

Bruselj, 27. marec 2023  
(OR. en)

---

---

**Medinstitucionalna zadeva:  
2022/0302 (COD)**

---

---

13134/22  
ADD 5

JUSTCIV 122  
JAI 1265  
CONSOM 249  
COMPET 759  
MI 710  
FREMP 201  
CODEC 1407  
TELECOM 391  
CYBER 315  
DATAPROTECT 268

**SPREMNI DOPIS**

---

Pošiljatelj:	za generalno sekretarko Evropske komisije: direktorica Martine DEPREZ
Datum prejema:	24. marec 2023
Prejemnik:	Generalni sekretariat Sveta
Št. dok. Kom.:	COM(2022) 495 final/2
Zadeva:	PRILOGA k Predlogu DIREKTIVE EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA o odgovornosti za proizvode z napako

---

Delegacije prejmejo priloženi dokument COM(2022) 495 final/2.

---

Priloga: COM(2022) 495 final/2



EVROPSKA  
KOMISIJA

Bruselj, 24.3.2023  
COM(2022) 495 final/2

ANNEX

#### CORRIGENDUM

This document corrects document COM(2022) 495 final of 28 September 2022.

Concerns all language versions.

Addition of a missing annex. The act is not concerned.

#### **PRILOGA**

**k Predlogu**

#### **DIREKTIVE EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA**

**o odgovornosti za proizvode z napako**

{SEC(2022) 343 final} - {SWD(2022) 315 final} - {SWD(2022) 316 final} -  
{SWD(2022) 317 final}

**PRILOGA**  
**KORELACIJSKA TABELA**

Direktiva 85/374/EGS	Ta direktiva
Člen 1	Člen 1
–	Člen 3
Člen 2	Člen 4, točka (1)
–	Člen 4, točke (2) do (5), točka (6)(b) in (c) ter točke (7) do (17)
Člen 3(1) in (2)	Člen 4, točka (11)
–	Člen 5
Člen 3(3)	Člen 7(5)
–	Člen 7(1) do (4) in (6)
–	Člen 8
Člen 4	Člen 9(1)
–	Člen 9(2)
–	Člen 9(3)
–	Člen 9(5)
Člen 5	Člen 2(3), točka (b), in člen 11
Člen 6	Člen 6
Člen 7	Člen 10
Člen 8	Člen 12
Člen 9, prvi odstavek, točka (a)	Člen 4, točka (6)(a)
Člen 9, prvi odstavek, točka (b)	Člen 4, točka 6(b)
Člen 9, drugi odstavek	–
Člen 10	Člen 14(1)
Člen 11	Člen 14(2)

–	Člen 14(3)
Člen 12	Člen 13
–	Člen 15
Člen 13	Člen 2(3), točki (c) in (d)
–	Člen 2(3), točki (a) in (b)
Člen 14	Člen 2(2)
Člen 15(1), točka (b)	–
Člen 15(2) in (3)	–
Člen 16	–
Člen 17	Člen 2(1)
–	Člen 16
–	Člen 17
Člen 18	–
Člen 19	Člen 18(1)
Člen 20	Člen 18(2)
Člen 21	–
–	Člen 19
Člen 22	Člen 20