

Praha dne 30. srpna 2024
Č. j.: MZP/2024/710/3000
Vyřizuje: Mgr. Ing. Helena Straková
Tel.: 267 122 921
E-mail: helena.strakova@mzp.cz

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

**podle § 7 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“)**

Identifikační údaje:

Název:	VTE Václavice
Charakter záměru:	Výstavba 6 větrných elektráren (dále jen "VTE"). V současné době není znám konečný dodavatel, v oznámení záměru jsou uvedeny zvažované typy VTE: Senvion MM100, Senvion MM92, Vestas V110.
Kapacita (rozsah):	<p>Záměrem je přístavba 6 VTE ke stávajícím 13 věžím. Technické parametry VTE jsou uváděny v rozmezí: výška gondoly 80 – 90 m, průměr rotoru 92,5 – 110 m a výkon 1 VTE v rozsahu 2,0 – 2,2 MW, celkový jmenovitý výkon bude činit až 13,2 MW.</p> <p>V rámci záměru budou dále vybudovány příjezdové komunikace a manipulační plochy, k jednotlivým VTE bude uloženo kabelové vedení. Příjezdové komunikace i manipulační plochy, stejně tak jako VTE, budou stavby dočasné (předpokládána životnost staveb je 20 – 25 let).</p>
Umístění:	kraj: Liberecký obec: Hrádek nad Nisou k.ú.: Václavice u Hrádku nad Nisou
Předpokládané zahájení:	2025

Předpokládané

- ukončení:** 12 – 20 měsíců od zahájení výstavby
- Oznamovatel:** Support Team a.s., Korunní 810/104, 101 00 Praha – Vinohrady
- Zpracovatel oznámení:** DP Eco-Consult s.r.o. – RNDr. Daniela Pačesná, Ph.D. (držitelka autorizace podle § 19 zákona)

Záměr „VTE Václavice“ naplňuje dikci bodu č. 7 (Větrné elektrárny s výškou stožáru od 50 m (a) umístěné v lokalitách soustavy Natura 2000 nebo ve zvláště chráněných územích a jejich ochranných pásmech, (b) umístěné v místě, které je k nejbližšímu chráněnému venkovnímu prostoru staveb podle jiného právního předpisu blíže než 1 km od stožáru větrné elektrárny, (c) umístěné v místě, které je od jiné stávající nebo připravované větrné elektrárny blíže než 3 km od stožáru větrné elektrárny, nebo (d) umístěné v počtu 4 a vyšším.) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, a to jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona. Jedná se o změnu záměru, která podléhá posouzení vlivů na životní prostředí, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo podle § 7 odst. 2 zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a tedy podléhá posouzení vlivů na životní prostředí (dále také jen „posouzení“) podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení bylo v souladu s § 21 písm. f) zákona Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (dále také „MŽP“).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených orgánů, dotčeného státu, veřejnosti, dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného dle § 7 zákona a podle kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„VTE Václavice“

může mít významný vliv na životní prostředí, a tedy podléhá posouzení podle zákona.

Na základě provedeného zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad podle § 7 odst. 2 zákona ve spojení s § 7 odst. 1 zákona dále k závěru, že dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace EIA“) **dle přílohy č. 4 k zákonu je nutné zpracovat především s důrazem na následující oblasti:**

- 1. Prověřit, zda existuje jiné realizovatelné řešení záměru s menším potenciálním negativním vlivem na zvláště chráněné druhy živočichů a jejich biotopy (např. nižší**

počet VTE, změna jejich umístění – dodržení minimální vzdálenosti od lesních porostů apod.). V rámci dokumentace EIA k tomuto zpracovat a vyhodnotit vhodné variantní řešení záměru se zohledněním kumulativních vlivů stávajících a plánovaných větrných elektráren.

- 2. Zpracovat aktualizované hodnocení vlivů zásahů podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále také „ZOPK“) a dále vyhodnotit působení kumulativních vlivů stávajících a nových větrných elektráren v souvislosti se základními podmínkami ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 50 ZOPK. Ve vyhodnocení se zaměřit zejm. na avifaunu a chiropterofaunu. Navrhnout zmírňující opatření eliminující případný střet záměru s chráněnými druhy ptáků a letounů (např. plašičky či omezení provozu v kritickém období).**
- 3. Zpracovat podrobné vyhodnocení vlivu záměru z hlediska hluku (fáze výstavby i fáze provozu) a míhání světla (různé části dne, jednotlivá roční období) na potenciálně dotčenou zástavbu, a to i mimo území České republiky. Ve vyhodnocení uvažovat spolupůsobící vliv již provozovaných větrných elektráren.**
- 4. Dále je nutné v dokumentaci EIA i jejich přílohách zohlednit a vypořádat všechny relevantní požadavky a připomínky, které jsou uvedeny v níže uvedených doručených vyjádřeních. V této souvislosti je vhodné na úvod dokumentace EIA předřadit kapitolu, kde bude popsáno, jakým způsobem byly jednotlivé připomínky zohledněny či vypořádány.**

Odůvodnění:

Krajský úřad Libereckého kraje obdržel dne 19. 12. 2023 oznámení záměru „VTE Václavice“ zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu, které na základě předchozí konzultace postoupil dne 21. 12. 2023 Ministerstvu životního prostředí, jakožto příslušnému úřadu v případech posuzování vlivů na životní prostředí přesahujících státní hranice ČR. Oznámení záměru bylo následně zpracovatelkou doplňováno a finální znění oznámení záměru včetně jeho překladu do polského jazyka bylo na MŽP doručeno dne 13. 2. 2024. Dne 23. 2. 2024 bylo dopisem č. j. MZP/2024/710/746 zahájeno zjišťovací řízení rozesláním informace o oznámení záměru dotčeným územním samosprávným celkům (dále jen „DÚSC“) a dotčeným orgánům (dále jen „DO“). Z důvodu umístění záměru v těsné blízkosti státní hranice s Polskou republikou a na základě dříve vysloveného zájmu Polské republiky o účast v mezistátním procesu EIA MŽP dopisem ze dne 23. 2. 2024 č. j. MZP/2024/710/756 v souladu s § 13 odst. 1 zákona a s článkem 2 odst. 6 Úmluvy o posuzování vlivů na životní prostředí přesahujících hranice států (dále jen „Espoo úmluva“) o záměru vyrozumělo a o zahájení zjišťovacího řízení informovalo Polskou republiku. Dne 27. 2. 2024 byla informace o oznámení záměru zveřejněna na úřední desce Libereckého kraje. Veřejnost, dotčená veřejnost, DO a DÚSC se mohly k oznámení záměru

vyjádřit ve lhůtě do 28. 3. 2024. K oznámení záměru se ve stanovené lhůtě vyjádřili 2 DÚSC, 3 DO, 1 zástupce dotčené veřejnosti a 2 odbory MŽP. Dále bylo doručeno 1 vyjádření veřejnosti.

Dopisem ze dne 9. 4. 2024 Polská republika, prostřednictvím Generálního ředitelství ochrany životního prostředí, potvrdila svou účast v mezistátním procesu EIA, uvedla požadavky na zpracování dokumentace EIA a informovala o lhůtě, kterou stanovila pro účast polské veřejnosti (3. 4. 2024 – 2. 5. 2025). Jako příloha tohoto dopisu bylo zasláno vyjádření města Bogatynia, v němž byl vyjádřen názor o nutnosti připojení k mezistátnímu posuzování, ale nebyly vzneseny žádné konkrétní připomínky. Dne 21. 5. 2024, tedy po uplynutí českou legislativou stanovené lhůty pro vyjádření, příslušný úřad obdržel ještě 2 vyjádření subjektů z polské strany – město Bogatynia ze dne 30. 4. 2024 (shrnující požadavky obcí Jasna Góra a Opolno-Zdrój) a obec Opolno-Zdrój samostatně ze dne 30. 4. 2024. Obě vyjádření věcně obsahují připomínky a námítky obyvatel předmětných obcí. Přestože se k vyjádřením zasláným po lhůtě podle § 6 odst. 6 zákona nepřihlíží, v zájmu zachování možnosti ekvivalentní účasti polské veřejnosti s účastí české veřejnosti budou zmíněná vyjádření spolu s vyjádřeními zaslánými ve lhůtě poskytnuta oznamovateli k využití při zpracování dokumentace EIA. Konkrétně byly ve vyjádřeních formulovány požadavky na zhodnocení vlivu hluku, infrazvuku a stroboskopického efektu na zdraví obyvatel, žádají provedení měření hluku za různých klimatických podmínek a v různých denních a nočních hodinách, a to zejména v kumulaci se stávajícími VTE. Dále by obce chtěly znát způsob kompenzace za kolize ptáků a netopýrů s lopatkami turbín, požadují prozkoumat vliv na koexistenci se stávajícím povrchovým hnědouhelným dolem Turów a žádají provedení analýzy vlivu výskytu ložisek radonu v půdě a jeho uvolňování do pitné vody na zdraví obyvatel.

Záměr „VTE Václavice“ naplňuje dikci bodu 7 (Větrné elektrárny s výškou stožáru od 50 m (a) umístěné v lokalitách soustavy Natura 2000 nebo ve zvláště chráněných územích a jejich ochranných pásmech, (b) umístěné v místě, které je k nejbližšímu chráněnému venkovnímu prostoru staveb podle jiného právního předpisu blíže než 1 km od stožáru větrné elektrárny, (c) umístěné v místě, které je od jiné stávající nebo připravované větrné elektrárny blíže než 3 km od stožáru větrné elektrárny, nebo (d) umístěné v počtu 4 a vyšším.), jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1, písm. c) zákona. Dle tohoto ustanovení změna záměru podléhá posouzení vlivů na životní prostředí, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení. Příslušným úřadem je na základě § 21 písm. f) Ministerstvo životního prostředí.

Záměrem je výstavba 6 VTE s průměrem rotoru 92,5 - 110 m a s výškou po osu rotoru 80 – 90 m nad terénem v k.ú. Václavice u Hrádku nad Nisou v Libereckém kraji. Výkon jedné elektrárny je v rozsahu 2,0 MW až 2,2 MW, celkově tedy až 13,2 MW. Doposud není rozhodnuto, který dodavatel a přesný typ VTE bude zvolen, a tedy ani jaké budou přesné výkony VTE. Součástí záměru je uložení kabelového vedení a přípojky a dobudování obslužných komunikací a manipulačních ploch (1500 m²) u každé VTE. Rozšíření stávající farmy VTE má být postaveno na volných plochách orné půdy, které jsou v současnosti zemědělsky využívány.

Na pozemcích budou umístěny základy elektráren, manipulační plochy u pat elektráren, příjezdové komunikace, spínací stanice a kabely VN s datovými kabely. Základní stavební částí, která spojuje každou větrnou elektrárnu s pozemkem, je železobetonový základ, který bude v těchto případech o půdorysném průměru do 24,0 m (vlastní základ o \varnothing 20 m), tloušťky do 3,5 m. Dopravní napojení větrných elektráren na stávající příjezdovou cestu k současnému větrnému parku bude zajištěno prostřednictvím nově vybudovaných komunikací šířky 4,5 m, v souběhu s manipulačními plochami pak 5,0 m (únosnost 12 t na nápravu). Ostatní zpevněné plochy jsou navrženy jako netuhá vozovka na stmeleném podkladě (měl by být použit přírodní materiál). Manipulační plochy budou sloužit k montáži jeřábu, vyložení technologických částí větrné elektrárny a jejich následnou montáž. Bude se jednat o plochu cca 50,0 x 25,0 m (plocha pro montáž jeřábu bude o únosnosti 26 t). Zpevněné plochy jsou navrženy tak, aby minimálně zabíraly ornou půdu. K novým VTE bude instalována nová rozvodna o ploše 18 m². Instalace technologie VTE trvá zpravidla 2-3 měsíce, včetně provedení terénních úprav a betonáže min. 6 měsíců. Celková doba výstavby je odhadována na 12-20 měsíců.

Při určování, zda změna záměru může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlížel příslušný úřad podle § 7 odst. 3 zákona k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění a rovněž k obdrženým vyjádřením veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků a také k vyjádření dotčeného státu. Příslušný úřad také přihlížel k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu, zejména k charakteru záměru a jeho umístění. Bude vybudováno rozšíření větrného parku, které může mít vliv na krajinný ráz, a to z důvodu umístění a výšky jednotlivých VTE. Provozem VTE může dojít k navýšení hladiny akustického tlaku a k míhání stínů či stroboskopickému efektu a tím k ovlivnění kvality života obyvatel. Záměr dále může mít vliv na populace celé řady zvláště chráněných druhů ptáků a netopýrů (např. čáp černý, krahujec obecný, ještěrk obecný, luňák červený, moták pochop, moták pilich, netopýr černý, netopýr večerní, netopýr hvízdavý, netopýr velký, netopýr vodní atd.), a to z důvodu rozsahu větrného parku, výšek VTE a jejich umístění. Populace ptáků může být dále ovlivněna také akustickým tlakem a stroboskopickým efektem VTE. Rozšířením počtu VTE může dojít ke vzniku kumulativních vlivů. Rovněž příslušný úřad obdržel řadu relevantních odůvodněných připomínek a požadavků na zpracování dokumentace EIA.

S přihlédnutím k těmto požadavkům a rovněž se zřetelem na povahu, charakter a druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny, a na současný stav poznatků a metody posuzování byly příslušným úřadem specifikovány výše uvedené oblasti. Příslušný úřad tak dospěl podle § 7 odst. 2 a 3 zákona k výše uvedenému závěru, tedy, že záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a tedy podléhá posouzení podle zákona, a vydal o tom tento závěr zjišťovacího řízení (odůvodněný písemný závěr) podle § 7 odst. 5 zákona. Veškeré požadavky tohoto závěru zjišťovacího řízení přímo vyplývají z obdržených vyjádření, přičemž příslušný úřad považuje jejich stanovení za účelné a v obdržených vyjádřeních za dostatečně odůvodněné.

Příslušnému úřadu byla v zákonné lhůtě zaslána vyjádření od těchto subjektů:

- Liberecký kraj – radní pro životní prostředí a zemědělství
- Město Hrádek nad Nisou
- Krajský úřad Libereckého kraje
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci
- Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí
- Vyjádření v rámci MŽP (odbor druhové ochrany a implementace mezinárodních závazků, odbor adaptace na změnu klimatu)
- Sousedský spolek Uhelná
- Veřejnost (O. a M. H.)
- Polská republika – Generální ředitelství ochrany životního prostředí

Po uplynutí zákonné lhůty byla zaslána vyjádření od těchto subjektů:

- Urząd Miasta i Gminy w Bogatyni
- Sołectwo Opolno-Zdrój

Stručné shrnutí vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení záměru:

Liberecký kraj, člen rady, resort životního prostředí a zemědělství ze dne 22. 3. 2024

Liberecký kraj požaduje posouzení záměru v celém rozsahu zákona, a to z důvodu nevyhodnocení kumulativních vlivů stávajících a nových větrných elektráren v předloženém Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny dle § 67 zákona o ochraně přírody a krajiny s ohledem na základní podmínky ochrany zvláště chráněných živočichů dle § 50 citovaného zákona.

Město Hrádek nad Nisou ze dne 27. 3. 2024

Město Hrádek nad Nisou požaduje:

- Podrobné posouzení záměru z hlediska vlivu hluku na potenciálně dotčenou zástavbu a celý sídelní útvar.
- Podrobné posouzení záměru z hlediska vlivu míhání světla na potenciálně dotčenou zástavbu a celý sídelní útvar.
- Podrobné posouzení celého záměru z hlediska jeho dopadu na kvalitu života obyvatel části města Václavice u Hrádku nad Nisou. Tito obyvatelé již pociťují negativní dopady realizovaných věží větrných elektráren.

Dále upozorňuje, že záměr je v rozporu s platným územním plánem města. Město Hrádek nad Nisou se záměrem nesouhlasí pro výše uvedené důvody a požadavky.

Krajský úřad Libereckého kraje ze dne 26. 3. 2024

Dle názoru krajského úřadu vykazuje oznámení, resp. Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny dle § 67 zákona o ochraně přírody a krajiny nedostatky a nejasnosti, v důsledku kterých nelze ověřit správnost závěru, který za podmínek připouští realizaci záměru v předloženém řešení (myšleno 6 ks větrných elektráren a konkrétní umístění každé jednotlivé VTE). Připomínky se týkají zejména vzdálenosti lokalit pro VTE v blízkosti lesních porostů a s tím souvisejícími vlivy na letouny, dále také vyhodnocení kumulativních vlivů a souvisejících vlivů na ornitofaunu.

Krajský úřad závěrem požaduje posouzení záměru v celém rozsahu zákona, zejm. v dokumentaci požaduje navrhnout a posoudit varianty umístění záměru, které zohlední připomínky uvedené ve vyjádření.

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci ze dne 27. 3. 2024

Hygienická stanice doporučuje ověřit plnění hygienických limitů měření hluku ve zkušebním provozu stavby a ke stavebnímu řízení ověřit orientační výpočet stavebního hluku prostřednictvím akustického programu v rámci hlukové studie. Po zhodnocení expozice obyvatel považuje záměr za přijatelný.

Magistrát města Liberce, odbor životního prostředí ze dne 18. 3. 2024

Neuvádí žádné připomínky a nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Vyjádření v rámci MŽP:

- **odbor druhové ochrany a implementace mezinárodních závazků zaslané dne 28. 3. 2022**

Odbor se neztotožňuje se závěrem hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny dle § 67 odst. 1 ZOPK, ve kterém je uveden vliv na ptáky a netopýry jako mírný či zanedbatelný, neboť uvedené druhy lokalitu dle hodnocení využívají. Požaduje tedy navrhnout zmírňující opatření eliminující případný střet (např. plašičky či omezení provozu v kritickém období) a v tomto smyslu zmírňující opatření dopracovat.

- **odbor adaptace na změnu klimatu ze dne 26. 2. 2024**

Bez připomínek z hlediska ÚSES.

Sousedský spolek Uhelná ze dne 27. 3. 2024

Spolek uvádí, že současných 13 VTE Václavice představuje významnou zátěž na životní prostředí v okolí obcí Václavice a Uhelná. Ačkoli ani jeden konkrétní negativní dopad provozu VTE není sám o sobě kritický, kumulace všech negativ dělá z VTE velmi zatěžující provoz pro životní prostředí

i psychické zdraví obyvatel Václavic i Uhelné. Kromě toho považuje za naprosto nezbytné posoudit záměr i v kontextu dalších průmyslových provozů, které se v okolí obce nacházejí – hnědouhelný důl Turów nebo pískovna Grabštejn. Životní prostředí v okolí Václavic a Uhelné je už nyní velice zatíženo. Šest nových věží znamená, že se všechny negativní dopady provozu VTE zvýší o téměř 50 %, jelikož celý větrný park naroste takřka o polovinu. Všechny nové věže navíc nebudou umístěny dovnitř stávajícího parku, ale významným způsobem zvětší jeho plochu. Z pohledu obce Uhelná se 5 ze 6 nových věží má přiblížit obci a výrazně tak zkrátit vzdálenost nejbližších obydlí k větrnému parku. Vzhledem k výše uvedenému má spolek za to, že záměr může mít významný vliv na životní prostředí a měl by podléhat posouzení záměru na životní prostředí.

O. a M. H. ze dne 27. 3. 2024

Manželé H. ve svém vyjádření konstatují, že v bezprostřední blízkosti místa plánovaného rozšíření větrného parku (VTE Václavice) vlastní nemovitosti a využívají je k rekreaci, trávení volného času a také jako zdravotní pobyt v přírodě. Václavice a Uhelná jsou obklopeny pískovnou, polským dolem Turow, rychlostní silnicí a ze čtvrté strany je větrný park, v případě jehož rozšíření by byly obestavěny průmyslovými stavbami a provozem. Životní prostředí Václavic a Uhelné je tak již nyní extrémně zatíženo a další zatížení již není přijatelné. Mají tedy za to, že záměr může mít významný vliv na životní prostředí a měl by podléhat posouzení záměru na životní prostředí.

Generalna dyrekcja ochrony Środowiska, Departament Oceny Oddziaływania na Środowisko, ze dne 9. 4. 2024

Polská strana oznamuje svou účast v mezistátním posuzování vlivů záměru na životní prostředí a upozorňuje na řadu otázek, které by měly být zohledněny v rámci přípravy dokumentace. Zejména se jedná o vliv na ptáky a netopýry, zejména v souvislosti s migračním koridorem, vliv hluku na zdraví a životní podmínky obyvatel, vliv efektu míhání stínů na lidi bydlící v blízkosti záměru na území Polska a analýzu možných kumulativních vlivů při zohlednění blízkých českých a polských větrných farem. Polská strana dále upozorňuje na zvýšené riziko sociálních konfliktů v souvislosti s realizací investice, zejména z hlediska místních komunit. Podle názoru polské strany je nezbytné zajistit odpovídající účast veřejnosti, a to včetně obyvatel příhraničních oblastí na polské straně, ve fázi posuzování vlivů na životní prostředí, mj. v rámci veřejného projednání.

Stručné shrnutí vyjádření obdržných po lhůtě:

Urząd Miasta i Gminy w Bogatyni ze dne 30. 4. 2024, doručeno dne 21. 5. 2024

Obyvatelé obcí Jasna Góra a Opolno Zdrój si stěžují na negativní zdravotní dopady stávajících větrných elektráren a nesouhlasí s rozšířením větrného parku. Obávají se dopadů na krajinu a na hodnotu nemovitostí. Namítají, že oznámení záměru není celé přeložené do polštiny. Navrhují analýzu možných variant umístění nových větrných turbín ve značně větší vzdálenosti od území Polské republiky za účelem minimalizace negativních vlivů, žádají o zkoušky po uvedení

do provozu (měření hluku a výskytu stroboskopického efektu). Další připomínka směřuje k možným vlivům na ptáky a netopýry a kompenzačním opatřením a také k vlivu ložisek radonu na zdraví. Jsou přesvědčeni, že je nutné důkladně prozkoumat jeho dopady na životní prostředí, zdraví veřejnosti a koexistenci se stávajícím povrchovým dolem.

Soľectvo Opolno-Zdrój ze dne 30. 4. 2024, doručeno dne 21. 5. 2024

Obyvatelé obce Opolno-Zdrój vyjadřují obavy v souvislosti s vlivem provozu větrného parku na místní životní prostředí. Upozorňují na nutnost důkladného prozkoumání dopadů stávajícího větrného parku na hlučnost v okolí. V současné době ztěžují život stávající větrné turbíny kvůli hlučnosti a míhání světla, když není na stromech listí. V souvislosti s tím je potřeba provést důkladnou analýzu vlivu hluku a světelných efektů na lidské zdraví. Projekt rozšíření větrného parku může mít zásadní vliv na krajinu a kulturní dědictví tohoto regionu. Proto je nutné důkladně prozkoumat potenciální estetické a kulturní dopady rozšíření větrného parku a zvážit možnost minimalizace negativního vlivu na krajinu.

Dokumentaci EIA je nutné předložit v elektronické podobě (např. na CD, flashdisku či odkazem na úložiště).

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje závazná stanoviska ani vyjádření dotčených správních orgánů, stejně tak ani příslušná rozhodnutí, povolení či souhlasy vydávané podle zvláštních právních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

*podepsáno elektronicky
(otisk úředního razítka)*

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona **neprodleně** zveřejní informaci o závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet na úředních deskách. Doba zveřejnění této informace je podle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením **dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (helena.strakova@mzp.cz)**,

popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru MZP524, resp. přímo na následujícím odkazu ([VTE Václavice](#)).

Rozdělovník k č.j. MZP/2024/710/3000:

Dotčené územní samosprávné celky:

Liberecký kraj, hejtman

U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Město Hrádek nad Nisou, starosta

Horní náměstí 73, 463 34 Hrádek nad Nisou

Město Chrastava, starosta

náměstí 1. máje 1, 463 31 Chrastava

Obec Chotyně, starostka

Chotyně 163, 463 34 Hrádek nad Nisou

Obec Bílý Kostel nad Nisou, starosta

Bílý Kostel nad Nisou 206, 463 31 Chrastava

Dotčené orgány:

Krajský úřad Libereckého kraje, ředitel

U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Městský úřad Hrádek nad Nisou (pověřený obecní úřad)

Horní náměstí 73, 463 34 Hrádek nad Nisou

Magistrát města Liberec (úřad obce s rozšířenou působností)

nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci

Husova 186/64, 460 31 Liberec

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Liberecko

U Jezu 10, 460 01 Liberec

Oznamovatel:

Support Team a.s.

Korunní 810/104, Vinohrady, 101 00 Praha 10

Zpracovatel oznámení:

DP Eco – Consult s. r. o., RNDr. Daniela Pačesná, Ph.D.

V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové 7

Na vědomí:

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství

U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Liberec

Třída 1. máje 858/26, 460 01 Liberec

Česká inspekce životního prostředí

Na Břehu 267, 190 00 Praha 9

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11

Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Liberci

Jablonecká 642/23, 460 01 Liberec

Ministerstvo kultury

Maltézské náměstí 1, 118 00 Praha 1

Ministerstvo zahraničních věcí, odbor států střední Evropy

Loretánské náměstí 101/5, 118 00 Praha

Odbory MŽP:

odbor adaptace na změnu klimatu

odbor druhové ochrany a implementace mezinárodních závazků

odbor energetiky a ochrany klimatu

odbor mezinárodních vztahů

odbor výkonu státní správy III, oddělení Liberec