

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

BKN, spol. s r.o.
Vladislavova 29/I
566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis čj./ze dne

Naše číslo jednací

KHSPA 950/2022/HOK-Pce

Vyřizuje/linka

Ing.Paráková

V Pardubicích

31.01.2022

Závazné stanovisko

Na základě žádosti společnosti BKN, spol. s r.o., IČO:15028909, Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto, zastupující investora stavby, společnost Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČO: 601 080631 (plná moc k zastupování doložena ze dne 2.7.2021), o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „**Oprava VDJ Koudelka I, p.p.č. 3596/4, 3596/2 v k.ú. Holice v Čechách**“ ze dne 14.1.2022, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou žádost.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro vydání stavebního povolení na akci „**Oprava VDJ Koudelka I, p.p.č. 3596/4, 3596/2 v k.ú. Holice v Čechách**“

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 odst. 1 věta třetí zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 5 stavebního zákona váže KHS souhlas na splnění stanovených podmínek:

1/ nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou. Podmínka je stanovena v souladu s § 5 odst. 8 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

2/ před uvedením stavby do provozu bude předložen doklad o nezávadnosti pitné vody z obou akumulčních nádrží vodojemu. Podmínka je stanovena v souladu s požadavky § 3 odst. 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 4 odst. 7a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost kontroly pitné vody v platném znění.

Odůvodnění:

Dne 14.1.2022 byla na KHS doručena žádost společnosti BKN, spol. s r.o., IČO:15028909, Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto, zastupující investora stavby, společnost Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČO: 601 080631 (plná moc k zastupování doložena ze dne 2.7.2021), o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci „**Oprava VDJ Koudelka I, p.p.č. 3596/4, 3596/2 v k.ú. Holice v Čechách**“.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Předložená projektová dokumentace (dále jen „PD“) řeší stavební úpravy včetně opravy technologie ve stávajícím vodojemu Koudelka I umístěného v Holicích, místní část Koudelka, na p.p.č. 3596/4 a 3596/2 v k.ú. Holice v Čechách. Objekt vodojemu se skládá ze dvou zemních válcových akumulčních komor o objemu 2 x 400 m³, z původní střední části s jedním nadzemním a jedním podzemním podlažím a z jednopodlažní přístavby pro uložení provozní technologie vodojemu. Předmětem stavebních prací je zejména výměna a modernizace technologické části, sanace a rekonstrukce stavební části v technologickém a provozním objektu v 1.PP a v 1. NP včetně obou akumulčních komor (akumulační nádrže – AN I a AN II o objemu 2 x 400 m³). Projekt dále řeší úpravu příjezdu od vjezdu do areálu k objektu vodojemu, opravu stávajícího oplocení a nezbytné terénní a sadové úpravy v areálu vodojemu. Ve stavební části jsou řešeny úpravy vyplývající z opotřebovaného stavu stavebních konstrukcí včetně technologické části, dále pak úpravy usnadňující provozování a pohyb ve vodojemu (pochozí lávky, žebříky, poklapy, apod). Součástí budou drobné stavební opravy stávajících povrchů. Z technologického hlediska se jedná o výměnu stávajícího vodovodního potrubí za nové nerezové a optimalizaci trubních tras v objektu vodojemu. V rámci projektu se plánuje zmodernizovat vzduchotechniku, provést novou elektroinstalaci a zmodernizovat měřící zařízení a kompletní systém řízení.

V PD je uvedeno, že navrženou dostavbou objektů vodojemu a rozvodny ve stávajícím areálu nebude negativně ovlivněno předmětné území.

Shora uvedené podmínky jsou stanoveny v souladu s požadavky § 4 odst. 2) vyhl. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost kontroly pitné vody a vyhlášky č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházejících do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Ing. Bronislava Pozděňová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální