



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana

T: 01 478 74 00
F: 01 478 74 25
E: gp.mop@gov.si
www.mop.gov.si

REPUBLIKA SLOVENIJA
DRŽAVNI SVET
1000 Ljubljana

DRŽAVNI SVET REPUBLIKE SLOVENIJE

| | |
|-------------------------|-----|
| Prejeto: 28-01-2015 | |
| Šifra: 800-01/14-5/4 | |
| Povezava: 020-10/14-125 | |
| EPA: | EU: |
| Sign. zn.: | |
| Kratice: | |

Številka: 002-88/2014/
Datum: 15.01.2015

Zadeva: Vprašanje državnega svetnika Janka Požežnika v zvezi s pripravo Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Spodnji Savinjski dolini

Z dopisom št. 800-01/14-5, z dne 10.12.2014, smo prejeli vprašnji državnega svetnika Janka Požežnika v zvezi s pripravo Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnost v Spodnji Savinjski dolini.

Vprašnji se glasita:

1. V kakšni fazi je postopek priprave Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Spodnji Savinjski dolini in če je ustavljen, kdaj se bo nadaljeval?
2. Ali je v okviru postopka priprave navedenega Državnega prostorskega načrta prišlo do predlagane uskladitve koncepta zagotavljanja poplavne varnosti in zadrževanja vode za namakanje kmetijskih zemljišč?

Odgovor:

javna razgrnitev osnutka državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Spodnji Savinjski dolini je potekala v času od 28. oktobra do 28. novembra 2011. V času javne razgrnitve in javne obravnave so bile k javno razgrnjenemu gradivu podane številne pripombe, stališča, predlogi in vprašanja. Investitor in koordinator sta skupaj z izdelovalcem DPN in izdelovalci strokovnih podlag vse prispelne pripombe, stališča in predloge temeljito preučila in aprila 2012 zavzela stališče do vsakega posebej. Sprejeta stališča do pripomb in predlogov z javne razgrnitve so bila posredovana vsem prizadetim občinam in objavljena na spletnih straneh Ministrstva za infrastrukturo in prostor – koordinatorja in Ministrstva za kmetijstvo in okolje – investitorja DPN.

Na osnovi podanih pripomb je investitor v skladu z zavzetimi stališči in ker je bilo ugotovljeno, da ni možno nadaljevati postopkov brez dodatnih strokovnih podlag, pristopil k izvedbi javnih razpisov za dodatne naloge s področja vpliva na kmetijsko proizvodnjo in vpliva na kmetijstvo v Sp. Savinjski dolini. Izdelane so bile strokovne podlage:

- Upravljanje z muljem na kmetijskih površinah po poplavah na območju Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Sp. Savinjski dolini,
- Ocena ekonomskega položaja kmetijstva in priprava sistema nadomestil na območju Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Sp. Savinjski dolini,
- Tehnološka navodila in ukrepi za izvedbo zemeljskih del na območju Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Sp. Savinjski dolini.
- Predhodne analize in predlog spremljanja lastnosti tal in snovi v tleh na območju Državnega prostorskega načrta za zagotavljanje poplavne varnosti v Sp. Savinjski dolini,

ter

- Vpliv zadrževalnikov dolvodno in analiza obstoječega stanja na območju pritokov Bolske: Radigaj, Trebnik, Trnavca, Jelovnik, Trbovca in drugi pritoki.

Navedene strokovne podlage so bile predstavljene področju MKGP in predstavnikom civilnih iniciativ in sicer na s sestanku z dne 08.10.2013. Na tem sestanku je bilo dogovorjeno, da se dodatno prouči možnost, da se v sklopu rešitev za zagotavljanje poplavne varnosti zagotovi tudi voda za namakanje.

