

Od:
Komu:
Kopie:

Datum: 23. duben 2018 12:39

Předmět: VD Les Království

Dobrý den,

v návaznosti na Váš požadavek zasláný dne 10.4.2018 a v souladu se stanoviskem našeho právníka Vám zasíláme příložené podklady k problematice nánosů na VD Les Království na níže uvedeném odkazu:

<http://www.uschovna.cz/zasilka/YAFSGPP2MNMLWCAG-UUC/>

Současně sdělujeme doplňující informace:

Přehrada Les Království na Labi byla vybudována v letech 1910 až 1919. Hlavním účelem této přehradní nádrže je zmírnění průchodu velkých vod v území pod přehradou. Dalšími účely jsou využití odtoků z nádrže k výrobě elektrické energie v průběžné vodní elektrárně a nadlepšování průtoku v Labi pod nádrží.

Plocha povodí k profilu hráze je cca 300 km² a charakter povodí přechází z převážně lesního pokryvu do zemědělské krajiny. Údolí, kterými protéká Labe i jeho přítoky, jsou poměrně strmá. Vzhledem k umístění nádrže v povodí, ke tvaru povodí a způsobu krajinného uspořádání je situace množství splachů a jejich transportu do nádrže značně nepříznivá. Do začátku 90. let minulého století byly do Labe nad nádrží vypouštěny nedostatečně čištěné odpadní vody.

Měření množství sedimentů v nádrži VD Les Království probíhá od roku 1984 zejména po průchodu velkých vod. V roce 2002 byla zpracována studie „VD Les Království, těžení nánosů z nádrže“, v jejích závěrech je konstatován celkový objem nánosů cca 1 570 000 m³. Dále byly v rámci studie variantně stanoveny možné způsoby těžení a dopravy včetně výběru nejvhodnějších lokalit pro ukládání nánosů. V letech 1987 a 2009 bylo provedeno těžení dílčích nánosů. Při posledním zaměření v roce 2016 byl konstatován celkový nános o objemu 2 128 000 m³.

V případě, že budete požadovat podrobnější informace, je možné náš podnik po předchozí dohodě termínu navštívit a danou problematiku konzultovat s příslušnými pracovníky.

S pozdravem

Ing. : Ing.