



U skladu s članom 91. stav 2. Zakona o vodama, na osnovu meteorološke prognoze izdate od strane Federalnog hidrometeorološkog zavoda BiH, nakon sagledavanja osmotrenih podataka i rezultata hidrološko-hidrauličkih simulacija iz modela u okviru prognostičkih sistema koji su na raspolaganju u sklopu ISV-a AVP Sava, daje se:

OBAVJEŠTENJE O PROGNOZI VANREDNOG HIDROLOŠKOG STANJA

za period: 08.01. do 11.01.2024.

PROGNOZA:

- *Uslijed naglog topljenja snijega, zabilježen je porast vodostaja na većem dijelu vodnog područja rijeke Save u FBiH, posebno na slivovima Sane, Sanice i Spreče. Dostignute su kote obavještavanja definisane Federalnim operativnim planom odbrane od poplava na sljedećim hidrološkim stanicama: HS Sanski Most, HS Sanica i HS Karanovac. S obzirom na prognozirane temperature zraka danas i sutra, očekuje se dodatni oticaj uzrokovani topljenjem snijega s planinskih dijelova sliva, što će usloviti i porast vodostaja na svim hidrološkim stanicama.*

U naredna četiri dana prognozirano je vanredno hidrološko stanje zbog povišenih vodostaja i mogućeg lokalnog izljevanja vode, posebno na područjima:

- gornjeg i srednjeg dijela sliva Sane i Sanice te
- donjeg dijela sliva Spreče.

Obavještenje o prognozi vanrednog hidrološkog stanja odnosi se na područje Unsko-sanskog i Tuzlanskog kantona, odnosno gradova/općina: Sanski Most, Ključ i Gračanica.

Sugerišemo nadležnim institucijama da prate situaciju na terenu i postupaju u skladu s ovlaštenjima, a službama koje provode mjere i aktivnosti zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara preporučujemo pojačan oprez.

Nadležne službe civilne zaštite treba da upozoravaju stanovništvo da postoji opasnost od prilaska obalama s obzirom na moguće povećanje dubina i brzina tečenja vode u rijekama, te da im pravovremeno daju obavještenje sa uputama i smjernicama, kako bi stanovništvo na vrijeme poduzelo mjere samozaštite, s ciljem smanjenja šteta od štetnog djelovanja poplava.

Informacije o aktuelnim i mjeranim vodostajima na svim hidrološkim stanicama na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH su dostupne na internet stranici Agencije za vodno područje rijeke Save: www.voda.ba. Sve aktivnosti na praćenju i obavještavanju o trenutnom hidrološko stanju se provode u skladu sa Federalnim operativnim planom odbrane od poplava. Opis prognoziranih vanrednih hidroloških stanja i mogućih posljedica dostupan je na sljedećem linku: www.voda.ba

NAPOMENA: Obavještenje se daje na osnovu prognoziranih podataka padavina i temperaturu, tako da promjena vremenske prognoze može uticati i na prognozirano hidrološko stanje.

Prilog: Karta koja prikazuje područje vanrednog hidrološkog stanja

Sarajevo, 08/01/2025 09:00 h

AVP Sava
Sektor za ISV / Odjeljenje za prognozu

VANREDNO HIROLOŠKO STANJE PODRZUMIJEVA POVEĆAN VODOSTAJ NA RIJEKAMA USLIJED PADAVINA I
MOGUĆNOST POJAVE POPLAVA MANJEG, SREDNJEG I ZNAČAJNOG OBUUHVATA:

NORMALNO STANJE

Normalni hidrološki uslovi

IZLJEVANJE IZ KORITA

Ispunjeno korito vodom i
lokalno izljevanje

POPLAVE

Izljevanje vode na okolno područje,
pojedine objekte, polj. zemljište i puteve

ZNAČAJNE POPLAVE

Plavljenje naselja,
objekata, puteva