



Република Србија
Републички секретаријат за јавне
политике

Број: 021-01-16/2022-03
7. фебруар 2022. године
Влајковићева 10
Београд

МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА

БЕОГРАД
Немањина 22-26

Предмет: Мишљење Републичког секретаријата за јавне политике на Предлог програма дигитализације у здравственом систему Републике Србије за период 2022-2026. године

Поштовани,

У вези са вашим дописом број: 500-01-1418/1/2021-07 од 4. фебруара 2022. године, којим је, дана 7. фебруара 2022. године, Републичком секретаријату за јавне политике (у даљем тексту: РСЈП) достављен на мишљење Предлог програма дигитализације у здравственом систему Републике Србије за период 2022-2026. године (у даљем тексту: Предлог програма), обавештавамо вас да је РСЈП, размотрио достављени материјал.

Указујемо предлагачу да је, у складу са чл. 56. став 1. тачка 12) и 13) Уредбе о методологији управљања јавним политикама, анализи ефеката јавних политика и прописа и садржају појединачних докумената јавних политика („Службени гласник РС”, број 8/2019) (у даљем тексту: Уредба), потребно приказати процену финансијских средстава потребних за реализацију сваке од мера и процену њихових финансијских ефеката на буџет. С тим у вези, сугеришемо да се у текст Предлога програма уврсти текст који је садржан у Образложењу Предлога програма, у којем је наведено да ће финансијски утицаји овог програма на буџет бити исказани кроз Акциони план за

спровођење програма дигитализације 2022-2023. године. Такође, наведено је да ће у складу са чланом 18. став 3. Закона о планском систему Републике Србије („Службени гласник РС”, број 30/2018), акциони план бити припремљен и предложен за усвајање у року од 90 дана, од дана усвајања Предлога програма. Предлажемо да предлагач наведени текст унесе у поглавље 5. Механизми за спровођење мера и начин извештавања о резултатима спровођења.

У складу са члановима 47, 48. и 49. Уредбе, РСЈП је мишљења да Предлог програма садржи делимичну анализу ефеката.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ПРЕДНИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЈАВНОСТ
БЕОГРАД

директор
Војана Тошин

