

Tone smeđa prijete Banjaluci

12/01/2010 11:59 by Administrator

Mreže za zaustavljanje
otpada u Eko-centru
"Bošac", više puta
krpljene posljednjih dana, još
odolijevaju tonama dospjelog
smeđa na njihovom putu
prema Banjaluci. Radnici
preduzeća "Euro-Hem", pod
Äijom se nadležnoju nalazi
Eko-centar "Bošac", učinili su

sve da saniraju nastala oštećenja i sprječe ekološku katastrofu. Nenad Opašić, direktor "Euro-Hema", ističe da je riječ o potencijalnoj ekološkoj bombi i da je, ukoliko barijera pukne, Vrbasom u Banjaluku doploviti ogromne količine smeđa.

On upozorava i da je priliv smeđa zbog poplava u proteklih nekoliko dana mnogostruko veći nego inače. "Po našim procjenama trenutno se nakupilo između 12.000 i 15.000 kubnih metara smeđa. Nije sigurno da li će mreža, koja je već u lošem stanju, uspjeti izdržati toliko opterećenje. Već dužne vrijeme nadležne organe upozoravamo na lošje stanje i neophodnost što hitnijeg završavanja nove brane, koja će se nalaziti uzvodno", ističe Opašić. U martu 2009. godine je došlo do pucanja mreže, kada su tone smeđa otplovile Vrbasom u pravcu Banjaluke. Tada je pri niskom vodostaju iznenada došlo do velikog priticanja otpadnog materijala, koji je probio mrežu na dijelovima koji nisu bili ojačani. Joca Stojićić, upravnik Eko-centra "Bošac", ističe da će posljedice biti strašne ukoliko smeđe probije barijeru i napominje da bi za saniranje zagađenja u tom slučaju bile potrebne godine. "Prethodne godine je izvjesna količina smeđa probila mrežu i završila u jezeru Bošac, a naši radnici još rade na otklanjanju posljedica tog onečišćenja. Naime, najveći dio tog materijala nije bio razgradiv. Pošto se sada radi o mnogo većim količinama otpada, posljedice eventualnog zagađenja bi trebalo otklanjati mnogo duže", kaže Stojićić. Istim je projekt izgradnje nove, mnogo jače barijere za smeđe već trebalo da bude završen, time bi za dužne vrijeme bio riješen ovaj problem. "Urađen je dobar dio poslova, ali je nastavak radova usporen zbog nedostatka sredstava. Najteži dio radova bilo je postavljanje nosežnih stubova jer je na muljevitom dnu ispod nivoa vode trebalo izliti temelje na koje je prijevršeno noseža konstrukcija. Prilikom tih radova, u susret su nam izjavili radnici Hidroelektrane Bošac, koji su iz jezera ispustili velike količine vode i time smanjili nivo jezera za nekoliko metara", kaže Stojićić. Naglašava da se ispuštanjem vode povećala i mogućnost akumulacije da primi novoprdošlu vodu, time se uveliko smanjila opasnost za stanovnike koji žive nizvodno. On napominje da su i mreže koje se nalaze na Crnoj Rijeci takođe u lošem i dotrajalom stanju, pa je i njihovo održavanje uveliko otežano. "Za dovršetak započetih poslova potrebno je 134.000 KM. Od Eko-fonda, sa kojim je sklopljen ugovor, dosad je od dogovorenih 50.000 dobijeno 35.000 KM. Projekt će podržati i Ministarstvo turizma RS, a očekujemo pomoć i od Administrativne službe grada Banjaluka", ističe preduzeću "Euro-Hem".

Izvor vijesti: Nezavisne