

Marec 2008

Ureditve ob gradnji HE Blanca in CČN Sevnica

V sklopu gradnje HE Blanca je v intenzivnem teku regulacija Florjanskega in Drožanjskega potoka v izlivnem delu. Na Florjanskem potoku je na izlivnem odseku izvedba kanala nepropustna v dolžini 260 m, na Drožanjskem potoku pa je predvidena regulacija s pokritim kanalom v dolžini 250 m. V sklopu izvedbe regulacije se bo izvajala tudi celovita obnova komunalnih in energetskih vodov ter prometnih površin. Obnovi komunalnih vodov bo v sklopu gradnje kanalizacijskega sistema Sevnica s čistilno napravo sledila izvedba kolektorja. Celovita obnova Florjanske in Drožanjske ulice bo potekala po odsekih. Narejen je bil ogled objektov zaradi določitve nultega stanja, vendar bodo predstavniki javnega podjetja Infra oziroma Inštituta za rudarstvo in geologijo preverjali tudi vmesno stanje, izvajali periodični pregled in končno stanje. Lastniki objektov bodo prej obveščeni o izvajanju del na njihovem območju. Predvideno je, da bi bila v maju končana dela na izlivnih odsekih do glavne ceste. V izdelavi je elaborat za zaporo glavne ceste, ki bo določal prometno ureditev, vendar je treba prej pridobiti tudi soglasje Direkcije RS za ceste.

Župan Kristijan Janc se je na rednem usklajevalnem sestanku spet sestal s predstavniki javnega podjetja Infra, HSE, izvajalca gradnje kanalizacijskega sistema Nivo iz Celja ter nadzora Družbe za državne ceste. Izvajalec intenzivno pripravlja projektno dokumentacijo za pridobitev gradbenega dovoljenja. V sklopu gradnje HE Blanca napreduje ureditev izlivnih delov Drožanjskega in Florjanskega potoka, zato se bo na tem odseku začel urejati tudi kanalizacijski sistem. Predstavniki občine so se skupaj z izvajalcem sestali s predstavniki Zavoda za kulturno dediščino Celje, ki bo opravil arheološke raziskave na Loškem polju. Dogovorili so se, da se lahko naredi priključek na glavno cesto v dolžini 50 m ob nadzoru Zavoda za kulturno dediščino. Preostali odseki, ki bodo predmet podrobnih arheoloških raziskav, naj bi se sproščali parcialno, tako da bi lahko začeli gradnjo kanalizacijskih vodov, dostopne poti in bazena v sklopu čistilne naprave pred dokončnim koncem raziskav. Predvideva se, da naj bi se arheološke raziskave začele v maju in bi trajale 70 delazmožnih dni.

Na gradbišču HE Blanca so se sestali predstavniki občine, javnega podjetja Infra s projektanti akumulacijskega bazena, Gasilske zveze Sevnica ter Upravne enote in Geodetske uprave. Občina Sevnica je podjetju Infra posredovala zahtevo za ureditev dostopov za potrebe namakanja, požarne vode in rekreacijskih površin. V tej fazi projektiranja in gradnje akumulacijskega bazena je bil sklenjen dogovor, da projektant IBE preveri in poda rešitve za izvedbo dostopa do reke Save za potrebe požarne vode na treh lokacijah na levem in treh na desnem bregu Save. Gasilska zveza Sevnica je pozvala projektanta, da poda takšno tehnično rešitev, ki bo dovoljevala primeren dostop in spust čolna v Savo, torej da ne bodo brežine prestrme ter da bodo dovolj utrjene. V nadaljevanju je bila poudarjena tudi možnost ureditve parkirnih prostorov med Drožanjskim in Florjanskim potokom na spodnji strani železnice. Projektant akumulacijskega bazena bo preveril tudi to možnost, saj je na tistem območju v skladu z Državnim lokacijskim načrtom predvidena retenzija za zbiranje zalednih meteornih voda. Če bi bila možnost parkiranja tudi dejansko izvedena, bi to pomenilo veliko pridobitev za staro mestno jedro.