

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Ministerstvo životního prostředí

V Hradci Králové, dne 11.02.2016
Č.j. 16-1/550/16-Ko, 91496/ENV/15

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VI (dále jen „ministerstvo“), rozhodlo 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“) takto:

záměr

„Výstavba lyžařských sjezdových tratí a doprovodné infrastruktury v Malé Úpě (2. podání)“

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění :

Oznámení k předmětnému záměru, zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu, bylo ministerstvu doručeno dne 08.01.2016.

Dne 12.01.2016 rozeslalo ministerstvo oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Obec Malá Úpa a Královéhradecký kraj, ministerstvo požádalo ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení na úřední desce. Doba zveřejnění byla stanovena na nejméně 15 dnů.

Dále ministerstvo informovalo podle ust. § 6 odst. 7 zákona dotčené územní samosprávné celky a dotčené správní úřady o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení ministerstvu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Ministerstvo dále informovalo, že do oznámení je možno nahlížet na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100> cr) pod kódem záměru OV6205.

Dne 14.01.2016 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možno nahlížet do oznámení, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje a dne 22.01.2016 na úřední desce Obce Malá Úpa.

Lhůta pro vyjádření k oznámení uplynula dne 04.02.2016.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona
- obdržená vyjádření k záměru podle § 6 odst. 7 zákona

Základní údaje o záměru:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Výstavba lyžařských sjezdových tratí a doprovodné infrastruktury v Malé Úpě“, kategorie II, bod 10.10, Rekreační a sportovní areály, hotelové komplexy a související zařízení v územích chráněných podle zvláštních právních předpisů.

Oznamovatel záměru: Miloš Haase, Markoušovice 213, 542 32 Velké Svatoňovice

Zpracovatel oznámení: Ing. Stanislav Postbiegl (osvědčení odborné způsobilosti čj.: 35999/Env/11)

Kapacita (rozsah) záměru:

Hlavním účelem záměru je doplnit a renovovat stávající vleky a sjezdové tratě v území tak, aby vzniklo oboustranné propojení stávajících lyžařských areálů U Kostela v Dolní Malé Úpě a Pomezní Boudy v Horní Malé Úpě na sjezdových lyžích. Cílem je vyloučit v zimní rekreační sezóně současnou skibusovou dopravu mezi uvedenými areály. Tím zanikne nejen provoz skibusu, ale i nutná údržba a udržování sjízdnosti místní komunikace (pluhování, frézování aj.), na které se skibusová doprava provozuje. K zajištění záměru bude potřebné prodloužit některé ze stávajících vleků a související sjezdovky, výstavbu nového vleku a sjezdovky vč. doprovodné infrastruktury a realizaci nových lyžařských propojů.

Dále záměr řeší plynulý a dnes chybějící spádově bezpečný přejezd lyžařů od horní stanice stávajícího vleku U kostela 1000 (poblíž kóty Pomezní hřeben) na stávající sjezdovku.

Záměr nebude provozován mimo světelnou periodu dne, tedy nebude realizováno umělé osvětlení tratí.

Oznamovaný záměr nesměřuje ke zvýšení počtu lyžujících v území, ale k zajištění vzájemné dostupnosti stávajících areálů na sjezdových lyžích.

Umístění záměru:

Kraj: Královéhradecký

Obec: Malá Úpa

Katastrální území: Horní Malá Úpa, Dolní Malá Úpa

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměr reaguje na dlouhodobě projednávaný požadavek plynulého propojení stávajících lyžařských areálů v Malé Úpě, aby bylo možné následně vyloučit současnou skibusovou dopravu mezi lokalitami U Kostela v Dolní Malé Úpě a Pomezní Boudy v Horní Malé Úpě. Záměrem je výstavba či úpravy lyžařských (sezónních) sjezdových ploch, technických zařízení a sítí. Cílem je udržení stávajícího počtu rekreantů v lokalitě tak, aby nenastával jejich úbytek.

Dalším efektem by mělo být delší setrvání ubytovaných rekreatů (lyžařů) v místě bez přeježdění na okolní střediska.

