

KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX013US2G

Naše č. j.: KUJCK 82160/2022
Sp. zn.: OZZL 37734/2020/kaper SO

Dle rozdělovníku

Vyřizuje: Ing. Kateřina Pernikářová
Telefon: 386 720 648
E-mail: pernikarova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 19. 7. 2022

ZÁVAZNÉ STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

(dále jen „závazné stanovisko“)

podle § 9a odst. 1 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“)

I. POVINNÉ ÚDAJE

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Modernizace skiareálu Lipno nad Vltavou – SAL Loučovice

Bod 114 „Sjezdové tratě, lyžařské vleky, lanovky a související zařízení“ kategorie II

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího lyžařského areálu vybudováním 2 nových tratí pro sjezdové lyžování:

Sjezdová trať STLo – 1 - délka cca 880 m, plocha cca 3,8 ha, průměrná šířka bude cca 40 m

Sjezdová trať STLo – 2 - délka cca 290 m, plocha cca 1,2 ha, průměrná šířka bude cca 40 m

Součástí záměru je také vybudování dopravních zařízení (lanové dráhy a lyžařského vleku nebo koberce), které navazují na stávající skiareál Lipno nad Vltavou a přeložky místní komunikace.

Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území):

kraj: Jihočeský
správní obec s rozšířenou působností: Český Krumlov
obec: Lipno nad Vltavou a Loučovice
katastrální území: Lipno nad Vltavou, Loučovice, Dvorečná
pozemky parc. č.: 68/4, 152/1, 40/1, 151/2 v k. ú. Dvorečná, obec Loučovice; 527/1, 531/4, 531/5, 533/2, 533/1, 531/6, 541/19, 541/18, 541/8, 541/9, 540 a 441/1 v k. ú. Loučovice, obec Loučovice; 740/1 v k. ú. Lipno nad Vltavou, obec Lipno nad Vltavou

Obchodní firma oznamovatele:

LIPNO SERVIS s. r. o.

IČO oznamovatele:

260 16 885

Sídlo (bydliště) oznamovatele:

Lipno nad Vltavou 307, 382 78 Lipno nad Vltavou

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný úřad podle § 22 písm. a) zákona, v souladu s § 9a odst. 1 zákona a přílohou č. 6 k zákonu

vydává

S O U H L A S N É Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

k záměru

„Modernizace skiareálu Lipno nad Vltavou – SAL Loučovice“

ve znění dokumentace podle § 8 zákona
(Mgr. Pavla Dušková, EIA SERVIS s. r. o., prosinec 2021)

s následujícími podmínkami pro navazující řízení:

I. Podmínky pro fázi přípravy záměru

1. Před zahájením výstavby bude ustanoven biologický dozor stavby - osoba s příslušnou kvalifikací. Jejím úkolem bude koordinovat zásahy do terénu a porostů v místě stavby s ohledem na ochranu životního prostředí.
2. V rámci prováděcí projektové dokumentace budou navrženy keřové (příp. keřo-stromové) výsadby zeleně v okrajových partiích sjezdové trati, které vytvoří zapláštění okraje lesa tak, aby tvořilo bariéru vstupu lyžařů do lesních porostů. Pro tyto výsadby budou navrženy vhodné dřeviny – listnaté druhy autochtonního původu. Řešení bude konzultováno s příslušným orgánem ochrany přírody a Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (dále také „AOPK“)

II. Podmínky pro fázi realizace záměru

3. Před zahájením realizace záměru bude proveden průzkum výskytu hnízd mravenců rodu *Formica* na ploše budoucích sjezdových tratí, nalezená hnízda budou přenesena na vhodnou lokalitu v okolí.
4. Stavební práce včetně stavební dopravy budou realizovány výhradně v denní době (tedy od 6:00 do 22:00 hodin).
5. Maximální rychlost lanové dráhy bude nastavena na 3,0 m/s.
6. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl. Pro sněžné dělo v prostoru spodní stanice lanové dráhy bude omezen provoz v denní době na provoz maximálně 2 hodiny z 8 nejhlučnějších na sebe navazujících souvislých hodin, v noční době bude omezený provoz na půl hodiny z nejhlučnější hodiny v době noční. Po realizaci záměru bude provedeno autorizované měření hluku, na základě kterého bude toto omezení upřesněno.
7. Poloha připojovacích míst pro sněžná děla bude respektovat podmínku, že další sněžné dělo musí být minimálně ve vzdálenosti 250 m od sněžného děla u spodní stanice lanové dráhy, rozestupy ostatních sněžných děl budou 80 m a bude definována jejich přípustná orientace (aby bylo zajištěno, že sněžná děla nebudou nikdy otočena nejhlučnější částí k obytné zástavbě). V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl, která bude vycházet z výsledků autorizovaného měření hluku provedeného po realizaci záměru.
8. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl tak, aby se celková doba jejich provozu v průběhu roku optimalizovala na nutné minimum s ohledem na místní klimatické podmínky.
9. Vlastní kácení dřevin a odstranění dřevinného a bylinného krytu bude provedeno mimo vegetační období, tedy od XI. do začátku III., příp. do začátku mimovegetační sezóny (IX. - X.) u potenciálně doupných stromů v případě netopýrů.
10. Těsně před vlastním kácením, v rámci biologického stavebního dozoru, bude proveden chiropterologický průzkum, který vyloučí případnou přítomnost stromových druhů netopýrů v dutinách/puklinách předmětných stromů. Kácení bude provedeno citlivě a pokácené stromy budou ponechány na lokalitě v klidu 2 dny, aby mohli netopýři dutiny případně opustit a přemístit se do náhradních úkrytů.

11. V rámci vlastní výstavby v území bude minimalizován rozsah výkopových prací a deponií zemin na nezbytně nutný rozsah.
12. Veškeré vegetační úpravy, tj. výsadby dřevin a osetí ploch vhodnou travobylinnou směsí, budou prováděny ve vhodném termínu a dokončeny nejpozději ke kolaudačnímu řízení. Smyslem vegetačních úprav je výrazně omezit masivní rozvoj a následné šíření nežádoucí ruderální vegetace a synantropních druhů v území. Při termínově správně načasovaných vegetačních úpravách a minimalizaci rizika expanze ruderálů na takto vegetačně obnažených plochách vzniklých v rámci výstavby, se výrazně zvyšuje úspěšnost osídlení žádoucími skupinami společenstev.
13. V rámci úseků sjezdovky realizovaných na průsecích smýceného lesa bude maximálně využito původního půdního substrátu smýceného lesa, a v případě nutnosti bude navezena další zemina, bude použit substrát z blízkého okolí obdobných půdních a fyzikálně-chemických charakteristik.
14. K založení trávníků v úsecích realizovaných na průsecích bývalého lesa bude použita vhodná travobylinná směs z blízkého okolí (resp. směs autochtonního původu z regionu), příp. bude použit postup, kdy na tyto plochy bude rozprostřena vrstva pokosené hmoty ve fertilním stavu z okolních květnatých luk za účelem vysemenění. Poté bude směs semen zapravena do půdy. Výběr travní směsi a konkrétní postup bude konzultován s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.
15. Na okrajích sjezdovky budou provedeny keřové (příp. keřo-stromové) výsadby zeleně, lemující okraj lesních porostů s cílem zamezit možnému vstupu lyžařů do lesa. Konkrétní podoba těchto výsadeb (tj. postup, rozmístění a druhová skladba dřevin) bude vycházet z výsledků konzultací s orgánem ochrany přírody a Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.

III. Fáze provozu záměru:

16. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl. Pro sněžné dělo v prostoru spodní stanice lanové dráhy bude omezen provoz v denní době na provoz maximálně 2 hodiny z 8 nejhlučnějších na sebe navazujících souvislých hodin, v noční době bude omezený provoz na půl hodiny z nejhlučnější hodiny v době noční. Po realizaci záměru bude provedeno autorizované měření hluku, na základě kterého bude toto omezení upřesněno.
17. Sjezdová trať nebude provozována ve večerních a nočních hodinách a trasa trati nebude osvětlena.
18. Provoz sjezdové trati bude bez reprodukování hudby.
19. Sečení zatravněných ploch bude prováděno bez mulčování, pokosená hmota nebude ponechána na místě.
20. Na stávajících lučních porostech, které se stanou součástí sjezdovek, se nezmění způsob jejich obhospodařování a obdobný management bude prováděn i na nově vzniklých travních porostech, jež v rámci realizovaných sjezdovek vzniknou.

IV. Podmínky pro monitorování a rozbor vlivů záměru na životní prostředí (parametry, délka sledování) přiměřené povaze, umístění a rozsahu záměru a významnosti jeho vlivů na životní prostředí

Ve zkušebním provozu bude provedeno měření celkové akustické zátěže v nejbližším chráněném prostoru staveb po dohodě s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví.

II. ODŮVODNĚNÍ

1. Odůvodnění vydání souhlasného stanoviska včetně odůvodnění stanovení uvedených podmínek:

Krajský úřad vycházel při formulování závazného stanoviska z následujících podkladů:

- Dokumentace EIA zpracovaná dle přílohy č. 4 k zákonu, záměr „MODERNIZACE SKIAREÁLU LIPNO NAD VLTAVOU – SAL LOUČOVICE“, kterou zpracovala Mgr. Pavla Dušková, držitelka autorizace ke zpracování dokumentace a posudku podle § 19 zákona, rozhodnutí č. j. 87741/ENV/15, prodloužení autorizace č.j. MZP/2020/710/4127 (dále také „dokumentace EIA“).
- Vyjádření k dokumentaci EIA záměru „MODERNIZACE SKIAREÁLU LIPNO NAD VLTAVOU – SAL LOUČOVICE“.

- Posudek s obsahem a rozsahem dle přílohy č. 5 k zákonu, který vypracoval Ing. Pavel Cetl, autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku podle zákona, osvědčení č. j. 1713/209/OPVŽP/97, ze dne 22. 4. 1997, s posledním prodloužením autorizace pod č. j. MZP/2021/710/4153 ze dne 11. 8. 2021, nabytí právní moci 2. 9. 2021), s platností do 31. 12. 2026), v listopadu 2021 (dále také „posudek“).

Záměr spočívá v realizaci 2 nových sjezdových tratí (STLo-1 délky cca 880 m, průměrné šířky cca 40 m, o ploše cca 3,8 ha a STLo-2 délky cca 290 m, průměrné šířky cca 40 m, o ploše cca 1,2 ha, která propojuje STLo-1 se stávajícím skiareálem) včetně dopravních zařízení (čtyřmístné sedačkové lanové dráhy o délce 856,2 m a lyžařského vleku/koberce o délce 290,5 m) v k. ú. Lipno nad Vltavou, Loučovice a Dvorečná. Nové sjezdové tratě navazují na stávající a navrhované sjezdové tratě ve stávajícím skiareálu Lipno. Důvodem realizace nových sjezdových tratí je umožnění nástupu do skiareálu Lipno přímo od železniční zastávky Lipno nad Vltavou. Součástí záměru je i přeložka místní komunikace.

Záměr je umístěn v souladu se Zásadami územního rozvoje Jihočeského kraje v rozvojové ploše nadmístního významu SR 22 Lipno – Kramolín.

Záměr byl předložen v jedné variantě, která byla doporučena k realizaci v jedné etapě.

Předložená dokumentace EIA byla posouzena v souladu s ustanovením § 9 zákona, v rozsahu stanoveném přílohou č. 5 zákona.

Předložený záměr byl vyhodnocen ve všech aspektech životního prostředí a byl shledán jako přípustný, tedy splňuje všechny legislativní požadavky na ochranu životního prostředí, neohrožuje veřejné zdraví a nepřináší zásadní negativní vlivy, které by byly v rozporu s požadavky trvale udržitelného rozvoje.

K dokumentaci EIA bylo doručeno celkem 8 vyjádření od dotčených orgánů, dotčené obce, dotčené veřejnosti, a veřejnosti. Vyjádření dotčené obce a orgánů státní správy jsou souhlasná a v některých případech obsahují podmínky nebo upřesnění povinností vyplývajících z platné legislativy.

Obec Lipno nad Vltavou ze dne 14. 2. 2022, č. j. LnV-0428/2022 – ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas předloženou dokumentací.

Sdružení Calla ze dne 7. 3. 2022 – ve svém vyjádření vyjadřuje nesouhlas předloženou dokumentací odůvodněný celkem 15 body v nichž je napadán název záměru (předjímá bagatelizaci vlivů na životní prostředí), nerespektování požadavků KÚ ze zjišťovacího řízení, namítá, že nebyla vyhodnocena automobilová doprava, že je bagatelizován vliv na lesní porosty a nejsou navržena kompenzační opatření. Dále je zpochybňována vhodnost použití sena pro zajištění vhodného travního pokryvu. Připomínky jsou k navrženému umělému zasnežování, jednak z hlediska možného vlivu na klima, přírodu a použití aditiv pro výrobu umělého sněhu. Připomínky jsou k biologickým průzkumům lokalita jak z hlediska metodiky (není popsána) tak z hlediska výsledků (relativně malé množství zjištěných zvláště chráněných druhů, migrace velkých druhů). Zmíněna je Územní studie krajiny Jihočeského kraje a je požadováno její zapracování do dokumentace.

Uváděny jsou rušivé vlivy hluku, světelného smogu a další vlivy provozu na obyvatele a životní prostředí. Vytýkána je nedostatečnost vyhodnocení kumulativních vlivů.

Česká inspekce životního prostředí (dále také „ČIŽP“) ze dne 8. 3. 2022, č.j. ČIŽP/42/2022/1170 – ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas s předloženou dokumentací EIA s podmínkami, požadováno je vytvoření zábrany pro vjezd lyžařů do lesa, vyloučit mulčování a ponechání travní hmoty na místě a vyloučit provoz a nasvícení v nočních hodinách.

Spolek Lipensko pro život, z. s. ze dne 28. 2. 2022 – ve svém vyjádření vyjadřuje nesouhlas s předloženou dokumentací EIA odůvodněný připomínkami. Vytýkáno je, že součástí záměru nejsou nové parkovací kapacity a zpochybňována je možnost dopravy vlakem. Respondent vyjadřuje názor, že je nedostatečné vyhodnocení vlivu na klima z důvodu odlesnění, spotřeby energie pro provoz. Vyjadřuje obavu z možného vlivu sinic obsažených ve vodě z Lipna na podzemní vody. Konstatuje svůj nesouhlas se záměrem z důvodu negativního ovlivnění příznivého stavu stanovišť rostlin a živočichů zásah do územního systému ekologické stability (dále také „USES“), fragmentaci krajiny. Uvádí pochybnost o reálnosti transferu mraveniště a vyjadřuje názor, že by neměla být udělena výjimka z druhové ochrany pro dotčené zvláště chráněné druhy. Dále uvádí, že má záměr neakceptovatelné negativní vlivy na obyvatelstvo a není v celospolečenském zájmu. Záměr bude podle něj

bránit celoročnímu rekreačnímu využití. Také se domnívá, že nebyl dostatečně posouzen kumulativní vliv, a že je záměr v rozporu s územní studií krajiny Jihočeského kraje. V závěru žádá vydání nesouhlasného stanoviska.

Městský úřad Český Krumlov, Odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 24. 2. 2022, č. j. MUCK 13185/2022/OŽPZ/Ra – ve svém vyjádření konstatuje, že nemá připomínky k předložené dokumentaci.

Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady ze dne 14. 2. 2022, č.j. KUJCK 22925/2022 – ve svém vyjádření konstatuje, že nemá připomínky k předložené dokumentaci.

Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES ze dne 10. 3. 2022 – ve svém vyjádření formuluje 2 připomínky, jedná se o požadavek na vedení řízení o udělení výjimky podle § 53 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, pro vyjmenované zvláště chráněné druhy a požadavek na konzultaci problematiky zásahu do území s výskytem velkých savců konzultovat s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.

Krajská hygienická stanice ze dne 1. 3. 2022, č.j. KHSJC 03606/2022/HOK CB CK – ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas předloženou dokumentací.

Veškerá obdržená vyjádření k dokumentaci jsou komentována v části V. posudku. Všechny relevantní požadavky vyplývající z těchto vyjádření byly odpovídajícím způsobem převzaty do závazného stanoviska.

Další otázky a připomínky byly součástí diskusní části veřejného projednání záměru, které se konalo dne 7. dubna 2022 od 16.00 hodin v zasedací místnosti na Obecním úřadě obce Loučovice. Na většinu zde položených otázek bylo reagováno ze strany zástupců dotčených obcí, autorského týmu zpracovatele dokumentace, oznamovatele a popřípadě krajského úřadu. Zástupci veřejnosti svými dotazy a připomínkami převážně přímo navazovali na vyjádření zasláná k dokumentaci záměru, přičemž se ve většině případů jednalo o vyjádření názoru k záměru a hodnocení jeho vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví. V průběhu veřejného projednání nevyvstala z hlediska posuzování vlivů záměru na životní prostředí žádná nová zásadní otázka, která by nebyla součástí dokumentace nebo vyjádření k ní uplatněných. Shrnutí diskusní části veřejného projednání je nedílnou součástí zápisu z veřejného projednání ze dne 28. 4. 2022, který je stejně jako další dokumenty procesu posuzování vlivů záměru "Modernizace skiareálu Lipno nad Vltavou – SAL Loučovice" (zejména závěr zjišťovacího řízení, dokumentace, posudek) trvale veřejně přístupný v rámci informačního systému EIA - https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHC931?lang=cs.

Dne 26. 5. 2022 byl na příslušný úřad předložen posudek. Zpracovatel posudku se ztotožnil se závěry dokumentace v tom smyslu, že posuzovaný záměr je z hlediska ochrany životního prostředí akceptovatelný při splnění podmínek souhlasného závazného stanoviska. Zpracovatel posudku doporučil krajskému úřadu vydat kladné stanovisko ve smyslu zákona k záměru „MODERNIZACE SKIAREÁLU LIPNO NAD VLTAVOU – SAL LOUČOVICE“, a to za podmínek specifikovaných v závazném stanovisku.

Odůvodnění stanovených podmínek:

V posudku bylo v návrhu závazného stanoviska uvedeno 19 podmínek. Do podmínek závazného stanoviska nebyly zahrnuty podmínky, které bez dalšího pouze upozorňují na povinnosti stanovené právními předpisy, nebo ukládají povinnost, která je zakotvená v charakteru záměru, naopak byla zahrnuta další podmínky, které vyplynuly z hodnocení vlivů záměru na životní prostředí v rámci dokumentace EIA a jsou stanoveny za účelem eliminace vlivů na konkrétní složky životního prostředí. Krajský úřad doplnil výčet podmínek o podmínku pro fázi provozu záměru týkající se způsobu obhospodařování a managementu na travních porostech stávajících a nově vzniklých.

Do podmínek tohoto závazného stanoviska bylo zahrnuto celkem 19 z celkových 19 podmínek, které byly navrženy zpracovatelem posudku v rámci konečného návrhu závazného stanoviska dle § 9 odst. 10 zákona. Některé podmínky navržené zpracovatelem posudku byly formálně upraveny.

I. Fáze přípravy záměru

1. Pro fázi výstavby, ovšem před jejím zahájením, bude ustanoven biologický dozor stavby - osoba s příslušnou kvalifikací. Jejím úkolem bude koordinovat zásahy do terénu a porostů v místě stavby s ohledem na ochranu životního prostředí.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně převzata zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

2. V rámci prováděcí projektové dokumentace budou navrženy keřové (příp. keřo-stromové) výsadby zeleně v okrajových partiích sjezdové trati, které vytvoří zapláštění okraje lesa tak, aby tvořilo bariéru vstupu lyžařů do lesních porostů. Pro tyto výsadby budou navrženy vhodné dřeviny - listnáče autochtonního původu. Řešení bude konzultováno s orgánem ochrany přírody a Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku a vychází z vyjádření krajského úřadu. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

Podmínky pro fázi výstavby záměru

3. Před zahájením realizace záměru provést průzkum výskytu hnízd mravenců rodu *Formica* na ploše budoucích sjezdových tratí, nalezená hnízda přenést na vhodnou lokalitu v okolí.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně převzata zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit ochranu mravenců rodu *Formica* a tedy jejich populace.

4. Stavební práce včetně stavební dopravy budou realizovány výhradně v denní době (tedy od 6:00 do 22:00 hodin).

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně převzata zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je minimalizovat vlivy hluku z výstavby.

5. Maximální rychlost lanové dráhy bude nastavena na 3,0 m/s.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně převzata zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit minimalizaci hlukové zátěže nejbližších hlukově chráněných prostor a dodržet parametry zařízení uvažované v hodnocení vlivů hluku.

6. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl. Pro sněžné dělo v prostoru spodní stanice lanové dráhy bude omezen provoz v denní době na provoz maximálně 2 hodiny z 8 nejhlučnějších na sebe navazujících souvislých hodin, v noční době bude omezený provoz na půl hodiny z nejhlučnější hodiny v době noční. Po realizaci záměru bude provedeno autorizované měření hluku, na základě kterého bude toto omezení upřesněno.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně upravena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit minimalizaci hlukové zátěže nejbližších hlukově chráněných prostor.

7. Poloha připojovacích míst pro sněžná děla bude respektovat podmínku, že další sněžné dělo musí být minimálně ve vzdálenosti 250 m od sněžného děla u spodní stanice lanové dráhy, rozestupy ostatních sněžných děl budou 80 m a bude definována jejich přípustná orientace (aby bylo zajištěno, že sněžná děla nebudou nikdy otočena nejhlučnější částí k obytné zástavbě). V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl, která bude vycházet z výsledků autorizovaného měření hluku provedeného po realizaci záměru.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně upravena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit minimalizaci hlukové zátěže nejbližších hlukově chráněných prostor.

8. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl tak aby se celková doba jejich provozu v průběh roku optimalizovala na nutné minimum s ohledem na místní klimatické podmínky.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně upravena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit minimalizaci hlukové zátěže nejbližších hlukově chráněných prostor.

9. Vlastní kácení dřevin a odstranění dřevinného a bylinného krytu provést mimo vegetační období, tedy od XI. do začátku III., příp. do začátku mimovegetační sezony (IX. - X.) u potenciálně doupných stromů v případě netopýrů.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území. Termíny provádění těchto činností bude možné přiměřeně upravit – přizpůsobit dle skutečného průběhu období (resp. počasí).

10. Těsně před vlastním kácením, v rámci biologického stavebního dozoru bude nutné provést chiropterologický průzkum, který by měl vyloučit případnou přítomnost stromových druhů netopýrů

v dutinách/puklinách předmětných stromů. Kácení provádět citlivě a pokácené stromy ponechat na lokalitě v klidu 2 dny, aby mohli netopýři dutiny případně opustit a přemístit se do náhradních úkrytů.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Zpracovatel posudku navrhl ponechat pokácené stromy v klidu 1 (2) dny, přičemž krajský úřad přesně stanovil tento časový úsek na 2 dny. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

11. V rámci vlastní výstavby v území minimalizovat rozsah výkopových prací a deponií zemin na nezbytně nutný rozsah.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

12. Veškeré vegetační úpravy, tj. výsadby dřevin a osetí ploch vhodnou travobylinnou směsí, budou prováděny ve vhodném termínu a co nejrychleji. Tím se může výrazně omezit masivní rozvoj a následné šíření nežádoucí ruderalní vegetace a synantropních druhů v území. Při termínově správně načasovaných vegetačních úpravách a minimalizaci rizika expanze ruderalů na takto vegetačně obnažených plochách vzniklých v rámci výstavby, se výrazně zvyšuje úspěšnost osídlení žádoucími skupinami společenstev;

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

13. V rámci úseků sjezdovky realizovaných na průsecích smýceného lesa maximálně využít původního půdního substrátu smýceného lesa a v případě nutnosti navezení další zeminy, použít substrát z blízkého okolí obdobných půdních a fyzikálně-chemických charakteristik;

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

14. K založení trávníků v úsecích realizovaných na průsecích bývalého lesa, užít vhodnou travobylinnou směs z blízkého okolí (resp. směs autochtonního původu z regionu), příp. užít postupu, kdy bude na tyto plochy rozprostřena vrstva pokosené hmoty ve fertilním stavu z okolních květnatých luk za účelem vysemenění. Poté musí být směs semen zapravena do půdy. Výběr travní směsi a konkrétní postup konzultovat s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

15. Na okrajích sjezdovky budou provedeny keřové (příp. keřo-stromové) výsadby zeleně, lemující okraj lesních porostů s cílem zamezit možnému vstupu lyžařů do lesa. Konkrétní podoba těchto výsadeb (tj. postup, rozmístění a druhová skladba dřevin) bude vycházet z výsledků konzultací s orgánem ochrany přírody a Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění šetrného provádění výstavby a udržení stávající úrovně biologické rozmanitosti v území.

Podmínky pro fázi provozu záměru

16. V rámci provozních podmínek bude stanovena provozní doba jednotlivých sněžných děl. Pro sněžné dělo v prostoru spodní stanice lanové dráhy bude omezen provoz v denní době na provoz maximálně 2 hodiny z 8 nejhlučnějších na sebe navazujících souvislých hodin, v noční době bude omezen provoz na půl hodiny z nejhlučnější hodiny v době noční. Po realizaci záměru bude provedeno autorizované měření hluku, na základě kterého bude toto omezení upřesněno.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem dokumentace a byla následně upravena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajistit minimalizaci hlukové zátěže nejbližších hlukově chráněných prostor.

17. Sjezdová trať nebude provozována ve večerních a nočních hodinách a trasa trati nebude osvětlena.

- Podmínka vychází z údajů uvedených v dokumentaci a byla formulována zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je minimalizovat obtěžující vlivy záměru na obyvatelstvo a živočichy.

18. Provoz sjezdové trati bude bez reprodukované hudby.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je minimalizace hlukové zátěže okolí záměru

19. Sečení zadržovaných ploch bude prováděno bez mulčování, pokosená hmota nebude ponechána na místě. (navrženo ČIŽP, formulováno zpracovatelem posudku)

- Podmínka vychází z vyjádření ČIŽP a byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je minimalizovat negativní vlivy na faunu a flóru.

20. Na stávajících lučních porostech, které se stanou součástí sjezdovek, se nezmění způsob jejich obhospodařování a obdobný management bude prováděn i na nově vzniklých travních porostech, jež v rámci realizovaných sjezdovek vzniknou.

- Podmínku stanovil krajský úřad na základě komentáře zpracovatele posudku ke zpracovanému vyhodnocení vlivu záměru na biologickou rozmanitost v dokumentaci EIA.

Podmínky pro monitorování a rozbor vlivů záměru na životní prostředí (parametry, délka sledování) přiměřené povaze, umístění a rozsahu záměru a významnosti jeho vlivů na životní prostředí

Ve zkušebním provozu provést měření celkové akustické zátěže v nejbližším chráněném prostoru staveb v případě požadavku příslušného orgánu ochrany veřejného zdraví.

- Podmínka byla navržena zpracovatelem posudku. Účelem podmínky je zajištění ochrany veřejného zdraví před účinky hluku v průběhu provozu a sleduje cíl ověřit predikované působení zdrojů hluku v areálu, minimalizovat jejich vliv a v případě potřeby navrhnout a provést dodatečná opatření ke snížení vlivu hluku na okolí záměru.

Všechny ostatní připomínky a požadavky uplatněné v rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí, které vyplývají ze zákonných požadavků, do podmínek tohoto závazného stanoviska zahrnuty nebyly, neboť povinnost splnit takové požadavky ukládají oznamovateli platné právní předpisy. Veškeré další připomínky byly v rámci procesu EIA vypořádány, případně jsou vypořádány v tomto závazném stanovisku.

Proces posuzování vlivů na životní prostředí posuzuje realizaci záměru z pohledu akceptovatelnosti z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví. Z hlediska tohoto aspektu nebyl z pohledu příslušného úřadu nalezen natolik významný faktor, který by bránil realizaci předmětného záměru při akceptování podmínek formulovaných zpracovatelem dokumentace, orgány státní správy a samosprávy a zpracovatelem posudku. Podmínky závazného stanoviska vycházejí z charakteru předmětného záměru a vlastností prostředí, do kterého je umístěn. Důraz je kladen především na fázi přípravy a realizace záměru.

2. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti:

Z posouzení záměru provedeného podle zákona vyplývají následující vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví:

Vlivy na ovzduší

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

V rámci záměru nebudou instalovány ani provozovány žádné významnější zdroje znečištění ovzduší.

Vlivy na klima

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Vlivy na klima jsou řešeny z hlediska produkce skleníkových plynů a je konstatováno, že provozem záměru nebudou vznikat, hodnocení je provedeno také z pohledu postupného snižování dní v roce, kdy bude provoz možný.

Vlivy na klima jsou vyhodnoceny jako nevýznamné a malé.

Vlivy na akustickou situaci

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Vlivy na akustickou situaci byly posouzeny Hlukovou studií. Provoz navrhovaného záměru nedosahuje v prostoru nejbližší obytné zástavby limitní hodnoty.

Přesto je zpracovatelem posudku navrženo, ve zkušebním provozu provést měření celkové akustické zátěže v nejbližším chráněném prostoru staveb v případě požadavku příslušného orgánu ochrany veřejného zdraví.

Vlivy na zdravotní rizika

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Vlivy na veřejné zdraví byly zpracovány oprávněnou osobou, která je autorkou celé dokumentace. V případě vlivů emisí škodlivin je konstatován minimální vliv. Vliv hluku z běžného provozu areálu je řešen hlukovou studií a na základě jejich výsledků je konstatováno, že hluk ze stacionárních zdrojů nebude překračovat limitní hodnoty.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Z hlediska vlivu na vodu je v dokumentaci konstatováno, že nebudou vznikat technologické odpadní vody, splašková voda produkovaná uživateli areálu budou vznikat pouze ve stávajících sociálních zařízeních, které mají dostatečnou kapacitu pro jejich odvod na ČOV a následné zneškodňování.

Voda pro zasněžování bude odebírána z vodní nádrže Lipno a její množství (20 000 m³) není s ohledem na objem nádrže významný. Vody po odtátí sněhu se budou vracet zpět do recipientu (řeky Vltavy) nebo budou vsakovány do půdy v místě.

V rámci ochrany záměru před záplavou je konstatováno, že areál neleží v prostoru záplavy (Q₁₀₀).

Vlivy na hydrogeologické poměry je řešen samostatnou přílohou a je vyhodnocen jako malý. Dešťové vody se budou i nadále vsakovat na ploše záměru.

Vlivy na podzemní vody či vodní zdroje po realizaci záměru se nepředpokládají.

Vlivy na půdy

Záměr je z menší části navržen na pozemcích, které jsou zařazeny do zemědělského půdního fondu (dále také „ZPF), k jeho realizaci tedy bude nutné odnětí půd ze ZPF s IV. třídou ochrany z důvodu přeložky místní komunikace. Záměr je navržen především na pozemcích určených pro plnění funkce lesa (PUPFL), trvalý zábor se však nepředpokládá a po skončení pronájmu budou pozemky uvedeny do původního stavu (tedy osázeny stromy).

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Vliv na horninové prostředí se v podstatnější míře nepředpokládá. Záměr nezasahuje žádnou geologicky významnou oblast ani zdroje nerostných surovin či geologické ani paleontologické památky.

Vlivy na biologickou rozmanitost

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Záměr je umístován na lesní pozemky jejichž porost bude smýcen a nahrazen travním porostem. Posouzení stability lesních porostů bylo provedeno samostatnou studií a bylo vyhodnoceno jako přípustné.

Z hlediska vlivů na floru, faunu je řešena změna biotopu (les bude nahrazen travním porostem) a vyhodnoceny vlivy. Hodnocen je i vliv na velké savce (rys, vlk a los), jejich možné ovlivnění je vyhodnoceno jako nulové. V rámci výstavby není vyloučen vliv na některé zvláště chráněné druhy realizace je tedy podmíněna vydáním výjimky pro zásah do jejich biotopu.

Záměrem nejsou dotčeny žádné vyhlášené památné stromy.

Záměr kříží regionální biokoridor RBK 177 Pod Kalištěm - Čertova stěna a tento střet je vyhodnocen jako akceptovatelný z pohledu jeho funkčnosti.

Vliv na zvláště chráněná území či přírodní parky je v důsledku jejich absence v území vyloučen.

Celkově je významnost vlivu realizace záměru na biologickou rozmanitost vyhodnocena jako malá, z pohledu rozsahu vlivů jako malý až střední.

Vlivy na krajinný ráz

Z hlediska vlivu na krajinný ráz je provedeno vyhodnocení vlivů samostatnou přílohou dokumentace EIA, v níž jsou výsledky prezentovány v souhrnném tabelárním vyhodnocení v intencích zákonných kritérií § 12 ZOPK. Zásah do přírodních hodnot, VKP a harmonických vztahů byl vyhodnocen jako středně silný, do estetických hodnot a harmonického měřítka jako slabý, zásah do kulturních a historických hodnot, zvláště chráněných území (dále také „ZCHÚ“) a kulturních dominant jako nulový, tedy žádný.

Vlivy na ZCHÚ a soustavu NATURA

Významný negativní vliv záměru na zvláště chráněná území i prvky USES lze vyloučit.

Lokality Natura 2000 nebudou realizací záměru negativně ovlivněny.

Vlivy na hmotný majetek, kulturní památky, architektonické a archeologické aspekty

Významný negativní vliv záměru lze vyloučit.

Hmotný majetek, kulturní či jiné památky nejsou stavbou zasaženy. Záměr se nachází v území, kde není vyloučena možnost archeologických nálezů, ale není pravděpodobná (bude realizován v prostoru s recentními navážkami), nicméně nelze ji zcela vyloučit a předpokládají se tedy běžná zákonná opatření.

Vlivy na vnik odpadů

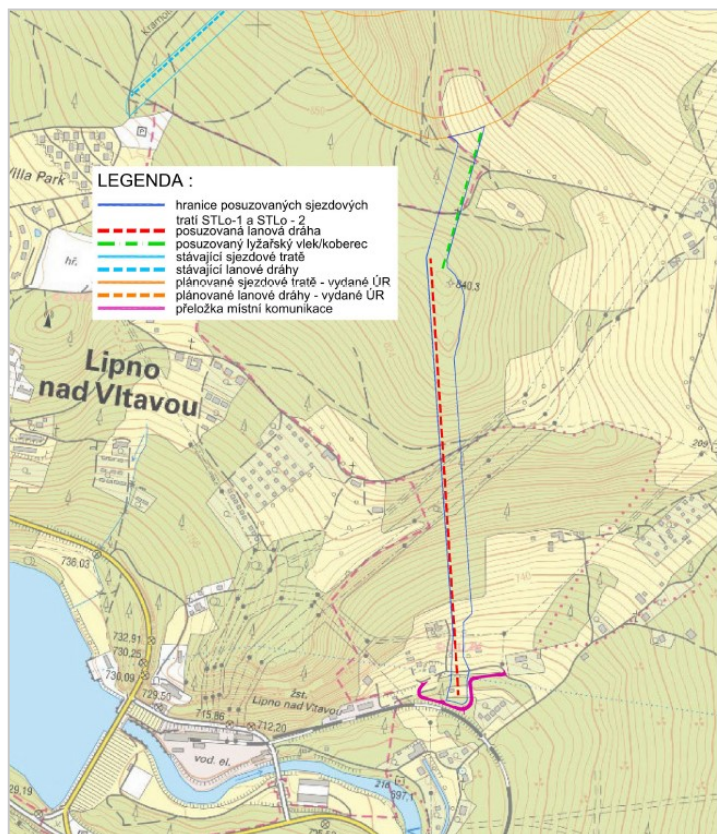
Zeminy z terénních úprav budou využity v rámci stavby, a tedy nebudou odváženy jako odpad. Odpady z provozu budou pouze shromažďovány a následně předávány oprávněným osobám k likvidaci prakticky stejným způsobem jako za stávajícího provozu.

Přeshraniční vlivy

Se záměrem nejsou spojeny vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví překračující hranice České republiky. Posuzovaný záměr nemá přeshraniční vlivy.

3. Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání, pokud jde o znečištění životního prostředí:

Technické řešení odpovídá způsobu a postupům uplatňovaným ve stávajícím provozu. Záměr představuje výstavbu dvou nových sjezdových tratí včetně dopravních zařízení (lanové dráhy a lyžařského vleku nebo koberce), které navazují na stávající skiareál Lipno nad Vltavou a přeložky místní komunikace (obr. níže).



Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

1. Pozemní (stavební) objekty

SO-01 Sjezdové tratě

SO-02 Příprava území

SO-03 Lanová dráha LD-I

SO-04 Lyžařský vlek LV-J

SO-05 Mobilní lyžařské koberce

SO-06 Přeložka místní komunikace na parcele č. 541/8, k.ú. Loučovice

SO-07 Konstrukce napěťové ochrany VVN

2. Inženýrské objekty

IO-01 ELEKTROZVODY NN

IO-02 ROZVODY OPTOKABELŮ - SLABOPROUDU

IO-03 ELEKTROZVODY VN

IO-04 ROZVODY ZASNĚŽOVACÍHO SYSTÉMU - VODA + VZDUCH

IO-05 Přeložky VN

IO-06 Přeložka kabelu Cetin

IO-07 Přeložka VO

IO-08 Přeložka NN

IO-09 Přeložka optického kabelu Telco Pro Services, a.s.

IO-10 Přeložka vodovodu

3. Provozní soubory projektu:

PS-01 ROZVODNY NN

PS-02 TRAFOSTANICE VN/NN

Technické řešení záměru je detailně popsáno v kapitole B.I.6 dokumentace EIA.

Z hlediska ochrany životního prostředí bude významné v průběhu provozu především dodržování všech podmínek a omezení daných legislativou i uložených v rámci procesu EIA.

4. Pořadí variant (pokud byly předloženy) z hlediska vlivů na životní prostředí:

Záměr je z hlediska technického řešení předkládán v jedné variantě. Jako nulová varianta je uvažováno pokračování provozu ve stávajícím areálu.

Přílohou dokumentace EIA jsou stanoviska příslušných orgánů ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále také „ZOPK“), která konstatují, že lze vyloučit významný vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. Dokumentace EIA rovněž vylučuje přeshraniční vlivy záměru. V případě uvedeného postupu nevyplývá ze zákona povinnost předložit dokumentaci EIA ve variantách.

5. Vypořádání vyjádření k dokumentaci:

K dokumentaci bylo doručeno celkem 8 vyjádření. Část podaných vyjádření obsahuje upozornění na povinnosti vyplývající z národní legislativy, doporučení, případně požadavky na doplnění dokumentace či navržených podmínek.

Všechny požadavky a připomínky obsažené ve vyjádřeních byly detailně vypořádány v posudku v kapitole V. Posudek je zveřejněn v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz>), kód záměru JHC931, v části Posudek.

Relevantní požadavky a připomínky obsažené ve vyjádřeních byly vzaty do úvahy při formulování podmínek tohoto závazného stanoviska.

Příslušný úřad se ztotožňuje s vypořádáním připomínek a se závěry zpracovatele posudku, přičemž k tomuto vypořádání doplňuje ve vztahu k tomuto závaznému stanovisku následující komentář.

Obec Lipno nad Vltavou ze dne 14. 2. 2022 (doručeno dne 14. 2. 2022), č. j. LnV-0428/2022 ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas předloženou dokumentací.

Vypořádání krajského úřadu: Vzhledem k obsahu vyjádření bez komentáře.

Sdružení Calla ze dne 7. 3. 2022 (doručeno dne 7. 3. 2022) - podstata vyjádření – ve svém vyjádření vyjadřuje nesouhlas předloženou dokumentací odůvodněný celkem 15 body v nichž je napadán název záměru (předjíhá bagatelizaci vlivů na ŽP), nerespektování požadavků KÚ ze zjišťovacího řízení, namítá, že nebyla vyhodnocena automobilová doprava, že je bagatelizován vliv na lesní porosty a nejsou navržena kompenzační opatření. Dále je zpochybňována vhodnost použití sena pro zajištění vhodného travního pokryvu. Připomínky jsou k navrženému umělému zasněžování, jednak z hlediska možného vlivu na klima, přírodu a použití aditiv pro výrobu umělého sněhu. Připomínky jsou k biologickým průzkumům lokalita jak z hlediska metodiky (není popsána) tak z hlediska výsledků (relativně malé množství zjištěných ZCHD, migrace velkých druhů). Zmíněna je Územní studie krajiny Jihočeského kraje a je požadováno její zapracování do dokumentace.

Uváděny jsou rušivé vlivy hluku, světelného smogu a další vlivy provozu na obyvatele a životní prostředí. Vytýkána je nedostatečnost vyhodnocení kumulativních vlivů.

Vypořádání krajského úřadu: Relevantní připomínky a požadavky z hlediska ochrany přírody jsou reflektovány v podmínkách stanoviska. Vlivy automobilové dopravy nebyly v rámci procesu hodnoceny, neboť záměr nebude mít za následek vznik nových parkovacích stání a dopravní obslužnost návštěvníků areálu SAL Loučovice bude zajištěna především vlakovou dopravou a dále s využitím stávajících parkovacích kapacit v SAL Lipno nad Vltavou.

Česká inspekce životního prostředí ze dne 8. 3. 2022 (doručeno dne 8. 3. 2022), č. j. ČIŽP/42/2022/1170

- Podstata vyjádření – ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas s předloženou dokumentací s podmínkami, požadováno je vytvoření zábrany pro vjezd lyžařů do lesa, vyloučit mulčování a ponechání travní hmoty na místě a vyloučit provoz a nasvícení v nočních hodinách.

Vypořádání krajského úřadu: Připomínky a požadavky z hlediska ochrany přírody jsou reflektovány v podmínkách stanoviska.

Spolek Lipensko pro život, z. s. ze dne 28. 2. 2022 (doručeno dne 28. 2. 2022)

- Podstata vyjádření – ve svém vyjádření vyjadřuje nesouhlas s předloženou dokumentací odůvodněný připomínkami. Vytýkáno je, že součástí záměru nejsou nové parkovací kapacity a zpochybňována je možnost dopravy vlakem. Respondent vyjadřuje názor, že je nedostatečné vyhodnocení vlivu na klima z důvodu odlesnění, spotřeby energie pro provoz. Vyjadřuje obavu z možného vlivu sinic obsažených ve vodě z Lipna na podzemní vody. Konstatuje svůj nesouhlas se záměrem z důvodu negativního ovlivnění příznivého stavu stanovišť rostlin a živočichů zásahy do USES, fragmentaci krajiny. Uvádí pochybnost o reálnosti transferu mraveniště a vyjadřuje názor, že by neměla být udělena výjimka z druhové ochrany pro dotčené zvláště chráněné druhy. Dále uvádí, že má záměr neakceptovatelné negativní vlivy na obyvatelstvo a není v celospolečenském zájmu. Záměr bude podle něj bránit celoročnímu rekreačnímu využití. Také se domnívá, že nebyl dostatečně posouzen kumulativní vliv a že je záměr v rozporu s územní studií krajiny JČK. V závěru žádá vydání nesouhlasného stanoviska.

Vypořádání krajského úřadu: Krajský úřad k tomuto sděluje, že předmětem posuzování vlivů na životní prostředí ve smyslu zákona je posoudit záměr předložený oznamovatelem v jím navrženém rozsahu a podobě. V podmínkách tohoto závazného stanoviska jsou zahrnuta opatření týkající se oblastí, ke kterým byly uplatněny připomínky.

Městský úřad Český Krumlov, Odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 24. 2. 2022 (doručeno dne 28. 2. 2022), č. j. MUCK 13185/2022/OŽPZ/Ra

- Podstata vyjádření – ve svém vyjádření konstatuje, že nemá připomínky k předložené dokumentaci.

Vypořádání krajského úřadu: Vzhledem k obsahu vyjádření bez komentáře.

Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady ze dne 14. 2. 2022, č. j. KUJCK 22925/2022

- Podstata vyjádření – ve svém vyjádření konstatuje, že nemá připomínky k předložené dokumentaci.

Vypořádání krajského úřadu: Vzhledem k obsahu vyjádření bez komentáře.

Krajský úřad Jihočeského kraje, Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES ze dne 10. 3. 2022

- Podstata vyjádření – ve svém vyjádření formuluje 2 připomínky, jedná se o požadavek na vedení řízení o udělení výjimky podle § 53 ZOPK, pro vyjmenované zvláště chráněné druhy a požadavek na konzultaci problematiky zásahu do území s výskytem velkých savců konzultovat s AOPK ČR.

Vypořádání krajského úřadu: Připomínky a požadavky z hlediska ochrany přírody jsou reflektovány v podmínkách stanoviska.

Krajská hygienická stanice ze dne 1. 3. 2022 (doručeno dne 3. 3. 2022), č. j. KHSJC 03606/2022/HOK CB-CK - Podstata vyjádření – ve svém vyjádření vyjadřuje souhlas předloženou dokumentací.
Vypořádání krajského úřadu: Vzhledem k obsahu vyjádření bez komentáře.

6. Okruh dotčených územních samosprávných celků:

Dotčenými územními samosprávnými celky, jejichž správní obvody alespoň zčásti tvoří dotčené území, jsou Jihočeský kraj, Obec Lipno nad Vltavou a Obec Loučovice.

Částka za zpracovaný posudek ve smyslu § 18 odst. 3 zákona byla oznamovatelem uhrazena dne 19. 7. 2022.

Poučení

Toto souhlasné závazné stanovisko je vydáno podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3 písm. g) zákona. Platnost tohoto souhlasného závazného stanoviska je 7 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost oznamovatele záměru opakovaně prodloužena o 5 let v souladu s § 9a odst. 4 zákona.

Proti tomuto závaznému stanovisku není podání samostatného odvolání přípustné. V souladu s ustanovením § 149 odst. 7 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, je toto závazné stanovisko přezkoumatelné na základě odvolání podaného proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení, které bylo podmíněno tímto závazným stanoviskem.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona **neprodleně zveřejní závazné stanovisko na úředních deskách.** Doba zveřejnění 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 (**pernikarova@kraj-jihocesky.cz**), popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení závazného stanoviska na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do závazného stanoviska lze dále nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (CENIA) v rámci Informačního systému (IS EIA), https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru JHC931.

Oznamovatel (prostřednictvím datové schránky)

- LIPNO SERVIS s. r. o., Lipno nad Vltavou 307, 382 78 Lipno nad Vltavou

Dotčené územní samosprávné celky (prostřednictvím datové schránky)

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady pana Mgr. Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Obec Lipno nad Vltavou, Lipno nad Vltavou 83, 382 78 Lipno nad Vltavou
- Obec Loučovice, Loučovice 51, 382 76 Loučovice

Dotčené orgány (kromě KÚ prostřednictvím datové schránky)

- Městský úřad Český Krumlov, odbor životního prostředí, Kaplická 439, 381 01 Český Krumlov
- Oblastní inspektorát ČIŽP, U Výstaviště 16, P. O. BOX 32, 370 21 České Budějovice
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na Sadech 1858/25, 370 71 České Budějovice
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví *kopie*
 - oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES – Ing. Hořejší

Na vědomí (prostřednictvím datové schránky)

- Městský úřad Vyšší Brod, stavební odbor, Míru 250, 382 73 Vyšší Brod
- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 371 21 České Budějovice
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Jižní Čechy, Nám. Přemysla Otakara II. č. 34, 370 01 České Budějovice

Zpracovatel dokumentace (prostřednictvím datové schránky)

- EIA servis s. r. o., U Malše 20, 370 01 České Budějovice

Zpracovatel posudku (prostřednictvím datové schránky)

- Ing. Pavel Cetl, Demlova 24, 613 00 Brno

Dále obdrží (se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní)

- Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice