

Solčava, 26.5.2026

Velik dan za solčavsko skupnost, še večji za neposredno ogrožene prebivalce na območju Macesnikovega plazu

Slovesna in ganljiva obeležitev zaključka gradbenih del na Macesnikovem plazu in odprtje Opresnikovega mostu v Občini Solčava

V Občini Solčava smo z ministrom za naravne vire in prostor Jožetom Novakom, sodelavci in prebivalci obeležili zaključek gradbenih del na Macesnikovem plazu ter izgradnjo mostu Opresnik.

Zaključena ključna gradbena dela na Macesnikovem plazu ter nov Opresnikov most predstavljajo ogromen prispevek k stabilnosti območja in varnosti prebivalcev.

Zaključen projekt PLAZ MACESNIK – Odvodnja kraka »C« v povirnem delu Jurčefa

Na območju občine so se v zadnjih letih izvajali pomembni projekti in naložbe za zmanjševanje nevarnosti plazov ter za zaščito življenj ljudi in njihovega premoženja. Sanacijski ukrepi na območju plazu Macesnik sodijo med največje in najpomembnejše projekte za zagotavljanje varnosti na tem območju.

Na območju Občine Solčava, pod Olševo, se nahaja obsežno plazišče, ki se je močneje aktiviralo po hudem deževju leta 1990. Plazišče je poimenovano po kmetiji Macesnik – Macesnikov plaz. Plaz se je sprožil na območju starega mirujočega plazu, ki se razteza od Solčave do Olševe in ima prostornino več kot 10 milijonov m³, njegova globina pa po geofizikalnih raziskavah presega 50 metrov. Plaz je bil opredeljen kot plaz večjega obsega, saj je neposredno ogrožal človeška življenja in povzročal veliko materialno škodo na infrastrukturi. V primeru zdrs bi bila povzročena nepopisna in nepojmljiva škoda.

Po nekaterih podatkih se je v plazini v dolžini 2.400 m gibalo več kot 2.500.000 m³ materiala, ki je neposredno ogrožal tri domačije ob vznožju plazu. V primeru nadaljnega plazenja bi bilo ogroženih še dodatnih šest domov vzdolž poti do vasi Solčava, skupaj 20 hiš v primeru zdrs in zaježitve struge reke Savinje pa celotno naselje Solčava.

Najintenzivnejši premiki so se dogajali med letoma 1994 in 1998. Problematika plazu se je bolj ali manj organizirano reševala od leta 1994 dalje. Pozitivne učinke sanacije oziroma izvajanja interventnih ukrepov za preprečitev širjenja Macesnikovega plazu je bilo mogoče opaziti po dobrih desetih letih.

Za vse Solčavane, posebej pa za številne neposredno ogrožene prebivalce, so bili nakazani uspehi prvo upanje po skoraj dveh desetletjih grozeče nevarnosti in vseh spremljajočih posledic na širšem vplivnem območju plazu.

Kot je povedal Ervin Vivoda iz Ministrstva za naravne vire in prostor, se je zaradi uspešno izvedenih del v preteklosti trikrat zmanjševalo vplivno območje plazu. Najprej je bilo izvzeto območje naselja Solčava, nato hiše nad naseljem Solčava, pri zadnji zožitvi pa še območje kmetije Ramšak in okoliške poselitve. Povedal je še, da so v dolgem obdobju dvaindvajsetih let vsaj bistveno zmanjšali območje neposredne ogroženosti in neposrednega vpliva plazu.

Današnja simbolična obeležitev zaključka tokratnih sanacijskih del ni pomenila le dobrega počutja ob še enem zaključenem projektu, temveč je bila **ganljiv trenutek za lokalno skupnost in predvsem za ljudi, ki v vznožju plazu ali na plazini živijo, gospodarijo in ohranjajo domove svojih pradavnih prednikov.**

Tokrat je šlo za obsežen sanacijski projekt **»Odvodnja kraka C v povirnem delu Jurčefa ter vzpostavitev sistema monitoringa«**, ki predstavlja enega večjih sanacijskih projektov na območju Občine Solčava. Skupna vrednost investicije po noveliranem investicijskem programu iz aprila 2026 **znaša 6.015.896,79 evra z DDV, vrednost gradbenih del pa 4.545.509,51 evra z DDV.**

Sanacijski ukrepi obsegajo ureditev približno 2,12 kilometra hudourniških strug in grap od serpentine panoramske ceste do državne ceste spodaj – Z del, izvedbo ustalitveno-zaplavnih pregrad, pragov, drenaž ter erozijskih zavarovanj strug. Po visokovodnih dogodkih leta 2023 je bil obstoječi odvodni sistem močno poškodovan, območje pa dodatno destabilizirano.

