

Brusel 15. června 2026  
(OR. en)

10584/26

ENT 149  
MI 640  
COMPET 774  
IND 416  
SAN 481  
ENV 739  
DELECT 100

## PRŮVODNÍ POZNÁMKA

---

Odesílatel:	Martine DEPREZOVÁ, ředitelka, za generální tajemnici Evropské komise
Datum přijetí:	11. června 2026
Příjemce:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generální tajemnice Rady Evropské unie
Č. dok. Komise:	C(2026) 3835 final
Předmět:	NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../... ze dne 11.6.2026, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110 stanovením použitelných systémů posuzování a ověřování pro skupiny a kategorie výrobků

---

Delegace naleznou v příloze dokument C(2026) 3835 final.

---

Příloha: C(2026) 3835 final



V Bruselu dne 11.6.2026  
C(2026) 3835 final

**NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) .../...**

**ze dne 11.6.2026,**

**kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110  
stanovením použitelných systémů posuzování a ověřování pro skupiny a kategorie  
výrobků**

(Text s významem pro EHP)

## DŮVODOVÁ ZPRÁVA

### 1. SOUVISLOSTI AKTU V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110<sup>1</sup> svěřuje Komisi pravomoc doplnit uvedené nařízení přijímáním aktů v přenesené pravomoci, kterými se pro každou skupinu výrobků nebo kategorii výrobků určí použitelný systém posuzování a ověřování z těch, které jsou uvedeny v příloze IX uvedeného nařízení. Tyto akty v přenesené pravomoci mohou určit různé systémy posuzování a ověřování v rámci stejné skupiny výrobků nebo kategorie výrobků, pokud se rozlišuje podle základních charakteristik nebo požadavků na výrobek.

Systémy pro posuzování a ověřování stálosti vlastností stanovené v regulačním rámci nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011<sup>2</sup> jsou obdobné systémům posuzování a ověřování podle nařízení (EU) 2024/3110. Jejich úspěšné uplatňování prokazuje, že úkoly třetích stran stanovené v nařízení (EU) č. 305/2011 představují pevný základ pro stanovení použitelných systémů posuzování a ověřování podle nařízení (EU) 2024/3110. Tyto systémy byly vytvořeny s ohledem na zamýšlená použití, potenciální škodu způsobenou nedostatkem výrobku, náchylnost výrobku ke změně vlastností vlivem výrobních podmínek, pravděpodobnost chyb během výrobního procesu a možnost snadného odhalení výrobních chyb. Stejně zásady a referenční body jsou použitelné podle nařízení (EU) 2024/3110.

Je vhodné přijmout akt v přenesené pravomoci pro všechny skupiny výrobků v jediném aktu vzhledem k potřebě zachovat soudržnost napříč skupinami výrobků a ke skutečnosti, že se systémy určí před tím, než se začnou používat harmonizované technické specifikace a evropské dokumenty pro posuzování. To je obzvláště důležité vzhledem k tomu, že vypracování evropských dokumentů pro posuzování vychází ze žádosti výrobce, skupiny výrobců, sdružení výrobců nebo Komise. Řešení otázky všech skupin výrobků však nevyklučuje potřebu tento akt v přenesené pravomoci v případě potřeby změnit, aby bylo možné reagovat na konkrétní požadavky stanovené expertní skupinou pro CPR *acquis*.

Nařízení (EU) č. 305/2011 nezajistilo specifický právní akt, který by stanovil systém 4 posuzování a ověřování stálosti vlastností pro základní charakteristiky, které se považují za vyhovující určité úrovni vlastností bez zkoušek nebo bez dalších zkoušek. Touto otázkou se zabývá akt v přenesené pravomoci spolu s horizontálními ustanoveními týkajícími se základních charakteristik horizontální povahy popsanych v příloze X nařízení (EU) 2024/3110.

V souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je pro základní charakteristiky týkající se environmentální udržitelnosti stanoven systém posuzování a ověřování 3+. Podle stejného přístupu je pro základní charakteristiky týkající se emisí nebezpečných látek do vnitřního ovzduší stanoven systém posuzování a ověřování 3 a pro základní charakteristiky týkající se uvolňování nebezpečných látek do půdy a podzemní vody je stanoven systém posuzování a ověřování 2+. A konečně, systém posuzování a ověřování pro základní charakteristiku „reakce na oheň“ je stanoven podle kritérií, která jsou již k dispozici podle nařízení (EU) č. 305/2011, a to z důvodu potřeby zachovat regulační stabilitu v prohlášení o vlastnostech této charakteristiky.

Základní charakteristiky, které nespádají do předchozích kategorií, vyžadují individuální přístup v závislosti na příslušných skupinách výrobků nebo kategoriích výrobků, aby se

<sup>1</sup> Úř. věst. L, 2024/3110, 18.12.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/3110/oj>.

<sup>2</sup> Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

minimalizovala zátěž výrobců a zároveň byla zajištěna vysoká úroveň ochrany zdraví a bezpečnosti osob a životního prostředí.

## **2. KONZULTACE PŘED PŘIJETÍM PRÁVNÍHO AKTU**

Tento návrh nařízení byl projednán na zasedání expertní skupiny pro CPR *acquis* dne 24. dubna 2025 a poté byl v období od 23. července 2025 do 15. října 2025 předložen odborníkům k písemné konzultaci. Před tímto krokem dostaly všechny členské státy příležitost nominovat odborníky, kteří by se jí účastnili. Kromě těchto odborníků se do konzultací zapojili také další externí odborníci a zúčastněné strany.

Dokumenty relevantní pro konzultaci byly v souladu s požadavky Obecné shody o aktech v přenesené pravomoci předány současně Evropskému parlamentu a Radě. Přípomínky vyjádřené v těchto souvislostech byly zohledněny při přípravě návrhu, který byl předložen veřejnosti, aby poskytla zpětnou vazbu.

Návrh nařízení byl od 10. prosince 2025 do 7. ledna 2026 zveřejněn na portálu pro zlepšování právní úpravy, aby se k němu veřejnost mohla vyjádřit, a byl předložen expertní skupině pro CPR *acquis* k dalšímu připomínkování od 7. ledna do 21. ledna. Získaná zpětná vazba byla zohledněna při přípravě konečné verze tohoto aktu.

## **3. PRÁVNÍ STRÁNKA AKTU V PŘENESENÉ PRAVOMOCI**

Podle čl. 10 odst. 2 nařízení (EU) 2024/3110 je Komisi svěřena pravomoc doplnit uvedené nařízení tím, že pro každou skupinu výrobků nebo kategorii výrobků určí prostřednictvím aktů v přenesené pravomoci použitelný systém posuzování a ověřování z těch, které jsou uvedeny v příloze IX. Tyto akty v přenesené pravomoci mohou určit různé systémy posuzování a ověřování v rámci stejné skupiny výrobků nebo kategorie výrobků, pokud se rozlišuje podle základních charakteristik nebo požadavků na výrobek.

Systémy posuzování a ověřování stanovené v souladu s čl. 10 odst. 2 se použijí na evropské dokumenty pro posuzování podle čl. 33 odst. 2 nebo mohou být za tímto účelem přijaty, pokud nejsou k dispozici podle čl. 33 odst. 3.

Tento akt v přenesené pravomoci musí stanovit úkoly třetích stran, které mají plnit oznámené subjekty v souvislosti s posuzováním a ověřováním vlastností stavebních výrobků, a úkoly týkající se plnění požadavků. Je rovněž nezbytné řádně provést zjednodušená ustanovení stanovená v čl. 59 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2024/3110 u výrobků, u nichž se má za to, že dosahují určité úrovně nebo třídy vlastností výrobku bez zkoušek nebo výpočtů či bez dalších zkoušek nebo výpočtů, v souladu s podmínkami stanovenými v aktech v přenesené pravomoci uvedených v čl. 5 odst. 6 téhož nařízení.

Toto nařízení je v souladu se zásadou proporcionality. Zajišťuje kontinuitu s prováděním nařízení (EU) č. 305/2011 a nařízení (EU) 2024/3110.

# NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../...

ze dne 11.6.2026,

**kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110 stanovením použitelných systémů posuzování a ověřování pro skupiny a kategorie výrobků**

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110 ze dne 27. listopadu 2024, kterým se stanoví harmonizovaná pravidla pro uvádění stavebních výrobků na trh a zrušuje nařízení (EU) č. 305/2011<sup>3</sup>, a zejména na čl. 10 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) S ohledem na systémy posuzování a ověřování stanovené v příloze IX nařízení (EU) 2024/3110 a s přihlédnutím k tomu, že nařízení (EU) 2024/3110 vyžaduje stanovení systémů posuzování a ověřování ve vztahu k jejich základním charakteristikám a shodě s požadavky na výrobek, je proto nezbytné stanovit, který systém posuzování a ověřování se použije na každou jednotlivou skupinu a kategorii výrobků před tím, než se stanou použitelnými harmonizované technické specifikace stanovující základní charakteristiky, harmonizované technické specifikace stanovující požadavky na výrobek nebo evropské dokumenty pro posuzování.
- (2) Aby byla zajištěna kontinuita s regulačním systémem zavedeným podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011<sup>4</sup>, měly by být systémy pro posuzování a ověřování stálosti vlastností stanovené v uvedeném nařízení vzaty v úvahu při stanovení systémů posuzování a ověřování podle nařízení (EU) 2024/3110, jelikož zohledňují zamýšlená použití, potenciální škodu způsobenou nedostatkem výrobku, náchylnost výrobku ke změně vlastností vlivem výrobních podmínek, pravděpodobnost chyb během výrobního procesu a možnost snadného odhalení výrobních chyb. Tyto systémy posuzování a ověřování by měly být přizpůsobeny příslušným skupinám výrobků nebo kategoriím výrobků a měly by minimalizovat zátěž výrobců a současně zajišťovat vysokou úroveň ochrany zdraví a bezpečnosti osob a životního prostředí.
- (3) Ačkoli se tento akt v přenesené pravomoci vztahuje na všechny skupiny výrobků, mohou být zapotřebí další změny, které by zohlednily zvláštní potřeby zjištěné během vypracovávání žádostí o normalizaci a evropských dokumentů pro posuzování.
- (4) Aby se snížila zátěž výrobců, kteří mají prospěch z uplatňování zjednodušených postupů stanovených nařízením (EU) 2024/3110, použitelných na základní

<sup>3</sup> Úř. věst. L, 2024/3110, 18.12.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/3110/oj>.

<sup>4</sup> Úř. věst. L 88, 4.4.2011, s. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

charakteristiky, které se považují za vyhovující určité úrovni vlastností bez zkoušek nebo bez dalších zkoušek, měl by se použít systém posuzování a ověřování 4 bez ohledu na systém, který je běžně vyžadován, pokud se nepoužijí ustanovení o podmínkách považování za vyhovující.

- (5) Na některé základní charakteristiky horizontální povahy seskupené v souladu s přílohou X nařízení (EU) 2024/3110 by se měly vztahovat systémy posuzování a ověřování bez ohledu na příslušnou skupinu a kategorii výrobků. Tento přístup by měl být zaveden pro skupiny základních charakteristik „reakce na oheň“, „chování při vnějším požáru“, „uvolňování a obsah nebezpečných látek“ a „environmentální udržitelnost“.
- (6) V souladu s čl. 10 odst. 2 nařízení (EU) 2024/3110 mohou být ve stejné skupině výrobků nebo kategorie výrobků stanoveny různé systémy posuzování a ověřování v závislosti na konkrétních základních charakteristikách nebo požadavcích na výrobek. Proto by měl být použitelný systém posuzování a ověřování uveden pro každou kategorii výrobků s přihlédnutím k zamýšleným použitím a veškerým dalším poznámkám nezbytným k zajištění správného výkladu technického obsahu,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

#### *Článek 1*

1. Systém posuzování a ověřování stanovený v příloze I tohoto nařízení se použije na základní charakteristiky specifických výrobků, u nichž se má za to, že dosahují určité úrovně nebo třídy vlastností bez zkoušek nebo výpočtů či bez dalších zkoušek nebo výpočtů, v souladu s aktem v přenesené pravomoci přijatým podle čl. 5 odst. 6 nařízení (EU) 2024/3110, za předpokladu, že se použije ustanovení o podmínkách, za kterých se výrobek považuje za vyhovující, obsažené v uvedeném aktu v přenesené pravomoci.
2. Systém posuzování a ověřování, na který se odkazuje v odstavci 1 tohoto článku, má přednost, pokud je stejná základní charakteristika stanovena rovněž v souladu s články 2 a 3 tohoto nařízení. Pokud se nepoužije možnost považování za vyhovující podle odstavce 1, použije se systém posuzování a ověřování stanovený v článcích 2 a 3.

#### *Článek 2*

1. Systémem posuzování a ověřování použitelným na některé základní charakteristiky horizontální povahy seskupené v souladu s přílohou X nařízení (EU) 2024/3110 jsou systémy posuzování a ověřování stanovené v příloze II tohoto nařízení.
2. Systém posuzování a ověřování stanovený v souladu s odstavcem 1 tohoto článku má přednost, pokud je stejná základní charakteristika stanovena rovněž v souladu s článkem 3.

#### *Článek 3*

Systémem posuzování a ověřování použitelným na základní charakteristiky a požadavky na výrobek pro konkrétní kategorii výrobků s přihlédnutím k zamýšleným použitím a veškerým dalším poznámkám potřebným pro správnou interpretaci technického obsahu jsou systémy posuzování a ověřování stanovené v příloze III tohoto nařízení.

#### *Článek 4*

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 11.6.2026

*Za Komisi  
předsedkyně  
Ursula VON DER LEYEN*