



## Postup ďalších prác na protipovodňovej ochrane mesta Banská Bystrica

Banská Bystrica, 18.10.2019

*Od soboty 19.10.2019 by mal zhотовiteľ stavby pokračovať v prácach v ďalšom úseku realizácie protipovodňovej ochrany mesta Banská Bystrica, ktorými je plánovaný výrub drevín. Od odovzdania staveniska zhотовiteľ vykonal práce na objekte skladu mobilného hradenia, práce takisto prebiehajú na ľavom brehu rieky Hron v lokalite pri zimnom štadióne ako aj na pravostrannej ako aj ľavostrannej ochrannej hrádzi toku Hron v úseku od mosta Mičinská po lávku pre peších v časti Majer a od lávky pre peších po pravostranné zaústenie Selčianskeho potoka do toku Hrona, ktoré budú prebiehať do polovice roka 2020.*

V najbližšej etape prác, ktorá bude prebiehať v plánovanom termíne od 19.10 – 2.11. 2019 dôjde k výrubu farebne označených drevín v rozsahu nevyhnutnom pre účely realizácie protipovodňovej stavby v súbehu s rýchlosťou cestou R1 od r.km 173,989 po r.km 175,374. Výrub drevín v celkovom počte 317 ks je povolený rozhodnutím Okresného úradu Banská Bystrica. Práce na výrube drevín budú realizované firmou oprávnenou na uvedený druh prác v súčinnosti s NDS a.s. a v prítomnosti environmentálneho dozoru stavby. SVP uskutoční SVP náhradnú výsadbu drevín v pôvodnej druhovej skladbe vhodnej pre danú lokalitu – jelša lepkavá, vŕba biela, topol' čierny, brest horský, breza previsnutá, hrab obyčajný, javor horský a to na chýbajúcich voľných miestach v línii stromov tvoriacich brehový porast.

Slovenský vodochospodársky podnik, štátny podnik (SVP) realizuje projekt protipovodňovej ochrany (PPO) mesta Banská Bystrica (posledné krajské mesto, ktoré nemá PPO).

PPO bude realizovaná od Majera po Radvaň, v celkovej dĺžke 7,38 km. Celkové náklady sú cca 30 mil. €.

Projekt počíta s rekonštrukciou, resp. aj vybudovaním nových ochranných múrov popri rieke Hron. Bude sa tiež realizovať výstavba podzemných tesniacich stien. V prípade veľkých prietokov budú na ochranné múriky inštalované mobilné hradenia (podobne je to aj Bratislave).

Projekt bol prezentovaný na Mestskom zastupiteľstve v Banskej Bystrici, takisto aj pre odbornou verejnosťou. V tejto súvislosti by som rád dodal, že projekt takého rozsahu bol pripravovaný za účasti veľkého množstva odborných organizácií a inštitúcií.



**Doplňujúca informácia pre médiá:**

*Slovenský vodoohospodársky 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, 303 vodných nádrží, 2 811 km ochranných hrádzí a kanálovú siet' 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 vód Komárno
- Správa vnútorných vód 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