

HRVATSKI SABOR
ZASTUPNICA
BOŠKA BAN VLAHEK

Zagreb, 18. listopada 2023. godine

PREDSJEDNIKU
HRVATSKOG SABORA

Predmet: Amandman na Prijedlog Izmjena i dopuna Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu

Na temelju članka 196. Poslovnika Hrvatskog sabora na Prijedlog Izmjena i dopuna Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu podnosim sljedeći

A M A N D M A N

U Prijedlogu Izmjena i dopuna Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu, u II. Posebnom dijelu, 077 MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA, 07705 MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA, otvara se nova pozicija **K770006 REKONSTRUKCIJA JAVNE RASVJETE PRIBISLAVEC** sa iznosom od **70.000 eura**.

Sukladno članku 41. Zakona o proračunu u Prijedlogu Izmjena i dopuna Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu, II. Posebnom dijelu 030 MINISTARSTVO OBRANE, 25 OBRANA, pozicija **A545042 OPREMANJE MATERIJALNO TEHNIČKIM SREDSTVIMA**, novi plan za 2023. smanjuje se s **53.609.443 na 53.539.443 eura**.

Obrazloženje

Rekonstrukcija javne rasvjete na području Općine Pribislavec

Rekonstrukcija javne rasvjete u Općini Pribislavec jedan je od važnijih projekata na području općine. Naime, trenutni sustav rasvjete sastoji se od zastarjelih i neefikasnih rasvjetnih tijela opremljenih dijelom visokotlačnim natrijevim žaruljama, a dijelom energetski neučinkovitim visokotlačnim živinim žaruljama. Ovakva rasvjeta ne samo da je zastarjela, već znači veću potrošnju električne energije i samim time veće troškove za općinski proračun, odnosno za građane.

Postojeće neučinkovite svjetiljke zamijenit će se visoko efikasnim LED svjetiljkama, s kvalitetnom optikom i višim stupnjem energetske efikasnosti. Za razliku od postojećih, nove svjetiljke udovoljavaju i ekološke zahtjeve zaštite od svjetlosnog onečišćenja. Pozitivni efekti ugradnje novih zamjenskih svjetiljki očituju se kroz postizanje propisanih svjetlotehničkih parametara cestovne rasvjete te smanjenjem potrošnje električne energije, što za posljedicu ima i smanjene emisije stakleničkih plinova.

Radi se o projektu velikog značaja za Općinu Pribislavec, prije svega zbog primjene mjera energetske učinkovitosti i zaštite od svjetlosnog onečišćenja što je jedna od ključnih sastavnica održivog razvoja koji je u središtu svih sadašnjih i budućih aktivnosti Europske unije.



Boška Ban Vlahek