



S. 1911

Výbor: Výbor pro ozbrojené složky

Název: Zákon o přítomnosti Spojených států amerických ve Východní Evropě

Důvodová zpráva

Hlava I.

Hlava I popisuje předmět a účel tohoto zákona. V Par. 102 jsou vyjmenovány některé specifické oblasti vojenské spolupráce, které Kongres Spojených států amerických považuje za obzvláště důležité.

Hlava II

Hlava II se zabývá rozpočtem European Deterrence Initiative. Vzhledem k tomu, že v době předkládání tohoto zákona dosud nebyla vyřešena otázka rozpočtu EDI pro rok 2020, zabývá se toto ustanovení konečnou částkou, se kterou bude EDI pro rok 2020 hospodařit.

Vzhledem k nedávným zjištěním a poslednímu vývoji hybridního ovlivňování a dezinformací v některých zemích NATO se Kongres Spojených států amerických dále rozhodl navýšit rozpočet EDI pro rok 2019.

Hlava III

Hlava III se zabývá druhou nejvyšší prioritou Spojených států amerických, kterou je zřízení trvalé vojenské základny ve Východní Evropě. Jako lokace této základny bylo vybráno Polsko. Vzhledem k zásluhám prezidenta Trumpa v oblasti obranné a zahraniční a na jeho počest se Kongres rozhodl pojmenovat tuto základnu Fort Trump.

Kongres Spojených států amerických dále schvaluje dlouhodobě plánované vojenské cvičení v oblasti Pobaltí, kterého se budou účastnit ozbrojené složky členských států NATO. Jako lokace byly vybrány pobaltské země, a to z důvodu vyšší úrovně jejich zranitelnosti a ohrožení.



Hlava IV

Předposlední hlava zákona se zabývá navyšováním rozpočtu a stavů ozbrojených složek Spojených států amerických. Důraz je kladen zejména na námořnictvo a nově vznikající složku vesmírné obrany.

Kongres je přesvědčen, že Vesmírné síly povedou nejen k rozvoji a udržení technologické nadřazenosti Spojených států amerických, ale také postupně nastolí novou éru lidského poznání a blahobytu.

Hlava V

Účinnost zákona je stanovena na začátek roku 2020. Státům je však poskytnuta dostatečně dlouhá lhůta k tomu, aby přizpůsobily svou právní úpravu a provedly změny, které budou nutné k dosažení souladu s tímto zákonem.