

EKEN spol. s r.o.
Bělohorská 259/41
169 00 Praha 6
IČ: 407 55 495

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4
k rukám Ing. Jiřího Bohůnka

Věc: **Stanovisko k záměru „Otava ř. km 19,2 – rekonstrukce jezu Vrcovice – DSP“**

Dne 20.4.2023 jsme obdrželi čistopis dokumentace DSP 02/2023.

K návrhu DSP dáváme vyjádření:

- MVE Vrcovice je hlavní účastník provozu a režimu jezové zdrže, navržená úprava jezu – koruna jezu v celé šířce (obě pole jezu) je na úrovni 351,65, stanovená provozní hladina v úrovni 351,75 m n. m., průtoky přes korunu jezu 5,15 m³/s odpovídá přepadový paprsek výšky 0,10 m
- Max. průtok MVE je 11,6 m³/s, tzn. že do průtoky celkem - MZP 5,40 + 11,6 = 17,0 m³/s (tj. cca 180denní voda, Q180d = 17,6 m³/s), je cca ½ roku udržovaná konstantní hladina v nadjezí regulací MVE na úrovni provozní hladiny
- Navržená úprava jezu nesmí ovlivnit provoz MVE
– to je v čistopisu DSP 02/2023 respektováno:
 - vstup RP je svými obrysy (betonové části) zasunutý za stávající profil břehů
 - v odpadu MVE úpravy dna a břehů při odstranění jímky budou provedeny velmi pečlivě, definovat dno, profil
 - zdi (křídla) výstupu, vtoku RP začínají v linii koruny jezu, dno před vtokem RP bude zachováno ve stávající úrovni a sklonu

Rekonstrukci jezu s ohledem na minimalizaci výpadku výroby MVE zkoordinovat tak, aby odstávka MVE z provozu byla co nejkratší.

V Bechyni dne 21.4.2023

Petr Lalák - jednatel

EKEN spol. s r.o.
Sídlo: Bělohorská 259/41, 16900 Praha 6
Provoz:
Malá vodní elektrárna Vrcovice
IČ: CZ40755495