Jedná se tak o změnu dokončené stavby (prodloužení stávajících vleků, systému umělého zasněžování a rozšíření sjezdovek), a také o výstavbu nového vleku, sjezdovky a doprovodné infrastruktury a nových lyžařských tras - propojů. V části území půjde o změnu využití území, protože vlastní sjezdovka není ze stavební povahy stavebním dílem a jde jen o vyčlenění pruhové linie v území s novým funkčním využitím či dílčím omezením původního využití. Tyto plochy budou v zimním období udržovány s cílem zajistit a udržovat dostatečnou sněhovou pokrývku pro zajištění jejich funkce. Záměr nesměřuje ke zvýšení počtu rekreatů v území, který je dán kapacitou ubytovacích zařízení a omezeným počtem parkování v obci. Záměr zvyšuje kvalitu stávajících provozovaných vleků jejich rekonstrukcí a doplněním technologie zasněžování a doplněním lyžařského areálu o nová propojení, vlek a sjezdovku. Kumulativně se záměr může projevit zvýšením potřeby vody v areálu pro zasněžování větších ploch (rozsah závisí na klimatických podmínkách, tedy v případě malého množství přírodního sněhu), lze také očekávat zvýšení spotřeby elektrické energie v území (provoz zasněžovacích děl, pohon nového vleku), hlukové působení.

Za kumulativní vlivy ostatních aktivit v zájmovém území lze považovat zejména další případnou novou výstavbu v blízkém okolí záměru, včetně záboru lučních pozemků pro stavební účely. Dále je nutno zohlednit stávající rekreační využívání dotčených pozemků a jejich okolí. Část záměru nahrazuje stávající lyžařské sjezdové tratě – Černá Voda, U Kostela 300, propoj vleku a sjezdovky U kostela 1000, územím prochází zimní a letní turistické trasy a nachází se zde řada rekreačních objektů. Významná je také existence stávajícího, poměrně rozsáhlého lyžařského areálu v oblasti Pomezního hřebene. Do úvahy přichází též dopravní využívání území – zájmovým územím prochází několik zpevněných a nezpevněných komunikací. V současné době je tedy zájmové území a jeho bezprostřední okolí již značně dotčeno turistickým ruchem.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předkládané řešení obsahuje technická i technologická zařízení, které nahrazují stávající, či jsou v území nová (provozní soubory – trojice lyžařských vleků, systém zasněžování, odbavovací systém). Pro zimní údržbu bude dle obvyklého způsobu využito rolby (ratraku), která úpravou mocnosti sněhové vrstvy zlepší příčné i spádové poměry, podélný sklon bude kopírován, nerovnosti srovnány. Provoz je uvažován pouze v klimaticky odpovídajícím období zimní lyžařské sezóny.

Provoz nových technických zařízení zajišťujících funkčnost propojení stávajících lyžařských areálů v Malé Úpě se uvažuje v časech 6-9 hodin a 17-19 hodin. Jedná se o provádění údržby lyžařských ploch (případné zasněžování, modelace terénu) s tím, že ráno cca hodinu před zahájením provozu pro veřejnost bude pouze rolbováno (nebudou se zasněžovat).

Běžná provozní doba vleků (přepravních zařízení) je pak uvažována od 9 do 16 hodin, kdy neprobíhá zasněžování, ani rolbování. S nočním provozem se nepočítá, součástí stavby není případné umělé osvětlení pro noční lyžování.

Budované lyžařské vleky a sjezdové tratě nebudou využívány v letním období. Nebudou realizovány žádné sportovní ani jiné aktivity, které by znamenaly narušení přírodních stanovišť v lokalitě. V době mimo lyžařskou sezonu bude na začátku a konci navrhovaného propojení mezi lyžařským vlekem

Černá Voda a lyžařským vlekem U Kostela 430 (průsek lesním porostem) zajištěna dřevěná jednoduchá zábrana (princip větrolamu) s informační tabulí vyjadřující zákaz vstupu. Při opětovném zahájení zimní sezony budou tyto zábrany odebrány. Horní a dolní stanice jednotlivých vleků budou v letním období opuštěny a nebude v nich prováděna žádná komerční činnost.

Údaje o vlivech záměru na veřejné zdraví a na životní prostředí:

1. Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví:

Záměr svojí kapacitou významně negativně neovlivní již existující zatížení území. Vlivy jednotlivých faktorů v případě oznamovaného záměru jsou podrobněji popsány v následujících kapitolách. Z jejich závěrů je možné konstatovat, že u nejbližší obytné zástavby nedojde vlivem provozu záměru k významnému zhoršení hodnocených parametrů. Záměr nebude mít významný negativní vliv na obyvatelstvo ani veřejné zdraví.

Lze očekávat významný pozitivní vliv v oblasti socioekonomické. Důvodem je jednak zvýšení počtu potřebných zaměstnanců pro provoz objektů záměru, ale zejména celkové zvýšení kvality poskytovaných služeb v oblasti turistického ruchu v lokalitě může zvýšit i dobu ubytování turistů v oblasti a tím i potřebu dalších služeb a s tím spojených příjmů místních obyvatel.

2. Vlivy na ovzduší a klima:

Záměr není zdrojem znečišťování ovzduší, záměr nemá přímý vliv na ovzduší a klima. Záměr nemá povahu nového cíle pro motorizovanou veřejnost, neočekává se nárůst příjezdů vozidel rekreantů do území.

Realizací záměru dojde k zvýšení celkové plochy sjezdovek a tedy i pojižděné plochy rolbou při údržbě sněhové pokrývky. Lze tedy konstatovat možné zvýšení emise ze spalování pohonných hmot pro provoz rolby. Současně se projeví zánik stávající skibusové dopravy mezi středisky v Horní Malé Úpě a U Kostela v Dolní Malé Úpě. Tím zanikne emise spalín z motorů při provozu skibusu (cca 30 x denně) a techniky zajišťující sjízdnost skibusové komunikace.

Celkově se neočekává významná změna imisní situace v území.

3. Vlivy na hlukovou situaci:

Součástí oznámení je posouzení akustické situace, ve které je podrobně vliv záměru na hlukovou situaci rozebrán a na kterou v podrobnostech odkazují. V příloze je provedeno vyhodnocení působení sněžných děl (stávající stroje v majetku budoucího provozovatele), provozu ratraků a sněžných skútrů po sjezdových tratích, současně bylo provedeno měření stávajícího hlukového pozadí. Kromě celkového hlukového pole byly počítány i konkrétní hodnoty v referenčních bodech, které byly umístěny na blízké hlukově chráněné objekty.

Při běžném provozu bez zasněžování je nejvíce zatížen bod výpočtu č. 5 (tj. RD č.p. 24 vlevo od stávající sjezdovky Černá Voda), který má na hygienický limit hluku rezervu 2,1 dB. U ostatních kontrolních bodů je situace ve vztahu k hygienickému limitu hluku příznivější, odstupy jsou větší.

Při provozu zasněžování je nejvíce zatížen bod výpočtu č. 10 (tj. RD č. p. 121, který leží při komunikaci v horní části sjezdovky Pomezky 2), který má na hygienický limit hluku rezervu 0,9 dB. U ostatních kontrolních bodů je situace ve vztahu k hygienickému limitu hluku příznivější, odstupy jsou větší.

Hlukové posouzení je konzervativně počítáno se stávající technologií investora, tedy za použití sněžných děl M12, M18 a T60. Je to aplikace zasněžovacích koncových elementů ve stávajícím daném hlukovém provedení a v dostupném počtu (děl není více k dispozici) je uvažováno jedno dělo na příslušném svahovém prostoru či propoji.

Porovnáním vypočtených výsledků s hygienickými limity hluku, lze konstatovat, že i při aplikaci stávajících zařízení jsou plněny ve všech kontrolních bodech výpočtu.

Je tedy zřejmé, že při instalaci tišších strojů, mohou být nasazeny v páru či větší četnosti. Konkrétní aplikace bude následně prověřena provozním hlukovým měřením.

Hlukově pozitivní, ale výpočtově neuvažovanou skutečností je, že při instalaci tišších zdrojů bude snížena potřeba pojezdů rolby při rozhrnování sněhové pokrývky. Dalším nevyhodnocovaným kladným efektem záměru je tišší provoz nových vleků. To je dáno mj. tím, že výkonově silnější motory nových vleků nejsou při provozu tak přetěžovány, jako stávající dosluhující zařízení a tedy provoz motorů rekonstruovaných vleků bude hlukově příznivější.

4. Vlivy na povrchové a podzemní vody:

Vlivy na odvodnění území

Celé území dotčené záměrem je v současnosti, kromě několika malých ploch, kryto zelení kde dochází k přirozenému vsakování a odparu srážkových vod, či odtoku.

Realizací záměru vznikne jen minimální množství nových zpevněných ploch, ze kterých budou srážkové vody volně odtékat na sousední povrchy. Plošný podíl zpevněných ploch ve vztahu k povodí je zcela zanedbatelný, omezení infiltrace dešťové vody do horninového prostředí je zanedbatelné.

Zdrojem vody pro zasněžování jsou stávající jímky zásobované vodou z místních povrchových zdrojů. Zasněžováním tedy nebude vneseno do povodí vyšší množství vody, než odpovídá průměrným srážkám v daném období v povodí.

Existence sněhové pokrývky může zvýšit podíl vsaku vody na území na úkor odtoku povrchových vod. To se může projevit zvýšením vydatnosti pramenišť v povodí a následně i průtoků místních bezejmenných ručejů. Část těchto vod odtékajících z povodí bude zachycena v jímkách shromažďujících vodu pro zasněžování, tedy tato zachycená voda bude v případě potřeby zasněžování zpětně využita.

V případě potřebného zasněžování bude docházet ke zvýšení zádrže vody v území ve formě sněhové pokrývky a tím i k nevýznamnému zpomalení odtoku vod v době tání z území.

Lze konstatovat, že teoretické změny průtoků bezejmenných toků v souvislosti se zasněžováním budou nepozorovatelné, a to i vzhledem k jejich přirozenému kolísání.

Vliv na jakost povrchové vody

Potenciální ovlivnění kvality povrchových vod v období výstavby je spojeno s havarijními stavy při pohybu stavebních mechanismů (únik provozních kapalin) a při úniku materiálů, které by mohly být škodlivé vodám. Při dobrém technickém stavu stavebních zařízení a dodržování podmínek nakládání s látkami nebezpečnými vodám jsou negativní vlivy na povrchové vody z výstavby minimální.

Splaškové vody, které budou vznikat v rámci provozu záměru, budou čištěny na místní ČOV. Záměr touto cestou nemůže nijak ovlivnit kvalitu povrchových vod.

Pro zasněžování bude využito povrchových vod zachycených v blízkosti záměru. Voda užívaná pro potřeby zasněžování nebude nijak chemicky upravována a bude tak mít obdobné složení jako povrchové vody v povodí odvodňující plochy záměru. Táním umělého sněhu nedojde ke změně složení odtékajících povrchových vod.

Záměr nemůže ovlivnit kvalitu vod v recipientech, nelze očekávat negativní vliv na povrchové vody.

Vliv na podzemní vody

Základy objektů záměru či uložené inženýrské sítě nebudou vytvářet překážku proudění podzemní vody, nelze očekávat významné změny v kótě hladiny podzemní vody a tím ani významné ovlivnění okolních hydrogeologických charakteristik.

Díky užívání místních zdrojů vody pro zasněžování nebude docházet k vnosu jiných látek do území a tedy ani nebude docházet k ovlivnění chemismu podzemní vody.

Vliv záměru na podzemní vody je nevýznamný až nulový.

5. Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje:

Půda

Záměr si vyžádá minimální trvalé odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu (ZPF), a to pouze pro potřebu umístění dolní stanice vleku Pomezky 2, zábor činí 56 m². Jedná se o travní porost užívaný jako pastvina, půda na pozemku je nižší kvality s BPEJ 93624 (III. třída ochrany zemědělské půdy).

Ostatní plochy zemědělského půdního fondu jsou záměrem pouze dotčeny, bez potřeby vynětí. Plochy nebudou nijak modelovány, travní povrch zůstane, kromě výkopů pro uložení sítí, nedotčen. U výkopů se předpokládá oddělení drnu a uložení na mezideponii a jeho zpětné položení. Provoz sjezdovek neomezuje stávající užití zemědělských pozemků (louky, pastviny).

U dotčených lesních pozemků (propoje, plochy v horních částech vleků Černá Voda a U Kostela 430) se předpokládá omezení funkce lesa (v k.ú. Horní Malá Úpa – 11 086 m², v k.ú. Dolní Malá Úpa – 6 362 m²), pouze pro realizaci objektu horní stanice vleku Černá Voda a U Kostela 430 se předpokládá trvalé odnětí plochy 36 m².

Na pozemcích budou odstraněny dřeviny, jinak budou pozemky ponechány bez výraznějších úprav. V případě ukončení provozu záměru bude možné pozemky snadno zpět zalesnit.

Záměr má jen minimální vliv na půdy.

Horninové prostředí a přírodní zdroje

Podzemní části staveb a základové patky stožárů tvoří z geologického hlediska cizorodé prvky v geologické stavbě území, bez dalších vlivů na její kvalitu.

Poškození nebo ztrátu geologických či paleontologických památek nepředpokládáme. Záměr nemá vliv na přírodní zdroje z důvodu jejich absence.

6. Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy:

Flóra

V území se vyskytuje 5 druhů rostlin uvedených v Červeném seznamu cévnatých rostlin, z toho 3 druhy patří mezi zvláště chráněné.

Vzhledem k rozsahu záměru a jeho využití nebude mít posuzovaný záměr

významně negativní vliv na flóru daného území. Vzhledem k uvedeným skutečnostem byla navržena zmírňující opatření k realizaci záměru, která budou zapracována do dalších stupňů projektové dokumentace.

Fauna

Na základě provedeného průzkumu byl v plochách realizace záměru zjištěn výskyt zvláště chráněných druhů, a to dva rody a jeden druh bezobratlých a 21 druhů obratlovců.

Vliv na flóru a faunu bude vzhledem k velikosti záměru a malému trvalému záboru plochy mírně negativní. Navržená kompenzační opatření pro snížení tohoto vlivu budou zapracována do dalších stupňů projektové dokumentace.

Vliv na ekosystémy

Záměr je situován převážně na louky a z menší části do lesních porostů. Při realizaci záměru dojde k odstranění vegetačního krytu v místě staveb a kácení lesních porostů v místech nových sjezdovek.

Rozsah záboru bude mít mírně negativní vliv na biotopy. Navržená kompenzační opatření pro snížení tohoto vlivu budou zapracovány do dalších stupňů projektové dokumentace.

Vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti

Zájmové území leží v evropsky významné lokalitě Krkonoše (kód CZ0521009) a ptačí oblasti Krkonoše (kód CZ0524044). Vliv na předměty ochrany v těchto územích bude mírně negativní. Navržená kompenzační opatření pro snížení tohoto vlivu budou zapracována do dalších stupňů projektové dokumentace.

Vliv na chráněná území, významné krajinné prvky a ÚSES

Záměr leží ve III. zóně Krkonošském národním parku, který je zároveň biosférickou rezervací UNESCO.

Významným krajinným prvkem definovaným v zákoně č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny jsou v místě realizace záměru lesy.

Realizací záměru nebude dotčen regionální biokoridor RK 656, ležící v místě spodní stanice lyžařského vleku Pomezky 2.

Vliv záměru na zvláště chráněné území, významný krajinný prvek a prvek ÚSES jsou hodnoceny jako mírně negativní.

Navržená kompenzační opatření pro snížení tohoto vlivu budou zapracována do dalších stupňů projektové dokumentace.

Vliv na krajinný ráz

Záměr zasahuje do místa krajinného rázu V – 2 – e Malá Úpa, Pomezní Boudy. Realizací záměru nebudou dotčeny významné krajinné dominanty ani narušen celkový ráz krajinného prostředí.

7. Vliv na hmotný majetek a kulturní památky:

Záměr po realizaci zvýší hodnotu hmotného majetku v území.

Lokalita Malé Úpy patří v rámci ČR do oblasti s chladnějšími klimatickými podmínkami a dostatečnou dobou trvání sněhové pokrývky, tedy má parametry podporující zimní lyžování. Lze konstatovat, že i v kontextu s odborným povědomím na oteplování klimatu není zde důvodná obava zásadního obrátu počasí vedoucího k nemožnosti udržení dostatečně dlouhého provozu v zimních měsících a to v horizontu provozní životnosti aplikovaných zařízení (cca 20-30 let).

Záměr není v kontaktu a ani jinak neovlivní kulturní památky v území.

Dotčené území je součástí kulturní krajiny, nelze zde vyloučit při provádění zemních prací objevení archeologického nálezu či narušení archeologické situace. I když je možnost zachycení nálezu či archeologické struktury relativně nízká, ze zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, v

platném znění vyplývá povinnost oznámit záměr stavebních a zemních prací a případný záchranný archeologický průzkum umožnit.
V případě nálezu by se tak umožnilo zvýšit znalosti o historickém vývoji v území.

Ke zveřejněnému oznámení se vyjádřili:

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, čj.: KSHSK 01453/2016/HOK.HK/Hr ze dne 19.01.2016

Městský úřad Trutnov, čj.: 9684/2016 ze dne 20.01.2016

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, čj.: 27302/ZP/2015-Hy ze dne 26.01.2016

Správa KRMAP, čj.: 00272/2016 ze dne 01.02.2016

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové,

čj.: ČIŽP/45/IPP/1508913.003/16/KDR ze dne 29.01.2016

Obec Malá Úpa, čj.: 16/550-ko91496/ENV/15 ze dne 03.02.2016

KHS Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové - z hlediska ochrany veřejného zdraví KHS nemá k předloženému oznámení záměru námítky a nepovažuje za nutné záměr dále posuzovat podle zákona.

Městský úřad Trutnov, odbor životního prostředí – z hlediska ochrany ovzduší, vodního hospodářství, odpadového hospodářství, státní správy lesů a ochrany zemědělského půdního fondu nepožaduje záměr dále posuzovat podle zákona.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje – nemá z hlediska jím chráněných zájmů připomínky.

Správa KRMAP – po prostudování předloženého oznámení (2. podání) konstatuje, že v něm byly zohledněny veškeré dříve podané připomínky a že zpracované oznámení je po formální i obsahové stránce zpracováno řádně, jsou v něm dostatečně charakterizovány možné dopady předloženého záměru na jednotlivé složky životního prostředí, včetně odhadu jejich velikosti a významnosti, a navržena opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru.

ČIŽP OI Hradec Králové - oddělení ochrany vod, oddělení ochrany ovzduší, oddělení ochrany přírody, oddělení ochrany lesa a oddělení integrovaných agend nemají k záměru připomínky,

- oddělení odpadového hospodářství upozorňuje, že při nakládání s výkopovou zeminou je nutno postupovat v souladu s ustanovením § 2 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň nelze jednoznačně akceptovat, že využití dřevní hmoty „štěpkováním“ nespadá pod režim zákona o odpadech. *(Na straně 29 – 30 oznámení je uvedeno: „Pařezy a veškerá odstraňovaná dřevní hmota bude odvezena na provizorní skládku vytípanou místním lesníkem. Pařezy budou na provizorní skládce uloženy na nezbytně nutnou dobu k jejich opršení (odstranění hlíny a kamení z pařezu), poté dojde k jejich rozštěpkování a využití na tzv. „zelenou energii“ v dané lokalitě“.*

Z uvedeného tedy vyplývá, že nebude naplněna definice pojmu odpad podle § 3 odst. 1 a 2 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech).

Obec Malá Úpa – nepožaduje záměr dále posuzovat. Vítá záměr propojení obou skiareálů, neboť právě tento záměr bude mít výrazné pozitivní účinky na životní prostředí v Malé Úpě, protože bude zrušena frekventovaná skibusová doprava mezi oběma areály, která životní prostředí zatěžuje.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly vzneseny požadavky na další posuzování záměru podle zákona. Veřejnost se k oznámení nevyjádřila.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření ministerstvo rozhodlo tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Poučení o odvolání :

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k Ministerstvu životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise.


Ing. Libor Hejduk, v.r.
ředitel odboru výkonu státní správy VI



otisk kulatého razítka MŽP
červené barvy č. 25

Rozdělovník (účastníci řízení) :

Účastníci řízení :

(datovou schránkou)

Miloš Haase, Markoušovice 213, 542 32 VELKÉ SVATOŇOVICE

Dotčené správní úřady:

(datovou schránkou)

1. ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229/2a, 500 02 Hradec Králové
2. KHS Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
3. Správa KRNAP, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
4. Městský úřad, Slovanské nám. 165, 541 16 Trutnov
5. Městský úřad, Nám. Svornosti 474, 542 24 Svoboda nad Úpou

Na vědomí (vyhláška k vyvěšení):

1. Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
2. Obecní úřad, 542 27 MALÁ ÚPA 116

Ministerstvo žádá Obec Malá Úpa a Krajský úřad Královéhradeckého kraje o zajištění vyvěšení této vyhlášky **po dobu 15 dnů** na úřední desce. Datum vyvěšení a sejmutí je nutné vyznačit na vyhlášce a vyhlášku **následně vrátit** ministerstvu.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne: