

# Krajský úřad Ústeckého kraje

Odbor životního prostředí a zemědělství

Spisová značka: KUUK/011917/2025/13/ULK1307

Číslo jednací: KUUK/036644/2025

UID: kuukes97fe947e

Počet listů/příloh: 11/0

Vyřizuje/linka: Ing. Petra Kalousová / 162

Datum: 11.03.2025

## ROZHODNUTÍ

### ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÝ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

#### Výroková část

##### Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1

##### „FVE Severní lom I, FVE DNT 06“

Záměr je zařazen do bodu 5 „Průmyslová zařízení k výrobě elektrické energie, páry a teplé vody o výkonu od stanoveného limitu (50 MW)“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1 písm. c) zákona.

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

Předmětem záměru jsou dva projekty FVE, které spolu sousedí, a jsou proto oznamovány podle zákona č. 100/2001 Sb. společně. Oba projekty představují výrobní elektrické energie pomocí fotovoltaiky s celkovým instalovaným výkonem obou výroben 154,9548 MWp, z toho: FVE Severní lom I: 101,9568 MWp, FVE DNT 06: 52,9980 MWp.

Záměr se nachází ve správním území obcí Kadaň, Místo a Březno, v k. ú. Prunéřov, Tušimice, Místo a Březno u Chomutova, cca 1 km východně od elektrárny Prunéřov II, cca 2 km severně od Kadaně a 7 km severozápadně od vodní nádrže Nechranice. Do správního území obce Místo zasahuje ochranné pásmo záměru. V k. ú. Březno u Chomutova (na p. č. 619/214) bude deponována ornice sejmutá z části záboru ZPF. Jedná se o technickou, těžební a průmyslovou krajinu v dobývacím prostoru Tušimice a v blízkosti elektrárenského provozu Prunéřov II, od něhož je předkládaný záměr oddělen železniční tratí 140 Cheb – Chomutov.

Kumulativní vlivy jsou uvažovány zejména na úrovni záboru ZPF, omezení migrační prostupnosti území, negativního vizuálního projevu v krajině, změny mikroklimatických podmínek, odtokových poměrů s dalšími plánovanými provozy FVE v rámci asanačního území a jeho okolí.

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

Základem FVE je fotovoltaické pole, kde jsou instalovány fotovoltaické panely na konstrukcích v řadách. Mezi řadami jsou rozestupy kvůli optimalizaci výkonu a zajištění provozu a údržby panelových polí a areálu. Areál FVE bude kompletně oplocen a monitorován. K zařízením je umožněn přístup a

příjezd techniky.

Fotovoltaické panely budou umístěny na ocelové nosné konstrukci, která bude zaražena nebo zavrtána do země do hloubky cca 0,4 – 1,5 m. Celková výška fotovoltaického pole bude do 3,5 m. Navržený je systém panelů orientovaných na jih (FVE Severní lom) nebo jih, případně východ a západ (FVE DNT 06). Součástí stavby je také umístění trafostanice, stanice vyvedení výkonu, segmenty ochrany před bleskem a řídicí a monitorovací systém.

Panelové řady jsou elektricky propojené a svedené do sdružovacích bodů. Stejnoseměrná energie bude přeměňována ve střídačích ve venkovním provedení. Střídače budou vyvedeny do trafostanic (0,8/35 kV), které budou v kontejnerovém provedení.

Vyvedení výkonu z východní části FVE Severní lom I bude zajištěno kabelovým vedením 35 kV do transformační stanice TR OZE 110/35 kV sdílené s FVE DNT 06, nalézající se na pozemku č. 329/1 v k. ú. Pruněřov. Vyvedení výkonu ze západní části FVE Severní lom I bude zajištěno kabelovým vedením 35 kV do transformační stanice TR OZE 110/35 kV sdílené s FVE DNT 12, nalézající se na pozemku č. 106/386 v k. ú. Pruněřov.

Vyvedení výkonu ze severní části FVE 06 bude zajištěno kabelovým vedením 35 kV do sdílené transformační stanice TR OZE 110/35 kV s FVE EPR Severní lom I. Sdílená TR OZE 110/35 kV není součástí tohoto záměru. Sdílená TR OZE 110/35 kV se bude nacházet na pozemku č. 329/1 v k. ú. Pruněřov, na kterém se nachází i plánovaná fotovoltaická elektrárna FVE DNT 06.

Z jižní části FVE 06 je vyvedení výkonu řešeno přes sdílenou transformovnu TR OZE 110/35 kV pro FVE DNT 06 a FVE EPR Letiště. Transformovna je umístěna na pozemku č. 104/862 v k. ú. Tušimice, na kterém je i plánovaná fotovoltaická elektrárna FVE EPR Letiště, která byla součástí posuzování EIA „FVE EPR Letiště“ (ULK1232).

Celkově bude výkon z FVE vyveden do napěťové hladiny 400 kV přes vybudovanou transformační stanici 400kV/110kV v areálu Elektrárny Pruněřov I (záměr byl posuzován pod názvem „Vrchní vedení pro vyvedení výkonu z FVE Pruněřov I a Pruněřov II - I. Etapa a II. Etapa“ (ULK1282)).

Stavba FVE Severní lom I je napojena na stávající veřejnou dopravní infrastrukturu prostřednictvím stávající odbočky na 41. km silnice I/13 směrem na komunikaci III/01328. Poté je z komunikace III/1328 na jejím 2. kilometru využita stávající odbočka směřující na cestní síť Severočeských dolů.

Stavba FVE DNT 06 je napojena na stávající veřejnou dopravní infrastrukturu prostřednictvím stávající odbočky ze silnice I/13 – na jejím 39. km směrem na komunikaci III/1981. Poté z komunikace III/1981, na jejím třetím kilometru je využita stávající odbočka směřující na cestní síť Severočeských dolů.

### Kapacita (rozsah) záměru

ZÁMĚR	FVE Severní lom I	FVE DNT 06	CELKEM
Kapacita - výkon	101,9568 MWp	52,9980 MWp	154,9548 MWp
Výměra plochy pro umístění solárních panelů	678 597 m <sup>2</sup>	374 900 m <sup>2</sup>	1 053 497 m <sup>2</sup>
Celková plocha	711 904 m <sup>2</sup>	396 150 m <sup>2</sup>	1 108 054 m <sup>2</sup>

### Umístění záměru

kraj: Ústecký  
obec: Kadaň, Místo, Březno  
katastrální území: Tušimice, Pruněřov, Místo, Březno u Chomutova

### Oznamovatel

ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o., Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4 - Michle, IČ 259 389 24.

## Zpracovatel oznámení

RNDr. Bc. Gabriela Licková, Ph.D., držitelka osvědčení o udělení odborné způsobilosti č. j. 8779/1012/OPVŽP/97 s aktuálním prodloužením platnosti rozhodnutí č. j. MZP/2021/710/5669.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je podle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Ústeckého kraje (dále jen „příslušný úřad“).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad na základě § 7 odst. 6 zákona k závěru, že záměr

### **„FVE Severní lom I, FVE DNT 06“**

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

## ODŮVODNĚNÍ

### 1. Odůvodnění vydání rozhodnutí

Vlivy na sledované složky životního prostředí jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 5 vyjádření. Z charakteru došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí. Dle § 6 odst. 6 zákona k vyjádřením zaslaným po lhůtě příslušný úřad nepřihlíží.

Úkony před vydáním rozhodnutí - příslušnému úřadu byla dne 21.01.2025 v souladu s § 6 odst. 1 zákona doručena elektronická verze oznámení záměru „**FVE Severní lom I, FVE DNT 06**“, které podala společnost ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o., Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4 – Michle. Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 5 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Následně příslušný úřad zahájil zjišťovací řízení dopisem dne 29.01.2025 pod č. j. KUUK/016814/2025 a rozeslal jej dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným orgánům ke zveřejnění a vyjádření. Zveřejnění informace bylo provedeno v souladu s § 16 zákona na informačním systému CENIA (kód záměru ULK1307) dne 29.01.2025. V souladu s § 16 byla dne 30.01.2025 vyvěšena informace o oznámení na úřední desce Krajského úřadu Ústeckého kraje, dne 29.01.2025 na úřední desce Obce Místo, dne 30.01.2025 na úřední desce Obce Březno a dne 30.01.2025 na úřední desce Města Kadaň. Termín pro zaslání vyjádření byl v souladu s § 6 odst. 6 zákona stanoven na 03.03.2025.

### I. Charakteristika záměru

#### 1. Rozsah a podoba záměru jako celku

Předmětem záměru je výstavba oplocené FVE s doprovodnou infrastrukturou. Podstatné informace z hlediska rozsahu, velikosti a podoby záměru byly uvedeny ve stručném technologickém popisu a v údajích o kapacitách (viz výše) a jsou také uvedeny v kapitole B. I. 6. na str. 19 - 37 oznámení. Záměr je řešen v jedné variantě.

## 2. Kumulace vlivů s vlivy jiných známých záměrů (realizovaných, povolených, připravovaných, uvažovaných)

Kumulativní vlivy jsou uvažovány zejména na úrovni záboru ZPF, omezení migrační prostupnosti území, negativního vizuálního projevu v krajině, změny mikroklimatických podmínek, odtokových poměrů s dalšími plánovanými provozy FVE v rámci asanačního území a jeho okolí.

## 3. Využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti

Souhlas s odnětím půdy ze ZPF byl pro stavbu FVE DNT 06 již vydán (závazné stanovisko MŽP č. j.: MZP/2022/530/1802 ze dne 02.02.2023). Jedná se o plochu 396 150 m<sup>2</sup>, III. a IV. třídy ochrany. Pro FVE Severní lom I se žádost o dočasné odnětí půdy ze ZPF připravuje, na pozemku p. č. 106/404 v k. ú. Prunéřov nebyla dosud stanovena BPEJ, bez níž nejde o odnětí půdy požádat. Pro FVE Severní lom I bude třeba odnětí půdy o ploše 418 102 m<sup>2</sup>, III. a IV. třídy ochrany.

Skrývka kulturních vrstev půdy byla vyčíslena na cca 22 822 m<sup>2</sup> a deponování ornice na pozemku p. č. 619/214 v k. ú. Březno u Chomutova v množství cca 7 760 m<sup>3</sup>.

Záměr zasáhne do ochranného pásma lesního pozemku. Záměr nebude nárokovat zdroje pitné vody, dojde pouze k lokálnímu vlivu na distribuci srážek a výparu vody v krajině. Z hlediska biologické rozmanitosti je záměr umístěn v rekultivovaném území, které je tvořeno navážkami skrývek z důlní činnosti. Prostor byl také využíván pro ukládání vedlejšího energetického produktu z provozu hnědouhelných elektráren. V současné době jsou pozemky obhospodařovány jako trvalý travní porost a orná půda.

## 4. Produkce odpadů

Po dobu výstavby mohou vznikat odpady z provozu stavební mechanizace a různé odpady vázané na provoz zařízení stavenišť. Jedná se zejména o výkopové zeminy, obalové materiály, zbytky stavebních materiálů, suť, zbytky kabelů či komunální odpad. Podrobnější výčet a způsoby nakládání jsou uvedeny v tabulce č. 19 na str. 65 oznámení. V období provozu záměru budou vznikat v malém množství odpady vázané na provoz a údržbu areálu (odpady z opravy nebo případné výměny nefunkčních částí FVE). Po ukončení provozu je předpokládána demontáž a odstranění solárních panelů. Solární panely podléhají zpětnému odběru.

## 5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

V průběhu výstavby budou negativní vlivy souviset zejména s provozem stavební mechanizace. Dále se jedná o potenciální riziko znečištění půdy, podzemních a povrchových vod při případné havárii související s jejím provozem (únik olejů nebo pohonných hmot). Ve fázi provádění stavby lze předpokládat zvýšenou úroveň hluku v důsledku dopravy materiálů a provádění stavebních prací. Dojde také ke zvýšeným emisím škodlivin do ovzduší při přípravě stavenišť, výkopových a stavebních pracích. Do ovzduší budou objemově emitovány zejména prachové částice. Jedná se o běžné stavební činnosti, jejichž dopad bude opět krátkodobý a bude soustředěn opět do místa dané lokality. V období provozu není záměr zdrojem hluku. Provoz záměru také není spojen s produkcí emisí znečišťujících látek nebo zápachu.

## 6. Rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu, v souladu s vědeckými poznatky

Během realizace stavby bude postupováno dle ustanovení platných ČSN a předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví. Pravděpodobnost havárie je vzhledem k charakteru záměru při dodržení běžných bezpečnostních opatření nízká. Reálně by mohlo dojít pouze k havárii dopravních a mechanizačních prostředků v podobě úniku provozních kapalin nebo požáru. Vlastní stavební činnost nepředpokládá použití mimořádných postupů ani materiálů, které by vyžadovaly z pohledu rizika havárií zvláštní opatření. Pro stavební stroje a zařízení musí platit obecné zásady týkající se jejich stavu a údržby. Po zprovoznění záměru jsou rizika havárie minimální. Jedná se zejména o poruchy technologie FVE a souvisejících zařízení. Ve vztahu k asanačnímu území přichází v úvahu také geotechnická rizika (konsolidace povrchu výsypky, deformační jevy), hydrogeologická rizika (působení podzemních vod) a atmosférická (extrémně silné větrné poryvy větru, kroupy). V případě navrhovaného záměru se nepředpokládá, že by v budoucnu mohl ovlivnit makroklimatické jevy způsobované sluneční radiací

nebo se významně podílel na změnách místního klimatického charakteru.

### 7. Rizika pro veřejné zdraví (např. v důsledku kontaminace vod, znečištění ovzduší a hlukového zatížení).

Kontaminace zdrojů pitné vody využívané obyvatelstvem a kontaminace půdy chemickými látkami nebo patogenními organismy či jejich toxiny je v případě posuzovaného záměru nepravděpodobná. Příspěvky škodlivin do ovzduší a hluku ve fázi realizace nebudou natolik významné, aby představovaly zvýšení zdravotního rizika pro obyvatele v okolí posuzované lokality. Celkově nedojde k významnému navýšení zdravotního rizika ze znečištěného ovzduší a hluku.

## **II. Umístění záměru**

### 1. Stávající a schválené využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání

Dotčené území se nachází v Ústeckém kraji, v katastrálních územích Tušimice, Prunéřov, Místo a Březno u Chomutova.

Stavba FVE Severní lom I bude umístěna na p. č. 106/33, 106/32, 106/166, 106/404, 106/167, 106/168, 106/403, 1029/5, 106/73, 106/51, 106/405, 106/30, 106/27, 106/31, 106/196, 106/199, 106/201, 106/202, 106/205, 322/3, 106/26, 106/423, 406/422, 106/203, 106/48, 106/229, 106/421, 106/54, 106/411, 106/412, 106/386, 106/398, 322/4, 106/384, 106/413, 106/414, 329/3, 106/204, 106/228 a 106/200 v k. ú. Prunéřov. Parcela p. č. 329/1 v k. ú. Prunéřov bude dotčena kabelovou trasou - vyvedením výkonu z FVE Severní lom I.

Okolo oplocení areálu FVE Severní lom I vznikne ochranné pásmo 20 m výroby elektřiny na p. č.: 106/328, 106/326, 106/407, 106/406, 106/409, 106/408, 106/410, 329/1, 106/401, 106/387, 106/392, 106/389, 106/384, 106/214, 106/213, 106/216, 106/385, 106/400, 106/416, 106/417, 106/415, 106/420, 106/419 a 106/402 v k. ú. Prunéřov a p. č.: 584/3, 584/2, 584/1 a 587/1 v k. ú. Místo.

Parcely dotčené areálem FVE DNT 06 budou tyto: p. č. 316/57, 329/1, 316/37 a 316/38 v k. ú. Prunéřov, dále p. č. 104/523 a 104/524 v k. ú. Tušimice. Kabelová trasa vyvedené výkonu z FVE DNT 06 povede také přes pozemky p. č.: 316/1, 316/9 a 316/8 v k. ú. Prunéřov a p. č. 104/775, 104/627, 104/512, 104/439, 104/862 a 104/865 v k. ú. Tušimice.

Okolo oplocení areálu FVE DNT 06 vznikne ochranné pásmo 20 m výroby elektřiny na p. č.: 106/205, 584/2, 106/30, 587/1, 591/2, 329/2, 597/15, 329/4, 496/8, 496/6, 496/7, 316/59, 316/39, 316/22, 316/23, 316/5, 316/50, 316/55, 316/58, 316/31, 322/2, 329/3, 316/1, 316/8, 316/9, 316/44, 316/9, 316/10 a 316/44 v k. ú. Prunéřov a p. č.: 106/629, 104/438, 104/511 v k. ú. Tušimice.

Deponie ornice bude umístěna na p. č. 619/214 v k. ú. Březno u Chomutova.

Předkládaný záměr se nachází v ploše ASA 1, což je asanační území zasažené těžbou hnědého uhlí a doprovodných surovin včetně jejich zpracování. V Zásadách územního rozvoje Ústeckého kraje jsou plochy ASA zařazené do ploch nadmístního významu.

Pozemky určené k umístění FVE jsou evidovány jako ostatní plocha (jiná plocha), trvalý travní porost a orná půda. Nejbližší objekty bydlení - ul. Chomutovská, Kadaň a objekty rekreace - zahrádkářská osada u ul. Prunéřovská, Kadaň se nacházejí cca 1,3 až 1,5 km jihozápadně od projektu FVE DNT 06 a cca 1,5 až 1,7 km jihojihozápadně od projektu FVE Severní lom I.

### 2. Relativní zastoupení, dostupnost, kvalita a schopnost regenerace přírodních zdrojů (včetně půdy, vody a biologické rozmanitosti) v oblasti, včetně její podzemní části

Dotčené pozemky pro výstavbu budou v celkovém plošném rozsahu 1 108 054 m<sup>2</sup>. Z toho zábor ZPF bude činit 418 102 m<sup>2</sup> (FVE Severní lom I) a 396 150 m<sup>2</sup> (FVE DNT 06). V prostoru FVE Severní lom I se nachází několik BPEJ, a to 2.86.00, 1.86.00, 1.86.50 (III. třída ochrany) a 1.86.10, 1.83.01 (IV. třída ochrany). Do zájmového území pro FVE DNT 06 zasahuje typ BPEJ 1.06.10, 1.07.00 (III. třída ochrany) a 1.20.01 (IV. třída ochrany). Souhlas s odnětím pro FVE DNT 06 byl již vydán (viz kapitola I.3 tohoto rozhodnutí), pro FVE Severní lom I je připravován.

Zábor ZPF se projevuje také v dotčením tzv. ochranného pásma lesa (30 m šíře), daného legislativou. Solární panely budou umístěny 28 m od okraje lesa – případ FVE DNT 06, jižní část. Oplocení bude v

případě FVE DNT 06: 9,0 m, 16,65 m a 24,5 m od okraje lesa. V případě FVE Severní lom I nedojde k dotčení ochranného pásma lesa vůbec.

Zájmové území se nachází v povodí Ohře a Labe od Ohře po Bílinu, v úmoří Severního moře. Hlavními recipienty řešeného území jsou v západní části území (FVE Severní lom I) Kadaňský potok, (ID 1-13-02-1150) a ve východní části území (FVE DNT 06) Lideňský potok II (ID 1-13-03-0290). Zájmové území náleží k hydrogeologickému rajonu ID 2131 – Mostecká pánev – severní část. Zájmová lokalita neleží v CHOPAV ani v ochranném pásmu vodních zdrojů ve smyslu § 28 a 30 zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon ve znění pozdějších předpisů. Neleží ani v ochranném pásmu přírodních léčivých zdrojů ve smyslu § 21 zákona č. 164/2001 Sb., lázeňský zákon, ve znění pozdějších předpisů. Stavba se nenachází v záplavovém území.

Zájmová oblast patří ke geomorfologické subprovincii Krušnohorská soustava, v dílčím členění náleží k celku Mostecká pánev s podcelkem Chomutovsko-teplická pánev, okrsek Březenská pánev. Nadmořská výška v okolí záměru se pohybuje okolo 350 m n. m.

V oblasti biodiverzity se záměr projevuje plošně rozsáhlým záborem ZPF o celkové výměře 814 252 m<sup>2</sup> a oplocením. S ohledem na specifika dotčeného území a s ohledem na stanovená opatření vycházející z dlouhodobého biologického monitoringu prováděného z důvodů revitalizace území po těžbě je možné považovat vliv v oblasti biodiverzity za mírný negativní a pod kontrolou. Opatření stanovená na základě znalostí a zkušeností s místní těžební a průmyslovou krajinou jsou nedílnou součástí záměru a budou korigována biologickým dozorem v souladu s aktuálním stavem území a metodikami vzniklými na základě Výzkumného projektu (pozn. KUUK – jedná se o projekt „Výzkum vlivu výstavby a provozu fotovoltaických elektráren na lokální životní prostředí“ zahájený 01.07.2022, na kterém se podílí Česká zemědělská univerzita a VÚMOP, v.v.i.), jehož cílem je výzkum vlivu výstavby a provozu fotovoltaických elektráren na kvalitu půdy a na lokální biodiverzitu).

### 3. Schopnost přírodního prostředí snášet zátěž se zvláštním zřetelem na:

a) územní systém ekologické stability krajiny – dotčená lokalita se nenachází v území, kde je vymezen ÚSES nadregionálního, regionálního ani lokálního významu.

b) zvláště chráněná území, evropsky významné lokality a ptačí oblasti – dotčené území není součástí velkoplošného ani maloplošného zvláště chráněného území. Nejbližším zvláště chráněným územím je cca 3 - 3,5 km severozápadním směrem vzdálená přírodní památka Kokrháč. Blízké ptačí oblasti jsou PO Novodomské rašeliniště – Kovářská a PO Doupovské hory – obě ležící více než 4 km od záměru. Více než 2 - 2,6 km severozápadně od uvažovaného záměru je vymezena EVL Kokrháč - Hasištejn. Krajský úřad ve svém stanovisku vyloučil významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000.

c) území přírodních parků – dotčená lokalita se nachází mimo vymezené území přírodních parků. Nejbližším je Přírodní park Údolí Pruněřovského potoka, jehož hranice je vzdálena cca 1,3 - 2 km severozápadním směrem.

d) významné krajinné prvky, mokřady, břehové oblasti a ústí řek, pobřežní zóny a mořské prostředí, horské oblasti a lesy – v dotčeném území se nenachází významné krajinné prvky definované v § 3 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., a ani registrované významné krajinné prvky dle § 6 zákona č. 114/1992 Sb. Z umístění záměru je patrné, že záměr nezasahuje do mořského prostředí, ústí řek, horských oblastí a lesů.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu – záměr není v kolizi s evidovanými kulturními památkami. V dotčeném území se nevyskytují žádné architektonické ani historické památky.

f) území hustě zalidněná - dotčené území a jeho okolí nelze ve vztahu k jeho zastavěnosti charakterizovat jako hustě zalidněnou oblast. Jedná se o asanační území po povrchové těžbě hnědého uhlí.

g) území, která jsou nebo u kterých se má za to, že jsou zatěžovaná nad míru únosného environmentálního zatížení (včetně starých ekologických zátěží) – z hlediska zátěže území nad míru únosného zatížení nejsou dle pětiletých průměrů za období 2019 - 2023 (zdroj: ČHMÚ) v současné době v dotčeném území a jeho okolí překračovány průměrné roční koncentrace a denní či

hodinová maxima sledovaných škodlivin. Navazující území je zatíženo významnými stacionárními emisními a akustickými zdroji (Elektrárna Prunéřov a Tušimice). Dle Systému evidence kontaminovaných míst (MŽP ČR) není dotčené území součástí evidované SEZ. Nejbližší evidovanou SEZ je Autovrakoviště Prunéřov na severním okraji průmyslového areálu Elektrárna Prunéřov cca 1 km severozápadně až západně od plochy záměru.

### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

#### 1. Velikost a prostorový rozsah vlivů (např. území a populace, které by mohly být zasaženy)

Z hlediska významnosti prostorového rozsahu vlivů jsou možné negativní dopady na životní prostředí spojeny zejména s krátkodobými vlivy v období realizace stavby (navýšení hlukové a imisní zátěže, navýšení dopravních intenzit stavební dopravy). Rozsah vlivů se týká celého dotčeného území podléhajícího záboru ZPF. Nepřímý vliv se může projevit také v okolním lese, a to jako snížení úživnosti honitby a jako umístění záměru v ochranném pásmu lesa. Plošně nejrozsáhlejší je vliv na krajinu, který se projeví také jako vliv na populaci. Plošně méně rozsáhlý (v porovnání s krajinou) je vliv na biodiverzitu, a to především z důvodu vzniku bariéry, kterou představuje oplocení plochy FVE. Vliv na mikroklima se neprojeví ve změně místního klimatu. Připouští se, že změna v distribuci srážek se může projevit v sousedství zájmového prostoru, bude však spíše omezena pouze na plochu pod solárními panely.

Vlivy záměru na ovzduší a klima – příspěvky záměru ke stávající imisní situaci se předpokládají pouze krátkodobě v období výstavby FVE. Z hlediska rozsahu stavebních prací a doby trvání realizace záměru není potenciál pro významné ovlivnění imisní situace. Z hlediska vlivů na klima záměr nebude významným zdrojem emisí látek skleníkových plynů. Z hlediska vlivů na klima nedojde k významnému ovlivnění odtokových poměrů a významným změnám v poměrech odparu vody v krajině. Vzhledem k rozsahu však dojde k lokálním změnám v distribuci srážek, formy odtoku nebo zadržení vody v území, zmírnění teplotní křivky stíněním FVE panely. Významné vlivy na ovzduší a klima lze však vyloučit.

Vlivy záměru na hlukovou situaci – součástí záměru nejsou akusticky významné stacionární a mobilní zdroje. Krátkodobé vlivy je možné očekávat v období výstavby FVE v souvislosti s hlukem stavební mechanizace. Nejbližší objekty bydlení nebo rekreace se nacházejí cca 1,3 km jihozápadně od projektu FVE DNT 06. Vzhledem k uvedené vzdálenosti a charakteru záměru nedojde realizací ani provozem k významnému zvýšení hladiny hluku u hlukově chráněných staveb, a to ani v denní ani v noční době. Vlivy na hlukovou situaci tak nebudou významné.

Vliv na povrchové a podzemní vody – z předloženého oznámení vyplývá, že výstavbou a provozem nedojde k významnému ovlivnění hydrogeologických poměrů v okolí lokality nebo k negativnímu ovlivnění kvality nejbližších okolních vodních zdrojů. Veškeré dešťové vody budou zasakovány. Splaškové a technologické odpadní vody vznikat nebudou. Celkově nedojde výstavbou záměru ke zhoršení odtokových poměrů ani ke zvýšení povrchového odtoku z území. Dotace podzemních vod se také nesníží. Vlivy na kvalitu a kvantitu povrchových a podzemních vod tak nebudou nevýznamné.

Vliv na půdu – pozemky ZPF jsou dotčeny vybudováním dvou výroben elektřiny v celkovém plošném rozsahu 1 108 054 m<sup>2</sup>, z toho: FVE Severní lom I – zábor ZPF činí 418 102 m<sup>2</sup>, FVE DNT 06 – zábor ZPF činí 396 150 m<sup>2</sup>. Pro FVE DNT 06 byl vydán souhlas MŽP s dočasným odnětím půdy ze ZPF na výměru 396 150 m<sup>2</sup> (č. j. MZP/2022/530/1802 ze dne 02.02.2023). V případě FVE Severní lom I se vychází z aktuálních údajů KN, kde celkový zábor ZPF činí 418 102 m<sup>2</sup>, ve III. a IV. třídě ochrany. Jedná se však pouze o přibližný odhad výměry, který bude upřesněn po aktualizaci evidence KN a zapsání příslušných BPEJ. I v případě vyšší výměry pozemků ZPF lze učinit z hlediska vlivů záměru na půdu shodný závěr, a to mírný negativní vliv. Zásadním bude udělení souhlasu s dočasným odnětím půdy ze ZPF, které je očekávatelné jako u FVE DNT 06.

V případě FVE DNT 06 dojde k dotčení ochranného pásma lesa.

Vliv na horninové prostředí a přírodní zdroje – při realizaci záměru nedojde k významnému zásahu do horninového prostředí. Veškeré činnosti budou probíhat do hloubky základů. Provozem záměru nebude docházet ke znečišťování zemního a horninového prostředí v zájmovém území. Rizikem by mohly být pouze případné havarijní úniky závadných látek během výstavby a v průběhu provozu. Záměr se nachází v chráněném ložiskovém území (CHLÚ 25010000 Tušimice) a v dobývacím prostoru

(DP 30062 Tušimice) na ploše, kde již byla surovina vytěžena. Vlivy na tuto složku nebudou významné.

Vliv na floru a faunu – k záměru bylo zpracováno hodnocení dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. Závěry jsou následující: FVE Severní lom I - záměr v části FVE Severní lom I představuje mírně negativní vliv na zvláště chráněné druhy živočichů (ropucha zelená, ještěrka obecná, volavka bílá, luňák červený, moták pochop, holub doupňák, fuhýk šedý, bramborníček hnědý, bramborníček černohlavý, fuhýk obecný, konipas luční, strnad luční, břehule říční, linduška úhorní). Vlivem realizace záměru dojde k mírně negativnímu ovlivnění migrační propustnosti. Nedojde k likvidaci porostu dřevin rostoucích mimo les, tedy dřevin, na něž se vztahuje ochrana podle § 7 ZOPK. Vlivy posuzovaného zásahu na chráněné zájmy ochrany přírody byly vzhledem k mírnému negativnímu ovlivnění vybraných přírodních fenoménů vyhodnoceny jako akceptovatelné.

FVE DNT 06 - záměr v části FVE DNT 06 představuje mírně negativní vliv na zvláště chráněné druhy živočichů (ropucha obecná, skokan skřehotavý, ještěrka obecná, potápka malá, volavka bílá, luňák červený, moták pochop, krahujec obecný, fuhýk šedý, bramborníček hnědý, bramborníček černohlavý, fuhýk obecný, konipas luční, strnad luční, slavík obecný). Nedojde k likvidaci porostu dřevin rostoucích mimo les, tedy dřevin, na něž se vztahuje ochrana podle § 7 ZOPK. Vlivy posuzovaného zásahu na chráněné zájmy ochrany přírody byly vzhledem k mírnému negativnímu ovlivnění vybraných přírodních fenoménů vyhodnoceny jako nevýznamné.

Vliv na ekosystémy a biologickou rozmanitost - záměrem nebudou významně dotčeny ani ovlivněny žádné prvky územního systému ekologické stability regionální a nadregionální úrovně, VKP, zvláště chráněná území. Významný negativní vliv na zvláště chráněná území nebo lokality soustavy NATURA 2000 je možné vzhledem k umístění záměru a vzdálenosti od nejbližšího segmentu ochrany vyloučit. V oblasti biodiverzity se projevuje plošně rozsáhlým zábořem ZPF o celkové výměře 814 252 m<sup>2</sup> a oplocením. S ohledem na specifika dotčeného území a s ohledem na stanovená opatření vycházející z dlouhodobého biologického monitoringu prováděného z důvodů revitalizace území po těžbě je možné považovat vliv v oblasti biodiverzity za mírný negativní a pod kontrolou.

Vliv na krajinný ráz se v oblasti krajiny projeví plošně rozsáhlým zábořem ZPF o celkové výměře 814 252 m<sup>2</sup> a oplocením. Budoucí stavba nenaruší současný charakter území. Výrobní elektrické energie pomocí solárních panelů – FVE je stavbou na úrovni přilehlého terénu. S ohledem na specifika dotčeného území je možné vliv v oblasti krajiny označit za akceptovatelný.

Vliv na hmotný majetek, kulturní památky a archeologické lokality – záměrem nedochází k vlivům na hmotný majetek. Záměr neovlivní architektonické památky a kulturní památky podléhající zákonu č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči.

## 2. Povaha vlivů včetně jejich přeshraniční povahy

Záměr má povahu využití rekultivovaného území pro umístění dočasné stavby fotovoltaické elektrárny. Realizace ani provoz záměru nepředstavuje významně negativní změnu poměrů v území, nepředstavuje významný zásah do přírodních biotopů, hydrologického režimu a úrovně akustické a imisní situace. Z umístění záměru je zřejmé, že jeho realizace ani následující provoz nebudou mít významný vliv přesahující státní hranice. Lokalita záměru se nachází mimo kontakt se státní hranicí (nejkratší přímá vzdálenost ke státní hranici se SRN je cca 11 km severozápadním směrem).

## 3. Intenzita a složitost vlivů

Za nejzávažnější problémy z hlediska všech složek životního prostředí lze považovat časově omezené lokální ovlivnění akustické a imisní situace výstavbou. Během provozu záměru nebudou produkovány významné hlukové emise ani významné emisní toky látek znečišťujících ovzduší. Dále jsou identifikovány vlivy na půdu, floru a faunu, krajinu, odtokové poměry a mikroklimatické podmínky. Identifikované vlivy jsou z hlediska složitosti zmírněny navrženými opatřeními a jsou dále standardně řešitelné v rámci složkových předpisů.

## 4. Pravděpodobnost vlivů

Vlivy v průběhu výstavby budou krátkodobé s lokálním dosahem. Realizace ani provoz záměru nepředpokládá významné ovlivnění stávající imisní a akustické situace a z hlediska zdravotních rizik hodnocených škodlivin jsou imisní příspěvky hodnoceného záměru zanedbatelné. Vliv na jednotlivé složky životního prostředí jako je ovzduší a klima, podzemní i povrchové vody, vlivy na faunu a floru,



vlivy na půdu a lesní pozemky nejsou takového charakteru, který by způsoboval významnou negativní změnu oproti stávajícímu stavu.

#### 5. Předpokládaný počátek, doba trvání, frekvence a vratnost vlivů

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru je rok 2025 (FVE Severní lom I) a 2026 (FVE DNT 06). Délka provozu FVE je předpokládána na 30 let. Záměr nezpůsobí potenciálně významné nevratné vlivy.

#### 6. Kumulace vlivů s vlivy jiných stávajících nebo povolených záměrů

Kumulativní vlivy s uvažovanými dalšími provozem FVE v rámci asanačního území mohou potenciálně nastat v oblastech vlivů na půdu, floru a faunu, biodiverzitu, krajinu, povrchové a podzemní vody a mikroklima. V rámci provedených hodnocení v oznámení nebyly významné negativní kumulativní vlivy se stávajícími a povolenými záměry identifikovány.

#### 7. Možnost účinného snížení vlivů

Veškerá opatření, která vyplývají z provedeného hodnocení, jsou již do navrhovaného řešení zapracována. Prevence nebo vyloučení nepříznivých vlivů vyplývá zejména z dodržování platných zákonů, norem, předpisů a podmínek vydaných rozhodnutí. V rámci další projektové přípravy budou případně opatření stanovena v závislosti na požadavcích příslušných složkových zákonů. Souhrnně jsou veškerá navržená opatření uvedena v kapitole D.IV na str. 91 oznámení.

Jako podklady pro vydání rozhodnutí příslušný úřad využil oznámení záměru s náležitostmi přílohy č. 3 (RNDr. Bc. Gabriela Licková, Ph.D., 01/2025) včetně příloh – stanoviska dotčeného orgánu ochrany přírody (Krajský úřad Ústeckého kraje - č. j.: KUUK/176850/2024 ze dne 12.12.2024), závazné stanovisko o souhlasu s vynětím půdy ze ZPF (č. j.: MZP/2022/530/1802 ze dne 02.02.2023 pro FVE DNT 06), Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny podle § 67 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. (Mgr. Ondřej Volf a kol., 11/2024), Souhrnné technické zprávy – FVE Severní lom I (Ing. Jan Vilímský, 11/2024) a FVE DNT 06 (Ing. Jan Vilímský, 01/2025), výkresy a Závěrečná zpráva – pedologický průzkum provedený za účelem odnětí půd ze ZPF v ploše plánované výstavby TR – Severní lom (bez označení autora, 05/2024).

Dále byla v závěru zjišťovacího řízení zohledněna doručená vyjádření dotčených orgánů státní správy (Krajský úřad Ústeckého kraje, Městský úřad Kadaň, Krajská hygienická stanice, OBÚ) a dotčených samosprávných orgánů (Ústecký kraj). Vyjádření veřejnosti v rámci zákonem stanovené lhůty příslušný úřad neobdržel. Dále je uvedeno stručné shrnutí obdržených vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení:

**Rada Ústeckého kraje** se k předloženému oznámení vyjádřila na svém zasedání dne 17.02.2025 Usnesením Rady Ústeckého kraje č. 049/9R/2025. Rada Ústeckého kraje nepožaduje další posouzení záměru podle zákona.

**Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** vydal k předloženému oznámení vyjádření dne 25.02.2025 pod č. j. KUUK/030331/2025, spis. zn. KUUK/011917/2025/9/ULK1307. Z hlediska ochrany ovzduší a vodního a odpadového hospodářství k záměru nejsou připomínky.

Z hlediska prevence závažných havárií záměr nespadá pod působnost zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, v platném znění (dále jen „zákon o prevenci závažných havárií“). Předmětný záměr se nenachází v dosahu havarijních projevů žádného objektu zařazeného do skupiny A nebo B dle zákona o prevenci závažných havárií. V případě, že bude vydáno JES, tak jeho součástí nebude závazné stanovisko dle zákona o prevenci závažných havárií.

Z hlediska státní správy lesů Krajský úřad uvádí: „Vzhledem k tomu, že záměrem dochází k dotčení ochranného pásma pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále jen PUPFL), je nutné při umísťování staveb ve vzdálenosti 30 m od PUPFL požádat příslušný orgán státní správy lesa o vydání souhlasu dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. lesního zákona a doložit potřebné podklady, mimo jiné i vyjádření vlastníka dotčeného PUPFL. Pokud si požadovaný záměr vyžádá vydání JES, bude výše uvedený souhlas/nesouhlas jeho součástí. Z hlediska státní správy lesa dále upozorňujeme, že zpracovatelé

dokumentací staveb jsou povinni dbát zachování lesa, dodržet ustanovení lesního zákona a vyhodnotit dotčení PUPFL a ochranného pásma lesa. Jsou povinni navrhnout a zdůvodnit taková řešení, která jsou z hlediska zachování lesa nejvhodnější; přitom jsou povinni provést vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení, navrhnout alternativní řešení, způsob následné rekultivace a uspořádání území po dokončení stavby“.

Z hlediska ochrany ZPF Krajský úřad konstatuje, že k záměru bylo vydáno závazné stanovisko – souhlas s odnětím ze ZPF na FVE DNT 06 vydalo Ministerstvo životního prostředí dne 02.02.2023 pod č.j. MZP/2022/530/1802, Sp. zn.: ZN/MZP/2023/530/14.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny Krajský úřad uvádí: „Záměr spočívá ve výstavbě fotovoltaických elektráren (FVE) s názvem FVE Severní lom I, FVE DNT 06 v k. ú. Prunéřov a Tušimice. Na předmětném území se nenacházejí žádná maloplošná zvláště chráněná území, lokality soustavy NATURA 2000 ani prvky regionálního a nadregionálního územního systému ekologické stability. Krajský úřad vydal dne 12.12.2024 stanovisko dle § 45i odst. 1 ZOPK pod č. j.: KUUK/176850/2024, sp. zn.: KUUK/173968/2024/2/N-3840, v němž vyloučil významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000.

Pro uvedený záměr byla zpracována hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny podle § 67 odst. 1 ZOPK „FVE Severní lom I“ a „FVE DNT 06“ (zpracovatel Mgr. Ondřej Volf a kol., 11/2024 - záměr byl hodnocen ve dvou oddělených částech). Závěrem hodnocení je konstatováno, že obě části záměru představují mírně negativní vliv na zvláště chráněné druhy živočichů chráněné dle § 50 ZOPK, vlivem realizace záměru dojde k mírně negativnímu ovlivnění migrační prostupnosti, vliv na krajinný ráz je hodnocen jako akceptovatelný a nedojde k likvidaci porostu dřevin rostoucích mimo les, tedy dřevin, na něž se vztahuje ochrana podle § 7 ZOPK. Vlivy na zájmy ochrany přírody byly vyhodnoceny jako akceptovatelné, byla navržena opatření k minimalizaci negativních vlivů.

V souvislosti s povolováním stavby bude potřeba získat souhlas se zásahem do krajinného rázu dle § 12 ZOPK, povolení výjimky pro zvláště chráněné druhy dle § 56 ZOPK. Tyto správní akty budou vydány formou jednotného environmentálního stanoviska JES.

Řešený záměr je součástí rozsáhlejšího záměru výstavby FVE v prostoru Dolů Nástup Tušimice, který byl vymezen v rámci 8. aktualizace ZÚR ÚK. V blízkém sousedství je předpokládána další navazující výstavba FVE. Upozorňujeme, že v každém jednotlivém případě je potřeba dodržet regulativy dle 8aZUR UK, zejména minimální šířka prostupu mezi oplocením bloků FVE 20 m, maximální výměra souvislého bloku 80 ha, maximální rozměr bloku (v jakémkoliv směru) 1 000 m. Z hlediska krajinného rázu a migrační prostupnosti krajiny (jako součást obecné ochrany rostlin a živočichů dle § 5 odst. 3 ZOPK) je potřeba dbát na to, aby oplocením a výstavbou FVE v krajině nevznikaly nepřirozené tvary bloků, např. úzké cípy a výběžky, nebo naopak zálivy a jiné tvary, které by mohly představovat antropogenní past a riziko uvíznutí živočichů mezi ploty. Aby bylo možné posoudit splnění těchto požadavků, je potřeba předložit k projednání pro vydání JES mapové podklady včetně navazujících záměrů výstavby FVE, vyhodnocení migrační prostupnosti a vlivu na krajinný ráz je pak potřeba provést pro celý rozsah plánované výstavby FVE v tomto území. Vzhledem k tomu, že výstavba FVE v tomto území byla již projednána v rámci pořízení 8aZUR, nepožadujeme další posuzování záměru. Naplnění požadavků ochrany krajinného rázu a migrační prostupnosti bude předmětem řízení o vydání JES.“.

K předloženému oznámení nemá Krajský úřad další připomínek. Další posuzování záměru není požadováno.

**Krajská hygienická stanice, územní pracoviště Chomutov** ve svém vyjádření ze dne 24.02.2025 pod č. j. KHSUL 7199/2025 konstatuje, že z hygienického hlediska není třeba provádět další posouzení vlivu plánovaného záměru na životní prostředí. Předložené oznámení záměru je z pohledu orgánu ochrany veřejného zdraví pro účely zákona o posuzování vlivů na životní prostředí dostatečným podkladem. Záměr lze považovat za akceptovatelný.

**Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého** ve svém vyjádření ze dne 07.02.2025 pod č. j. SBS 06195/2025/OBÚ sděluje, že je předmětná stavba umístěna v dobývacím prostoru evidovaným pod č. 30062 Tušimice mimo výhradní ložisko evidované pod č. 3250100 Tušimice-Lom Libouš na zrekultivovaných pozemcích v lokalitě, kde se dříve těžilo hnědé uhlí a v současné době dochází k

postupné rekultivaci, v ploše stavby je teda surovina již vydobyta. FVE Severní lom I, FVE DNT 06 jsou umístěné na pozemcích ve vlastnictví společnosti Severočeské doly a. s. Umístění výše uvedené stavby nesouvisí s ochranou CHLÚ ani s dobýváním nerostného bohatství České republiky, ale z výše uvedených důvodů záměr není v kolizi s ochranou nerostného bohatství. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem, nemá k citovanému záměru žádných připomínek a nepožaduje posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

**Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí** vydal k předloženému oznámení vyjádření dne 28.02.2025 pod č. j. MUKK/4397/2025. Z hlediska jednotlivých složkových zákonů na ochranu životního prostředí nemá k zaslané dokumentaci připomínky.

## POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce Ústeckého kraje. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Irena Jeřábková, MPA  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

### Rozdělovník k č. j.: KUUK/036644/2025

#### Oznamovatel:

1) ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o., Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4 - Michle

#### Dotčené územní samosprávné celky:

- 2) Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
- 3) Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň
- 4) Obec Místo, Místo č. p. 81, 431 58 Místo
- 5) Obec Březno, Radniční 97, 431 45 Březno

#### Dotčené správní orgány:

- 6) Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí, Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň
- 7) Magistrát města Chomutov, odbor životního prostředí, Husovo nám. 104, 430 28 Chomutov
- 8) Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, ÚP Chomutov, Kochova 1185, 430 12 Chomutov
- 9) Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, U Města Chersonu 1429, 434 01 Most
- 10) Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (zde)

**Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona neprodleně zveřejní informaci o rozhodnutí 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 (kalousova.p@kr-ustecky.cz), popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení informace o rozhodnutí na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.**

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup

dne: .....

Sejmuto dne: .....