

## VD ORLÍK – ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD

### PODROBNÝ IG PRŮZKUM – 2. ETAPA

Technické specifikace plavidel

Pro možnost realizace průzkumných vrtů IGP prováděných pod hladinou je možné využít plavidel – pontonů zadavatele – Povodí Vltavy, státní podnik.

1. Pro realizaci vrtů V-III/01 a V-III/02 je možné použít plavidlo umístěné ve zdrži VD Orlík (v horní vodě).

Jedná se o ponton následujících parametrů: nosnost 70 t , rozměry cca 6 m x 17 m,

Foto:



Podmínky použití plavidla:

1. Plavidlo zadavatel pro provádění vrtných prací zapůjčí zhotoviteli bezplatně.
2. Zadavatel zajistí možnost použití výše popsaného plavidla vč. jeho dopravy na místo staveniště.
3. Zadavatel nezajišťuje dopravu strojů, osob a materiálu z a na plavidlo. Zadavatel nezajišťuje kotvení plavidla při provádění vrtných prací.
4. V případě poškození plavidla v rámci provádění vrtných prací či při manipulaci s plavidly zajistí zhotovitel opravu poškození.
5. Zhotovitel na svoje náklady a vlastními silami zajistí dodržování BOZP odpovídající pracím prováděným z plavidla.

V Praze, 26. 2. 2018

Ondřej Hrazdira