



Vodohospodári dnes napúšťajú Kunovskú priehradu

Senica, 26.10.2017

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik (SVP, š. p.) dnes začína s napúšťaním priehrady Kunov. Priehrada bola kvôli potrebnej rekonštrukcii vypustená 2 roky. Na priehrade pribudol vtáčí ostrov, ktorý zlepší podmienky pre život vzácných druhov vtákov.

Pracovníci SVP, š. p. dnes začínajú s napúšťaním Kunovskej priehrady, ktorá bola vypustená dva roky.

Na vodnom diele bolo potrebné vykonať opravy jednotlivých objektov (najmä betónových častí), spevnenie brehov hrádze a oprava drenážneho systému a tiež vyčistiť veľké množstvo nánosov (bolo vyčistených viac ako 65.000 m³ nánosov). Opravené a vymenené boli všetky kovové konštrukcie ako drážky provizórneho hradenia, hrablice pred dnovými výpustami, rebríky a pod.

Celkové náklady dosiahli viac ako 2 mil.€.

„Oprava takéhoto rozsahu bola potrebná pre zachovanie bezpečnosti vodnej nádrže, pretože tá je prvoradá“, povedal Ing. Jozef Dúcz, riaditeľ Odštepného závodu Bratislava, SVP, š. p.

Po dohode s CHKO Záhorie bol v rámci rekonštrukcie vodného diela vybudovaný vtáčí ostrov s plochou 2 375 m², ktorý by mal výrazným spôsobom prispieť ku zlepšeniu podmienok pre vzácne druhy živočíchov.

„Vodné nádrže, ktoré má náš podnik v správe, sú dôležité najmä z pohľadu protipovodňovej ochrany. Je však potrebné zachovať súlad s prírodou, s faunou a flórou. Preto sme po dohode s CHKO Záhorie v rámci rekonštrukcie vybudovali aj tzv. vtáčí ostrov, ktorý poskytne útočisko a bezpečné miesto pre vzácne druhy živočíchov. Zachovávanie súladu umelo vybudovaných vodných diel s prírodou a zlepšovanie ich vzájomného vzťahu bude našou prioritou i v budúcnosti“, dodal Ing. Jozef Dúcz

Vodná nádrž Kunov sa nachádza pri meste Senica a je pre región dôležitá z pohľadu cestovného ruchu, športových a kultúrnych aktivít. Je známa aj ako vyhľadávaný rybársky revír.

„Sme radi, že SVP Kunovskú priehradu začína napúšťať v pôvodnom termíne, čo nám umožní postupne ju plne využívať na rekreačno-oddychovú, športovú, kultúrnu i rybársku činnosť. Oceňujem dvojročnú výbornú spoluprácu s vedením odštepného závodu Bratislava i koordináciu pri postupe prác,“ informoval primátor Senice Mgr. Branislav Grimm.

„Po nevyhnutných opravách je našim cieľom vytvoriť pre všetkých návštevníkov Kunovskej priehrady čo najlepšie podmienky a celkovou vybavenosťou ju dostať na vyššiu úroveň a



zatraktívniť. Prispieje k tomu kvalitnejšia piesková pláž, rôzne svahové úpravy vytvorili podmienky na postupný vznik nových športovísk, oddychových zón, vodných atrakcií i vznik malého lesoparku. Verím, že k lákadlám bude patriť i vtáčí ostrov, ktorý je ojedinelým na podobných vodných plochách,“ dodal Mgr. Branislav Grimm.

VN Kunov bola uvedená do trvalej prevádzky v roku 1965. Naposledy bola Kunovská priehrada vypustená v roku 1990, v rokoch 1990-1992 bola rekonštruovaná a vyčistená. Celková plocha nádrže je 65 hektárov, hĺbka vody sa pohybuje od dvoch do 8,5 metra.

Doplňujúca informácia pre médiá:

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik bol založený v roku 1997. Vznikol spojením štyroch štátnych podnikov – Povodie Dunaja, Povodie Váhu, Povodie Hrona a Povodie Bodvy a Hornádu.

Podnik spravuje vodné toky v dĺžke 32 738 km, 287 vodných nádrží, 2 811 km ochranných hrádzí a kanálovú sieť v dĺžke 1 812 km, takisto je prevádzkovateľom Vodného diela Gabčíkovo. Celková plocha povodí je 49 015 km².

Organizačne je tvorený Podnikovým riaditeľstvom so sídlom v Banskej Štiavnici, štyrmi odštepnými závodmi (Bratislava, Piešťany, Banská Bystrica a Košice) a jednotlivými správami povodí.

Odštepny závod Bratislava

- Závod Dunaj
- Závod Gabčíkovo
- Správa povodia Moravy
- Správa vnútorných vôd Komárno
- Správa vnútorných vôd Šamorín

Odštepny závod Piešťany

- Správa povodia horného Váhu
- Správa povodia stredného Váhu 1
- Správa povodia stredného Váhu 2
- Správa povodia dolného Váhu
- Správa povodia hornej Nitry
- Správa povodia dolnej Nitry

Odštepny závod Banská Bystrica

- Správa povodia horného Hrona
- Správa povodia stredného Hrona
- Správa povodia dolného Hrona a povodia dolného Ipľa
- Správa povodia horného Ipľa
- Správa povodia Slanej

Odštepny závod Košice

- Správa povodia Hornádu a Bodvy
- Správa povodia Bodrogu
- Správa povodia Laborca
- Správa povodia Dunajca a Popradu