



Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Betonconsult, s.r.o.

Miroslav Gottwald
V Rovínách 123
140 00 Praha 4

Vaše zn. / ze dne:

Naše zn.:
2019/0132/Mr

Vyřizuje:
Ing. Mrva

Datum:
21. 1. 2019

Vážený pane Gottwald,

v návaznosti na můj telefonát posíláme dostupné podklady od vodojemu Sv. Anna v Lipníku n. Bečvou.

Vodojem je monolitická betonová konstrukce z třicátých let minulého století a je tvořen dvěma akumulacími nádržemi kruhového půdorysu o užitném objemu každé z nich 250m³. K nádržím je přičleněna malá armaturní komora.

V současné době je provozována jedna akumulace, vpravo při pohledu na vstup do vodojemu, levá komora vykazuje značnou netěsnost, nelze ji napustit. Voda prosakuje do armaturní komory nad podlahou a patrně odtéká i drenáží položenou kolem akumulace v úrovni dna. V poslední době se ve dně akumulace, ale i v jiných částech konstrukce, objevují četné praskliny. Uvedený stav vyvolává obavu, že konstrukce vodojemu je již ve špatném stavu a její funkci nelze bezpečně obnovit běžnou sanací. Proto se na Vás obracíme s žádostí o odborný stavebně technický průzkum, který by odhalil skutečný stav konstrukce a zároveň zhodnotil možnosti sanace a jejího dalšího provozu.

V tomto smyslu Vás žádáme o předložení nabídky s popisem a cenou výše uvedených průzkumných prací a s termínem jejich vyhotovení.

Děkujeme za spolupráci, s pozdravem

Ing. Jindřich Mrva
výrobně technický náměstek