



Broj: 04-40-1-113/26
Sarajevo, 24.04.2026. godine

Na osnovu dobivenih i obrađenih informacija od: općinskih operativnih centara civilne zaštite, Federalnog hidrometeorološkog zavoda, JU Zavoda za hitnu medicinsku pomoć Kantona Sarajevo, JU Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo, MUP-a Kantona Sarajevo, BIHAMK-a i drugih struktura zaštite i spašavanja formiranih na području Kantona Sarajevo, dojava građana, a u skladu sa članom 152. Zakona o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća („Službene novine Federacije BiH“, br. 39/03, 22/06 i 43/10) i čl. 14., 17. i 19. Pravilnika o organiziranju i funkcioniranju operativnih centara civilne zaštite („Službene novine Federacije BiH“, broj 9/19) dostavljamo Vam:

REDOVNI IZVJEŠTAJ za period od 08:30 sati 23.04.2026. do 08:30 sati 24.04.2026. godine

U izvještajnom periodu Kantonalni operativni centar civilne zaštite primio je jednu informaciju o pronalasku NUS-a i to dana 23.04.2026. godine u 13:41 sati od Službe civilne zaštite Općine Vogošća da je, prilikom izvođenja radova na području Stare industrijske zone Pretis, pronađena jedna minobacačka granata kalibra 120 mm.

O primljenoj informaciji obaviješteni su pripadnici Tima za UES Federalne uprave civilne zaštite, koji će pronađeno ubojno sredstvo preuzeti u narednom periodu.

Kantonalna uprava civilne zaštite Kantona Sarajevo: Pripadnici Profesionalne vatrogasne jedinice Kantonalne uprave civilne zaštite Kantona Sarajevo u izvještajnom periodu imali su 10 manjih intervencija i to: 3 intervencija na gašenju zapaljenog otpada (2 kontejner, 1 napušteni objekat), 1 intervencija na gašenju zapaljenog ulja u kotlovnici i 6 obezbjeđenja pretakanja goriva na Međunarodnom aerodromu Sarajevo.

Općinski operativni centar civilne zaštite Stari Grad: U skladu sa naredbama Štaba civilne zaštite Kantona Sarajevo, Općinski štab civilne zaštite Stari Grad organizovao je 24-satno osmatranje (monitoring) terena na ugroženim područjima od klizišta, lokalitetima Curine njive, Knjeginjac i Bistrički potok (teritorija Općine Stari Grad Sarajevo i Opštine Istočni Stari Grad), te kontinuiranu analizu i procjenu stanja na ugroženom području u cilju osiguranja provođenja pravovremenih mjera zaštite stanovništva (pravovremenog upozoravanja i evakuacije stanovništva, ukoliko to situacija bude zahtijevala) i materijalnih dobara. Uposlenici Službe civilne zaštite Općine Stari Grad Sarajevo, na osnovu zadatka zaštite i spašavanja, dana 23.04.2026.godine, izvršili su obilazak i osmatranje terena na lokalitetima Curine njive, Knjeginjac i Bistrički potok.

Na lokalitetu klizišta Curine njive prilikom kontrolnog pregleda stanja samog tla, vizualnim pregledom ustanovljeno je da su vidljive promjene uslijed otapanja snijega i kišnog vremena u prethodnom

periodu. Također, s obzirom da je i ranije evidentirano, na pojedinim mjestima klizišta i dalje je prisutna konstantna erozija tla, odvajanje pojedinih dijelova zemljišta, kao i slijeganje tla, uz padanje stabala. Dodatne promjene uočene su u dijelu ispod deponije, na lokaciji gdje je planiran iskop kraka drenažnog kanala, gdje su vidljivi nabori tla, kao i oborena stabla. Na dijelu gdje se nalazi završetak drenažnog kanala također je vidljiva nova pukotina u tlu. Shodno gore navedenom, predlaže se provođenje stručnog ispitivanja terena u cilju procjene stanja klizišta i utvrđivanja obima i karaktera predhodno navedenih promjena, kao i eventualno preduzimanje daljih mjera.

Na lokalitetu Knjeginjac i dalje je vidljivo slijeganje gornjeg dijela. U donjem dijelu konstantno su prisutne plavne površine kao i protok vode prema klizištu. Nisu uočena nova odlaganja zemljanog niti drugog materijala. Na gornjem dijelu deponije također je uočena erozija tla, kao i njegovo djelimično slijeganje.

Na lokalitetu Bistričkog potoka također nema većih promjena. Korito potoka i dalje je djelimično zatrpano zemljano-kamenim materijalom i obrušenim stablima. Protok vode u potoku odvija se nesmetano. U gornjem dijelu iznad mosta na području Istočni Stari Grad i dalje je prisutno obrušeno kamenje i oborena stabla, što može utjecati na protočnost u slučaju povećanog vodostaja.

Iz ostalih općinskih operativnih centara civilne zaštite s područja Kantona Sarajevo, kao i od drugih davalaca informacija nisu dobivene relevantne informacije koje se odnose na prirodne nesreće ili druge pojave koje ugrožavaju živote i zdravlje ljude, kao i materijalna i kulturna dobra.

Elektrodistribucija Sarajevo: Snabdijevanje potrošača električnom energijom na području Kantona Sarajevo je uredno, osim pojedinih područja koja su bila planski isključena zbog izvođenja neophodnih radova na održavanju energetskih postrojenja.

KJKP Sarajevogas: Svi potrošači u Kantonu Sarajevo su uredno snabdjeveni prirodnim gasom.

KJKP Vodovod i kanalizacija: Vodosnabdijevanje u Kantonu Sarajevo je uredno, osim u dijelovima pojedinih naselja gdje se vrše planske popravke kvarova na vodovodnoj mreži.

Federalni hidrometeorološki zavod: Jutros u 08:00 sati temperatura u Sarajevu na mjernoj stanici Bjelave je iznosila 2°C, vlažnost zraka 74%, barometarski pritisak 944,2 hPa.

BIHAMK: Saobraćaj se na području Kantonu Sarajevo odvija uredno, osim na dionicama gdje se izvode planirani radovi na kojima se saobraćaj odvija po posebnom režimu.

Prema informacijama prikupljenih od dežurnih dispečera i informativnih službi KJKP GRAS, Centrotrans – Eurolines d.d. i JP Željeznice Federacije BiH, gradski, međugradski i željeznički saobraćaj se odvijaju po redu vožnje.

PO OVLAŠTENJU DIREKTORA
ŠEF CENTRA

Fahrudin Pribišić

Dostavljeno:

- Predsjedavajućem Skupštine Kantona Sarajevo
- Premijeru Kantona Sarajevo
- Direktor KUCZ Kantona Sarajevo
- Komandantu Štaba CZ Kantona Sarajevo
- Federalnom operativnom centru civilne zaštite
- a/a