

V Praze dne:	01.08.2018	Obec Nižbor
Číslo jednací:	097308/2018/KUSK	Křivoklátská 26
Spisová značka:	SZ_097308/2018/KUSK	267 05 Nižbor
Vyřizuje / Linka:	Mgr. Václav Frydrych / 979	
Značka:	OŽP/Fr	

„Žloukovice – zbudování zdroje pitné vody“ – sdělení dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Dne 23.07.2018 obdržel Krajský úřad Středočeského kraje oznámení dle přílohy č. 3a, a to podlimitního záměru k bodu 14 „*Hlubinné geotermální vrty a hloubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu. (200 m)*“ kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění.

Identifikační údaje:

Charakter záměru: Předmětem záměru je zajištění zdroje pitné vody pro trvale bydlicí obyvatele a rekreanty v Žloukovcích. Záměr zahrnuje realizaci tří jímacích vrtů, přívodního potrubí a vodojemu. V obci není vybudována vodovodní síť, obyvatelé budou odebírat vodu přímo z vodojemu na k tomu účelu vytvořeném odběrném místě.

Jímací vrty jsou situovány v údolí Křížového potoka. Vrty jsou hluboké 1x40 m a 2x60 m, shodně vyvrtány do konečné hloubky průměrem 254 mm a vystrojeny PVC-U tlakovou zárubnicí o průměru 200 mm atestovanou na pitnou vodu. Zhlaví vrtů je umístěno v manipulačních šachtách z kruhových prefabrikovaných dílců o vnitřním průměru 1 650 mm, strop je tvořen zákrytovou prefabrikovanou deskou o průměru 2 070 mm se čtvercovým vstupním otvorem 600 x 600 mm, krytým uzamykatelným poklopem s ventilační hlavicí. Každý vrt je oplocen z důvodu ochrany zdroje před zvěří a vstupem nepovolaných osob. Trasa přívodního řadu od vodního zdroje do vodojemu je navržena do lesních a polních cest. Bude použito výtlačné potrubí s ochrannou vrstvou, a to PE 50x4,6 SDR 11 v délce 270,4 m a PE 60x5,8 SDR 11 v délce 968,6 m. Vodojem je navržen ze dvou prefabrikovaných nádrží o objemu 2x25 m³, usazených pod úrovní stávajícího terénu s nadzemním technologickým objektem. Technologický objekt je v souladu s požadavkem CHKO proveden v bílé nebo okrové barvě a má sedlovou střechu, vodojem je oplocen. Celková roční potřeba vody je stanovena na 9 140 m³. Stavba je situována ve 2. a 3. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Křivoklátsko a na území ptačí oblasti CZ0211001 Křivoklátsko. Stavba vyžaduje dočasné i trvalé zábery pozemků určených k plnění funkce lesa.

Umístění: *obec:* Nižbor, Račice
k. ú.: Žloukovice, Račice nad Berouňkou

Oznamovatel: Obec Nižbor
Křivoklátská 26, 267 05 Nižbor, IČO: 00233641

Na základě předloženého oznámení a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k citovanému zákonu s ohledem na charakteristiky zájmového území Krajský úřad Středočeského kraje jako příslušný úřad dle § 22 písm. a) citovaného zákona sděluje, že **podlimitní záměr**

„Žloukovice – zbudování zdroje pitné vody“
nepodléhá zjišťovacímu řízení dle § 7 citovaného zákona,
a to při zachování výše uvedených parametrů a činností.

Odůvodnění: Záměr svým rozsahem hloubky vrtů 40m resp. 60 m nedosahuje uvedené limitní hodnoty, ale dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona č. 100/2001 Sb. se jedná o podlimitní záměr, který vlastním rozsahem dosahuje alespoň 25 % příslušné limitní hodnoty a zároveň se nachází ve zvláště chráněném území - je situován ve 2. a 3. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Křivoklátsko a na území ptačí oblasti CZ0211001 Křivoklátsko. Správa CHKO Křivoklátsko ve svém stanovisku č.j.: SR/0975/SC/2017-4 ze dne 2.7.2017 v souladu s ustanovením § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyloučila významný vliv předloženého záměru (hydrogeologického průzkumu) samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvosti evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (soustavy Natura 2000) a zároveň dne 21.3.2018 pod č.j.: SR/0975/SC/2017-7 vydala k předmětnému záměru (Žloukovice – zbudování zdroje pitné vody) souhlasné závazné stanovisko k rozhodnutí o umístění a povolení stavby a k rozhodnutí o povolení k nakládání s podzemními vodami. Městský úřad Beroun, odbor územního plánování a regionálního rozvoje, jako orgán územního plánování ve svém stanovisku ze dne 23.7.2018 č.j.: MBE/49070/2018/ÚPRR-SkO potvrdil soulad záměru s územním plánem obce Nižbor.

Stavba nebude mít negativní vliv na okolní stavby a pozemky, ani na odtokové poměry v území. V okolí se nenacházejí žádné zdroje podzemních vod. Vydatnost vrtů byla ověřena hydrodynamickými zkouškami. Doporučené maximální čerpané množství bylo stanoveno na 0,8 l/s. Celý záměr je situován mimo zastavěné území obce, trasa přívodního řadu od vodního zdroje do vodojemu je navržena do lesních a polních cest.

Na základě zhodnocení všech dostupných údajů o stavbě, její charakteru a rozsahu, o současném i výhledovém stavu jednotlivých složek životního prostředí a s přihlédnutím ke všem souvisejícím skutečnostem, které jsou uvedeny v předloženém oznámení, projektové dokumentaci a hydrogeologické dokumentaci, lze konstatovat, že navrhovaný záměr nebude mít významný vliv na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví, a není nutné ho dále projednávat ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb. Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze zajistit standardními postupy podle zvláštních předpisů v rámci navazujících řízení.

Sdělení je zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA na stránkách CENIA http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_STC2039P.

Sdělení dle § 6 odst. 3 citovaného zákona nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů a ani není rozhodnutím vydaným ve správním řízení, nelze se proto proti němu odvolat.

Ing. Josef Keřka, Ph.D.
vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství

v z. Ing. Anna Preiszlerová
odborný referent
na úseku životního prostředí