

SPRÁVA O ÚČASTI VEREJNOSTI NA TVORBE PRÁVNÝCH PREDPISOV

Verejnosť bola o príprave návrhu zákona o kritickej infraštruktúre, ktorého predkladateľom je Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky (MV SR) informovaná prostredníctvom predbežnej informácie č. PI/2023/320. Cieľom návrhu je transpozícia a implementácia právnych predpisov Európskej únie, ktorými sa mení smernica Európskeho parlamentu a Rady smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2022/2557 o odolnosti kritických subjektov (CER) a delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2450, ktorým sa dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2022/2557 stanovením zoznamu základných služieb (ďalej len „zoznam základných služieb“).

K predbežnej informácii č. PI/2023/320, ktorá bola na portáli Slov-lex zverejnená 10 dní, konkrétne v termíne od 22. novembra 2023 do 5. decembra 2023, boli predložené celkovo tri vyjadrenia zo strany verejnosti. Jedno z vyjadrení zo strany verejnosti bolo zaslané prostredníctvom emailovej komunikácie. V nadväznosti na prebiehajúcu fázu legislatívneho procesu MV SR zorganizovalo konzultácie v rámci predbežnej informácie k návrhu zákona s Potravinárskou komorou Slovenska (PKS) za účasti Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky 4. decembra 2023, s Republikovou úniou zamestnávateľov (RÚZ) 11. decembra 2023 a Klubom 500 za účasti Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky 12. decembra 2023.

PKS na stretnutí apelovalo na správne nastavenie prahových hodnôt týkajúcich sa kritérií pri identifikácii kritického subjektov a spôsobu oboznamovania sa s prahovými hodnotami. Dôvodom stretnutia boli aj nejasnosti ohľadom duplicitného zaťaženia budúcich kritických subjektov a spôsobu ich identifikácie.

Na stretnutiach so zástupcami RÚZ a Klubu 500 boli prediskutované otázky ohľadom transponovania jednotlivých ustanovení smernice CER. MV SR uviedlo, že cieľom zákona je maximálna harmonizácia so smernicou CER a nariadením o základných službách.

Po konzultáciách neboli MV SR predložené žiadne ďalšie pripomienky.