

Bruselj, 15. marec 2022
(OR. en)

Medinstitucionalni zadevi:
2021/0071 (COD)
2021/0068 (COD)

7246/22
ADD 1

COVID-19 66
JAI 350
POLGEN 38
FRONT 123
FREMP 61
IPCR 39
VISA 50
MI 196
SAN 158

TRANS 147
COCON 24
COMIX 136
SCHENGEN 29
AVIATION 45
PHARM 45
RELEX 358
TOUR 25
CODEC 298

SPREMNI DOPIS

Pošiljatelj: za generalno sekretarko Evropske komisije:
direktorica Martine DEPREZ

Datum prejema: 15. marec 2022

Prejemnik: generalni sekretar Sveta Evropske unije Jeppe TRANHOLM-
MIKKELSEN

Št. dok. Kom.: COM(2022) 123 final ANNEX

Zadeva: PRILOGA k Poročilu Komisije Evropskemu parlamentu in Svetu v
skladu s členom 16(2) Uredbe (EU) 2021/953 Evropskega parlamenta in
Sveta z dne 14. junija 2021 o okviru za izdajanje, preverjanje in
priznavanje interoperabilnih potrdil o cepljenju, testu in preboleli bolezni
v zvezi s COVID-19 (digitalno COVID potrdilo EU) za olajšanje prostega
gibanja med pandemijo COVID-19

Delegacije prejmejo priloženi dokument COM(2022) 123 final ANNEX.

Priloga: COM(2022) 123 final ANNEX



Bruselj, 15.3.2022
COM(2022) 123 final

ANNEX

PRILOGA

k

Poročilu Komisije Evropskemu parlamentu in Svetu

v skladu s členom 16(2) Uredbe (EU) 2021/953 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. junija 2021 o okviru za izdajanje, preverjanje in priznavanje interoperabilnih potrdil o cepljenju, testu in preboleli bolezni v zvezi s COVID-19 (digitalno COVID potrdilo EU) za olajšanje prostega gibanja med pandemijo COVID-19

PRILOGA

Podrobna razčlenitev števila izdanih digitalnih COVID potrdil EU (do 1. marca 2022)

	Izdana potrdila o cepljenju	Izdana potrdila o testiranju (na podlagi testa NAAT¹)	Izdana potrdila o testiranju (na podlagi testa RAT²)	Izdana potrdila o prebolelosti	Skupaj izdanih
Avstrija	18 416 199	68 935 045	37 343 912	2 260 248	126 955 404
Belgija*	27 843 418	14 657 908		2 782 364	45 283 690
Bolgarija	2 716 596	838 624	3 505 401	415 423	7 476 044
Češka	13 678 543	5 190 427	5 674 028	2 185 985	26 728 983
Danska	206 325 823	2 533 065	6 276 777	5 366 301	220 501 966
Nemčija	168 238 478	18 724 453	22 413 682	7 107 023	216 483 636
Estonia*	1 472 009	49 071		244 678	1 765 758
Irska	6 764 062	497 662	156 354	461 955	7 880 033
Grčija	6 537 796	52 070	1 482 081	2 180 450	10 252 397
Španija*	62 721 555	796 735	1 097 948	1 085 842	65 702 080
Francija	139 067 349	63 769 840	100 606 359	9 923 368	313 366 916
Hrvaška	3 392 222	71 104	2 330 404	672 263	6 465 993
Italija	122 277 609	24 140 594	93 800 081	11 855 504	252 073 788
Ciper	1 897 107	128 455	4 761 217	318 218	7 104 997
Latvija	2 444 497	400 992	60 860	335 348	3 241 697
Litva	1 824 226	3 797 655	486 036	396 548	6 504 465
Luksemburg	3 004 509	1 386 231	747 266	209 251	5 347 257
Madžarska	14 280 192	461 724	181 899	514 673	15 438 488
Malta*	410 100	1 620		329	412 049
Nizozemska**	220 841 972				220 841 972
Poljska*	27 852 340	978 644		1 219 591	30 050 575
Portugalska	12 344 024	416 755	1 538 551	1 412 592	15 711 922
Romunija	10 901 708	139 392	418 354	946 543	12 405 997
Slovenija	7 469 742	648 215	8 392 937	1 656 389	18 167 283
Slovaška	6 619 074	3 470 221	4 316 257	1 153 544	15 559 096
Finska	13 246 048	1 586 451		536 934	15 369 433
Švedska*	13 390 224	513 375		8 216	13 911 815
Islandija	1 142 320	101 201	669 701	53 807	1 967 029
Lihtenštajn	75 559	39 985	33 844	10 706	160 094

¹ „Test za dokaz prisotnosti pomnožene nukleinske kisline“, kot so polimerazna verižna reakcija z reverzno transkriptazo (RT-PCR), z zanko posredovano izotermno pomnoževanje (LAMP) in pomnoževanje s transkripcijo (TMA), ki se uporabljajo za odkrivanje prisotnosti ribonukleinske kisline (RNK) SARS-CoV-2.

² „Hitri antigenski test“ je test, ki temelji na detekciji virusnih beljakovin (antigenov) z imunološkim preskusom na podlagi lateralnega vleka, ki pokaže rezultate v manj kot 30 minutah.

Norveška**	35 300 000				35 300 000
Skupaj EU/EGP	1 152 495 301	214 327 514	296 293 949	55 314 093	1 718 430 857

* Skupaj za potrdila o testiranju na podlagi testov NAAT in RAT.

** Skupno število izdanih za vse tri vrste potrdil.