

OBECNÝ ÚRAD BODÍKY

datum: 22. 3. 2023

adacie číslo: Číslo - 4112023

Prílohy/ustoj: str.

Okresný úrad Bratislava
Odbor starostlivosti o životné prostredie
Oddelenie ŠSV a VZŽPK
Tomášikova 46,
832 05 Bratislava

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
Z-003498/2023/6140

Vybavuje/linka
Végh/+421917835931

Bratislava
17.3.2023

Vec Plánovaná jarná umelá záplava favostrannej ramennej sústavy Dunaja – oznámenie

VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK (VV, š. p.), so sídlom: P.O.BOX 45, Karloveská 2, 842 04 Bratislava, IČO: 00 156 752, zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Pš, vložka č.: 32/B ako prevádzkovateľ odberného objektu Dobrohošť, ktorý zabezpečuje dotáciu vody zo Zdrže Hrušov do favostrannej ramennej sústavy Inundačného územia Dunaja v rkm 1840 – 1820, Vám oznamuje, že na základe žiadosti Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, Správy Chránenej krajiny oblasti Dunajské luhy zo dňa 1.3.2023 a v zmysle dohody medzi Štátnou ochranou prírody SR, Bratislavským regionálnym ochranárskym združením, Výskumným ústavom vodného hospodárstva, Slovenským rybárskym zväzom, Slovenským rybárskym klubom, Slovenským vodohospodárskym podnikom, š. p. a Vodohospodárskou výstavbou, š. p. zo dňa 16.3.2023 a v súlade s Dočasným manipulačným porladkom pre sústavu vodných diel Gabčíkovo-Nagymaros na území Slovenskej republiky, aktualizácia XI, Dodatok č. 2 zrealizuje plánovanú jarnú umelú záplavu favostrannej ramennej sústavy Dunaja.

Základné parametre plánovanej záplavy:

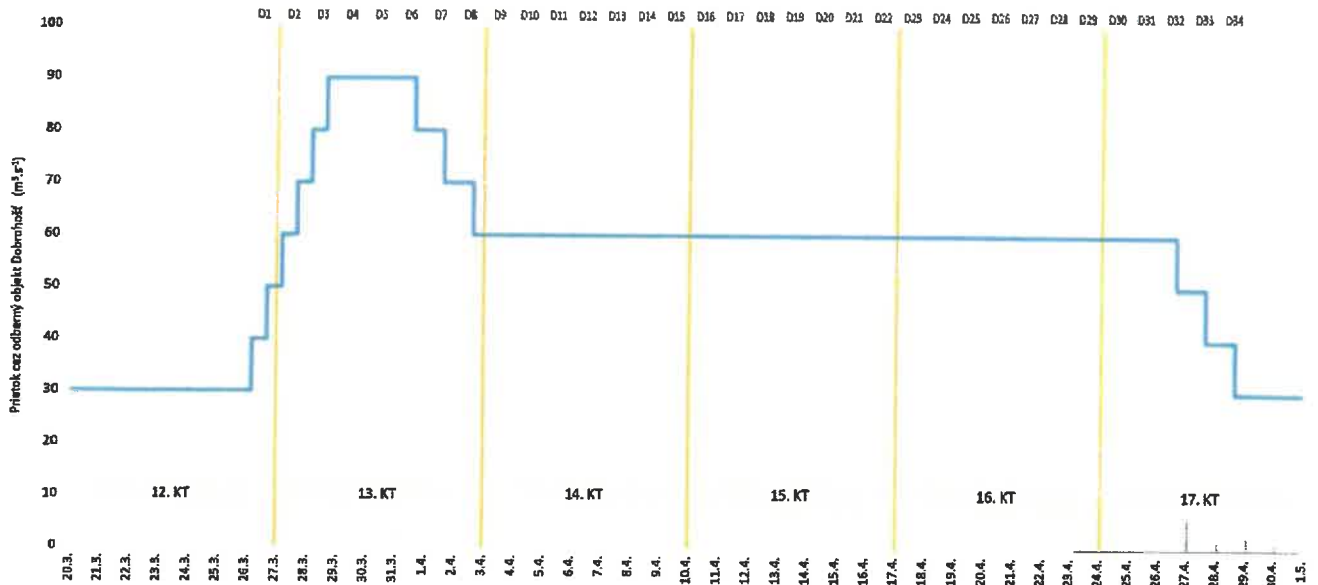
- termín začatia: 26.3.2023
- dĺžka trvania: 34 dní (do 28.4.2023)
- maximálny prietok: 90 m³/s (3 dni)

Podrobný priebeh jarnej umelej záplavy obsahuje Príloha č. 2.

S pozdravom


Ing. Vladimír Kollár
generálny riaditeľ štátneho vodohospodárskeho podniku
VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA,
ŠTÁTNY PODNIK
Karloveská č. 2, P.O.BOX 45
842 04 Bratislava

Plánovaný priebeh jarnej umelej záplavy 2023



Dátum a čas	Celkový prietok cez OO Dobrohošť (Hať + MVE)	Poznámka
	m ³ /s	
20.3.2023 00:00	30	Východiskový prietok
26.3.2023 04:00	40	Začiatok záplavy
26.3.2023 16:00	50	
27.3.2023 04:00	60	
27.3.2023 16:00	70	
28.3.2023 04:00	80	
28.3.2023 16:00	90	
31.3.2023 16:00	80	
1.4.2023 16:00	70	
2.4.2023 16:00	60	
26.4.2023 16:00	50	
27.4.2023 16:00	40	
28.4.2023 16:00	30	Koniec záplavy