

P.Z.E. br. 36



HRVATSKI SABOR
Odbor za pravosuđe
KLASA: 022-03/20-01/108
URBROJ: 6521-9-
Zagreb, 8. prosinca 2020.

PREDSJEDNIKU HRVATSKOGA SABORA

PREDMET: Konačni prijedlog zakona o dopunama Zakona o pravosudnoj suradnji u kaznenim stvarima s državama članicama Europske unije, P.Z.E. br. 36

-izvješće-

Odbor za pravosuđe Hrvatskoga sabora na 7. sjednici održanoj 8. prosinca 2020. godine razmotrio je Konačni prijedlog zakona o dopunama Zakona o pravosudnoj suradnji u kaznenim stvarima s državama članicama Europske unije, koji je predsjedniku Hrvatskoga sabora podnijela Vlada Republike Hrvatske, aktom od 26. studenoga 2020. godine.

Odbor je predmetno Izvješće raspravio u svojstvu matičnog radnog tijela sukladno ovlasti iz članka 81. Poslovnika.

U uvodnom izlaganju predstavnik predlagatelja istaknuo je da se predloženim dopunama Zakona osigurava provedba Uredbe (EU) 2018/1805 Europskog parlamenta i Vijeća od 14. studenoga 2018. o uzajamnom priznavanju naloga za zamrzavanje i naloga za oduzimanje, koja se primjenjuje u državama članicama od 19. prosinca 2020. Osim toga, Zakonom se određuju tijela nadležna za zaprimanje i priznanje te za izdavanje naloga za zamrzavanje i naloga o oduzimanju.

Propisuje se da Uredba (EU) 2018/1805 zamjenjuje odredbe Okvirne odluke Vijeća 2003/577/PUP od 22. srpnja 2003., te Okvirne Odluke Vijeća 2006/783/PUP od 6. listopada 2006., slijedom toga stupanjem na snagu Uredbe (EU) 2018/1805 prestaju vrijediti odredbe Glave III. i Glave V. Zakona, osim u odnosu na Irsku i Dansku za koje ova Uredba nije obvezujuća niti se na njih primjenjuje.

Razlika Konačnog prijedloga u odnosu na Prijedlog zakona sadržana je u nomotehničkoj primjedbi na članak 8.

Bez rasprave Odbor za pravosuđe je sa deset (10) glasova „za“ odlučio predložiti Hrvatskom saboru da donese

Zakon o dopunama Zakona o pravosudnoj suradnji u kaznenim stvarima s državama članicama Europske unije

Za izvjestitelja na sjednici Hrvatskoga sabora, Odbor je odredio predsjednika Odbora.

PREDSJEDNIK ODBORA

Mišel Jakšić