V strokovni podlagi, ki je bila izdelana v decembru 2014 »Možne lokacije za vzpostavitev zadrževalnikov v zgornjem in spodnjem toku Savinje in Bolske za dvonamensko rabo ter proučitev vodnih količin za namakanje na podlagi rešitev v DPN za zagotavljanje poplavne varnosti v spodnji Savinjski dolini« je bila analizirana možnost za povečanje vodnih količin za namakanje na podlagi ureditev načrtovanih v DPN in obstoječih razmer v Sp. Savinjski dolini ter možnost zadrževanja visokih vod na zgornjem toku rek Savinje in Bolske. V povezavi s preveritvijo možnih lokacij za vzpostavitev zadrževalnikov v zgornjem in spodnjem toku Savinje in Bolske za dvonamensko rabo, ki bi hkrati služili tudi drugi rabi – zadrževanju voda za namakanje je bil ocenjen tudi vpliv le teh na zmanjšanje pretokov visokih vod v prerezu Celje – Medlog. Na podlagi zaključkov naloge je ugotovljeno, da zadrževanje voda v preverjenih novih lokacijah zadrževalnikov v zgornjem delu porečja Savinje nima vpliva na znižanje VV vala v Celju oz. je vpliv tako majhen, da ne vpliva na načrtovane suhe zadrževalnike v Spodnji Savinjski dolini. Vzpostavitev nekaterih novih zadrževalnikov vode za namakanje na celotnem porečju Savinje, bi bilo možno, vendar je njihovo umeščanje vezano na analizo potreb po vodi za namakanje kmetijskih zemljišč s strani Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, kar bi bilo šele podlaga za izdelavo Študij variant in umeščanje le teh v prostor.

Koncept načrtovanja suhih zadrževalnikov v Spodnji Savinjski dolini v obsegu načrtovanih ureditev v DPN je kot izhodišče upošteval, da se z ureditvami zagotovi poplavno varnost za mesto Celje za Q100. Glede na probleme pri poteku postopka DPN je bila zaradi velike poplavne ogroženosti območja Celja na MOP sprejeta odločitev, da se leta 2011 pristopi k izvedbi lokalnih ukrepov za Ureditev poplavne varnosti na območju MO Celja, Laškega in Luč. Prav tako v času od pričetka načrtovanja suhih zadrževalnikov v spodnji Savinjski dolini za kar so bile upoštevane visoke vode leta 1990 do danes, zadnji dogodki in vremenske razmere nakazujejo na pričakovane večje vodne količine kot so bile merodajne v začetni fazi načrtovanja.

Glede na vse spremembe in sicer izvedbe lokalnih ureditev, preveritve začetnih izhodišč za načrtovanje, spremenjenih hidroloških podatkov je za končno potrditev izvedenih lokalnih ukrepov in v DPN načrtovanih ureditev bila v letu 2014 pripravljena projektna naloga, za izdelavo dodatne strokovne podlage »Celovita hidrološko hidravlična študija za utemeljitev ukrepov poplavne varnosti na porečju Savinje«. Navedena naloga je v postopku javnega naročanja in bo po uspešni oddaji izbranemu izvajalcu predvidoma zaključena v drugi polovici leta 2015.

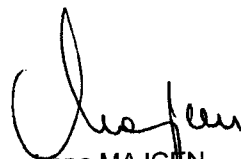
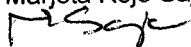
Glede na vse navedeno se postopek DPN ne nadaljuje, je začasno ustavljen, ker je potrebno počakati še na rezultate celovite hidrološko hidravlične študije v kateri bo glede na spremenjene razmere določen nujni obseg ureditev (optimalno število zadrževalnikov), ki bodo predmet nadaljnjih postopkov DPN.

S postopkom DPN bomo predvidoma nadaljevali konec leta 2015. V kolikor se bodo spremenile rešitve se bodo, dopolnile strokovne podlage, DPN in okoljsko poročilo ter se v skladu z zakonodajo nadaljevale vse aktivnosti v postopku DPN za umeščanje načrtovanih ureditev v prostor (seznanitev javnosti, pridobivanje mnenj pristojnih resorjev,...) do sprejema Uredbe o DPN na Vladi RS.

V okviru postopka priprave Državnega prostorskega načrta tudi še ni prišlo do predlagane uskladitve koncepta zagotavljanja poplavne varnosti in zadrževanja vode za namakanje kmetijskih zemljišč. Na predstavitvi izdelanih strokovnih podlag na MOP, dne 6.11.2014, je bilo dogovorjeno, da MKGP – DzK pripravi analizo potreb po vodi za namakanje kmetijskih zemljišč s opredelitvijo lokacij in konkretnih površin za namakanje, kar je podlaga, za pričetek primerjave posameznih variant glede možnosti zagotavljanja vode za namakanje na posameznih lokacijah. Taka primerjava bo tudi podlaga za odločitev ali se predlagani objekti lahko vključijo v postopek DPN, ki poteka oziroma jih ni možno vključiti in naj se za umeščanje izvede ločen postopek.

S spoštovanjem.

Pripravila:
Marjeta Rejc-Saje, sekretarka



Irena MAJČEN
MINISTRICA