



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

Ing. arch. Petra Pleskačová
Jamská 2486/8
591 01 Žďár nad Sázavou

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/DNE
10.1.2018

NAŠE ZNAČKA
3297/2018-242-Gá

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Dana Goldsteinová/215

DATUM
17.1.2018

Vrtaná studna, odběr podzemní vody, Revitalizace sportovní zóny, p.č. 2180, k.ú. Město Žďár - stanovisko správce povodí

K.Ú.: Město Žďár VODOPRÁVNÍ ÚŘAD : MÚ Žďár nad Sázavou
VODNÍ ÚTVAR : 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy

KRAJ : Vysočina Č.H.P.: 1-09-01-0050-00
HGR : 6520

Dne 12.1.2017 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko správce povodí k provedení stavby studny za účelem vybudování zdroje pro zavlažování 4 tenisových kurtů. K žádosti byla doložena dokumentace k územnímu a vodoprávnímu řízení „Vrtaná studna k.ú. Město Žďár, parcela číslo 2180“ (leden 2018), zpracovatel Ing. Jan Beneš ČKAIT 1000853 a hydrogeologické posouzení - vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v hydrogeologii, RNDr. Ladislav Pokorný - odborná způsobilost č. 1452/2001, investor Město Žďár nad Sázavou.

Navržená stavba studny bude situována na pozemku p.č. 2180 (trvalý travní porost) v k.ú. Město Žďár ve vlastnictví Města Žďár nad Sázavou v místě provedeného průzkumného hydrogeologického vrtu. Pozemek se nachází v CHOPAV Žďárské vrchy. Souřadnice vrtu X 1113488, Y 641661. Parametry vodního díla : hloubka 30 m, vrtný průměr 282/220 mm, výstroj pažnice PVC 140 mm, perforace 15-26 m. Předpokládaná vydatnost není uvedena. Voda z vrtu bude vedena výtlačným potrubím PE 32 o délce cca 14,0 m do retenční nádrže. Požadovaný odběr podzemní vody : $Q_{\text{prům}} 0,2 \text{ l.s}^{-1}$, $Q_{\text{max}} 0,3 \text{ l.s}^{-1}$, 450 m³/měsíc, 5 400 m³/rok. Dle předloženého hydrogeologického posouzení nedojde čerpáním uvedeného množství k ovlivnění nejbližších vodních zdrojů.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předložené projektové dokumentaci následující

stanovisko :

A. Z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr **možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953

ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

B. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem **souhlasíme** s vydáním povolení k nakládání s vodami – odběrem podzemní vody a s povolením stavby studny na pozemku p.č. 2180 v k.ú. Město Žďár **s následujícími podmínkami :**

1. Odběr podzemní vody ve výši $Q_{\text{prům}} 0,2 \text{ l.s}^{-1}$, $Q_{\text{max}} 0,3 \text{ l.s}^{-1}$, $450 \text{ m}^3/\text{měsíc}$, $5\,400 \text{ m}^3/\text{rok}$ **je možný.**
2. Ohlašovací povinnost měření množství vody dle § 10 vodního zákona bude plněna dle § 126 odst. 6 téhož zákona. Upozorňujeme, že pro účely zpoplatnění se odebrané množství vody z vodního zdroje odebírané jedním odběratelem na území jedné obce sčítá.
3. Platnost povolení k odběru vody bude stanovena na dobu určitou. Z důvodu bilančního vyhodnocení daného vodního útvaru v rámci postupné aktualizace Plánů oblastí povodí Dolní Vltavy doporučujeme stanovit platnost povolení k nakládání s vodami max. do 31.12.2036.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

~~V příloze Vám vracíme zaslanou projektovou dokumentaci.~~



Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod

Co : spis (SP-2018/864)
dana.goldsteinova@pvl.cz

