

# Krajský úřad Ústeckého kraje

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podepisující:	Ing. Irene Jefábková
Organizace, OJ:	
Sériové č. cert.:	11919664
Vydavatel cert.:	ICA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
Datum a čas:	24.05.2022 09:13:22
Důvod:	
Místo:	

**Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
odbor životního prostředí a zemědělství**

dle rozdělovníku

Datum: 19. května 2022  
Spisová značka: KUUK/175734/2021/ZPZ/SEA-ULK027K  
Jednací číslo: KUUK/074473/2022/ZPZ/Sik  
UID: kuukes861d9efa  
Vyřizuje/linka: Ing. Petra Tóth Sikorová / 652  
Počet listů/příloh: 5/0

## STANOVISKO

**podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)**

### k návrhu koncepce

### **„Integrovaná strategie Ústecko-chomutovské aglomerace pro období 2021 – 2027“**

**Předkladatel:** Statutární město Ústí nad Labem  
Velká Hradební 2336/8  
401 00 Ústí nad Labem  
zastoupeno PhDr. Ing. Petrem Nedvědickým, primátorem města  
Ústí nad Labem

**Zpracovatel:** SPF Group, s.r.o.  
Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem

**Zpracovatel posouzení:** RADDIT consulting s.r.o.  
Mgr. Zdeněk Frélich  
(držitel osvědčení o odborné způsobilosti č. j. 39949/ENV/14.  
Rozhodnutí o prodloužení autorizace ke zpracování dokumentace a  
posudku na dobu pěti let vydalo MŽP pod č. j. MZP/2019/710/740 s  
platností do 20. 7. 2024.)

**Řešitelský tým:** Martina Blahová  
Mgr. Zdeněk Frélich  
Mgr. Zuzana Karkoszková  
RNDr. Radim Misiaček  
Mgr. Renata Vojkovská

### **Stručný popis koncepce:**

Integrovaná strategie Ústecko-chomutovské aglomerace pro období 2021 – 2027 (dále jen „IS ÚChA“) je strategickým dokumentem, který analyzuje vymezené území, popisuje jeho konkrétní problémy a potřeby a s přihlédnutím na ně stanovuje cíle a opatření, které budou naplněny realizací vzájemně provázaných (integrovaných) projektů, které mohou být

v budoucnu spolufinancovány ze strany poskytovatelů dotací ať již národních či evropských. Prostřednictvím koncepce bude možné využít financování intervencí z vybraných specifických cílů operačních programů pro programové období 2021 – 2027. Bez zpracování koncepce by města a obce v Ústecko-chomutovské aglomeraci neměly možnost využít financování založené na principech územní dimenze a integrovaných nástrojů. Integrovaná strategie Ústecko-chomutovské aglomerace pro období 2021 – 2027 vychází ze souvisejících dokumentů na úrovni EU a ČR, zejména cílů EU, Dohody o partnerství, vybraných operačních programů a Strategie regionálního rozvoje ČR na léta 2021 – 2027.

IS ÚChA se skládá z následujících dílčích částí:

- Popis území – Vymezení území Integrované teritoriální investice (dále jen „ITI“) Ústecko-chomutovské aglomerace; Poloha, členění a historie území
- Analytická část – Situační analýza; Analýza problémů, rozvojových potřeb a potenciálu území ITI; Analýza stakeholderů
- Strategická část – Strategický rámec, Vazba na strategické dokumenty; Integrované rysy strategie; Indikativní seznam projektů; Popis zapojení partnerů
- Implementační část – popis řízení koncepce a evaluace

Vize koncepce: „Ústecko-chomutovská aglomerace je hospodářsky významnou metropolitní oblastí České republiky. Hospodářská výkonnost regionu vychází z pestré odvětvové základny, v níž se úspěšně etablují některé inovativní obory, a z napojení centrální oblasti České republiky (pražská metropolitní oblast) na německou ekonomiku v oblasti investic a trhu práce. Celá oblast Ústecko-chomutovské aglomerace je dobře dopravně dostupná a vnitřně propojená. Obyvatelé měst zde žijí v urbanisticky kvalitních, bezpečných sídlech se zdravým životním prostředím a v příznivých sociálních podmínkách.“

Globální cíl koncepce: „Aktivizovat lidské zdroje, zvýšit jejich mobilitu a zlepšit urbánní a životní prostředí, zlepšit kvalitu života a podmínky k podnikání v Ústecko-chomutovské aglomeraci jako nutného předpokladu pro udržitelný rozvoj a sociální stabilitu regionu.“

Bylo definováno 5 strategických cílů, které budou naplnovány v rámci ITI Ústecko-chomutovské aglomerace – 1. Lidské zdroje, 2. Ekonomika, 3. Doprava a dopravní infrastruktura, 4. Životní prostředí a veřejný prostor, 5. Kultura, kulturní dědictví a cestovní ruch. Každý strategický cíl je rozpracován do konkrétnější úrovně několika specifických cílů, ke kterým jsou navázána jednotlivá opatření, jejichž prostřednictvím budou cíle naplnovány. Ačkoliv je zaměření cílů koncepce široké, v rámci územních nástrojů bude financovatelná pouze dílčí část cílů tak, jak to umožňují operační programy. Pouze cíle a opatření, která budou financovatelná v rámci územní dimenze pro Ústecko-chomutovskou aglomeraci, budou zahrnuty do tzv. programových rámců, které budou sloužit k čerpání finančních prostředků alokovaných u příslušných operačních programů.

Koncepce byla předložena v jedné variantě. Tato varianta byla zpracována v souladu s požadavky metodických pokynů MMR pro přípravu integrovaných nástrojů a vznikla na základě komplexního procesu přípravy koncepce ve spolupráci s klíčovými aktéry rozvoje území, s pracovními skupinami a klíčovými stakeholders. Vzhledem k obecnému charakteru koncepce se variantní vývoj může projevit až na úrovni projektů (záměrů/intervencí). Jejich realizace ovlivní způsob provádění koncepce i její vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví. Klíčovými prvky koncepce jsou specifické cíle a opatření.

### **Průběh posuzování:**

Oznámení koncepce, zpracované dle přílohy č. 7 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), bylo dne 29. 12. 2021 předloženo příslušnému úřadu, Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru

životního prostředí a zemědělství. Dne 7. 1. 2022 (č. j. KUUK/003494/2022/ZPZ/Sik) vrátil Krajský úřad Ústeckého kraje předložené oznámení k doplnění oznámení o seznam obcí, které jsou koncepcí dotčeny, z důvodu rozeslání koncepce k vyjádření v rámci zjišťovacího řízení. Dne 12. 1. 2022 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, doplněný seznam dotčených obcí, které do území Ústecko-chomutovské aglomerace spadají dle jednotné metodiky Ministerstva pro místní rozvoj ČR „Vymezení územní pro Integrované teritoriální investice (ITI) v ČR“. Oznámení koncepce bylo rozesláno dne 19. 1. 2022 k vyjádření dotčeným úřadům, do jejichž správního území zasahuje zájmové území předkládané koncepce, a dotčeným územním samosprávným celkům. Oznámení koncepce bylo zveřejněno v Informačním systému SEA dne 19. 1. 2022.

Zjišťovací řízení dle § 10d zákona o posuzování vlivů na životní prostředí k předmětné koncepci bylo zahájeno dne 21. 1. 2022 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet, na úřední desce Ústeckého kraje. Informace byla rovněž zveřejněna v Informačním systému SEA (<https://mzp.cz/sea>), pod kódem koncepce ULK027K, a zaslána dotčeným územním samosprávným celkům pro zveřejnění na úředních deskách. Zjišťovací řízení bylo ukončeno dne 28. 2. 2022 vydáním závěru zjišťovacího řízení s konstatováním, že koncepce bude dále posuzována podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to vzhledem ke skutečnosti, že koncepce může mít významný vliv na životní prostředí.

Krajský úřad, jako příslušný orgán dle § 22 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, obdržel dne 7. 4. 2022 návrh koncepce. Po kontrole náležitosti byla dne 12. 4. 2022 informace o návrhu koncepce spolu s upozorněním na možnost vyjádřit se k návrhu koncepce rozeslána dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Návrh koncepce včetně vyhodnocení SEA byl zveřejněn dle ustanovení § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Vypořádání doručených vyjádření, které je jedním z nezbytných podkladů pro vydání stanoviska SEA, včetně upraveného návrhu koncepce a vyhodnocení SEA obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, od předkladatele koncepce dne 10. 5. 2022.

#### **Stručný popis posuzování:**

Vyhodnocení SEA bylo zpracováno v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí, v rozsahu přílohy č. 9 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, která stanoví náležitosti vyhodnocení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, a dle požadavků na jeho obsah a rozsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení vydaného podle § 10d zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Pro posouzení byla využita metoda referenčních cílů ochrany životního prostředí a veřejného zdraví, vytvořených na základě platných strategických dokumentů na regionální a národní úrovni, a to především porovnáváním možného vlivu cílů a opatření koncepce se stanovenými referenčními cíli ochrany životního prostředí a veřejného zdraví a dále s možnými vlivy na jednotlivé složky životního prostředí. Hodnocen byl rovněž rozsah vlivů, spolupůsobení a časový horizont působení.

Základním metodickým východiskem pro zpracování vyhodnocení SEA bylo:

- Metodické doporučení pro posuzování vlivů obecných koncepcí na životní prostředí (Věstník MŽP č. 1/2019).

Hodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví vycházelo z:

- Analýzy stavu životního prostředí dotčeného území (včetně charakteristik hlavních trendů vývoje).

- Analýzy relevantních strategických koncepčních rozvojových dokumentů na místní, regionální, národní i mezinárodní úrovni.
- Stanovení referenčního hodnotícího rámce (sady referenčních cílů ochrany životního prostředí a veřejného zdraví) na základě vybraných koncepčních dokumentů (včetně dokumentů doporučených ze strany orgánů veřejné správy).
- Tabulkového a slovního hodnocení cílů koncepce ve vztahu k referenčním cílům ochrany životního prostředí včetně hodnocení rozsahu vlivů, jejich spolupůsobení a časového rozsahu atd.
- Doporučení k vyloučení, minimalizaci, zmírnění nebo kompenzaci potenciálně negativních vlivů a návrhů úprav textu koncepce na základě výše uvedených kroků.
- Návrhu environmentálních indikátorů pro sledování vlivů realizace koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví.
- Návrhu environmentálních kritérií pro výběr projektů, jako případný návod pro výběr projektů podporovaných nižšími souvisejícími koncepcemi (strategie rozvoje krajů).

Hodnocení strategické vize a globálního cíle bylo provedeno slovně. Hodnocení strategických cílů proběhlo prostřednictvím podrobného hodnocení specifických cílů a opatření, to bylo provedeno tabelárně porovnáním s vybranými 10 referenčními cíli a následným slovním komentářem.

Pro identifikaci vlivů, resp. potenciálních rizik negativních dopadů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví, byly využity hodnotící tabulky. Při hodnocení strategických a specifických cílů bylo posouzeno očekávané ovlivnění jednotlivých složek životního prostředí a veřejné zdraví, přičemž byla použita stupnice zahrnující hodnoty od -2, -1, 0, +1 do +2. Rozlišovány tedy byly vlivy potenciálně pozitivní (+) a negativní (-) a jejich významnost byla kvantifikována číselně hodnotami 1 a 2. Hodnota „0“ indikuje žádné či zanedbatelné vlivy. Vlivy byly rovněž rozlišovány z hlediska rozsahu (bodový, lokální a regionální) a doby působení (krátkodobé, střednědobé, dlouhodobé). Kumulativní a synergické vlivy byly vyhodnoceny na základě identifikace stávajících a navrhovaných záměrů s potenciálními kumulativními a synergickými vlivy, dále pak souhrnně na jednotlivé složky životního prostředí a také ve vztahu k jednotlivým cílům navrhovaným koncepcí. Na úrovni koncepce byla navržena vhodná opatření k eliminaci, minimalizaci a kompenzaci zjištěných potenciálních negativních vlivů, přičemž další opatření mohou být navrhována postupně při zjištění dalších možných potenciálních negativních vlivů na dalších úrovních plánování nebo projektové přípravy.

Podkladem pro vydání tohoto stanoviska byly kromě návrhu koncepce, jehož nedílnou součástí je vyhodnocení SEA, také vyjádření k němu podaná a vypořádání veškerých obdržených vyjádření.

### **Závěry posuzování:**

Koncepce IS ÚChA je předložena v jedné variantě řešení. V rámci posouzení vlivu IS ÚChA na veřejné zdraví nebyl identifikován žádný významný negativní vliv na veřejné zdraví. Z vyhodnocení vlivů koncepce vyplynulo, že žádný z předkládaných rozvojových cílů nebo typových opatření uvedených v koncepci nepředstavuje významný negativní vliv na některou ze složek životního prostředí nebo na veřejné zdraví. Mírné vlivy lze do značné míry eliminovat zmírňujícími opatřeními. Na základě posouzení lze předpokládat, že potenciální vlivy budou minimální nebo mírné a ve většině případů budou vyřešeny v rámci standardního procesu tvorby územního plánu nebo na úrovni řešení konkrétního záměru a jeho lokalizace. V koncepci nebyly zjištěny žádné přeshraniční vlivy.

Krajský úřad Ústeckého kraje jako příslušný úřad podle § 22 písm. b) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na základě upraveného návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivu

na životní prostředí a veřejné zdraví a vyjádření k němu podaných vydává postupem podle ustanovení § 10g tohoto zákona z hlediska přijatelnosti vlivů na životní prostředí:

## SOUHLASNÉ STANOVISKO

### k návrhu koncepce

### „Integrovaná strategie Ústecko-chomutovské aglomerace

### pro období 2021 – 2027“

**a stanoví podle § 10g odst. 2 zákona následující požadavky a doporučení, kterými budou zároveň zajištěny minimální možné dopady realizace koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví:**

1. Minimalizovat zábory ZPF ve vyšších třídách ochrany vhodnou lokalizací záměrů a využitím stávajících areálů/prostor.
2. Pro výstavbu OZE přednostně využívat stávající budovy, plochy brownfields, popř. méně kvalitní půdu, výrobní areály a respektovat krajинu. Při realizaci OZE je nutno respektovat požadavky ochrany přírody (zejména v oblasti zvláště chráněných území, soustavy Natura 2000, migračních tras).
3. Zařízení na energetické a materiálové využití odpadů umisťovat mimo zastavěná území, respektovat krajinný ráz, podmínky ochrany přírody a krajiny, dodržovat platné emisní limity pro taková zařízení a přednostně využít plochy brownfields. Respektovat hierarchii způsobů nakládání s odpady.
4. Nově zaváděné technologie musí splňovat všechna environmentální kritéria a v případech, kdy je to relevantní, zohledňovat nejlepší dostupné techniky (BAT).
5. Při případné výstavbě nových budov zohledňovat požadavky spojené s adaptací na změnu klimatu i snížení vlivů na klima (energetické úspory, zateplení budov, zelené fasády a střechy a podobně).
6. Území po těžbě, zvláště pokud na nich již proběhla přirozená sukcese, může představovat mozaiku rozdílných biotopů se specializovanou florou a faunou, tyto se tak stávají ohnisky biodiverzity v území. Před započetím jakéhokoliv zásahu do území je tedy nutné provést také biologický průzkum.
7. Budovat infrastrukturu a vytvářet atraktivitu mimo cenné přírodní lokality a půdy s vyšší bonitou, umístění konzultovat s dotčenými orgány ochrany přírody. Preferovat směrování cestovního ruchu mimo intenzivně navštěvované a citlivé oblasti ZCHÚ.

Toto stanovisko není závazným stanoviskem ani rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Ing. Irena Jeřábková  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství