



PITNA VODA

pogoji za uvrščanje projektov v DRR

CILJ POLITIKE

zelena Evropa

SPECIFIČNI CILJ

RSO 2.5 Spodbujanje trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri z urejanjem vodovodnih sistemov nad 10.000 prebivalcev (KS)

UPRAVIČENCI

občine

PREDMET POVABILA

Investicije na javnih vodovodih, ki oskrbujejo več kot 10.000 prebivalcev.

Upravičena področja sofinanciranja:

- zmanjševanje vodnih izgub na jav. vodovodu z upoštevanjem infrastrukturnega indikatorja vodnih izgub (ILI), ki predstavlja osnovno investicijo. Vodne izgube se morajo zmanjšati za več kot 20 % na celotnem javnem vodovodu od zadnjega triletnega povprečja.
- izvedba zagotavljanja rezervnih zajetij za pitno vodo v nujnem obsegu porabe pitne vode in/ali
- dograditev javnega vodovoda s priključevanjem dodatnih objektov za oskrbo prebivalcev z namenom izboljšanja dostopa do pitne vode – $ILI \leq 1,5$ in/ali

- pri rekonstrukciji jav. vodovoda lahko investitor dodatno izkaže izboljšanje energetske učinkovitosti z zmanjšanjem neto povprečne porabe energije sistema za vsaj 20 % v primerjavi z njegovo izhodiščno povprečno 3-letno porabo, vključno z odvzemom in čiščenjem, izmerjenim v kWh na kubični meter proizvedene vode za oskrbo oz. na novo zgrajenem delu vodovoda doseže, da je neto povprečna poraba energije za odvzem in čiščenje enaka ali manjša od 0,5 kWh na kubični meter proizvedene vode za oskrbo. Neto poraba energije lahko upošteva ukrepe, ki zmanjšujejo porabo energije, kot je nadzor pri viru (vhodne obremenitve z onesnaževali) in po potrebi proizvodnjo energije (npr. hidravlične, sončne in vetrne energije).

UPRAVIČENI STROŠKI

- stroški gradnje elementov javnega vodovoda kot so cevovodi, črpališča, vodohrani, naprave za pripravo pitne vode in druga pripadajoča oprema (npr. telemetrija....),
- stroški storitev izvajanja gradbenega nadzora ali inženirja po FIDIC
- stroški informiranja in komuniciranja

NEUPRAVIČENI STROŠKI

- hišni priključki, geodetski načrt, projektna dokumentacija, vključno s PID, projektantski nadzor in upravljalni nadzor
- varnostni načrt in koordinator za varnost
- vsi ostali stroški glede na Navodila OU o upravičenih stroških za sredstva EKP v programskem obdobju 2021-2027

VIŠINA SOFINANCIRANJA

75 % sofinanciranje (pavšal)

Najmanjša vrednost priznanih skupnih upravičenih stroškov investicije znaša 1 mio EUR.

OBD OBJE UPRAVIČENOSTI STROŠKOV

Od 1.1.2021, vendar ne pred datumom sklepa o potrditvi DIIP do 31.12.2029 ter znotraj obdobja upravičenosti, določenega z odločitvijo o podpori OU oz. s pogodbo o sofinanciranju.

Projekti, ki so zaključeni v celoti, preden je prijavitelj posredoval vlogo za odločitev o podpori na posredniško telo, niso upravičeni do sofinanciranja.

POGOJI - OB UVRŠČANJU PROJEKTA V DRR

- jav. vodovod, ki oskrbuje **več kot 10.000 preb.**
- investicija v jav. vodovod **zmanjšuje vodne izgube za več kot 20 %** - 3-letno povprečje z uporabo ILI
- izdelana investicijska dokumentacija – razvidna izvedljivost operacije v obdobju 2021–2027 - **predložen najmanj potrjen DIIP**
- **utemeljenost investicije s priloženim grafičnim prikazom:** že obstoječega vodovoda – modra barva, izvedenega javnega vodovoda s sredstvi EKP 2014–2020 (če se je izvajalo) – vijolična barva, načrtovanega javnega vodovoda – rdeča barva
- izpis iz veljavnega občinskega NRP – razvidna uvrščenost prijavljenega projekta
- terminski načrt izvedbe operacije po aktivnostih
- opis obstoječega stanja in opis stanja po investiciji (z zahtevanimi prilogami)
- projekt mora prispevati k kazalniku učinka: dolžina novih ali nadgrajenih cevi v distribucijskih sistemih javnega vodovoda (nadgradnja pomeni bistvene izboljšave, katerih cilj je zmanjšanje vodnih izgub.

POGOJI - OB UVRŠČANJU PROJEKTA V DRR

Vodovodne cevi morajo biti fizično dokončane, da se upoštevajo dosežene vrednosti. Vzdrževanje in popravila ne štejejo kot prispevek k doseganju kazalnika.)

- projekt mora prispevati k kazalniku rezultata prebivalci, priklopljeni na izboljššan javni vodovod (če se izvaja več investicij na nekem območju, se posameznega prebivalca šteje samo enkrat. Kazalnik je potrebno doseči najpozneje 1 leto po doseženem kazalniku učinka.

- investicijska dokumentacija
- finančni in časovni načrt izvedbe operacije
- časovni načrt izvedbe operacije po posameznih aktivnostih
- dokazilo o izvedenem predhodnem postopku ali presoji vplivov na okolje v skladu z veljavnimi predpisi o presoji vplivov na okolje
- veljavna vodna dovoljenja
- dokazila o pravici graditi
- pravnomočno gradbeno dovoljenje oz. če ni potrebno, predložiti dokazila o tem
- projektna dokumentacija (najmanj DGD – dokumentacija za pridobitev GD)
- dokument, ki izkazuje skladnost z načelom DNSH
- dokument, ki izkazuje zagotovitev odpornosti infrastrukturnih naložb s pričakovano življenjsko dobo najmanj 5 let na podnebne spremembe
- dokazilo o zaprti finančni konstrukciji projekta
- druga dokazila, s katerimi se utemeljuje izdajo odločitve o podpori v skladu z Navodili OU

POGOJI - OB ODDAJI VLOGE ZA NPO

ZAKLJUČEK PROJEKTA

Šteje se zaključek vseh predvidenih aktivnosti iz vloge, vključno s priključevanjem objektov na zgrajeno infrastrukturo za oskrbo s pitno vodo

Skrajni rok za zaključek je 31. 12. 2030 – dosežen kazalnik rezultata.