



## **Rekonštrukcia vodnej stavby Ružiná**

*Banská Štiavnica, 13.03.2019*

*SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik chystá na jeseň rozsiahlu opravu objektov vodnej stavby Ružiná (okres Lučenec) za úplného vypustenia vodnej stavby po skončení letnej sezóny 2019. Stavebné práce budú trvať do konca roka 2020.*

Pôjde o opravu betónových a kovových konštrukcií, ovládacích prvkov, ako sú uzávery na jednotlivých potrubiach, sfunkčnenie provizórneho hradenia na návodnej strane hrádzového telesa, odstránenie priesakov na kontakte zemného telesa a komunikačnej a odpadovej chodby na jednotlivých dilatačných blokoch. Pre vykonanie opráv bude potrebné kompletne vypustenie vodnej stavby.

Potreba realizácie opravy vyplýva zo zhodnotenia technického stavu vodnej stavby Ružiná v septembri 2017 a z rozhodnutia Okresného úradu Lučenec, ktorým orgán štátnej vodnej správy nariadil vykonať na vodnej stavbe Ružiná opatrenia na nápravu, v termíne do 31.12.2020.

Vodná stavba Ružiná bola vybudovaná v období rokov 1969 - 1973, do trvalej prevádzky bola uvedená v roku 1974. Účelom vodnej stavby s rozlohou 170 ha a celkovým objemom viac ako 15 miliónov m<sup>3</sup> je sploštenie povodňovej vlny, vyrovnávanie nerovnomerných prietokov v Budinskom a Krivánskom potoku, akumulácia vody pre zabezpečenie povrchovej vody pre priemysel a poľnohospodárstvo, využitie hydroenergetického potenciálu v malej vodnej elektrárni, rekreácia a rybárstvo.

Samotné znižovanie hladiny na vodnom diele bude zo strany správcu vodnej stavby začaté po skončení letnej rekreačnej sezóny 2019. Znižovanie hladiny bude realizované v súlade s Manipulačným poriadkom vodnej stavby Ružiná, v úzkej spolupráci so Slovenským rybárskym zväzom. Predpoklad úplného vypustenia vodnej nádrže je v zimnom období 2019/2020 tak, aby práce na komplexnej oprave mohli byť začaté v čo možno najskoršom termíne. Správca vodnej stavby aktuálne zabezpečuje oznámenie o vypustení vodného diela všetkým jeho užívateľom.

V súčasnom období zároveň prebieha príprava verejného obstarávania na zhotoviteľa predmetnej opravy, po ktorom bude zrejmá aj suma samotnej rekonštrukcie. V prípade vhodných hydrologických a klimatických podmienok je predpoklad ukončenia stavebných prác do konca roka 2020. Po úspešnom ukončení opravy správca vodného diela bezodkladne začne s napúšťaním nádrže. Dosiahnutie maximálnej prevádzkovej hladiny bude závisieť od hydrologických podmienok po ukončení komplexnej opravy vodnej stavby.



***Doplňujúca informácia pre médiá:***

*Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. bol založený v roku 1997. Vznikol spojením štyroch štátnych podnikov – Povodie Dunaja, Povodie Váhu, Povodie Hrona a Povodie Bodvy a Hornádu.*

*SVP, š. p. 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 km<sup>2</sup>.*

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

***Odštepný závod Bratislava***

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

***Odštepný 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*

***Odštepný závod Banská Bystrica***

- *Správa povodia horného Hrona*
- *Správa povodia dolného Hrona a povodia dolného Ipl'a*
- *Správa povodia horného Ipl'a*
- *Správa povodia Slanej*

***Odštepný závod Košice***

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