



Broj: 01-GV-02- 1170-2.1/19
Datum, 27.11.2019. godine

Shodno odredbama člana 26. stav 1. tačka 2. Statuta Grada Sarajeva („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj 34/08) i člana 148. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Sarajeva („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj 28/09), na 33. sjednici Gradskog vijeća Grada Sarajeva, održanoj 27.11.2019. godine, **Odbor za informatiku i telematiku** uputio je **inicijativu** kako slijedi.

„Odbor za informatiku i telematiku predlaže Gradskom vijeću Grada Sarajeva da zaduži Gradonačelnika da se izvrši nabavka i postavljanje senzora (Iot tehnologija) za mjerenje nivoa vode u koritima u cilju spriječavanja i pravovremenog reagovanja na poplave na prostoru i u nadležnosti grada Sarajeva, te da se u Budžetu Grada Sarajeva planiraju sredstva za realizaciju ovog projekta, uz obrazloženje da u postojećem koritu rijeka nema senzora koji mogu evidentirati visinu vode već da se na pojedinim mjestima mjerenje vrši po starim metodama uz pomoć drvenih greda sa numeracijom visine, gdje se očitavanja vrše isključivo dolaskom na tu lokaciju. Postavljanjem senzora moglo bi se pratiti kretanje riječnog toka te uraditi adekvatna predikcija o mogućem porastu nivoa vode u riječnim koritima kako bi se na adekvatne načine moglo pravovremeno djelovati i spriječiti veća šteta koja može biti prouzrokovana plavljenjem. Uz pomoć ovih senzora moglo bi se preciznije vršiti i regulacija podizanja i spuštanja brane na rijeci Miljacki a svi prikupljeni podaci mogu se dati na korištenje Federalnoj geodetskoj upravi kao metapodatak za buduća istraživanja.“

Gradsko vijeće Grada Sarajeva je upoznato sa inicijativom, te se ista prosljeđuje Gradonačelniku na dalje postupanje.

PREDSJEDAVALJUĆI GRADSKOG VIJEĆA

Dr. Igor Gavrić, s.r.

Dostaviti:

- Gradonačelniku,
- Evidenciji,
- a/a.

