



115333/2018/KHK



KUKHK-30679/ZP/2018

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

váš dopis zn.:

dle rozdělovníku

ze dne:

naše značka (č. j.): KUKHK-30679/ZP/2018-Po

vyřizuje:

Ing. Martina Poláková

odbor | oddělení:

životního prostředí a zemědělství /  
EIA, IPPC a technické ochrany  
životního prostředí

linka | mobil:

183

e-mail:

mpolakova@kr-kralovehradecky.cz

datum:

22.11.2018

počet listů: 9

počet příloh: 0 / listů: 0

počet svazků: 0

sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

**záměr „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III“**

nebude posuzován podle zákona EIA.

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 10.10.2018 oznámení záměru „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je společnost Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., Kladská 1521, 547 01 Náchod. Oznámení záměru zpracoval Ing. Pavel Obrdlík, autorizovaná osoba podle zákona EIA (osvědčení čj. 87742/ENV/15).

Dne 18.10.2018 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dne 18.10.2018 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení záměru, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 17.11.2018.

### Ke zveřejněnému oznámení záměru se vyjádřili:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 07.11.2018, č.j.: KUKHK-30679/ZP/2018 – Po, ev.č.: 108984/2018/KHK,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 26.10.2018, č.j.: KHSHK 32542/2018/HOK.HK/Hr,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 29.10.2018, č.j.: ZN/ČIŽP/45/4104/2018.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků vzneseny námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Ze strany dotčených správních úřadů byly vzneseny připomínky ze strany České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Hradec Králové, které jsou uvedeny níže v textu. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Z obdržovaných vyjádření dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevyvstal požadavek na posuzování záměru podle zákona EIA.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření ze dne 07.11.2018, č.j.: KUKHK-30679/ZP/2018 – Po, ev.č.: 108984/2018/KHK, nemá z hlediska ochrany ovzduší, z hlediska ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesa a z hlediska orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství k předloženému oznámení záměru připomínky.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 26.10.2018, č.j.: KHSHK 32542/2018/HOK.HK/Hr, souhlasí se záměrem a nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen „ČIŽP“), ve svém stanovisku ze dne 29.10.2018, č.j.: ZN/ČIŽP/45/4104/2018, nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod a z hlediska odpadového hospodářství připomínky k oznámení záměru.

ČIŽP z hlediska ochrany lesa upozornila na platnou legislativu na úseku ochrany lesa. ČIŽP z hlediska ochrany přírody uvedla, že v oznámení v kapitole B. I. 9 Výčet navazujících rozhodnutí chybí řízení o výjimce ze zákazu u zvláště chráněných živočichů podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „ZOPK“), a dále že chybí uvedení řízení o odchylném postupu dle § 5b ZOPK a povolení kácení dřevin rostoucích mimo les.

**Krajský úřad k vyjádření ČIŽP z hlediska ochrany přírody:**

*Náležitosti oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA jsou uvedeny v příloze č. 1 zákona EIA. Kapitola B. I. 9. v oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA je určena pro výčet navazujících řízení, která jsou vyjmenována v ust. § 3 písm. g) zákona EIA. Řízení o výjimce ze zákazu u zvláště chráněných živočichů podle § 56 zákona ZOPK, řízení o odchylném postupu podle § 5b ZOPK a povolení kácení dřevin rostoucích mimo les nejsou navazujícími řízeními ve smyslu § 3 písm. g) zákona EIA. Řízení o povolení výjimky ze zákazu u zvláště chráněných živočichů, řízení o odchylném postupu a povolení kácení dřevin rostoucích mimo les se řídí platnou legislativou v ochraně přírody a krajiny a musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí. V kontextu výše uvedeného krajský úřad považuje předložené oznámení záměru v procesu posuzování vlivů na životní prostředí za dostatečně zpracované.*

*ČIŽP – ochrana přírody nepožaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona EIA. Připomínky uvedené ve vyjádření nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí.*

**Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA,
- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

**ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZÁMĚRU**

**Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 3 zákona EIA**

POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III

Záměr „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III“ naplňuje svým charakterem a rozsahem dikci bodu 67 [Potrubí k přepravě plynu, ropy, páry, chemických látek a směsí a vody o vnitřním průměru od 300 mm a o délce od stanoveného limitu (8 km)] kategorie II přílohy č. 1 zákona EIA.

**Oznamovatel záměru:**

Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., Kladská 1521, 547 01 Náchod.

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Záměrem je posílení kapacity a zabezpečení východočeské vodárenské soustavy Náchod – Hradec Králové, konkrétně o přiváděcí řady SO 02 a SO 03, které tvoří samostatně fungující záměr. Jedná se o liniovou stavbu. Převážně v souběhu se stávajícím řadem je navrhována výstavba přiváděcího řadu TLT DN 600 v délce cca 16,307 km.

**Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území):**

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, v obci Bezděkov nad Metují (k.ú. Bezděkov nad Metují), obci Vysoká Srbská (k.ú. Vysoká Srbská), obci Žďárky (k.ú. Žďárky), městysi

Velké Poříčí (k.ú. Velké Poříčí) a v městě Náchod (k.ú. Malé Poříčí, Běloves, Náchod a Staré Město nad Metují).

### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Předmětem záměru je rekonstrukce přiváděcího řadu v úseku vodojem Vysoká Srbská – odbočka VDJ Branka III. Převážně v souběhu se stávajícím řadem (část návrhu bude řešena ve stávající trase přivaděče v rámci stavebních úprav) je navrhována výstavba přiváděcího řadu TLT DN 600 v délce cca 16,3 km. Vzhledem k významu přiváděcího řadu se předpokládá provedení kompletní výměny za provozu. Záměr počítá s podrobným postupem výstavby řadů a objektů tak, aby byly minimalizovány odstávky a v minimální míře omezeno zásobení pitnou vodou. Tento úsek je klíčový z důvodu výstavby nového VDJ Branka III v Náchodě, který minimalizuje odstávky v průběhu stavby ve městě Náchodě a přilehlém okolí.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Záměrem je posílení kapacity a zabezpečení východočeské vodárenské soustavy Náchod – Hradec Králové, konkrétně o přiváděcí řady SO 02 a SO 03, které tvoří samostatně fungující záměr. Jedná se o liniovou stavbu – vodovodní řady, jež jsou převážně vedeny v souběhu se stávajícím vodovodním potrubím. Část návrhu bude vzhledem k majetkoprávnímu projednání a technickým podmínkám řešena ve stávající trase přivaděče v rámci stavebních úprav. Po dokončení realizace záměru bude stávající ocelový řad odstaven z provozu a ponechán v zemi. Systém zásobení vodou zůstane zachován.

Předmětem záměru je návrh rekonstrukce části vodovodního přivaděče Teplice nad Metují – Náchod. Zájmový úsek je vymezen armaturní šachtou vrt NV12 – Vysoká Srbská – odbočka VDJ Branka III.

#### *IO 02 Přiváděcí řad NV 12 – Vysoká Srbská*

Počátek řešeného úseku je dán šoupátkem v armaturní šachtě v areálu vrtu NV12. Armaturní šachta bude demolována, stávající sekční šoupátko bude nahrazeno novým, které bude uloženo do země a opatřeno označníkem. Z armaturní šachty bude veden řad IO 02 přes bezejmenný tok a vodní tok Židovka (Židovka je křížena záměrem podvrtem, bezejmenný vodní tok, který není protékán stále, je křížen překopem). Dále podchází silnici třetí třídy a míjí západně obec Vysoká Srbská až k vodojemu Vysoká Srbská, kde bude napojen před stěnou vodojemu na stávající nátokové potrubí. Místo křížení se silnicí je rovněž řešeno bezvýkopově.

#### *IO 03 Přiváděcí řad Vysoká Srbská – odbočka VDJ Branka III*

Z vodojemu Vysoká Srbská pokračuje přiváděcí řad IO 03 až k odbočce do vodojemu Branka III. Napojení v areálu VDJ Vysoká Srbská bude venku před stěnou vodojemu. Přivaděč je po trase rozdělen na 4 dílčí úseky. První dílčí úsek je vymezen mezi VDJ Vysoká Srbská – SŠ Brné. Druhý SŠ Brné – SŠ MEZ, třetí SŠ MEZ – SŠ Pod Vyhlídkou, čtvrtý SŠ Pod Vyhlídkou – odbočka VDJ Branka III.

Navrhovaný přivaděč po trase třikrát kříží vodní tok Metuje pomocí nové ocelové lávky (nadzemní křížení). Vodní tok Brlenka je křížen bezvýkopově (podvrt či protlak) a bezejmenné vodní toky kříží přivaděč překopem. Ze silničních komunikací dojde ke křížení se silnicí I. třídy č. 33 a dále III. třídy č. 30312, 30311, 3032, 28526 a 01420. Křížení s komunikacemi je řešeno bezvýkopově. V místech podvrtů bude potrubí opatřeno ocelovými chráničkami, které bude vymezeno kluznými objímkami a opatřeno koncovými manžetami. V místech podvrtů budou zbudovány označníky.

Součástí přivaděče jsou i veškerá odbočení z řadu, tj. přepojení kalníků a odbočení do místních vodojemů po trase přivaděče.

#### *Konstrukční a materiálové řešení*

Přiváděcí řady jsou navrženy v paženém výkopu šířky 1,6 m s minimálním krytím potrubí 1,2 - 1,5 m v závislosti na inženýrskogeologických a hydrogeologických podmínkách. Ve volném

terénu v případě hlinitých zemin je možno uložení potrubí s minimálním krytím 1,0 m dle ČSN 7554 01. Potrubí je navrženo z tvárné litiny DN 600 v tlakové třídě PN10-25.

Potrubí vodovodu bude ukládáno do výkopových rýh, které budou v plném rozsahu paženy (mimo úsek ve štole). Převážně je počítáno s použitím pažení příložného (eventuálně pažící boxy). V úsecích mimo intravilán lze počítat s prováděním v rýze se svahovanými stěnami (předpokládá se pouze výjimečně).

Výkopy budou prováděny ve smyslu ČSN 73 3050. Stavební rýha bude prováděna plynule bez ostrých výškových a směrových lomů. Dno a stěny výkopu budou po provedení výkopu zajištěny tak, aby zemina nemohla být narušena povětrnostními vlivy a aby byla zabezpečena stabilita stěn. Manipulace s odpady bude prováděna dle zákona č. 185/2001 Sb., vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb. pro vedení evidence odpadů a vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. Hlavním odpadem, který bude při stavbě vznikat, je přebytečná zemina z výkopů. Dodavatel zajistí přednostně recyklaci či využití odpadu, eventuálně si zajistí potřebnou skládku.

Veškerý vytěžený výkopek, nevhodný pro zpětné zásypy, bude odvážen na mezideponii nebo k uložení na trvalou deponii na skládku, kterou si zajistí zhotovitel.

Trouby budou uloženy do výkopu na zhutnělé pískové lože (podsyp) o minimální tloušťce 100 mm. Potrubí bude na podkladu ležet v celé délce, bez vzniku bodových styků (výčnělky horniny apod.).

Jako podsyp, zásypový a fixační materiál bude použit písek, resp. zemina bez ostrohranných částic o zrnitosti max. 20 mm. Po ukončení zkoušky vodotěsnosti se provede zásyp potrubí s následujícím zhutněním zeminy po stranách trouby a dále do minimální výšky 200 mm nad horní okraj trouby. Hutnění bude prováděno po vrstvách, ručně nebo lehkými strojními dusadly. K záhozu se použije materiál, který je možno bez potíží hutnit.

Ve výškových lomech budou osazeny vzdušníky a kalníky pro odvzdušnění a odkalení navrhovaných inženýrských objektů. Vzdušníky jsou v případě umístění v intravilánu nebo ve zpevněných plochách provedeny pomocí zákopových souprav. Mimo zastavěné území (pole, louky atd.) je odvzdušnění přivaděče řešeno pomocí od/zavzdušňovacího ventilu umístěného v plastové šachtě. Odkalení řadu je řešeno odbočkou ze dna přivaděče o dimenzi DN 200 v tvárné litině. Pro odkalení navrhovaného přivaděče, budou v maximální míře využívány kalníky na stávajícím vodovodu. Odkalení přivaděče bude v tomto případě napojeno na stávající odkalovací potrubí před ukliďňovací šachtu. V opačném případě bude vybudována nová ukliďňovací šachta s výústním objektem. Všechny vzdušníky a kalníky budou opatřeny pro snadnější orientaci označníky.

Návrh technického řešení uložení nového potrubí obsahuje také úseky ve stávající trase. Technické řešení úseků ve stávající trase bude podrobně řešeno v dalším stupni projektové dokumentace. Předpokládaná metoda výměny potrubí je otevřeným výkopem, případně ve vhodných lokalitách bezvýkopovou metodou. Úseky ve stávající trase jsou řešeny jako stavební úprava a nevyžadují vydání územního rozhodnutí.

#### Technická a technologická zařízení

Součástí provozních souborů je technologické vystrojení sekčních šachet, armaturní šachty a armaturní komory vodojemu. Technologické vystrojení zahrnuje trubní rozvody, tvarovky, armatury a průtokoměr. Členění provozních souborů je v rozsahu pro dokumentaci pro územní rozhodnutí, bude upřesněno v dokumentaci pro stavební povolení.

#### Provozní soubory:

PS 03.1.1 AŠ Žďárky

PS 03.1.1.1 Strojně technologická část

PS 03.1.2 SŠ Brné

PS 03.1.2.1 Strojně technologická část

PS 03.1.2.2 Elektrotechnologická část a MAR

PS 03.2 SŠ Mez

PS 03.2.1 Strojně technologická část

PS 03.2.2 Elektrotechnologická část a MAR

### PS 03.3 SŠ Pod vyhlídkou

PS 03.3.1 Strojně technologická část

PS 03.3.2 Elektrotechnologická část a MAR

#### *Členění na etapy*

Předpokládaná etapizace stavby bude řešena v dalším stupni projektové dokumentace. Podrobnější etapizace bude provedena při realizaci stavby ve spolupráci a v koordinaci se zhotovitelem, v závislosti na jeho technických možnostech a časových podmínkách.

#### **Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivu záměru a při výkladu právních předpisů:**

##### Vlivy na obyvatelstvo

V období výstavby se budou projevovat negativní vlivy související se stavební činností v místě realizace stavby a jejím nejbližším okolí. V průběhu realizace záměru bude docházet k vlivům spojeným se zvýšenou prašností, hlukem a zplodinami ze stavebních strojů a nákladních automobilů navázejících stavební materiál. Jedná se o vlivy dočasné, které budou omezeny vhodnými opatřeními. Ve fázi provozu záměru nebude mít záměr vzhledem ke svému charakteru negativní vliv na obyvatelstvo.

##### Vlivy na ovzduší

V období výstavby bude ovzduší ovlivněno exhalacemi ze stavební mechanizace a pohybu nákladních automobilů dovázejících a odvázejících materiály. Tento vliv bude působit pouze po omezenou dobu, především etapě výstavby, kdy budou prováděny úpravy terénu a přivážení stavební materiál. Stavba bude zabezpečena tak, aby byla minimalizována doba stavby a její vliv na okolí. V etapě provozu záměru jsou vlivy nulové.

##### Vlivy na vodu

V souvislosti s výstavbou záměru se nepředpokládá negativní dotčení stávajících zdrojů podzemních vod (snížení vydatnosti nebo zhoršení kvality). V období výstavby je nutné dodržovat pravidla pro manipulaci s ropnými látkami, aby nedošlo ke znečištění vod. Záměrem nedojde k významnějšímu ovlivnění vodních poměrů v povodí dotčených vodních toků. Vliv trvalého provozu na podzemní vody bude nulový.

##### Vlivy půdy, vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Výstavba přiváděcího řadu vyžaduje zásah do pozemků zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) a pozemků určených k plnění funkce lesa („PUPFL“). Realizace záměru si vyžádá zábor plochy v délce navrhovaného přiváděcího vodovodního řadu, v šířce jeho ochranného pásma, včetně krátkodobého záboru prostor k ukládání vykopané zeminy a manipulačního pruhu. Výstavba záměru bude znamenat dočasný zábor ZPF – cca 11,8210 ha. Před zahájením vlastní stavby dojde k sejmutí ornice a jejímu uložení na zvláštní deponii. Při skrývání humusu, skladování a rozprostírání je třeba zabránit jeho znehodnocování. Záměr vyžaduje dočasné i trvalé odnětí pozemků z PUPFL. Trvalý zábor PUPFL bude cca 0,4741 ha, dočasný zábor PUPFL cca 0,9004 ha. Výměra záboru bude zpřesněna v navazujících stupních projektové přípravy. Po zahrnutí výkopu a zhutnění zeminy po vrstvách bude provedena finální úprava dle požadavků správce (vlastníka pozemku). Dokončená stavba nebude mít vliv na kvalitu půdy.

V zájmovém území nejsou registrována žádná ložisková území, poddolovaná území a záměrem nedojde k ovlivnění horninového prostředí.

Vlivy na faunu, floru, chráněná území, krajinu a územní systém ekologické stability

Vlivy záměru na flóru lze hodnotit jako mírně negativní, rozsahem lokální. Vlivy na faunu jsou minimální, bez dlouhodobých negativních následků. Záměr nevyvolá zásadní negativní dopady na ekosystémy v zájmovém území.

Záměr nebude dlouhodobě ovlivňovat funkčnost územního systému ekologické stability. Vodní toky budou křížovány buď bezvýkopově (podvrtem nebo pod tlakem), překopem (v případě bezejmenných vodotečí) nebo pomocí nadzemní ocelové lávky (křížení Metuje). Lze konstatovat, že za předpokladu zajištění ochrany vod ve fázi výstavby nebude narušena funkce těchto významných krajinných prvků. Záměr nepředstavuje významný negativní zásah do významného krajinného prvku lesy. Vzhledem k umístění a parametrům stavby lze říci, že vlivy záměru na krajinný ráz lze hodnotit jako nulové.

Vliv na kulturní památky, sociální a ekonomické aspekty.

Stavba přivaděče bude částečně prováděna v tělesech stávajících komunikací. Komunikace narušená stavbou bude uvedena po dokončení záměru do původního stavu dle projednání s vlastníkem, případně správcem dotčené komunikace. Veškeré zemní práce v blízkosti podzemních vedení musí být prováděny v souladu s vyjádřeními jejich správců. Stavba nebude mít po svém dokončení vliv na okolní stavby. Negativní vlivy na hmotný majetek a kulturní památky nejsou očekávány.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Předkládaný záměr je v daném území předkládaným oznámením posouzen ze všech podstatných hledisek.

Z hlediska posuzovaných vlivů předloženého oznámení je patrné, že v souvislosti s předkládaným záměrem nejsou očekávány žádné významné vlivy na jednotlivé složky životního prostředí respektive veřejné zdraví.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Přeshraniční vlivy ve spojitosti s předkládaným záměrem nenastávají.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad. Na základě

zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III, obchvat“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Královéhradecký kraj, obec Bezděkov nad Metují, obec Vysoká Srbská, obec Žďárky, městys Velké Poříčí a město Náchod, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom krajský úřad.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „POSÍLENÍ KAPACITY A ZABEZPEČENOSTI VÝCHODOČESKÉ VODÁRENSKÉ SOUSTAVY NÁCHOD – HRADEC KRÁLOVÉ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD NV12 – VYSOKÁ SRBSKÁ PŘIVÁDĚCÍ ŘAD VYSOKÁ SRBSKÁ - ODBOČKA VDJ BRANKA III“ nebude posuzován podle zákona EIA.

### **Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

z p. Ing. Martina Poláková  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí

**Královéhradecký kraj, obec Bezděkov nad Metují, obec Vysoká Srbská, obec Žďárky, městys Velké Poříčí a město Náchod se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ustanovení § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.**



**Rozdělovník:** KUKHK-30679/ZP/2018 - Po

**Účastníci řízení:**

Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., Kladská 1521, 547 01 Náchod

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Obec Bezděkov nad Metují, Bezděkov nad Metují 164, 549 64 Bezděkov nad Metují
- 3) Obec Žďárky, Žďárky 35, 549 73 Žďárky
- 4) Obec Vysoká Srbská, Vysoká Srbská 6, 549 31 Vysoká Srbská
- 5) Městys Velké Poříčí, náměstí 102, 549 33 Velké Poříčí
- 6) Město Náchod, Masarykovo náměstí 40, 547 61 Náchod

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP, Oblastní inspektorát Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Bezděkov nad Metují, Bezděkov nad Metují 164, 549 64 Bezděkov nad Metují
- 4) Obecní úřad Žďárky, Žďárky 35, 549 73 Žďárky
- 5) Obecní úřad Vysoká Srbská, Vysoká Srbská 6, 549 31 Vysoká Srbská
- 6) Úřad městyse Velké Poříčí, náměstí 102, 549 33 Velké Poříčí
- 7) Městský úřad Náchod, Masarykovo náměstí 40, 547 61 Náchod
- 8) Městský úřad Hronov, nám. Čs. Armády 5, 549 31 Hronov
- 9) Městský úřad Police nad Metují, Masarykovo náměstí 98, 549 54 Police nad Metují
- 10) Agentura ochrany přírody a krajiny, regionální pracoviště Východní Čechy, Správa CHKO Broumovsko, Ledhujská 59, 549 54 Police nad Metují

**Na vědomí:**

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřeží 4, 150 56 Praha