

Brusel 9. prosince 2025
(OR. en)

14675/25

LIMITE

CORLX 1009
CFSP/PESC 1539
CONOP 67

PRÁVNÍ PŘEDPISY A JINÉ AKTY

Předmět: ROZHODNUTÍ RADY na podporu Haagského kodexu chování a na podporu nešíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení

ROZHODNUTÍ RADY (SZBP) 2025/...

ze dne ...

**na podporu Haagského kodexu chování
a na podporu nešíření balistických raket
v rámci provádění strategie EU
proti šíření zbraní hromadného ničení**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o Evropské unii, a zejména na čl. 28 odst. 1 a čl. 31 odst. 1 této smlouvy,

s ohledem na návrh vysoké představitelky Unie pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Evropská rada přijala dne 12. prosince 2003 strategii EU proti šíření zbraní hromadného ničení.
- (2) Dne 17. listopadu 2003 přijala Rada společný postoj 2003/805/SZBP¹, v němž Unii vyzývá, aby přesvědčila co nejvíce zemí k přijetí Haagského kodexu chování, a to především ty, které jsou schopny vyrábět balistické rakety. Uvedený společný postoj vyzval rovněž ke zdokonalení a provádění kodexu, zejména pokud jde o opatření k posílení důvěry, a k prosazování užšího vztahu mezi kodexem a mnohostranným systémem Organizace spojených národů pro nešíření zbraní hromadného ničení.
- (3) V Globální strategii zahraniční a bezpečnostní politiky Evropské unie z roku 2016 se zdůrazňuje, že Unie bude přispívat vyšší mírou ke kolektivní bezpečnosti.
- (4) Strategický kompas pro bezpečnost a obranu z roku 2022 odkazuje na přetrvávající hrozbu šíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů a formuluje cíl Unie, jímž je posílit konkrétní opatření Unie na podporu cílů v oblasti odzbrojení, nešíření a kontroly zbraní.

¹ Společný postoj Rady 2003/805/SZBP ze dne 17. listopadu 2003 o dosažení univerzality a posílení mnohostranných dohod v oblasti nešíření zbraní hromadného ničení a jejich nosičů (Úř. věst. L 302, 20.11.2003, s. 34, ELI: <http://data.europa.eu/eli/compos/2003/805/oj>).

- (5) Rada již dříve přijala pět rozhodnutí na podporu Haagského kodexu chování a na podporu nešíření balistických raket, totiž rozhodnutí 2008/974/SZBP², 2012/423/SZBP³, 2014/913/SZBP⁴, (SZBP) 2017/2370⁵ a (SZBP) 2023/124⁶,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

-
- ² Rozhodnutí Rady 2008/974/SZBP ze dne 18. prosince 2008 na podporu Haagského kodexu chování proti šíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení (Úř. věst. L 345, 23.12.2008, s. 91, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2008/974/oj>).
- ³ Rozhodnutí Rady 2012/423/SZBP ze dne 23. července 2012 na podporu nešíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení a v rámci provádění společného postoje Rady 2003/805/SZBP (Úř. věst. L 196, 24.7.2012, s. 74, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2012/423/oj>).
- ⁴ Rozhodnutí Rady 2014/913/SZBP ze dne 15. prosince 2014 na podporu Haagského kodexu chování proti šíření balistických raket a na podporu nešíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení (Úř. věst. L 360, 17.12.2014, s. 44, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2014/913/oj>).
- ⁵ Rozhodnutí Rady (SZBP) 2017/2370 ze dne 18. prosince 2017 na podporu Haagského kodexu chování a na podporu nešíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení (Úř. věst. L 337, 19.12.2017, s. 28, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2017/2370/oj>).
- ⁶ Rozhodnutí Rady (SZBP) 2023/124 ze dne 17. ledna 2023 na podporu Haagského kodexu chování a na podporu nešíření balistických raket v rámci provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení (Úř. věst. L 16, 18.1.2023, s. 36, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/124/oj>).

Článek 1

1. Za účelem provádění strategie EU proti šíření zbraní hromadného ničení, Globální strategie zahraniční a bezpečnostní politiky Evropské unie a Strategického kompasu pro bezpečnost a obranu Unie dále podporuje všeobecnou platnost, plné provádění a posílení Haagského kodexu chování prostřednictvím operativního opatření.
2. Cílem operativního opatření uvedeného v odstavci 1 je:
 - a) podporovat všeobecné přijímání Haagského kodexu chování,
 - b) podporovat plné provádění kodexu signatářskými státy a
 - c) přispět k lepšímu začlenění Haagského kodexu chování do činností zaměřených na potlačení šíření balistických raket.
3. Podrobný popis operativního opatření uvedeného v odstavci 1 je obsažen v příloze.

Článek 2

1. Za provádění tohoto rozhodnutí odpovídá vysoký představitel Unie pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku (dále jen „vysoký představitel“).

2. Operativní opatření uvedené v článku 1 po technické stránce provádí Nadace pro strategický výzkum (*Fondation pour la recherche stratégique (FRS)*).
3. FRS plní úkol uvedený v odstavci 2 pod vedením vysokého představitele. Za tímto účelem uzavře vysoký představitel s FRS nezbytná ujednání.

Článek 3

1. Finanční referenční částka na provádění opatření uvedeného v článku 1 činí 1 099 446,40 EUR.
2. Výdaje financované referenční částkou stanovenou v odstavci 1 (dále jen „výdaje“) jsou spravovány v souladu s postupy a pravidly, kterými se řídí rozpočet Unie.
3. Na řádnou správu výdajů dohlíží Komise. Za tímto účelem uzavře s FRS nezbytnou dohodu (dále jen „dohoda“). Dohoda stanoví, že FRS zajistí zviditelnění příspěvku Unie úměrné jeho výši.
4. Komise usiluje o uzavření dohody co nejdříve po vstupu tohoto rozhodnutí v platnost. Informuje Radu o veškerých obtížích v tomto procesu a o dni uzavření dohody.

Článek 4

1. Vysoký představitel podává Radě zprávy o provádění tohoto rozhodnutí na základě pravidelných zpráv vypracovávaných FRS. Rada na základě těchto zpráv provádí hodnocení.
2. Komise informuje o finančních aspektech opatření uvedeného v článku 1.

Článek 5

1. Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem přijetí.
2. Toto rozhodnutí pozbývá platnosti 36 měsíců od uzavření dohody. Toto rozhodnutí však pozbývá platnosti šest měsíců ode dne svého vstupu v platnost, nebude-li uvedená dohoda v této lhůtě uzavřena.

V ... dne

Za Radu
předseda/předsedkyně
