

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

V Brně dne 25. září 2017
Č.j.: MZP/2017/560/644
Č.ev.: ENV/2017/24788

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

Výroková část

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav“

Bod 3.1 Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu nad 200 MW, kategorie I přílohy č.1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Stávající instalovaný tepelný příkon kompresní stanice:	cca 283,8 MW
Tepelný příkon nového turbosoustrojí:	cca 45 MW
Změna instalovaného tepelného příkonu kompresní stanice:	cca + 18 %

Umístění záměru: kraj: Jihomoravský
obec: Břeclav
k. ú.: 613584 Břeclav

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav, spočívající v instalaci nového turbosoustrojí včetně souvisejících pomocných technologií (regulační stanice plynu, tlakovzdušná stanice, záložní zdroje) a napojení na plynárenskou přepravní soustavu a infrastrukturní síť. Součástí záměru je i výstavba nového velína. Všechny uvedené součásti záměru budou umístěny uvnitř stávajícího areálu kompresní stanice.

Záměr nevyvolává nároky na realizaci dalších infrastrukturních či jiných staveb, slouží k posílení výkonu stávající kompresní stanice Břeclav. V předloženém oznámení byly zohledněny příslušné spolupůsobící (kumulativní) vlivy stávající kompresní stanice a dále environmentální pozadí. Další kumulace vlivů se nepředpokládají.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměrem je umístění jednoho nového turbosoustrojí (s označením TS14) o výkonu cca 15 - 17 MW (tepelný příkon cca 45 MW) a nového záložního dieselaagregátu o výkonu cca 1,5 MW (tepelný příkon cca 5 MW), včetně souvisejících pomocných technologií (regulační stanice plynu, tlakovzdušná stanice), napojení na plynárenskou přepravní soustavu, souvisejících infrastrukturních sítí a výstavby nového velína.

Turbosoustrojí bude standardního typového provedení, výběr jednotky vyplyne z výběrového řízení. Zařízení bude umístěno v termoakustickém kontejneru.

Hlavní technologické části turbosoustrojí jsou následující: spalovací plynová turbína, olejové hospodářství (olejová náplň cca 9,5 m³ minerálního oleje, hlavní nádrž umístěná v rámu spalovací turbíny), venkovní chladič oleje, sací filtr vzduchu a komín s výškou cca 12,5 m, spalovací turbína pohánějí přes spojku připojený plynový kompresor, uzavírací armatury a antipompážní armatura plynového kompresoru, malá regulační stanice v kontejneru pro vlastní spotřebu plynové turbíny, technologická buňka pro umístění řídicího systému, rozvaděče nízkého napětí a záložních akubaterií.

Záměr bude obsluhován v rámci provozu kompresní stanice (přítomná obsluha 24 hodin 365 dní v roce), řízení turbosoustrojí bude napojeno do velínu kompresní stanice a bude probíhat dle požadavků dispečinku NET4GAS, s.r.o.

Obchodní firma oznamovatele: NET4GAS, s.r.o.

IČ oznamovatele: 27260364

Sídlo (bydliště) oznamovatele: Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel oznámení: Ing. Petr Mynář, INVEK s.r.o., Brno
autorizovaná osoba podle § 19 zákona

Záměr „Rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav“ naplňuje dikci bodu 3.1 (Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu nad 200 MW) kategorie I přílohy č.1 k zákonu – změna záměru ve smyslu § 4 odst.1 písm. b) zákona.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda změna záměru může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzována podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodlo** Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu

I. Charakteristika záměru

Záměrem je rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav, spočívající v instalaci nového turbosoustrojí včetně souvisejících pomocných technologií (regulační stanice plynu, tlakovzdušná stanice, záložní zdroje) a napojení na plynárenskou přepravní soustavu a infrastrukturní sítě. Součástí záměru je i výstavba nového velína. Všechny uvedené součásti záměru budou umístěny uvnitř stávajícího areálu kompresní stanice. Kumulace vlivů s případnými jinými záměry v dané lokalitě se nepředpokládá.

V průběhu výstavby bude docházet k provozu běžné stavební techniky po omezenou dobu. Celkový objem emisí a doba provozu zdroje nebude z hlediska celkové bilance významná, jsou uvažována opatření pro omezení emisí prachu. Záměr není zdrojem odpadních vod. Produkce odpadů bude málo významná, nakládání s odpady bude řešeno v rámci odpadového hospodářství kompresní stanice. V průběhu výstavby budou zdrojem hluku stavební mechanismy, hluková emise nepřekročí $L_{Ap,50m} = 65$ dB. V období provozu nebude příspěvek nového zdroje natolik významný, aby způsobil nedodržení hygienických limitů. Záměr nebude zdrojem významných vibrací, šířících se do okolí. Všechny pohybuje se součásti turbosoustrojí budou dynamicky vyváženy a uloženy tak, aby se vibrace nepřenášely na další součásti konstrukce a do podloží.

Výstavba ani provoz záměru nebudou produkovat žádné další významné výstupy do životního prostředí. Součástí záměru nejsou významné terénní úpravy nebo zásahy do krajiny. Záměr nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Potenciální rizika (požár, únik plynu v kontejneru resp. na potrubním dvoře, únik oleje a únik pohonných hmot) jsou ošetřena preventivními organizačními a provozními opatřeními v souladu s bezpečnostním programem kompresní stanice.

II. Umístění záměru

Záměr je situován do stávajícího areálu kompresní stanice na parcelách č. 1890/31, 1890/79, 1890/80, 1890/81 a 1890/82 v k.ú. Břeclav ve vlastnictví oznamovatele záměru. Areál se nachází v blízkosti křižovatky dálnice D1 a silnice I/55 a železničního koridoru Břeclav – Přerov. Nejbližší obytný objekt je ve vzdálenosti cca 440 m, nejbližší souvislá obytná zástavba je v obci Hrušky ve vzdálenosti cca 2,5 km.

Zájmové území projektovaného záměru spadá do oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV), konkrétně se jedná o Kvartér řeky Moravy. Projektovaný záměr neleží v záplavovém území a/nebo aktivní zóně záplavového území. V blízkosti záměru se dle vyhlášky nenachází žádný významný vodní tok. Katastrální území města Břeclav náleží ke zranitelným oblastem. Záměr se nedotýká žádného ochranného pásma vodního zdroje.

V území dotčeném záměrem není evidován výskyt prvků ÚSES. Nejbližší vymezeným prvkem je lokální biokoridor LBK 7, nacházející se těsně za pozemní

komunikací, která vede při východní hranici areálu. Posuzovaný záměr nezasahuje do žádného registrovaného významného krajinného prvku ani významného krajinného prvku ze zákona, rovněž nezasahuje do žádného velkoplošného ani maloplošného zvláště chráněného území. Plocha záměru je vymezena mimo lokality Natura 2000. Nejbližší evropsky významná lokalita (EVL) CZ0624099 Niva Dyje se nachází západně od stávajícího areálu, ve vzdálenosti cca 4 km.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Záměr je umístěn mimo kontakt s obytnou zástavbou, a to se značnou odstupovou vzdáleností. Potenciální vlivy stavební činnosti (zejména hluk resp. znečištění ovzduší) lze vzhledem k umístění staveniště daleko mimo obytnou zástavbu dobře eliminovat, nebudou proto významné. Zpracovaná rozptylová i hluková studie prokázaly, že emise škodlivin a hluku se po rozšíření kapacity významně nezvýší a jejich vliv bude neznatelný. Záměr nebude ani zdrojem významných vibrací, šířících se do okolí.

Lze tedy konstatovat, že v důsledku realizace záměru se nepředpokládá zvýšení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. Realizace záměru nebude mít negativní sociální a ekonomické důsledky. Samotné umístění záměru mimo obytnou zástavbu minimalizuje případné negativní vlivy na obyvatelstvo.

Provozem kompresní stanice po rozšíření přepravní kapacity nedojde k významnému ovlivnění kvality ovzduší v dotčené lokalitě, ani k dosažení či překročení hodnot imisního limitu pro průměrné roční nebo maximální hodinové či denní koncentrace škodlivin. Realizace ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod. Z výsledků akustické studie vyplývá, že hygienický limit pro chráněný venkovní prostor staveb bude i po realizaci záměru dodržen. Realizace záměru nebude mít negativní vliv na půdu. Realizací záměru nedojde k narušení horninového podloží ani přírodních zdrojů. Záměr se nachází ve stávajícím areálu, jeho realizací nedojde k významným negativním vlivům na místní faunu a flóru.

S ohledem na uvedené skutečnosti lze konstatovat, že posuzovaný záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu negativně neovlivní okolní ekosystémy a nebude mít významný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území. Z umístění a charakteru popisovaného záměru je zřejmé, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být ovlivněny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný správní úřad ve smyslu ust. § 21 písm. c) zákona, obdrželo dne 1.8.2017 oznámení záměru „Rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 - Nusle, IČ 27260364. Uvedené oznámení bylo převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 14.8.2017 na OVSS VII MŽP v Brně (dále jen „příslušný úřad“).

Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Na základě uvedeného zjištění zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j.

MZP/2017/560/372 ze dne 18.8.2017 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územně samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Jihomoravského kraje dne 23.8.2017 a na internetu v Informačním systému EIA na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru OV7171. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 12.9.2017.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „Rozšíření přepravní kapacity kompresní stanice Břeclav“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Petrem Mynářem (INVEK, s.r.o., Brno), autorizovanou osobou ve smyslu § 19 zákona, v červenci 2017. Součástí oznámení je i rozptylová studie zpracovaná Mgr. Danielkou Fogašovou a akustická studie zpracovaná Mgr. Jakubem Buckem. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených správních úřadů, uvedených v následující části.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, čj. JMK 132018/2017 ze dne 11.9.2017
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, se sídlem v Brně, č.j. KHSJM 50372/2017/BV/HOK ze dne 11.9.2017
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, čj. ČIŽP/47/2017/1220 ze dne 4.9.2017
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, interní sdělení ze dne 5.9.2017

5. Vypořádání vyjádření obdržенých v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Jihomoravského kraje, OŽP, připomíná na jednotlivých úsecích zákonné povinnosti oznamovatele. V oblasti integrované prevence upozorňuje, že okolnost, zda se bude jednat o podstatnou změnu provozu nebo rozsahu zařízení ve smyslu § 2 písm. i) bod 1 zákona o integrované prevenci, která svou kapacitou dosáhne prahové hodnoty dle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci (*kategorie činností 1.2. Spalování paliv v zařízení o celkovém jmenovitém tepelném příkonu 50 MW nebo více*), závisí na skutečnosti, zda nově instalovaný záložní zdroj nahradí stávající záložní zdroje NZ1 a NZ2. Celkově však odbor životního prostředí nemá k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Sdělení týkající se zákona o integrované prevenci bylo konzultováno se zpracovatelem oznámení a oznamovatelem. Dle jejich sdělení budou stávající záložní zdroje NZ1 a NZ2 odstaveny z provozu současně se zprovozněním nově instalovaného záložního zdroje. V tom případě se nebude jednat o významnou změnu provozu ve smyslu zmíněného zákona.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje na základě posouzení předloženého oznámení konstatuje, že z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví lze s oznámeným záměrem souhlasit, neboť lze odhadnout, že jeho vlivy na veřejné zdraví nebudou významné. Nepožaduje proto další posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, sděluje, že po prověření předloženého oznámení nemá k realizaci výše uvedeného záměru z hlediska ochrany životního prostředí připomínky.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, mj. upozorňuje, že na novou plynovou turbínu se dle vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „vyhláška“), vztahují od 1. 1. 2018 emisní limity uvedené v příloze č. 2 části II tabulky 3.1 vyhlášky, tj. 50 mg/m³ pro NO_x a 100 mg/m³ pro CO. V § 29 odst. 5 vyhlášky je stanoveno, že „specifické emisní limity uvedené v tabulkách 1.1, 2.1 a 3.1 části II přílohy č. 2 se u spalovacích stacionárních zdrojů spalujících plynná paliva uplatní od 1. 1. 2020. Do 31. 12. 2019 platí pro tyto spalovací stacionární zdroje emisní limity uvedené v tabulkách 1.2, 2.2 a 3.2 části II přílohy č. 2.“

V současnosti je připravována novela vyhlášky, kde je v souvislosti s transpozicí směrnice 2015/2193/EU o omezení emisí některých znečišťujících látek do ovzduší ze středních spalovacích zařízení (MCP směrnice) umožněn odklad plnění emisních limitů pro plynové turbíny sloužící k pohonu plynových kompresorů nezbytných pro zajištění bezpečnosti vnitrostátních plynárenských přepravních soustav. Termín plnění specifických emisních limitů pro plynové turbíny o jmenovitém tepelném příkonu vyšším než 5 MW, uvedených do provozu před 20. prosincem 2018 a u plynových turbín, které byly uvedeny do provozu nejpozději 20. prosince 2018, používaných k pohonu plynových kompresorů nezbytných pro zajištění bezpečnosti vnitrostátních plynárenských přepravních soustav, je navrhováno v novele vyhlášky uplatnit od 1. ledna 2030. Do 31. prosince 2029 by tedy měly tyto turbíny možnost plnit specifické emisní limity vztahující se na ně v současnosti (300 mg/m³ pro NO_x a 100 mg/m³ pro CO). Z hlediska ochrany ovzduší však odbor ochrany ovzduší MŽP doporučuje, aby nová plynová turbína plnila emisní limity v souladu s MCP směrnicí již od uvedení do provozu.

MŽP, odbor ochrany ovzduší dále rekapituluje údaje použité a vypočtené v rozptylové studii a na závěr upozorňuje, že dne 20.6.2016 nabylo účinnosti Opatření obecné povahy o vydání Programu zlepšování kvality ovzduší zóny Jihovýchod - CZ06Z, proto požaduje dodržovat všechna zde uvedená opatření.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Vzhledem k tomu, že výrok tohoto rozhodnutí nemůže obsahovat podmínky, oznamovatel je takto o doporučení na úseku ochrany ovzduší pouze informován.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřily. Z obdržených vyjádření dotčených správních úřadů k

předloženému oznámení záměru nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona.

Vzhledem k tomu, že se v rámci zjišťovacího řízení nevyskytla okolnost, která by nasvědčovala tomu, že i přes všechna kladná vyjádření by posuzovaný záměr mohl mít významný negativní vliv na životní prostředí, dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování podle zákona není opodstatněné.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k Ministerstvu životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Jaroslav Pospíšil v. r.
ředitel odboru
výkonu státní správy VII v Brně

Dotčenou obec a kraj **(jako dotčené územní samosprávné celky) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona neprodleně o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení. Doba zveřejnění je podle ustanovení § 16 odst. 4 citovaného zákona nejméně 15 dnů, zároveň v souladu s tímto ustanovením žádáme dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Ministerstva životního prostředí. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr, kód záměru OV7171.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle, zastoupený na základě plné moci Mgr. Editou Ondráčkovou, INVEK s.r.o., Vinohrady 998/46, 639 00 Brno
- Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na Elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou

Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:

- Jihomoravský kraj, do rukou hejtmána, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
- Město Břeclav, do rukou starosty, nám. T.G.Masaryka 3, 690 81 Břeclav

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno
- Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí, nám. T.G.Masaryka 3, 690 81 Břeclav

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
- INVEK, s.r.o., Ing. Petr Mynář, Vinohrady 998/46, 639 00 Brno