

Oznámení záměru stavby
dle § 6 v rozsahu přílohy č.3 zákona č.100/2001Sb., o posuzování vlivů na životní
prostředí, v platném znění

Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.



Mgr. Luboš Motl

Bc. Pavlína Hapšťáková

červen 2011

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		2/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI.....	4
1. Obchodní firma	5
2. IČ:.....	5
3. Sídlo (bydliště):	5
4. Jméno, příjmení, bydliště a telefon oprávněného zástupce oznamovatele:.....	5
B. ÚDAJE O ZÁMĚRU.....	6
I. Základní údaje	7
B.I.1. Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb.	7
B.I.2. Kapacita (rozsah) záměru	7
B.I.3. Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území).....	7
B.I.4. Charakter záměru a možnost kumulace jeho vlivů s jinými záměry (realizovanými, připravovanými, uvažovanými)	8
B.I.5. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, vč. zvažovaných variant.....	9
B.I.6. Stručný popis technického a technologického řešení záměru	9
B.I.7. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení	11
B.I.8. Výčet dotčených územně samosprávných celků	11
B.I.9. Výčet navazujících rozhodnutí dle §10 odst. 4	11
II. Údaje o vstupech	12
III. Údaje o výstupech	14
C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ.....	16
C.1 Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území	17
C.2 Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny	22
D. ÚDAJE O VLIVECH ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A NA ŽP	24
D.1 Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti, složitosti a významn.	25
D.1.1 Vliv na veřejné zdraví a bezpečnost	25
D.1.2 Vlivy na složky ŽP	25
D.2 Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci	27
D.3 Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice	28
D.4 Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popř. kompenzaci nepříznivých vlivů	29
D.5 Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitosti, které se vyskytly při specifikaci vlivů.	33
E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÉHO ZÁMĚRU (pokud byly předloženy).....	34
F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE.....	36
1. Mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení	37
2. Další podstatné informace oznamovatele.....	38
G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRUTÍ NETECH. CHARAKTERU	39

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		3/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

H. PŘÍLOHA	41
H.1 Vyjádření příslušného SÚ k záměru z hlediska souladu se schválenou ÚPD.	42
H.2 Stanovisko orgánů ochrany přírody, dle § 45i odst. 1 zákona 114/1992 Sb.....	43
Odborná literatura a podkladové materiály	44
Zpracovatel oznámení	47

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		4/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		5/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

1. Obchodní firma

ARTECH spol. s r.o.

2. IČ:

250 24 671

3. Sídlo (bydliště):

Stroupežnického 1370/7

40 001 Ústí nad Labem

4. Jméno, příjmení, bydliště a telefon oprávněného zástupce oznamovatele:

Jednatel Ing. Ludvík Šavel

476 111 782

Doručovací adresa a provozovna:

Žižkova 152, Litvínov 436 01

Ve věcech technických:

PROJEKTANT:

Ing. Pavel Hacker

602 438 902

hacker@artech.cz

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		6/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

B. ÚDAJE O ZÁMĚRU

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		7/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

I. Základní údaje

B.I.1. Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

Název záměru:

Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.

Kategorie:

Kategorie II (záměry podléhající zjišťovacímu řízení)

Příslušný správní úřad:

Ministerstvo životního prostředí

Číslo a popis záměru:

Projektované zařízení **splňuje kritéria pro záměry vyžadující zjišťovací řízení** podle zákona č. 100/2001 Sb., příloha č. 1. - kategorie II, **bod 3.6 – vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I.**

B.I.2. Kapacita (rozsah) záměru

Záměrem investora je **výstavba silového kabelového vedení 110 kV a nové transformovny 110/22 kV** pro vyvedení výkonu z větrných elektráren do distribuční sítě ČEZ a.s.

Řešené území stavby je umístěno na parcelách č.p. 1110, 2859/1, 2887/12, 2785/1, 168/2, 2768/2, 2770/1, 2771/1, 2773/1 v k.ú. Václavice u Hrádku nad Nisou (č. 775991) a na parcelách č. 347, 1270, 271/9, 271/18, 217/14, 271/7 v k.ú. Grabštejn (č. 653535).

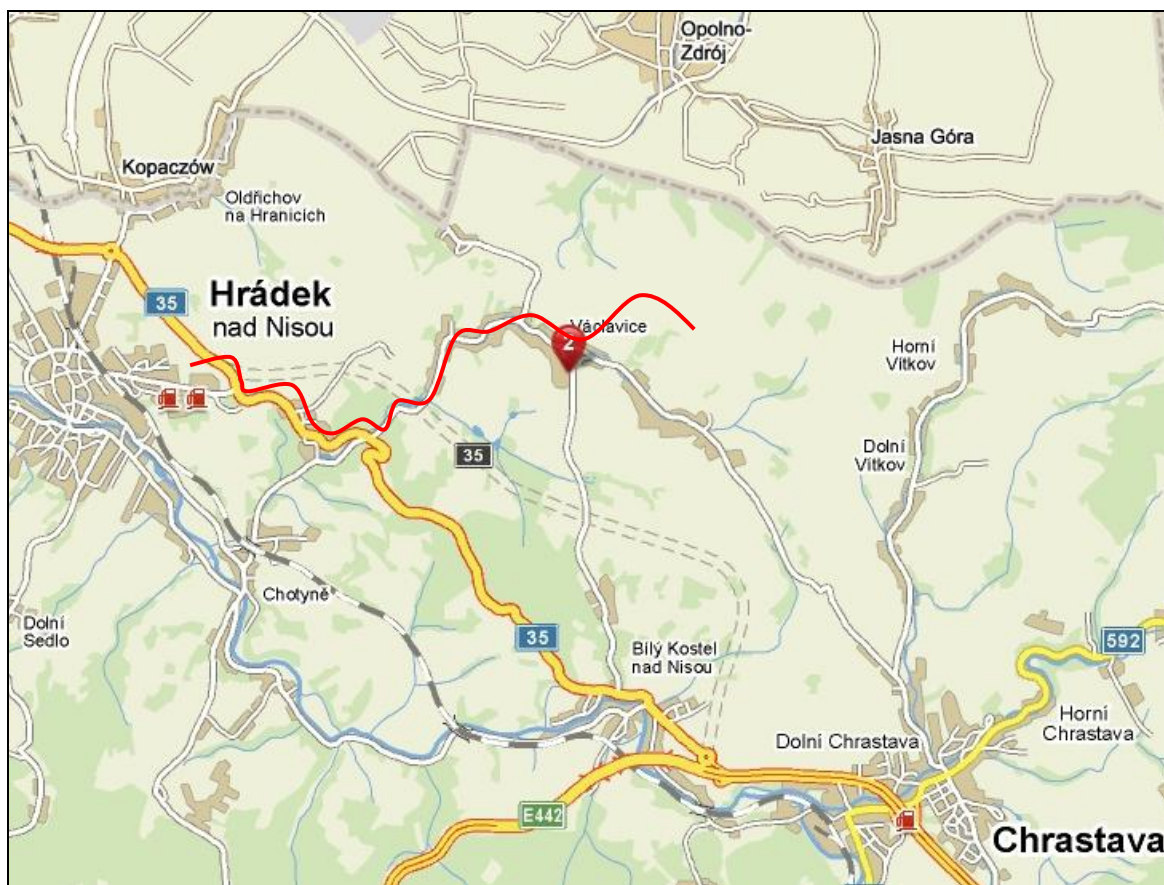
Délka kabelového vedení (110 kV).....6.235 m

Transformovna 110/22 kV, půdorysné rozměry.....25x30 m

B.I.3. Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území)

Kraj: Liberecký
 Obec: Hrádek nad Nisou, Chotyně
 Katastrální území: Václavice u Hrádku nad Nisou, Grabštejn

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		8/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		



Obrázek 1 – orientační vymezení zájmové plochy pro umístění záměru - širší vztahy

B.I.4. Charakter záměru a možnost kumulace jeho vlivů s jinými záměry (realizovanými, připravovanými, uvažovanými)

Stavba řeší výstavbu nového prvku technické infrastruktury resp. kabelového vedení a dále nové transformovny 110/22 kV propojující zdroj energie (větrné elektrárny) se stávající trafostanicí v Hrádku nad Nisou.

Stavba pro výrobu elektrické energie bude připojena na distribuční soustavu VN společnosti ČEZ Distribuce a.s., dle požadavků provozovatele.

Jedná se o připojení 13 ks větrných elektráren, o výkonu jednotky 2 000kW na napěťové hladině 6,3kV (VN). Tzn., že celkový instalovaný výkon výroby bude 26 000kW. Výkon z výroby el. energie bude sveden do nové transformovny 110/22 kV umístěné na parcele par.č. 1110.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		9/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

Možné kumulace

V současné době není znám takový záměr, s nímž by mohlo dojít ke kumulaci negativních vlivů.

B.I.5. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů (i z hlediska životního prostředí) pro jejich výběr, resp. odmítnutí.

Dne 15/3 2011 bylo v rámci EIA vydáno MŽP souhlasné stanovisko pro záměr Větrné elektrárny Václavice, tedy pro záměr výstavby 13 ks VTE na katastrálním území obce Václavice u Hrádku nad Nisou, severním směrem od obce Václavice a SZ směrem od obce Horní Vítkov, na mírně stoupajícím hřebenu, probíhajícím SZ směrem podél česko – polské státní hranice.

Účelem stavby je napojení větrných elektráren na distribuční síť. Kabelové vedení bude ukládáno do zářezu o šířce 300 mm, hloubka výkopu bude 1,5 m, v odůvodněných případech bude hlubší především s ohledem na dostatečné krytí kabelu, následně bude proveden zásyp pískem a označení výstražnou fólií. Pro zpětný zásyp bude využita vytěžená zemina.

Při výběru pozemků pro výstavbu kabelového vedení napojující větrné elektrárny na distribuční síť rozhodovala především tato kritéria:

- nejkratší možné napojení větrných elektráren na distribuční síť
- vhodné umístění kabelové trasy do krajnice v silničním tělese
- dobrá dopravní dostupnost všech pozemků

Projekt je navržen v souladu s platným ÚPD obce Hrádek nad Nisou.

Varianty řešení

Záměr není uvažován ve variantách. Kromě předkládané varianty lze uvažovat pouze variantu **referenční - nulovou** (v tomto případě je za nulovou variantu považován současný stav).

B.I.6. Stručný popis technického a technologického řešení záměru

a) Kabelové vedení

- bude ukládáno do zářezu o šířce 300 mm, hloubka výkopu bude 1,5 m, v odůvodněných případech bude hlubší především s ohledem na dostatečné krytí kabelu, následně bude proveden zásyp pískem a označení výstražnou fólií. Pro zpětný zásyp bude využita vytěžená zemina. Celková délka kabelového vedení činí 6.235 m.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		10/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Všechny trasy podzemních kabelových vedení obsahují jak silové kabely (110 kV) tak metalická či optická vedení pro potřeby informačních technologií, řízení, ovládání a dispečerského dohledu které budou uloženy v HDPE trubkách.

b) Nová transformační stanice

- bude situována vjezdem ke komunikaci parcelního čísla 2859. Potřebná plocha pro stanici je uvažována nejméně **30 x 25 m**. Součástí stanice bude venkovní rozvodna 110 kV se stanovištěm transformátoru a záchytnou olejovou jímkou, vnitřní rozvodna 22 kV s pomocnými provozy a havarijní olejová jímka umístěná v zemi.

Výkon transformátoru 110/22 kV bude min. **31,5 MVA**. Zkratová odolnost technologie stanice bude min. 20 kA (1s). Ochrana před nebezpečným dotykem bude provedena ve venkovní rozvodně 110 kV polohou (přístroje na vysokých stoličkách), ve vnitřní rozvodně 22 kV krytím (zapouzdrěný rozvaděč vn). Ochrana kabelů je provedena izolací.

Prostorové uspořádání stanice, požární odstupové vzdálenosti a vybavenost hasicími prostředky odpovídají platným normám ČSN. Zabezpečení proti vniknutí nepovolaných osob je bude řešeno oplocením, u vnitřní rozvodny navíc uzamčením.



Stávající rozvodna v Hrádku nad Nisou – zde bude trasa kabele připojena

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		11/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

Stavba zasahuje do ochranného pásma komunikace, v jejíž krajnici je kabelová trasa vedena. Pro výstavbu není potřeba řešit žádné asanační a bourací práce. Na stavebních pozemcích se nevyskytují žádné porosty určené ke kácení.

B.I.7. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

- zahájení výstavby rok 2012
- ukončení výstavby cca 3 měsíce po zahájení

B.I.8. Výčet dotčených územně samosprávných celků

- VÚSC: Liberecký kraj
- ÚSC – město: Hrádek nad Nisou, Chotyně

B.I.9. Výčet navazujících rozhodnutí dle §10 odst. 4 a správních úřadů, které budou tato rozhodnutí vydávat.

- Územní a stavební řízení dle zák. 183/2006 Sb.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		12/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

II. Údaje o vstupech

B.II.1 Záběr půdy

Trasa mezi rozvodnou a Václavicemi přes obec Grabštejn je vedena v celé své délce podél komunikací, nejprve podél silnice č. 35 a dále podél místní komunikace přes obec Václavice. Mimo obec Václavice směrem k větrným elektrárnám pak podél zpevněné polní účelové komunikace.

Předkládaný záměr výstavby **nebude vyžadovat záběr půdy v ochraně ZPF, ani nedojde k dotčení PUPFL.**

Tabulka – dotčené pozemky

p. č.	Vlastník	Výměra (m2)	druh pozemku	způsob využití
1110	Brodský Štěpán Ing. a Brodská Martina	67942	orná půda	orná půda
2859/1	Pozemkový fond České republiky	6889	ostatní plocha	ostatní komunikace
2887/12	Město Hrádek nad Nisou	3464	ostatní plocha	ostatní komunikace
2785/1	Město Hrádek nad Nisou	2391	ostatní plocha	ostatní komunikace
168/2	Město Hrádek nad Nisou	73	ostatní plocha	neplodná půda
2768/2	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o. Liberecký kraj**	7698	ostatní plocha	silnice
2770/1	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o. Liberecký kraj**	1742	ostatní plocha	silnice
2771/1	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o. Liberecký kraj**	6544	ostatní plocha	silnice
2773/1	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o. Liberecký kraj**	7624	ostatní plocha	silnice
347	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o. Liberecký kraj**	11315	ostatní plocha	silnice
1270	Ředitelství silnic a dálnic ČR	67969	ostatní plocha	silnice
271/9	Ředitelství silnic a dálnic ČR	17876	ostatní plocha	silnice
271/18	Ředitelství silnic a dálnic ČR	1664	ostatní plocha	ostatní komunikace
271/14	Ředitelství silnic a dálnic ČR	88	ostatní plocha	silnice
271/7	Jítka Pourová Pozemkový fond České republiky	34832	orná půda	orná půda

* správa nemovitostí ve vlastnictví kraje

** vlastník

Dotčená katastrální území

xxx Grabštejn č.kat.úz. 653535

xxx Václavice u Hrádku nad Nisou (okres Liberec) č.kat.úz. 775991

B.II.2 Odběr vody

a) při výstavbě

Přívod vody po dobu výstavby bude zajištěn z jiných než místních zdrojů - užitková voda pro stavební účely bude dovážena na stavbu v cisternách.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		13/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

b) při provozu

Nebude voda potřeba

B.II.3 Ostatní surovinové a energetické zdroje

Jedná se pouze o kabelové vedení bez potřeby energií pro provoz.

Přesná specifikace a kvantifikace materiálů potřebných pro výstavbu bude provedena v dalších fázích projektové přípravy. Pro potřeby zpracování oznámení byly použity dostupné informace a zkušenosti z podobných záměrů.

Potřeba surovinových zdrojů pro výstavbu zemního vedení VVN bude zajištěna dovozem materiálu. Obecně lze uvést, že při výstavbě a provozu vedení VVN nejsou používány suroviny nebo materiály, které by vykazovaly nebezpečné vlastnosti nebo měly negativní vliv na životní prostředí nebo zdraví obyvatel.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		14/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

III. Údaje o výstupech

B.III.1 Ovzduší

a) v období výstavby:

Za kombinaci liniového a plošného zdroje znečištění ovzduší lze považovat staveniště po dobu provádění stavebních prací a výkopových prací.

Staveniště bude dále zdrojem prachu a emisí z výfukových plynů stavebních strojů a nákladních vozidel přivážejících materiál na výstavbu záměru.

Pokud budeme posuzovat předkládaný záměr ve fázi výstavby, je nutné konstatovat, že některé negativní dopady na jednotlivé složky se mohou nebo budou jistě vyskytovat. Jedná se zejména o následující okruh problémů:

- emise ze spalovacích motorů dopravních prostředků a stavebních strojů,
- možné zvýšení prašnosti s ohledem na nepříznivé meteorologické podmínky – sucho – za nepříznivých podmínek bude prováděno skrápění komunikací cisternovými vozy.

Výstavba bude prováděna v etapách, není předpoklad neúnosného přetížení dopravní infrastruktury.

b) *Období po uvedení stavby do provozu* - Při provozu záměru nebude kvalita ovzduší ovlivněna.

B.III.2 Voda

a) *Technologické odpadní vody (OV)* nebudou posuzovaným záměrem stavby produkovány.

b) *Dešťové vody* – budou zasakovány v terénu.

B.III.3 Odpady

Nakládání s odpady - tedy i jejich bezpečné zneškodnění je povinností všech původců, kteří se budou na výstavbě podílet bez ohledu na investora nebo generálního dodavatele. Nakládání s odpady se řídí **dle zákona č.185/2001 Sb. a vyhlášek č.381/2001 až 384/2001 Sb.** Množství odpadů není možné v této fázi projektové přípravy stanovit.

Dodavatel stavby bude průběžně zpracovávat bilance veškerých odpadů s evidencí kódu a druhu odpadu podle Katalogu odpadů.

V rámci žádosti o kolaudaci stavby se předkládá specifikace druhů a množství odpadů vzniklých v procesu výstavby (evidence odpadů) a doložit způsob jejich likvidace. Odpady budou ukládány pouze ve vybraných a označených nádobách a budou uloženy na vyhrazené oplocené ploše ošetřené v souladu s příslušnými vodohospodářskými předpisy, která není

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		15/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

předmětem projektu. To se týká nejen odpadů při výstavbě vzniklých, ale i odpadů případně nalezených při výstavbě.

Dodavatel stavby musí zajistit kontrolu práce a údržby stavebních mechanismů.

Způsoby nakládání s odpady

Potřebné mezisklárky budou řešeny v dalším stupni projektové dokumentace. Rovněž budou specifikovány prostory pro shromažďování případných nebezpečných odpadů v době výstavby. Odpady budou zneškodňovány mimo lokalitu, v rámci odpadového hospodářství stavebních a montážních firem, případně po vzájemné dohodě.

Před zahájením výstavby požádá provozovatel o souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady, jakož i bude předkládat evidenci vznikajících odpadů v souladu s platnou legislativou v oblasti nakládání s odpady.

Vznikající odpady budou odváženy údržbářskými četami mimo lokalitu a likvidovány v rámci odpadového hospodářství organizace, pověřené prováděnými pracemi.

Odpady lze odstraňovat nebo využívat pouze předáním odpadů osobě k tomu oprávněné!

B.III.4 Hluk a vibrace

Hygienické limity jsou stanoveny nařízením vlády č.148/2006 Sb. ze dne 15. března 2006 „O ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.“.

Zdrojem hluku bude **především doprava** a provoz automobilů na příjezdových a obslužných komunikacích, manipulačních plochách, dalším zdrojem bude **hluk z použitých stavebních a montážních technologií**, udává se v rozmezí mezi 80–95 dB(A) ve vzdálenosti 5 metrů, hluk nákladních vozidel 70–82 dB(A) ve vzdálenosti 5 m. Stavební a montážní práce budou prováděny pouze v pracovní dny a v denní době. Tento **zdroj hluku bude dočasný**.

B.III.5 Rizika vzniku havárií

Při posuzování rizik bylo postupováno v souladu s platnou legislativou zejména dle zákona č. 353/1999 Sb. a metodických pokynů MŽP ČR s touto problematikou souvisejících. Při uvedení do provozu je nutné, aby investor důsledně zpracoval provozní řády a bezpečnostní Havárie jako událost mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená závažná událost. V případě oznamovaného záměru nelze hovořit o riziku havárie.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		16/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		17/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

C.1 Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území

Zájmové území je součástí české části Žitavské pánve. Jedná se o rozsáhlou tektonicky podmíněnou kotlinu, protaženou zhruba SZ – JV směrem. Mezi Chrastavou a Machnínem je přerušena příčnou elevací, která odděluje Hrádeckou kotlinu od kotliny Liberecké, tvarovanou v nezpevněných sedimentech a s mírným zvlněním terénu.

Souhrn:

- Zájmové území se **nenachází v žádném zvláště chráněném velkoplošném ani maloplošném území** - nejsou zde vyhlášeny národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky či přírodní památky.
- Dotčené území **není součástí přírodního parku**.
- Plocha uvažovaného záměru **není součástí soustavy NATURA 2000**.
- Dotčené území **není součástí CHOPAV**.
- Na základě inventarizačního a biologického průzkumu **nebude nutno požádat o výjimku** ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů (podle §56 zákona
- **Dotčené území je obydlené**, plocha uvažovaného záměru se dotýká existující zástavby.
- V trase uvažovaného záměru **se nenacházejí kulturní či historické památky**, které **by mohl** uvažovaný záměr **přímo ovlivnit**.
- Dotčené území se **nachází v oblasti silně antropologicky pozměněné**.
- Na ploše zamýšleného záměru či v jeho těsném okolí **se nenacházejí prvky ÚSES**, a to na lokální, regionální či nadregionální úrovni.
- V dotčeném území **nebyly zjištěny takové extrémní poměry**, které by mohly mít vliv na samotnou proveditelnost záměru

a) dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání

Stavba zasahuje do ochranného pásma komunikace, v jejíž krajnici je kabelová trasa vedena, výstavbou nejsou dotčeny žádné chráněné oblasti a rezervace. Ochranné pásmo sousedních lesních pozemků není dotčeno.

Pro výstavbu není potřeba řešit žádné asanační a bourací práce. Na stavebních pozemcích se nevyskytují žádné porosty určené ke kácení.

Obecné technické požadavky na výstavbu podle Vyhl. č. 268/2009 Sb. jsou navrhovanou stavbou dodrženy. Navržené řešení je v souladu s platnými ČSN a obecnými technickými předpisy.

Stavba bude provedena jako novostavba.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		18/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Pro návrh umístění kabelové trasy byl proveden vizuální průzkum pozemků a dále průzkum stávajících inženýrských sítí na dotčených pozemcích.

b) schopnost přírodního prostředí snášet zátěž

Zátěž způsobená realizací stavby je **omezena na dobu výstavby** samotné stavby. V době provozu stavba nebude původcem zátěže.

Možnou zátěží je určité navýšení hluku a prašnosti v těsném okolí záměru v souvislosti s dopravou NA po komunikacích.



Komunikace, podél které bude vedena kabelová trasa

C.1.1 Klima a ovzduší

Hodnocené území se podle klimatické regionalizace nachází **v mírně teplé klimatické oblasti MT7** (Quitt 1971, 1975).

Počet letních dnů	30 až 40
Počet dnů s teplotou nad 10 °C	140 - 160
Počet mrazových dnů	110 - 160
Průměrná teplota v lednu	-2 až -3
Průměrná teplota v červenci	16 až 17

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		19/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Průměrná teplota v dubnu	6 až 7
Průměrná teplota v říjnu	7 až 8
Průměrný počet dnů se srážkami nad 1 mm	100 - 120
Srážkový úhrn ve vegetačním období	400 - 450
Srážkový úhrn v zimním období	250 - 300
Počet dnů se sněhovou pokrývkou	60 až 80

Větrné poměry jsou ovlivněny převládajícím rozložením tlakových útvarů, tedy zimní anticyklonou a letní cyklonou. Místní větry jsou ovlivněny příslušnými orografickými podmínkami, které tyto hlavní směry deformují. Převládá jihozápadní a severozápadní směr proudění.

Pro posouzení celkového vlivu pozadí jsou k dispozici imisní údaje z měřicí stanice. Zákonem č. 86/2002 Sb. jsou definovány **oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší (OZKO)** jako prováděcím právním předpisem vymezená část území (zóna) nebo sídelní seskupení (aglomerace), kde je překročena hodnota jednoho nebo více imisních limitů nebo cílového imisního limitu pro ozon nebo hodnota jednoho či více imisních limitů zvýšená o příslušné meze tolerance. **Dle věstníku MŽP (částka 4/2011) je posuzovaná oblast zařazena do tohoto seznamu.**

V případě města Hrádek nad Nisou nedochází k překročení denních imisních limitů pro znečišťující látky PM₁₀, SO₂ a NO₂, ale na **1,3% území**, které je v působnosti Stavebního úřadu MěÚ Hrádek nad Nisou, **dochází k překročení hodnot cílového imisního limitu pro benzo(a)pyren.**

C.1.2 Územní systém ekologické stability krajiny

Územní systém ekologické stability (ÚSES) je vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Rozlišuje se místní, regionální a nadregionální systém ekologické stability. Ochrana ÚSES je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Nejbližší:

- nadregionální biokoridor:

- Studený vrch - Poledník, jehož osa probíhá JZ směrem ve vzdálenosti cca 4 – 5 km od trasy (plochy) uvažovaného záměru.

- lokální ÚSES - nejbližšími jsou

- místní biocentrum Vrtalů rokle
- místní biocentrum Václavická přehrada

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		20/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

C.1.3 Zvláště chráněná území

Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, chrání přírodovědecky či esteticky velmi významná nebo jedinečná území tím, že umožňuje jejich vyhlášení za zvláště chráněná území, přičemž se stanoví podmínky jejich ochrany. Do kategorie zvláště chráněných území jsou řazeny národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky. V širším dotčeném území záměru se nacházejí tyto celky zvláště chráněných území:

a) Velkoplošná ZCHÚ:

Řešené území nespadá do žádného velkoplošného chráněného území – nejbližším je **CHKO Lužické hory** cca 8,3 km JZ směrem a **CHKO Jizerské hory** ve vzdálenosti cca 5 km V směrem.

b) Maloplošná ZCHÚ:

Plocha uvažovaného záměru se ani přímo nedotýká žádného maloplošného chráněného území ve smyslu zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny. v okruhu cca 10 km jsou:

- J směrem **Dlouhá Hora** (přírodní rezervace)
- JV směrem **Jizersko horské bučiny** (Národní přírodní rezervace)
- JZ směrem **Velký Vápenný** (přírodní rezervace)
- J směrem **Hamrštejn** (přírodní rezervace)

c) CHOPAV:

Plocha uvažovaného záměru **není součástí** vyhlášené **Chráněné oblasti přirozené akumulace vod**.

d) Přírodní parky:

Území pro uvažovaný záměr není součástí přírodních parků. Území uvažovaného záměru se nachází S směrem ve vzdálenosti **cca 5,2 km** od **Přírodního parku Ještěd**, který byl vyhlášen dne 31.5.2005 usnesením Rady Libereckého kraje č. 556/05/RK a zaujímá plochu 93,6 km². Toto přírodně cenné území je oproti posuzovanému záměru v takové vzdálenosti a pozici, že nemůže být posuzovaným záměrem nijak ovlivněno.

C.1.4 Významné krajinné prvky

Podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, §3 písm.b) je významný krajinný prvek (VKP) definován jako ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny utvářející její typický vzhled nebo přispívá k udržení její stability. Významnými krajinnými prvky jsou lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera, údolní nivy. Dále jsou jimi jiné části krajiny, které zaregistruje podle § 6 orgán ochrany přírody jako významný krajinný prvek, zejména mokřady, stepní trávníky, remízy, meze, trvalé travní

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		21/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

plochy, naleziště nerostů a zkamenělin, umělé i přirozené skalní útvary, výchozy a odkryvy. Mohou jimi být i cenné plochy porostů sídelních útvarů včetně historických zahrad a parků. Zvláště chráněná část přírody je z této definice vyňata.

Nejbližším VKP je Václavický potok, jež protéká v ½ tratě podél komunikace stejně jako je plánovaná pokládka VVN a pak trasu pokládky kříží. Dle současného stavu poznání lze konstatovat, že uvažovaný záměr do VKP nebude zasahovat.

C.1.5 Natura 2000

Dle zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších změn a předpisů byla v souladu s právem Evropských společenství v České republice vytvořena soustava NATURA 2000, která na území ČR vymezil evropsky významné lokality a ptačí oblasti, které používají smluvní ochranu nebo jsou chráněna jako zvláště chráněná území.

Na posuzovaném území se **nenachází území NATURY 2000**.

Dle stanoviska vydaného KÚ Ústeckého kraje ze dne 16/6 2011 lze vyloučit, že záměr může mít samostatně či ve spojení s jinými významný vliv na území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí (příloha H.2).

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		22/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

C.2 Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny

C.2.2 Fauna a flora, ekosystémy

K prvotnímu posouzení vhodnosti lokality a možných vlivů záměru na faunu a floru byl **proveden Základní inventarizační přírodovědný průzkum** v rozsahu biologického hodnocení (cévnaté rostliny, obratlovci, vybrané skupiny bezobratlých).

Terénní průzkum a zpracování výsledků se uskutečnilo **ve vegetačním období v roce 2010**, kdy se opakovaně uskutečnila vizitace celého území. Do průzkumu byly zahrnuty i veškeré údaje, které byly v tomto regionu získány při terénních výzkumech v předchozích letech, zejména ve vegetačním období v roce 2009 a při mapování NATURY 2000.

Cílem průzkumu bylo:

- určit, *zda dojde k likvidaci či poškození nějaké populace* zvláště chráněných a ohrožených druhů vyšších rostlin, obratlovců a bezobratlých;
- *zpracovat botanický inventarizační průzkum* (cévnaté rostliny) se zvláštním zřetelem na druhy zvláště chráněné, ohrožené a regionálně vzácné;
- *zpracovat zoologický inventarizační průzkum* (obratlovci) se zvláštním zřetelem na druhy, které v zájmovém území hnízdí, či jsou svým výskytem na něj přímo vázány, či sem pouze zaletují nebo lokalitu občasně navštěvují.
- *zhodnotit vliv stavby na vybrané skupiny bezobratlých*, se zaměřením na druhy zvláště chráněné, ohrožené a regionálně vzácné;

Závěr průzkumu v dané lokalitě:

Trasa lemuje intenzivně obdělávaná pole, intravilán obce a lesní porosty. V rostlinných společenstvech dominují zejména trávy, druhy plevelné a ruderální, pouze místy jsou zachovány ochuzené fragmenty mezofilních luk. V lesních porostech se při silnici opět objevují zejména druhy ruderální.

• **Botanika**

V zájmovém území bylo zaznamenáno 133 taxonů cévnatých rostlin, z toho není žádný druh zařazen mezi druhy zvláště chráněné dle vyhl. MŽP ČR č. 395/1992 Sb.

Zoologie

Obojživelníci a plazi:

V celém zájmovém území byly během průzkumu zaznamenány 2 druhy obojživelníků, z nich 1 je zařazen mezi druhy zvláště chráněné, a to v kategorii:

ohrožené: ropucha obecná

Byly zjištěny 2 druhy zvláště chráněných plazů, **a to ještěrky obecné slepýše křehkého**, jež se vyskytují mimo zájmové území a **jejich populace nebude nijak ovlivněna.**

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		24/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

D. ÚDAJE O VLIVECH ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		25/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

D.1 Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti, složitosti a významnosti (z hlediska pravděpodobnosti, doby trvání, frekvence a vratnosti)

D.1.1 Vliv na veřejné zdraví a bezpečnost

- Vlivy na faktor pohody a zdraví obyvatelstva**

Vlivy hodnoceného záměru budou vlivy **zcela typické pro obdobné záměry**. Výstavbou záměru nevzniknou žádná významná zdravotní rizika, která by byla vyvolána stavbou záměru ani se **nepředpokládá žádné reálné přímé negativní ovlivnění zdraví obyvatelstva**.

K určitému narušení faktoru pohody dojde v těsném okolí plochy záměru **v době výstavby**, a to především v oblasti možného navýšení prašnosti. Z hlediska tohoto je nutno na připravované práce upozornit obyvatele s dostatečným předstihem. Po dobu realizace stavby lze předpokládat při deštivém počasí možnost částečného znečištění silnic a komunikací z důvodu výjezdu stavební mechanizace a vozidel ze stavby, při suchém počasí lze předpokládat možnost zvýšené prašnosti při pohybu NA při navážení materiálu na výstavbu. Silnice a komunikace zasažené stavbou musí být po dobu stavby průběžně čištěny. **Prašnost lze technickými opatřeními minimalizovat.**

Všechny vznikající odpady budou likvidovány autorizovanými subjekty v souladu se zákonem.

Budoucí provozovatel musí **dodržovat všechny předpisy o ochraně životního prostředí**. Umístění zařízení staveniště, skladovacích ploch, případná deponie zeminy a volba příjezdových cest na staveniště musí být provedeny s ohledem na ochranu životního prostředí a veřejného zdraví.

Na základě výstupů z provedených odborných studií lze očekávat, že **provozem stavby nebudou porušovány zásady ochrany veřejného zdraví nebo psychologické zátěže** z narušení faktoru pohody obyvatel.

Vlivy na obyvatelstvo v době realizace záměru lze považovat za mírně negativní, vlivy na obyvatelstvo v době po ukončení záměru lze považovat za nulové.

D.1.2 Vlivy na složky ŽP

- Vlivy na faunu a floru, ekosystémy**

Na posuzované lokalitě byly zaznamenány agrokultury, lemy cest, silnic a intravilány obcí. V rostlinných společenstvech dominují zejména trávy, druhy plevelné a ruderalní, pouze

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		26/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

místa jsou zachovány ochuzené fragmenty mezofilních luk. V lesních porostech se při silnici opět objevují zejména druhy ruderalní.

Celkem zde bylo zaznamenáno 133 taxonů cévnatých rostlin. Na lokalitě se nevyskytuje žádný zvláště chráněný druh (podle vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb.)

Z hlediska výskytu živočichů nebude mít stavba žádný negativní vliv na zjištěné druhy. Charakter stavby, jež je pokládka kabelového vedení podél stávajících komunikací, nepředstavuje žádné ovlivnění zjištěných druhů. Trasa kabelu nevede přes žádné biotopy, na něž by mohla být vázána významná společenstva bezobratlých živočichů.

Z hlediska výskytu cévnatých rostlin a živočichů **není nutno žádat o výjimku** v souladu se zákonem č. 114/92Sb., zároveň není nutno realizovat žádná minimalizační či kompenzační opatření.

Celkově lze vyhodnotit, že z hlediska zjištěného výskytu rostlin a živočichů nebude mít stavba zásadní negativní vliv na rostlinná a živočišná společenstva v dané lokalitě.

Na základě průzkumu cévnatých rostlin a živočichů provedeného na předmětné lokalitě **nejsou z hlediska zájmů ochrany přírody k navrhované stavbě žádné námítky.**

- **Vlivy na vodu**

Realizace stavby záměru nebude mít vliv na vodu, tento ***vliv lze označit za nulový.***

- **Vlivy na půdu**

Realizace stavby nebude mít vliv na půdu, a to z hlediska záboru ZPF či PUPFL. ***Vlivy na půdu lze označit za nulové.***

- **Vlivy na ovzduší**

Vlivy na stávající imisní zátěž zájmového území budou vázané především na emise škodlivin z dopravy a zvýšené prašnosti při nepříznivých meteorologických podmínkách v době výstavby. ***V době provozu lze vlivy považovat za nulové.***

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		27/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

D.2 Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Imisní působení (ovzduší, hluk) vlivem realizace záměru a vyvolané dopravy nebude dosahovat hodnot, které by vedly k takovému zvyšování zdravotních rizik či k narušování faktorů pohody obyvatelstva, jež by realizaci záměru vylučovaly.

V době výstavby se dá předpokládat určitý zvýšený **pohyb automobilů a stavební techniky**. Rozsah vlivů bude pouze lokální a časově omezený. Vzhledem k rozsahu stavebních a jiných prací v období výstavby a provozu sledovaného záměru nedojde tedy k výraznému ovlivňování nejbližší obytné zástavby oproti současnému stavu.

Pro záměr není předpoklad zvýšení zdravotního rizika pro obyvatele v okolí uvažovaného záměru vyplývající z expozice hluku či nárůstu imisí z automobilové dopravy. **Vlivy záměru na lidské zdraví lze hodnotit jako nulové při provozu a nevýznamné v době výstavby, a to v případě dodržení navržených minimalizačních opatření.**

Jako u každé stavby či technického zařízení tak i tohoto záměru existuje **určité riziko mimořádné události**, jako jsou živelní pohromy apod. Havarijní řády a další ochranná opatření jsou navrhována tak, aby byla tato případná rizika minimalizována.

Lze konstatovat, že ve srovnání se současným stavem životního prostředí, jsou z hlediska velikosti vlivu **možné vlivy záměru na ŽP zanedbatelné.**

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		28/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

D.3 Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Vzhledem k plánovanému umístění a samotnému charakteru záměru je možné konstatovat, že jakékoliv vlivy **přesahující státní hranice nelze** v tomto území **předpokládat**.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		29/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

D.4 Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů

Opatření směřující ke kompenzaci nebo vyloučení rizik a nepříznivých vlivů na životní prostředí můžeme věcně i časově rozdělit do tří kategorií:

1. opatření realizovaná v průběhu zpracování projektové dokumentace
2. opatření realizovaná v době výstavby
3. opatření realizovaná v průběhu provozu

Principem pro stanovení konkrétních opatření je **zásada předběžné opatrnosti**.

D.4.1 Opatření realizovaná v době zpracování PD

Je třeba zdůraznit, že všechna opatření vycházela ze současného stavu situace a dostupných technik a technologií. Opatření realizovaná zejména v průběhu realizace a provozu budou rozvíjena tak, jak se budou korigovat poznatky o možných vlivech realizace záměru na prostředí. Principem pro stanovení konkrétních opatření je:

- **zásada předběžné opatrnosti.**
- **zpracování podkladových odborných studií.**

D.4.2 Opatření realizovaná v době výstavby

Technická opatření by měla být koncipována jako eliminační, minimalizační a preventivní.

Za snad nejdůležitější opatření v tomto slova smyslu v době výstavby a v době po uvedení stavby do provozu, je možno považovat precizní provedení všech **stavebních a montážních** prací, dokonalá **technologická a pracovní kázeň** na všech úsecích zvolené technologie, pravidelné důkladné **kontroly** a precizní provádění **údržby** a případných oprav celého technologického celku.

Opatření na úseku vody

V zájmu minimalizace negativních vlivů předmětné stavby bude nezbytné zabezpečit:

- řádnou technologickou přípravu - učinit veškerá dostupná opatření cílená k tomu, aby v žádném případě nemohlo dojít ke kontaminaci vody především látkami ropného charakteru, dodržovat zákaz mytí strojů, zařízení a motorových vozidel a čištění jejich součástí naftou(!),

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		30/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

- běžnou údržbu, drobné opravy a doplňování pohonných hmot a olejových náplní skříní provádět zásadně mimo areál výstavby
- staveniště vybavit potřebným množstvím sorbentů ropných (DN1 Adsodan Plus, CHEZACARB etc.)
- veškeré odpady, především pak ropného původu a jim podobné, likvidovat smluvně, u subjektů k tomu oprávněných a vybavených příslušnými prostředky a zařízením v souladu se zák. č. 185/2001Sb.
- bude vypracován havarijní a povodňový plán.

Opatření na úseku ovzduší

Prašnost

Prašnost bude negativně působícím faktorem především v době výstavby. V tomto období bude nutné zaměřit pozornost především na:

- **řádné zakrytí (zaplachtování) přepravovaných stavebních materiálů a surovin**, jež vykazují sklony k prášení,
- zakrytím geotextilií, od sedmé hráze bude prováděno **rozprostřením vrstvy zeminy**.
- úzkostlivě **udržovat příjezdové komunikace** v naprosté čistotě,
- **v případě potřeby zvlhčovat povrch staveniště a příjezdové komunikace** a zamezit tak prášení při přejezdech strojů, zařízení a dopravních prostředků.

Plynné emise

Plynné emise budou mírně negativně působícím faktorem. V rámci prevence, eliminace a kompenzace jejich účinků bude třeba zaměřit pozornost zejména na:

- udržování **dokonalého technického stavu motorů** všech vozidel, stavebních strojů, zařízení a dalších mechanismů,
- **dokonalou organizaci práce** vylučující zbytečné přejezdy dopravních prostředků, stavebních strojů a zařízení a běh jejich motorů naprázdno,
- technická zařízení využívající spalovacích motorů by měla splňovat emisní normu min. EURO 3.

Opatření na úseku fyzikálního prostředí

Během celého období výstavby bude nutné **minimalizovat technologickou hlučnost**

- **účelným rozmístováním stavebních strojů** a zařízení s ohledem na útlum hluku vzdáleností, vhodnou organizací nasazení jednotlivých stavebních strojů a zařízení,

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		31/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

- **omezením doby nasazení zdrojů hluku** na dobu nezbytně nutnou, tvorbou překážek šíření hluku,
- vhodná opatření bude nutné v přiměřené míře použít i na příjezdových trasách. Stávající veřejné komunikace ovlivněné stavbou budou po jejím dokončení opraveny a uvedeny do původního stavu.

Opatření na úseku horninového prostředí a půdy

- nutně eliminovat zbytečné přejezdy techniky po nezpevněných cestách a četnost přejezdů zohlednit vzhledem k atmosférickým podmínkám (podmáčení při silných deštích apod.).
- Pokud dojde k úniku ropných látek do zeminy, je nutné kontaminovanou zeminu ihned vytěžit a uložit do nepropustné nádoby (kontejnerů). U malých nepropustných ploch možno provést dekontaminaci Vapexem.

Opatření na úseku fauny a flóry

- Jakékoliv **sanační práce na vzrostlé zeleni je nutno provádět v mimohnízdním období**, tzn. v době vegetačního klidu.
- V případě kácení postupovat **v souladu s §8 zákona č. 114/1992 Sb.** (v současné době je již pokáceno).

Opatření na úseku veřejného zdraví a faktorů pohody obyvatelstva

- stavbu provádět po úsecích, a to dle schváleného harmonogramu stavby, který bude součástí dokumentace plánu organizace výstavby (POV).
- časově minimalizovat stavební práce v jednotlivých úsecích a tím i celkové trvání výstavby.
- řádně zvolit a v rámci stavební přípravy projednat přepravní trasy, umístění dočasných objektů stavby, ploch stavebního dvora a manipulačních a skladových ploch.
- Přeprava zeminy a stavebních materiálů musí být realizována pouze po stanovených přepravních trasách. Aby se minimalizovala dopravní zátěž stávajících komunikací v dotčeném území a negativní vlivy na obyvatelstvo budou přepravní trasy v maximální míře využívat trasu vnitřních komunikací.
- Hlučné mechanismy či technologie budou využívány pouze ve stanovené denní době.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		32/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

- V případě zvýšené prašnosti při suchém počasí **bude prováděno kropení komunikací** v areálu stavby a případně také míst provádění zemních prací.
- S ohledem na počasí bude pravidelně prováděna **kontrola zpevněných příjezdových komunikací v nejbližším okolí** stavby. V případě potřeby bude provedeno jejich **zvlhčení nebo mytí kropicím vozem**.
- V případě nebezpečí znečištění vozovek blátem ze staveniště budou znečištěná vozidla před vjezdem na veřejné komunikace zbavena nečistot.

D.4.3 Opatření realizovaná při provozu

- Vypracovat plán opatření pro případ havárie (dále jen Havarijní plán).
- třídít odpad dle kategorizace, zajistit likvidaci a odstranění odpadů pouze se subjekty oprávněnými k této činnosti.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		33/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

D.5 Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí, které se vyskytly při specifikaci vlivů.

Ke zpracování oznámení bylo k dispozici určité základní **množství podkladových materiálů** – tyto byly **dostatečné pro fázi podání Oznámení**.

Dále se také **vycházelo ze zkušeností** s dalšími obdobnými záměry a také ze **znalosti problematiky dotčené lokality**.

Úroveň posuzování vlivů na životní prostředí odpovídá rozsahu a kvalitě vstupních údajů a informací. Všechny dostupné informace o současném stavu životního prostředí v zájmové lokalitě byly využity a do dokumentace zapracovány.

Zpracovatel se držel norem běžných v EU.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		34/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÉHO ZÁMĚRU (pokud byly předloženy)

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		35/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Záměr není uvažován ve variantách. Kromě předkládané varianty lze uvažovat pouze variantu **referenční - nulovou** (v tomto případě je za nulovou variantu považován současný stav).

Pro posouzení vlivu na životní prostředí jsou uvažovány pouze dvě varianty a to:

- 1. Aktivní varianta - realizace navrženého záměru**
- 2. Nulová varianta – současný stav území.**

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		36/52
<i>Název záměru</i>	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		37/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

1. Mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení

vizualizace záměru

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		38/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

2. Další podstatné informace oznamovatele

Zpracovatel EIA nemá k dispozici žádné další podstatné informace, které by vedly k jiným závěrům, než je uvedeno v tomto oznámení.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		39/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRnutí NETECHNICKÉHO CHARAKTERU

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		40/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Záměrem investora je **výstavba silového kabelového vedení 110 kV** a nové transformovny 110/22 kV pro vyvedení výkonu z větrných elektráren do distribuční sítě ČEZ a.s.

Řešené území stavby je umístěno na parcelách č. 1110, 2859/1, 2887/12, 2785/1, 168/2, 2768/2, 2770/1, 2771/1, 2773/1 v k.ú. Václavice u Hrádku nad Nisou (č. 775991) a na parcelách č. 347, 1270, 271/9, 271/18, 217/14, 271/7 v k.ú. Grabštejn (č. 653535).

a) Kabelové vedení

Délka kabelového vedení (110 kV).....6.235 m

- bude ukládáno do zářezu o šířce 300 mm, hloubka výkopu bude 1,5 m, v odůvodněných případech bude hlubší především s ohledem na dostatečné krytí kabelu, následně bude proveden zásyp pískem a označení výstražnou fólií. Pro zpětný zásyp bude využita vytěžená zemina. Všechny trasy podzemních kabelových vedení obsahují jak silové kabely (110 kV) tak metalická či optická vedení pro potřeby informačních technologií, řízení, ovládání a dispečerského dohledu které budou uloženy v HDPE trubkách.

b) Nová transformační stanice

Transformovna 110/22 kV, půdorysné rozměry.....25x30 m

- bude situována vjezdem ke komunikaci parcelního čísla 2859. Potřebná plocha pro stanici je uvažována nejméně 30 x 25 m. Součástí stanice bude venkovní rozvodna 110 kV se stanovištěm transformátoru a záchytnou olejovou jímkou, vnitřní rozvodna 22 kV s pomocnými provozy a havarijní olejová jímka umístěná v zemi.

Výkon transformátoru 110/22 kV bude min. 31,5 MVA. Ochrana kabelů je provedena izolací.

Prostorové uspořádání stanice, požární odstupové vzdálenosti a vybavenost hasicími prostředky odpovídají platným normám ČSN. Zabezpečení proti vniknutí nepovolaných osob je bude řešeno oplocením, u vnitřní rozvodny navíc uzamčením.

Stavba zasahuje do ochranného pásma komunikace, v jejíž krajnici je kabelová trasa vedena. Pro výstavbu není potřeba řešit žádné asanační a bourací práce. Na stavebních pozemcích se nevyskytují žádné porosty určené ke kácení.

Souhrnem:

- Záměrem **nebude dotčena půda v ochraně ZPF.**
- V souvislosti s realizací záměru **nebudou ovlivněna zvláště chráněná území.**
- Záměr se **nedotýká územních systémů ekologické stability krajiny.**
- Plocha **uvažovaná pro záměr není součástí území Přírodního parku.**
- Záměr se **nenachází v území zařazeném do systému NATURA 2000.**
- záměr **nebude mít vliv na znečištění ovzduší.**

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		41/52
<i>Název záměru</i>	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
<i>Zadavatel:</i>	Artech spol. s r.o.	
<i>Zpracovatel:</i>	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

H. PŘÍLOHA


Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		42/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

H.1 Vyjádření příslušného stavebního úřadu k záměru z hlediska souladu se schválenou ÚPD.

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D v H r á d k u n a d N i s o u	
odbor stavební a životního prostředí	
Horní náměstí 73 463 34 Hrádek nad Nisou Tel.: 482 411 470, fax 482 411 499	
Č.j.:4602/2011-OSZP- 310/2011	V Hrádku na Nisou dne 13.6.2011
Vyřizuje: Ing. Milan Rada	
E-mail: rada.milan@muhradek.cz	
Věc: vyjádření	
Žadatel: Enviromentální a ekologické služby s.r.o. IČ: 25435876	
Jiráskova 413 436 01 Litvínov	
Odbor stavební a životního prostředí Městského úřadu v Hrádku nad Nisou, jako stavební úřad příslušný podle §13, odst.1 zákona 183/2006 sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) Vám na základě žádosti o stanovisko podané dne 9. 6. 2011	
sděluje :	
Stavební úřad potvrzuje, že záměr „Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.“ plánovaný na pozemkových parcelách p.p.č. 1110, 2859/1, 2887/12, 2785/1, 168/2, 2768/2, 2770/1, 2771/1, 2773/1 v k.ú. Václavice u Hrádku nad Nisou a na parcelách č. 347, 1270, 271/9 271/18, 217/14 a 271/7 v k.ú. Grábštejn je v souladu s platným územním plánem a schválenou změnou č. 10. Umístění stavby je v souladu s §18, odst. 5 zákona č. 183/2006Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).	
Odůvodnění:	
Sdělení informace slouží jako vyjádření k posuzování záměru dle zákona 100/2001 Sb.	
Ing. Milan Rada vedoucí odboru Stavebního a životního prostředí	
Doručí se: žadatel	
Digitálně podepsal Milan Rada Datum: 13.06.2011 10:41:04 +02:00	

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		43/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

H.2 Stanovisko orgánů ochrany přírody, pokud jej vyžadují dle § 45i odst. 1 zákona 114/1992 Sb. ve znění zákona 218/2004 Sb.

Krajský úřad Libereckého kraje			
Odbor životního prostředí a zemědělství			
		Environmentální a ekologické služby s.r.o. Jiráskova 413 Litvínov	
VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA KULK/44454/2011	VYŘÍZUJE/LINKA Ing. Habrda / 392	V LIBERCI DNE 16. června 2011
Stanovisko k záměru „Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.“.			
Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 77a, odst. 4, písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), po posouzení výše uvedeného záměru, vydává v souladu s ustanovením § 45i, odst. 1, zákona toto stanovisko:			
Záměr nemůže mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.			
Odůvodnění: Záměrem je výstavba kabelového vedení, který propojí zdroj energie se stávající trafostanicí v Hrádku n.N. Trasa bude vedena podél stávající cestní sítě, konkrétně na parcelách č. 1110, 2859/1, 2887/12, 2585/1, 168/2, 2768/2, 2770/1, 2771/1, 2773/1 v k.ú. Václavice u Hrádku n.N. a č. 347, 1270, 271/9, 271/18, 217/14, 271/7 v k.ú. Grabštejn. Záměr nezasahuje do území žádné ptačí oblasti nebo evropsky významné lokality. Nejbližší evropsky významnou lokalitou je evropsky významná lokalita Rokytka. Tato evropsky významná lokalita je určena pro druhovou ochranu vranky obecné. Záměr je od lokality vzdálen cca 15 km. Záměr pro svůj stavební charakter nemůže mít na příznivý stav předmětu ochrany a celistvost této evropsky významné lokality ani na celkovou soudržnost soustavy Natura 2000 významný vliv.			
Otisk úředního razítka			
Ing. Marie Malcová vedoucí oddělení zemědělství a ochrany přírody			
Krajský úřad Libereckého kraje			
<small>U Jezu 642/2a • 461 80 Liberec 2 • tel.: +420 485 226 392 • fax: +420 485 226 654 e-mail: kristian.habrda@krajlibc.cz • www.kraj-libc.cz • IČ: 70891508</small>			

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		44/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Odborná literatura a podkladové materiály

1. Anonymus: Energie - kde ji vzít?.-EkoWATT Praha. 1996
2. Adamec V. a kol.: Doprava, zdraví a životní prostředí. Grada. Praha 20007
3. Biogeografické členění České republiky (M. Culek (editor) a kolektiv, Enigma,Praha, 1995)
4. Bejček, Šťastný: Fauna Bílinska, GRADA Publishing 2000
5. Bejček, Šťastný: Flora Bílinska, GRADA Publishing 2000
6. Culek M. a kol.: Biogeografické členění České republiky. Praha 1996
7. Doc.MUDr. Havránek J.a kol: Hluk a zdraví.Avicenum 1990
8. Ekonomické hodnocení přírodních stanovišť v ČSSR (Dušek, Korbini; závěrečná zpráva)K - 4 - 3/4; ČSAV Praha; 1986)
9. Kára J, Adamovský R:Praktická příručka-obnovit.zdroje energie.-MZE ČR, Praha, 1993
10. Materna J. a kol: Zemědělství a lesní hospodářství v oblastech se znečištěným ovzduším. Praha, SZN 1987
11. Projektová dokumentace Hodnocení vlivu investic na životní prostředí - vícekritériální analýza EIA (J. Říha; ACADEMIA; 1995)
12. Quitt E.: Klimatické oblasti Československa. GÚ ČSAV Brno 1971.
13. Svazek ročenek Ministerstva životního prostředí ČR (MŽP ČR; poslední ročníky)
14. Integrovaný krajský program ke zlepšení kvality ovzduší Ústeckého kraje, dodatek k tomuto programu (červen/2009)
15. Tomášek M. : Půdy České republiky, Český geologický ústav, Praha 2000
16. Chráněná území ČR, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
17. Technické výkresy, technická zpráva, mapové přílohy zadání stavby
18. vlastní blíže neidentifikovatelné materiály

INTERNET:

- Český statistický úřad. Dostupné z: <[http:// www.czso.cz](http://www.czso.cz)>
- Mapový portál CENIA. Dostupné z: <<http://geoportal.cenia.cz>>
- Ministerstvo životního prostředí, oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší: Dostupné z <http://www.env.cz>.
- Krajský úřad ústeckého kraje. Dostupné z <<http://kr-ustecky.cz>>.
- Český hydrometeorologický ústav. Dostupné z <<http://www.chmu.cz>>.
- Český ústav zeměměřičský a katastrální. Dostupné z <<http://nahliznidokz.cz>>.
- Regionální internetový magazín. Dostupné z : <http://www.e-region.cz>

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		45/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Právní předpisy a normy:

- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn a předpisů
- Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
- Nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříz. účinky hluku a vibrací.
- Vyhláška č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu.
- Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zák. 114/1992 Sb.
- Zákon č. 258/2001 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů.
- Nařízení vlády č. 597/2006 Sb., o sledování a vyhodnocování kvality ovzduší.
- Zákon č. 353/1999 Sb., o prevenci závažných havárií

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		46/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Přehled zkratk

OSS	orgány státní správy
ÚSES	územní systém ekologické stability
NRBC	nadregionální biocentrum
RBC	regionální biocentrum
NRBK	nadregionální biokoridor
RBK	regionální biokoridor
VKP	významné krajinné prvky
EO	elektroodlučovače (ekvivalentní obyvatelé)
KÚÚK	Krajský úřad Ústeckého kraje
PD	projektová dokumentace
ŽP	životní prostředí
ČHMÚ	český hydrometeorologický ústav
ZPF	zemědělský půdní fond
ZCHÚ	zvláště chráněná území
CHÚ	chráněné území
CHLÚ	chráněné ložiskové území
PO	ptačí oblast
EVL	evropsky významná lokalita
KOD (SOD, OD)	kriticky (silně, ohrožený) ohrožený druh
CHOPAV	chráněná oblast přirození akumulace vod
EPS	elektronická provozní stanice
ZP	zemní plyn
PD	projektová dokumentace
SÚ	stavební úřad
RD	rodinný dům
RS	rozptylová studie
HS	hluková studie
VEP	vedlejší energetický produkt
k.ú	katastrální území
č.p.	číslo parcelní

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		47/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

Zpracovatel oznámení

Mgr. Luboš Motl – držitel autorizace č. 1522/243/OPVŽP/99

Environmentální a ekologické služby s.r.o.

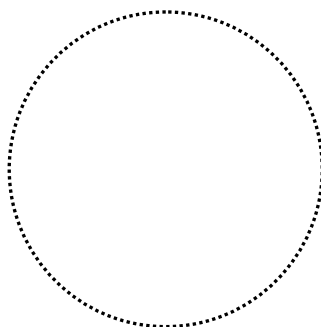
Jiráskova 413, Litvínov 436 01

Tel.: 417 633 256

Fax.: 476 731 517

E-mail: lubos.motl@ees-servis.cz

Autorizaci podle § 19 odst. 4 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů a životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) vydalo MŽP ČR dne 15.9.1999, č.j.:1522/243/OPVŽP/99.



20.6. 2011

Mgr. Luboš Motl

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		48/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

Č.j.: 1522/243/OPVŽP/99

Datum vydání: 15.9.1999

OSVĚDČENÍ

Titul, jméno, příjmení Mgr. Luboš Motl

Trvalé bydliště Okružní 252, 435 13 Meziboří

Datum narození, rodné číslo 11.10.1967, 671011/0363

Ministerstvo životního prostředí České republiky v dohodě s Ministerstvem zdravotnictví České republiky podle § 6 odst. 3 a § 9 odst. 2 zákona ČNR č. 244/1992 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

v y d á v á

OSVĚDČENÍ ODBORNÉ ZPŮSOBILOSTI

ke zpracování dokumentací o hodnocení vlivů staveb, činností nebo technologií na životní prostředí (§ 5 odst. 3 a § 6 odst.1 a příloha č. 3 zákona ČNR č. 244/1992 Sb.) a ke zpracování posudků (§ 9 zákon ČNR č. 244/1992 Sb.).



Předseda komise *Motl*

Tajemník komise *Zbrožková*

kulaté razítko

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		49/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

Vážený pan
Mgr. Luboš Motl
Okružní 252
435 15 Meziboří

Váš dopis značky:

Naše značka:
4532/OPVŽP/02

Vyřizuje :
Ing. Honová/1. 2074

PRAHA:
18. 9. 2002

Věc: Platnost osvědčení odborné způsobilosti ke zpracování dokumentací o hodnocení vlivů staveb, činností nebo technologií na životní prostředí (§ 5 odst. 3 a § 6 odst. 1 a příloha č. 3 zákona ČNR č. 244/1992 Sb.) a ke zpracování posudků (§ 9 zákona ČNR č. 244/1992 Sb.) ve vazbě na zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.

Dnem 1. 1. 2002 nabyl účinnosti zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.
Dle § 24 odst. 1 tohoto zákona se držitel osvědčení, resp. oprávněná osoba

Mgr. Luboš Motl

č.j. osvědčení: 1522/243/OPVŽP/99
vydáno dne: 15.9.1999

podle zákona č. 244/1992 Sb., v platném znění, a vyhlášky č. 499/1992 Sb., o odborné způsobilosti pro posuzování vlivů na životní prostředí a o způsobu a průběhu veřejného projednání, považuje za držitele autorizace podle § 19 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.

Pozn.: Z § 19 odst. 7 zákona č. 100/2001 Sb. vyplývá, že platnost výše uvedeného osvědčení končí 31. 12. 2006. Oprávněné osoby musí požádat o prodloužení autorizace nejpozději do 30. 6. 2006.



Ing. arch. Martin ŘÍHA
ředitel odboru
posuzování vlivů na ŽP

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		50/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz		

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 10 Praha 10 - Vršovice, Vršovická 65

tohoto rozhodnutí nabylo právní moci dne 22.2.2011
Ministerstvo životního prostředí
 Odbor posuzování vlivů na životní prostředí
 dne 4.3.2011 podpis *Štúrka*

Vážený pan
 Mgr. Luboš Motl
 Lounická 139
 436 01 Litvínov

Č.j.:
6741/ENV/11

Vyřizuje/telefon:
Bc. Veronika Klozová/267 122 075

V Praze dne:
4. 2. 2011

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí jako orgán státní správy v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí příslušný k rozhodování ve věci podle ustanovení § 21 písm. i) 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, vyhovuje podle ustanovení § 19 odst. 7 tohoto zákona žádosti pana Mgr. Luboše Motla, datum narození: 11. 10. 1967, bydliště Lounická 139, 436 01 Litvínov (dále jen „žadatel“) ze dne 12. 1. 2011 a

prodlužuje autorizaci ke zpracování dokumentace a posudku

udělenou osvědčením Ministerstva životního prostředí č.j.: 1522/243/OPVŽP/99 ze dne 15. 9. 1999 a prodlouženou rozhodnutím o prodloužení autorizace č.j.: 43270/ENV/06 ze dne 21. 6. 2006, na dobu 5 let podle ustanovení § 19 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Autorizace se v souladu s § 19 odst. 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, prodlužuje na dobu dalších 5 let.

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		51/52
Název záměru	Napojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

O d ů v o d n ě n í

Ministerstvo životního prostředí obdrželo dne 26. 1. 2011 žádost ze dne 12. 1. 2011 o prodloužení autorizace udělené panu Mgr. Luboši Motlovi osvědčením Ministerstva životního prostředí č.j.: 1522/243/OPVŽP/99 ze dne 15. 9. 1999 a prodloužené rozhodnutím o prodloužení autorizace č.j.: 43270/ENV/06 ze dne 21. 6. 2006, platné do 31. 12. 2011. Žadatel požádal o prodloužení autorizace a splnil podmínky pro prodloužení autorizace v souladu s § 19 odst. 3, odst. 4 a odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanoveními přílohy č. 3 vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 457/2001 Sb., o odborné způsobilosti a o úpravě některých dalších otázek souvisejících s posuzováním vlivů na životní prostředí.

Ukončené vysokoškolské vzdělání bylo v souladu s ustanovením § 19 odst. 4 písm. a) doloženo diplomem a vysvědčením o státní závěrečné zkoušce. Vykonaná zkouška odborné způsobilosti byla v souladu s ustanovením § 19 odst. 4 písm. b) doložena osvědčením (č.j.: 1522/243/OPVŽP/99 ze dne 15. 9. 1999). Bezúhonnost byla v souladu s ustanovením § 19 odst. 5 doložena výpisem z rejstříku trestů (datum vydání 11. 1. 2011). Dále bylo doloženo čestné prohlášení žadatele o plné způsobilosti k právním úkonům.

Vzhledem k tomu, že předložená žádost obsahuje všechny zákonem požadované náležitosti a jsou splněny všechny zákonné podmínky pro prodloužení autorizace ke zpracování dokumentace a posudku, rozhodlo Ministerstvo životního prostředí tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Řízení o vydání tohoto rozhodnutí podléhá ve smyslu zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, správnímu poplatku ve výši 200 Kč (položka 22 písm. b) sazebníku). Poplatek byl uhrazen formou kolkové známky.

P o u č e n í o o p r a v n ě m p r o s t ř e d k u

Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad ministrowi životního prostředí, podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, prostřednictvím Ministerstva životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10.



(Handwritten signature)
Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

Toto rozhodnutí obdrží:

- a) žadatel – Mgr. Luboš Motl - účastník správního řízení
- b) po nabytí právní moci
orgán příslušný k evidenci - odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence Ministerstva životního prostředí

Oznámení dle §6 zákona č.100/2001Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) – v rozsahu přílohy č.3 tohoto zákona.		52/52
Název záměru	Nápojení větrných elektráren Václavice na distribuční síť ČEZ a.s.	
Zadavatel:	Artech spol. s r.o.	
Zpracovatel:	Mgr.Luboš Motl, držitel autorizace podle zák.č.100/2001 Sb – č.j.:1522/243/OPŽV/99	
<i>Environmentální a ekologické služby s.r.o., Jiráskova 413, Litvínov, 417 633 256,731 411 700, info@ees-servis.cz, www.ees-servis.cz</i>		

příloha H.3

Inventarizační přírodovědný průzkum