efficiency of energy consumption by household washing machines and household washer-dryers and additional information that will enable consumers to choose the most energy efficient products.</i></p>	21. 08. 2023	MŽP, MPO, HK, ÚNMZ-OSZ, ČTÚ
-----------------	--------------	---	---	--------------	-----------------------------

G/TBT/N/USA/2010	23. 06. 2023	Zpomalovače hoření	<p>V rámci zákona o kontrole toxických látek (TSCA) navrhuje EPA významná nová pravidla použití (SNUR) pro tři zpomalovače hoření, které jsou všechny předmětem hodnocení rizik podle TSCA.</p> <p>Navrhovaná významná nová použití jsou výroba (včetně dovozu) nebo zpracování pro jakékoliv použití, s výjimkou podmínek použití, u nichž agentura předpokládá, že budou zváženy v rámci hodnocení rizik podle oddílu 6 TSCA, která nejsou navrhována jako významná nová použití.</p> <p><i>Under the Toxic Substances Control Act (TSCA), EPA is proposing significant new use rules (SNURs) for three flame retardants which are all undergoing TSCA risk evaluations. The proposed significant new uses are manufacture (including import) or processing for any use, with the exception that the conditions of use the Agency expects to consider within the scope of the TSCA section 6 risk evaluations are not proposed as significant new uses.</i></p>	07. 08. 2023	MŽP, MPO, HK, MV
------------------	--------------	--------------------	---	---------------------	------------------