V okviru projekta se na plazu vzpostavlja sistem monitoringa, ki bo omogočal spremljanje premikov plazu ter zagotavljal podlago za odločanje o nadaljnjih varovalnih ukrepih v **skupni vrednosti 238.023,83 evra z DDV.**

Naročnik projekta je Ministrstvo za naravne vire in prostor. **Projekt je financiran s sredstvi Načrta za okrevanje in odpornost.** V sklopu projekta je bil izdelan tudi PZI za 6 drenažnih vodnjakov na območju serpentine državne ceste.

Inženiring je izvajalo podjetje IGEA d. o. o., projektantsko delo pa so opravile projektantske hiše EHO Projekt d. o. o., APUS d. o. o. in PROVOG d. o. o. Celoten projekt od načrtovanja do izvedbe je bil realiziran v dveh letih. Gradbena dela je v pičlih šestih mesecih, od decembra 2025 do konca maja 2026, izvedlo podjetje Nivo Eko, d. o. o. Pri sami izvedbi so največje težave povzročale zimske razmere in nestabilno vreme. Izvajalec se je prilagodil s povečanjem števila ekip in intenziviranjem dela.

Obeležitev zaključka gradbenih del se je odvijala na kmetiji Ramšak, kjer je bila predstavljena izvedba sanacijskih del ter pomen projekta za zagotavljanje varnosti in nadaljnji razvoj območja.

Uvodoma je vse zbrane – ministra za naravne vire in prostor Jožeta Novaka in njegove sodelavce, vse vključene v izvedbo projekta, svoje sodelavce in prisotne občane – pozdravila županja Občine Solčava Katarina Prelesnik. Poudarila je veličino izvedenega projekta za posameznike in za celotno skupnost. Izrazila je zadovoljstvo in hvaležnost vsem, ki so doprinesli k uspešni realizaciji projekta.

Slovesnosti se je udeležil minister za naravne vire in prostor Jože Novak s sodelavci. V svojem prijaznem nagovoru je povedal, da se je razveselil pričujočega projekta, kajti protipoplavne ukrepe je potrebno uvajati na izvoru. Poudaril je, da so sanacijski ukrepi ključni za dolgoročno varnost prebivalcev in infrastrukture na območjih, ki jih ogrožajo plazovi in hudourniške vode. Izpostavil je tudi pomen pravočasnega ukrepanja po ujmah ter sodelovanja države, občine in izvajalcev pri izvedbi zahtevnih projektov. Dodal je, da se na podeželju vsak vložen evro podeseteri ter da je uspešno zaključen projekt rezultat trdega dela vseh vključenih in tudi vztrajnosti županje, ki dobro zastopa svoje občane.

Da se je s tokratnim projektom na Macesnikovem plazu bistveno povečala varnost in stabilnost tal na tem območju, med prvimi prepoznava poveljnik Civilne zaščite Solčava in že 13 let gospodar na kmetiji Ramšak. Povedal je, da je zajokal od sreče, ko je izvedel za tokratni projekt sanacije plazu in predvideno dinamiko izvedbe.

Simbolično odprtje mostu Opresnik

V popoldanskem delu je sledila še slovesnost ob simboličnem odprtju novega **mostu Opresnik v Občini Solčava**. Županja je v svojem nagovoru povedala, da so z izdelavo projektne dokumentacije za nadomestno gradnjo porušenega mostu v poplavah avgusta 2023 pričeli v letu 2024. Vrednost investicije je znašala 482.000 EUR. Sredstva so bila v celoti zagotovljena v okviru **Programa obnove po neurju 4. avgusta 2023**, za kar se je županja iskreno zahvalila ministru Jožetu Novaku in njegovim sodelavcem.

Projektantsko delo je opravil Tadej Jeršič, APUS d. o. o., gradbena dela pa je izvedlo podjetje UB PROJEKTI d. o. o.

Opresnikov most je drugi zgrajen most po poplavah, v pripravi pa je že projekt za izgradnjo tretjega nadomestnega mostu – mostu Gašpirc.

Nadomestno zgrajeni mostovi predstavljajo pomembno pridobitev za lokalno skupnost, saj izboljšujejo prometno povezanost, dostopnost in varnost prebivalcev ter povečujejo odpornost infrastrukture na naravne nesreče.

Tudi ob tej slovesnosti je spregovoril minister Jože Novak. Most je blagoslovil domači župnik Viki Košec.