

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Ministerstvo životního prostředí

Odbor výkonu státní správy III

Oddělení Liberec

1. máje 858/26

460 07 Liberec III

Liberec, dne 13. 3. 2024

Č. j.: MZP/2024/230/208

Sp. zn.: ZN/MZP/2024/230/27

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy III (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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) takto:

Záměr „Choceň – Uhersko, BC“ nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

Oznámení k předmětnému záměru, zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu, bylo ministerstvu doručeno dne 30. 12. 2023. Dne 5. 1. 2024 rozeslalo ministerstvo informaci o oznámení záměru všem dotčeným orgánům a dotčeným samosprávným celkům. Ministerstvo informovalo, že do oznámení je možno nahlížet na internetových stránkách informačního systému EIA (cenia.cz). Ministerstvo informovalo podle ust. § 6 odst. 8 zákona, že lhůta pro zasílání vyjádření k oznámení ministerstvu je 30 dnů od zveřejnění oznámení na úřední desce Pardubického kraje. Oznámení bylo zveřejněno dne 16. 1. 2024 současně s informací o tom, kdy a kde je možno do oznámení nahlížet. Lhůta pro vyjádření uplynula dne 15. 2. 2024.

Záměr je zařazen dle bodu 44 *Celostátní železniční dráhy* v kategorii I. Jde o významnou změnu záměru, která podle § 4 odst. 1 písm. c) zákona podléhá zjišťovacímu řízení v souladu s § 7 odst. 2 zákona. Změna spočívá v rekonstrukci trati, dále tří železničních stanic a tří zastávek a v realizaci nové dopravní.

Oznamovatel záměru: Správa železnic, státní organizace, IČO 709 94 234

Zpracovatel oznámení: Mgr. Bc. Petra Povýšilová

Umístění záměru: Kraj: Pardubický, Obce: Choceň, Sruby, Slatina, Dobříkov, Zámorsk, Radhošť, Trusnov, Ostrov, Chroustovice, Moravany, Katastrální území: Dobříkov, Choceň, Janovičky u Zámorsku, Městec, Opočno nad Loučnou, Ostrov, Radhošť, Sedlíščka, Slatina u Vysokého Mýta, Sruby, Turov nad Loučnou, Zámorsk.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je změna dokončené stavby. Koncepce vychází z nutnosti rekonstrukce úseku železniční trati, zejména s ohledem na sanace nestability železničního spodku a následného nadměrného opotřebení železničního svršku. Neuspokojivý stav infrastruktury výrazně zvyšuje náklady na provozuschopnost a riziko poruch s dopadem na plynulost železniční dopravy.

V rámci stavby dojde k zajištění bezbariérového přístupu. Rekonstrukce železničního svršku a spodku a nové kolejové řešení vyvolá nutné úpravy trakčního vedení ve všech dotčených místech pro zajištění jeho správné činnosti. Hlavním cílem stavby je zvýšení kvality odbavení cestujících v oblasti osobní dopravy a dosažení standardů evropských železnic. Současně se stavbou nahradí, nebo uvedou do požadovaného normového stavu také některá další dožitá nebo funkčně již nevyhovující provozní zařízení a objekty.

V rámci zadání rekonstrukce byl investorem dodatečně vznesen tento požadavek: "Trvalé stavby nově zřizované v rámci předmětné akce nesmí znemožnit výhledové zavedení maximální traťové rychlosti 200km/h."

Přehled jiných záměrů, se kterými může dojít ke kumulaci vlivů

Investor	Záměr	Předpokládaný termín realizace
Ředitelství silnic a dálnic ČR	I/65 Zámorsk, most ev. č. 35-086	2026-2029
Správa železnic	Náhrada přejezdu P4897 v km 286,369 trati Česká Třebová-Praha2	2029-2031
KENVI CZ s.r.o.	Recyklační středisko KENVI CZ v Zámorsku	11/2022-2/2023
Správa a údržba silnic Pardubického kraje	Přeložka II/312 Vysoké Mýto-Choceň	2027-2028

Možný synergický vliv uvedených záměrů by mohl nastat v období výstavby. Vzhledem k neustálému vývoji a posunu termínů uvedených staveb nelze říci, kdy budou skutečně realizovány. Nelze s jistotou říci, že záměr „Choceň-Uhersko, BC“ bude se všemi těmito záměry mít kumulativní či synergický negativní vliv na životní prostředí nebo veřejné zdraví.

Ve všech sledovaných oblastech (obyvatelstvo a veřejné zdraví, ovzduší, hluk, záření a další fyzikální nebo biologické charakteristiky, podzemní a povrchová voda, půda, přírodní zdroje,

biologická rozmanitost, hmotný majetek a kulturní dědictví, příp. jiné, a to i hlediska vzájemného působení) nebyly při zpracování tohoto oznámení identifikovány významné skutečnosti, které by svědčily o neakceptovatelném ovlivnění životního prostředí, resp. veřejného zdraví v dotčeném území.

Ovzduší:

Realizací záměru dojde k zatížení okolí zejména tuhými znečišťujícími látkami, kdy provoz recyklační linky stavebního odpadu bude znamenat zvýšení zejména průměrné denní koncentrace suspendovaných částic frakce PM₁₀. Z výsledků rozptylové studie vyplývá, že u nejbližší dotčené obytné zástavby může být příspěvek až na úrovni několika desítek $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (až $31,39 \mu\text{g}/\text{m}^3$ u nejbližšího referenčního bodu). Imisní pozadí nepřekračuje stanovený imisní limit. Je předpoklad, že při provozu recyklační linky bude zejména při nepříznivých rozptylových podmínkách docházet k překročení imisního limitu. Provoz recyklační linky při maximálním výkonu (100 t/hod, provoz 10 hod/den) bude činit cca 81 dní. Při nižším výkonu recyklační linky budou dosahované hodnoty příspěvků imisních koncentrací daleko nižší. V souvislosti s výše uvedeným je však třeba konstatovat, že vypočtené hodnoty porovnávané s imisními limity jsou maximální vypočtené koncentrace, kterých je dosaženo za nejnepříznivějšího provozu zdroje (manipulace s větším množstvím sypkého materiálu během krátkého období), nepříznivých povětrnostních podmínek v okolí zdroje znečištění (špatné rozptylové podmínky) a ve stavební sezóně, která představuje nejhorší možný stav pro maximální denní koncentrace PM₁₀ během celé výstavby. Z toho plyne, že vypočtené příspěvky u nejbližší obytné zástavby nebudou v ostatních stavebních sezónách na takto vysoké úrovni, ale dá se předpokládat, že budou dosahovat značně nižších hodnot. Emise tuhých znečišťujících látek budou maximálně omezovány především dodržováním navržených opatření. Vzhledem k tomu, že se jedná o časově omezený negativní vliv (po dobu provozu recyklační linky), lze důvodně předpokládat, že negativní vliv na ovzduší, resp. zdraví obyvatel bude akceptovatelný. U dalších sledovaných znečišťujících látek k překročení imisních limitů nedojde ani při započtení imisního pozadí. Významný vliv záměru na veřejné zdraví v oblasti ovzduší lze, vzhledem k charakteru záměru, použité technologii a poměrně malému rozsahu obytné zástavby v blízkosti lokality záměru, vyloučit.

Hluk, vibrace:

Emise hluku během výstavby budou časově omezené a vzhledem k poměrně velké vzdálenosti obytné zástavby nebudou mít významné negativní dopady na obyvatelstvo. Přílohou oznámení je zpracovaná hluková studie, na základě jejíchž výsledků budou provedena v místech, kde by docházelo k překračování limitů hluku, protihluková opatření. Bylo navrženo pět protihlukových stěn o celkové délce 1 341 m. Dále byly navrženy objekty k realizaci individuálních protihlukových opatření. Na základě provedeného měření vibrací bylo vyhodnoceno, že objekty do vzdálenosti 10 m je třeba ochránit před negativními účinky vibrací. To se týká třech objektů v k.ú. Sruby, Radhošť a Sedlíštko. U objektu Sruby 84 je navrženo vložení antivibračních rohoží v délce 60 m. U zbývajících objektů nelze toto řešení použít, protože se nacházejí v blízkosti přejezdů. Je doporučeno provést měření vibrací po provedení rekonstrukce a na základě výsledků, pokud budou vibrace nepřijatelně vysoké, rozhodnout například o změně ve využívání objektů. Alternativou je omezit šíření vibrací vložением dynamických filtrů.

Měření vibrací ukázalo problematické šíření také u objektu Pardubická 616, Choceň, který se nachází mimo hodnocený úsek. Šíření vibrací zde zasahuje do nečekaně velké vzdálenosti. Zdroj vibrací pravděpodobně vzniká při rychlém průjezdu souprav výhybkou. Je doporučeno vložení antivibračních rohoží v délce 60 m.

Vliv záměru na veřejné zdraví je při dodržení navržených opatření malý a akceptovatelný.

Vlivy na povrchové a podzemní vody:

Negativní ovlivnění vodních útvarů (znečištění či ohrožení) závadnými látkami je možno předpokládat zejména v období výstavby. Tuto záležitost je nezbytné řešit zpracováním (a schválením) havarijního plánu pro období výstavby, ve smyslu vodního zákona a vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků. V období provozu záměru odpadní vody ani závadné látky prakticky nebudou produkovány, nebo budou produkovány v zanedbatelném množství. Předpokládán není ani negativní vliv údržby trati a souvisejících zařízení. Prováděna bude předepsaná údržba a revize stavby. Ohrožení kvality vodních útvarů tak lze předpokládat zejména v případě havárií, a to jak na zařízení (trolej, železniční svršek, dopravní prostředky), tak dopravních nehod při provozu jako jsou vykolejení a srážky vlaků. Blíže jsou vlivy na vodu popsány v části B.3.4 oznámení.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje:

Záměr zasahuje na několik pozemků v zemědělském půdním fondu (ZPF) a bude nutné požádat dotčený orgán státní správy o odnětí dotčených částí pozemků zemědělské výroby. Zábory pozemků zemědělského půdního fondu jsou redukovány na nejnutnější možnou míru, neboť se většina záměru nachází v městské zástavbě, kde dochází především k záborům pozemků vedených jako ostatní plocha. Realizací záměru nedojde k dělení půdních bloků, kde by se následně znemožnilo zemědělské obhospodařování a nebudou vznikat „zbytkové plochy“ pozemků ZPF. Na předmětných pozemcích jsou dle údajů platných územních plánů a Informačního systému melioračních staveb (zdroj: VÚMOP, v.v.i.) provedeny investice do půdy v podobě odvodnění. Na pozemcích nejsou vybudovány stavby protierozní ochrany.

Trvalý zábor pozemků ZPF je požadován v katastrálním území Dobříkov, Choceň, Janovičky u Zámrsku, Městec, Opočno nad Loučnou, Ostrov, Radhošť, Sedlíščka, Slatina u Vysokého Mýta, Sruby, Turov nad Loučnou, Zámorsk. Trvalý zábor ZPF činí – 24 800 m². Z ploch určených k trvalému záboru bude provedena skrývka svrchní kulturní vrstvy půdy, navržená dle pedologického průzkumu. Celkem bude z ploch trvalého záboru skryto 1 207 m³ ornice a 201 m³ podorničí. Skrývka ornice a podorničí z ploch trvalého záboru bude využita při výstavbě na ohumusování svahů a naspů a pro následné vegetační úpravy. Dle pedologického průzkumu totiž nedosahuje požadované kvality k rozproštění na zemědělsky obhospodařované pozemky. Pozemky s navrženou skrývkou ornice a podorničí jsou zařazeny do IV. třídy ochrany, kde je možnost tuto zeminu využít na ohumusování, vegetační úpravy a rekultivace. Skrytá zemina bude uložena na deponii. Celkem vzniknou dvě deponie, a to pro skrývku ornice z ploch trvalého záboru a skrývku podorničí. Tyto deponie budou umístěny odděleně a nedojde k jejich promíchání.

V rámci realizace stavby dojde také k dočasnému odnětí zemědělského půdního fondu. Jedná se o pozemky, na které se trvale neumisťuje stavba. Dočasný zábor pozemků ZPF je požadován v katastrálním území Dobříkov, Choceň, Janovičky u Zámrsku, Městec, Opočno nad Loučnou,

Ostrov, Radhošť, Sedlíščka, Slatina u Vysokého Mýta, Sruby, Turov nad Loučnou, Zámorsk. Celková výměra požadovaného dočasného záboru do 1 roku je 64 822 m². Ornice z dočasně odňatých pozemků bude uchována v dočasné deponii a po skončení prací bude rozprostřena zpět na tyto pozemky.

V rámci realizace stavby je požadován trvalý zábor lesních pozemků v k.ú. Janovičky u Zámorsku, Opočno nad Loučnou, Ostrov, Sedlíščka a Turov nad Loučnou. Rozsah trvalého záboru činí celkem 4 257 m².

Dočasný zábor lesních pozemků nad 1 rok není požadován. Dočasný zábor lesních pozemků do 1 roku je požadován v k.ú. Dobříkov, Choceň, Janovičky u Zámorsku, Opočno nad Loučnou, Radhošť, Sedlíščka, Sruby a Turov nad Loučnou. Rozsah dočasného záboru činí celkem 4 536 m². Zábor lesních pozemků je požadován v návaznosti na drážní těleso. Část stavby se nachází v ochranném pásmu lesa, které je vymezeno vzdáleností 50 m od hranice lesních pozemků. K dotčení pozemků v ochranném pásmu PUPFL (tj. do 50 m od okraje lesa) je třeba, v souladu s ust. § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. o lesích, souhlasu příslušného orgánu státní správy lesů. Vzhledem k výše uvedenému je možno předpokládat, že vliv záměru na půdu bude pouze mírně negativní, a tedy bude možné jej považovat za akceptovatelný.

Vlivy na flóru, faunu, významné krajinné prvky, chráněná území a ekosystémy:

Záměr „Choceň – Uhersko, BC“ nepředstavuje v navržené variantě významný vliv na místní populace rostlin a živočichů. Jeho realizace vyžaduje lokální zábory přírodních či přírodě blízkých biotopů. Dotčeny jsou však především méně hodnotné, často silně ruderalizované části porostů. Migrační prostupnost krajinou není záměrem zásadně ovlivněna. V rámci biologických průzkumů byly na lokalitě výstavby zjištěny zvláště chráněné taxony rostlin vyjmenované v oznámení v kapitole D.I.I.

Realizací záměru dojde ke kácení dřevin. Jedná se o samostatné dřeviny a zapojené porosty nacházející se v převážné míře u paty stávajícího železničního náspu. Dřeviny navržené k odstranění se nacházejí na katastrálním území Dobříkov, Choceň, Janovičky u Zámorsku, Městec, Opočno nad Loučnou, Ostrov, Radhošť, Sedlíščka, Slatina u Vysokého Mýta, Sruby, Turov nad Loučnou a Zámorsk. Podél kolejiště se nachází převážně běžné domácí keře, náletové dřeviny a ve větší vzdálenosti od kolejiště i vzrostlé stromy. Hojně jsou zde zastoupeny dřeviny s invazním charakterem. Rozsah kácení dřevin vychází z podrobného terénního dendrologického průzkumu, který je součástí dokumentace. Celkem je navrženo k odstranění 376 stromů rostoucích mimo les, z toho 335 vyžadujících povolení. Dále jsou k odstranění navrženy zapojené porosty dřevin o celkové ploše 69 979 m².

Při výstavbě budou dodržována opatření na ochranu ponechaných dřevin v souladu s ČSN 839061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a arboristickým standardem SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. Jako opatření pro minimalizaci vlivů kácení dřevin je v rámci projednávání záměru navržena náhradní výsadba na základě požadavků dotčených obcí.

Záměr nezasahuje do žádného zvláště chráněného území dle části třetí zákona o ochraně přírody a krajiny a vliv záměru na tato území nelze reálně předpokládat.

Záměr zasahuje do území chráněného v rámci soustavy lokalit Natura 2000. Jedná se o evropsky významnou lokalitu CZ0533316 Uhersko. Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního

prostředí a zemědělství, ve svém stanovisku dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ze dne 28.11.2023, č. j. 95832/2023/OŽPZ/Pe vyloučil významný negativní vliv záměru, samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry, na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (viz příloha 3).

Vliv na faunu lze rozdělit na vlivy na bezobratlé, ryby a mihule, obojživelníky, plazy, ptáky a savce. Podrobnosti uvádí biologický průzkum, respektive migrační studie, které jsou uvedeny v přílohách 7 a 11 oznámení.

Vliv na významné krajinné prvky, památné stromy, chráněná území a ÚSES:

Záměr křížuje významné krajinné prvky (VKP) ze zákona, a vodní toky a jejich údolní nivy. Jedná se o vodní tok Loučná, Inkovec, bezejmenný tok, odtok z Končinského rybníka, Městecský potok a řadu bezejmenných vodních toků, jejichž status jako VKP je sporný, a několik lesních fragmentů. Záměr spočívá primárně v lokálních opravách a sanacích mostů a propustků, přičemž nebude docházet k razantním zásahům do břehů a koryt toků. Rekonstrukce mostu přes tok Loučné u Janoviček (SO 05-20-05) vyžaduje zřízení provizorního mostu (SO 05-20-10), který by měl být na březích uložen na opěry z panelové rovnániny. Zastínění koryta novým objektem ovšem bude pouze dočasné a ekosystém vodního toku zásadně neovlivní.

Záměr křížuje skladebné části nadregionální, regionální i lokální úrovně ÚSES. Záměr nezasahuje do žádného přírodního parku a vliv záměru na tato území nelze reálně předpokládat. Záměr nezasahuje do žádné přechodně chráněné plochy dle ustanovení § 13 ZOPK a vliv záměru na tento typ ploch nelze reálně předpokládat.

Odpady:

Při realizaci jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů bude vznikat celá škála odpadů. Pro určení množství jednotlivých druhů odpadů byl zpracován seznam odpadů vycházející z plánovaných prací vztahujících se k jednotlivým stavebním objektům a provozním souborům. Určení jednotlivých druhů odpadů a jejich množství je poněkud problematické a závisí především na technologické kázni dodavatelů stavebních prací. Je více než pravděpodobné, že množství odpadů a jejich druhová skladba budou při vlastní realizaci stavby poněkud odlišné. Tato odlišnost však nebude nikterak zásadní. Výstavbou záměru budou z hlediska objemového množství vznikat odpady zejména kategorie – O – ostatní odpad. Stavba se nevyhne ani tvorbě odpadů N – nebezpečných. Jejich množství lze však předpokládat v podstatně menších objemech. Převážnou část odpadů, vznikajících v rámci realizace záměru budou tvořit odpady patřící dle Katalogu odpadů (vyhláška č. 8/2021 Sb.) do skupiny č. 17- Stavební a demoliční odpady (včetně vytěžené zeminy z kontaminovaných míst). Tyto odpady mohou být při vhodném řízení jejich vzniku a nakládání s nimi významným zdrojem úspor primárních surovin. Při odstraňování stavby je doporučeno nejprve vytřídit části, které by mohly být považovány za nežádoucí příměsi a které by mohly komplikovat recyklaci stavební suti. Prioritně je doporučováno, aby stavební recyklát byl použit v místě stavby, pokud je tato varianta technicky možná. Podmínkou pro jejich použití na stavbě je splnění bezpečnosti (např. výrobky nejsou kontaminovány). Podrobně jsou odpady a nakládání s nimi popsány na str. 48-65 oznámení.

Jiné ekologické vlivy:

Nejsou očekávány žádné další významné vlivy, které by nebyly popsány výše.

Podrobně jsou vlivy záměru popsány na str. 104-131 oznámení.

Ke zveřejněnému oznámení se vyjádřili: Krajský úřad Pardubického kraje, Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, Magistrát města Pardubic, Městský úřad Chrudim, Obec Moravany, Obec Zámorsk, Obec Radhošť.

Vypořádání vyjádření, která ministerstvo obdrželo:

Krajský úřad Pardubického kraje, č.j. KUPA-1073/2024-3 z 9. 2. 2024

Z hlediska zájmů svěřených do působnosti Krajskému úřadu Pardubického kraje, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen OZPF), není proti předloženému záměru námitek. Z předložených podkladů je zřejmé, že dojde k záboru zemědělské půdy (8,9622 ha) dle ustanovení § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o OZPF, ve znění pozdějších změn (dále jen zákon o ZPF). V případě záboru do 10 ha je příslušným orgánem k posouzení odnětí Krajský úřad Pardubického kraje (17a odst. e) zákona). Součástí žádosti jsou stanoveny § 9 odst. 6 zákona.

Z předložených materiálů vyplývá, že záměr „Choceň-Uhersko, BC“ se vzhledem k charakteru a umístění nedotýká dalších zájmů na ochranu životního prostředí, které jsou v kompetenci zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství.

Vypořádání: Jedná se o upozornění na zákonné požadavky.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, č.j. KHSPA 01709/2024/HOK-UO, ze dne 23. 1. 2024

S dokumentací oznámení záměru souhlasí a požaduje doložení některých podkladů pro stavební řízení: aktualizovaná akustická studie, podrobná dokumentace individuálních protihlukových opatření, podrobná akustická studie hluku ze stavební činnosti, konkrétní návrh antivibračních opatření k ochraně všech objektů, které by mohly být nadlimitními vibracemi dotčeny. V rámci zkušebního provozu předmětné stavby požaduje předložení výsledků měření hluku a vibrací v době denní i noční z provozu železniční dopravy při maximální projektované rychlosti vlaků za účelem ověření účinnosti navržených opatření.

Vypořádání: Připomínky jsou směřovány k podkladům pro navazující řízení, oznamovatel je tedy přeloží v rámci projektové dokumentace pro stavební řízení.

Magistrát města Pardubic, č.j. OŽP/11994/24/LO

Z hlediska nakládání s odpady nemá připomínek, pokud s odpady, které vzniknou v průběhu stavby bude nakládáno v souladu s ustanoveními zákona o odpadech a předpisy souvisejícími. Před zahájením stavebních prací musí mít zhotovitel stavby zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady písemnou smlouvou (§ 15 odst.2 písm. c) zákona o odpadech).

Z hlediska ochrany ovzduší nemá k předloženému záměru námitek. