



Povodí Odry
státní podnik



POD000090217

GREGOR CZ, s. r. o.

Horní 2299/36

591 01 Žďár nad Sázavou

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.: 16355/9231/35/2014

Vyřizuje: Ing. Lubomír Jaroš, Ph.D.

Tel.: 596 657 271

E-mail: lubomir.jaros@pod.cz

Datum: 2014-11-26

Stanovisko správce povodí a správce vodního toku Zlatý potok ke stavbě „ODRY – PBPPO na Rasovém a Zlatém potoce“

Dopisem ze dne 14. 11. 2014 jste nás požádali o stanovisko správce povodí a správce vodního toku Zlatý potok ke změně územního rozhodnutí objektu „SO 01 Poldr“ stavby „ODRY – PBPPO na Rasovém a Zlatém potoce.“ K projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí této stavby jsme se kladně vyjádřili dne 25. 9. 2012 se zn. 13338/9231/35/2012, resp. v dopise ze dne 15. 10. 2013 se zn. 14790/9231/35/2013.

Předmětem změny předložené dokumentace pro územní řízení je změna celkové délky hráze, její maximální výšky (došlo ke snížení kóty koruny hráze) a upřesněna byla batygrafie nádrže vyvolaná detailnějším zaměřením stavbou dotčené lokality, tj. celkový retenční objem je nyní cca 98 tis. m³. Ve zbývajících stavebních objektech nedošlo oproti původní dokumentaci pro územní řízení ke změnám.

Z hlediska správce povodí (§ 54 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách), správce vodního toku Zlatý potok, z hlediska Plánu hlavních povodí České republiky a Plánu oblastí povodí Odry k Vaší žádosti uvádíme následující:

- S výše popsányi změnami dokumentace pro územní řízení souhlasíme.
- Upozorňujeme na skutečnost, že i nadále budeme v následujícím stupni projektové dokumentace trvat na splnění podmínek správce povodí a správce vodního toku Zlatý potok uvedených v dopisech ze dne 25. 9. 2012 se zn. 13338/9231/35/2012 a v dopise ze dne 15. 10. 2013 se zn. 14790/9231/35/2013.
- Tuto dokumentaci požadujeme našemu podniku předložit k vyjádření.
- Dále upozorňujeme na skutečnost, že dle našeho přesvědčení nejsou v předložené dokumentaci dostatečně dořešeny přístupy na korunu hráze (křížení se spadištěm bezpečnostního přelivu), do podhrází k vyústění odpadní štolý spodních výpustí a k sdruženému objektu do zátopy nádrže (odstraňování plávi a nánosů splavenin). Také doporučujeme na koruně sypané hráze v jejím pravobřežním zavázání do rostlého terénu umístit nouzový přeliv pro převedení povodňových průtoků přesahujících parametry návrhové, resp. kontrolní povodňové vlny (zkušenosti z historických přívalových povodní v povodí Odry, tj. především z let 1996 a 2009).

Ing. Břetislav Tureček
vedoucí odboru

vodohospodářských koncepcí a informací

Na vědomí: provozní odbor, Povodí Odry, s. p.
závod 1 Opava, Povodí Odry, s. p.

Povodí Odry,
státní podnik
701 26 Ostrava, Varenská 49
IČ: 70890021 DIČ: CZ70890021

Povodí Odry
státní podnik
Varenská 49
701 26 Ostrava

Tel.: 596 657 111
Fax: 596 612 666
E-mail: info@pod.cz
www.pod.cz

IČ: 70890021
DIČ: CZ70890021
Zapsán v OR u Krajského soudu
v Ostravě, oddíl A XIV, vložka 584

Bankovní spojení:
KB Ostrava
č.ú.: 97104761/0100