



Strokovna, zainteresirana in druga javnost

Številka: 007-66/2023-2

Datum: 16. 2. 2024

Zadeva: **Javna obravnava osnutka predloga Zakona o informacijski varnosti (EVA 2023-1544-0005) – redni postopek**

Urad Vlade Republike Slovenije za informacijsko varnost (URSIV) je pripravil osnutek predloga novega Zakona o informacijski varnosti (ZInfV-1), ki bo nadomestil Zakon o informacijski varnosti (Uradni list RS, št. 30/18, 95/21, 130/22 – ZEKom-2, 18/23 – ZDU-10 in 49/23; ZInfV). Poglavitni namen priprave novega zakona je prenos sekundarne zakonodaje Evropske unije v pravni red Republike Slovenije. S predlaganim novim ZInfV-1 v slovenski pravni red prenašamo Direktivo (EU) 2022/2555 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2022 o ukrepih za visoko skupno raven kibernetске varnosti v Uniji, spremembi Uredbe (EU) št. 910/2014 in Direktive (EU) 2018/1972 ter razveljavitvi Direktive (EU) 2016/1148 (Direktiva NIS 2) (UL L št. 333/142, z dne 27. 12. 2022, str.80.), nazadnje popravljena s Popravkom Direktive (EU) 2022/2555 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2022 o ukrepih za visoko skupno raven kibernetске varnosti v Uniji, spremembi Uredbe (EU) št. 910/2014 in Direktive (EU) 2018/1972 ter razveljavitvi Direktive (EU) 2016/1148 (Direktiva NIS 2) (UL L št. 239 z dne 28. 9. 2023, str. 48) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva (EU) 2022/2555). Namen predlaganega ZInfV-1 je sistemska ureditev področja informacijske oziroma kibernetске varnosti in zagotovitev visoke ravni kibernetске varnosti v Republiki Sloveniji na področjih, ki so bistvenega pomena za nemoteno delovanje države ter ohranitev zagotavljanja ključnih družbenih in gospodarskih dejavnosti v vseh varnostnih razmerah. Predlagani zakon tako vsebuje določbe, ki prenašajo Direktivo (EU) 2022/2555 kot tudi nacionalne določbe za doseganje namena zakona v Republiki Sloveniji.

Od začetka veljavnosti ZInfV je bil dosežen velik napredek pri zviševanju ravni kibernetске odpornosti v Republiki Slovenije. Vzpostavljen je bil institucionalni okvir in regulatorni okvir za kibernetско varnost v državi. Z implementacijo Direktive (EU) 2016/1148 smo vzpostavili nacionalni okvir za varnost omrežij in informacijskih sistemov. Nacionalne zmogljivosti smo povezali z bistveno infrastrukturo in subjekti, ki jih je določila Vlada Republike Slovenije. V Republiki Sloveniji smo poleg izvajalcev bistvenih storitev (IBS) in ponudnikov digitalnih storitev (PDS) identificirali tudi organe državne uprave, ki upravljajo z informacijskimi sistemi in deli omrežja oziroma izvajajo informacijske storitve, nujne za nemoteno delovanje države ali za zagotavljanje nacionalne varnosti (ODU), dodatno pa še povezane subjekte (kolikor takšni subjekti niso že zajeti med IBS in ODU), ki se povezujejo s centralnim državnim informacijsko-komunikacijskim omrežjem oziroma sistemom. Zaradi pomena kritične infrastrukture smo določili,

da so izvajalci bistvenih storitev tudi tisti upravljavci kritične infrastrukture, ki so določeni v skladu s predpisi, ki urejajo področje kritične infrastrukture, in nosilce obrambnega načrtovanja, ki so določeni v skladu s predpisi, ki urejajo področje obrambe, katerih zagotavljanje storitev je odvisno od omrežij in informacijskih sistemov.

Kljub tem dosežkom pa so bile pri pregledu Direktive (EU) 2016/1148 razkrite pomanjkljivosti, zaradi katerih z navedeno direktivo ni bilo več mogoče učinkovito obravnavati sedanjih in nastajajočih izzivov na področju kibernetike varnosti.

Poglavitni poudarki, ki jih prinaša Direktiva (EU) 2022/2555 so, da direktiva določa obveznosti za ponudnike digitalnih storitev oz. digitalne infrastrukture, vključno s ponudniki stičišča omrežij, ponudniki storitev DNS, razen upravljavcev korenskih imenskih strežnikov, registri TLD imen, ponudniki storitev računalništva v oblaku, ponudniki storitev podatkovnih centrov, ponudniki omrežij za dostavo vsebin, ponudniki storitev zaupanja, ponudniki javnih elektronskih komunikacijskih omrežij in ponudniki javno dostopnih elektronskih komunikacijskih storitev. Direktiva razširja obseg sektorjev, ki so vključeni v okvir varnosti omrežij in informacijskih sistemov, na kritično infrastrukturo, ki je ključnega pomena za delovanje družbe in gospodarstva. Določa obveznost oblikovanja nacionalne strategije za varnost omrežij in informacijskih sistemov ter vzpostavitev sodelovanja med organi pregona, regulatorji, informacijskimi varnostnimi agencijami in drugimi ustreznimi organi. Uvaja strožje zahteve za poročanje o varnostnih incidentih s strani ponudnikov digitalne infrastrukture in drugih zavezancev ter določa kriterije za ocenjevanje resnosti incidentov. Spodbuja izmenjavo informacij in sodelovanje med državami članicami EU, zlasti v zvezi z varnostnimi incidenti, ki lahko vplivajo na več držav.

Glede na obseg sprememb regulativnega okvira smo se zaradi jasnosti ureditve in upoštevanja pravil nomotehnike odločili za pripravo predloga novega področnega zakona in ne za morebitno novelirano obliko obstoječega besedila. Poleg prenosa določb Direktiva (EU) 2022/2555 z osnutkom predloga ZInfV-1 izboljšujemo zakonsko ureditev v delu, ko gre za nacionalne določbe. Predlog zakona v največji meri ohranja strukturo Direktive (EU) 2022/2555 in jo nadgrajuje s poglavjema VII. Vrednotenje incidenta, ocena ogroženosti in ukrepanje in VIII. Kibernetika obramba. Z ohranitvijo, razširitvijo in nadgraditvijo vsebin iz obstoječega zakona v novem ZInfV-1 sledimo ugotovitvam iz vaj kriznega odzivanja in koordinacije med deležniki kibernetike varnosti. Ti postopki odzivanja so zasnovani z namenom izboljšanja odpornosti in varnosti omrežij in informacijskih sistemov pred kibernetičnimi grožnjami ter zagotavljanja učinkovitejšega odziva na morebitne incidente.

Zainteresirano javnost vabimo, da svoje morebitne komentarje, pripombe oziroma predloge na ta zakonski osnutek poda **do ponedeljka 18. marca 2024.**

S spoštovanjem,

Dr. Uroš Svete
direktor urada

Priloga:
- osnutek predloga ZInfV-1 z obrazložitvijo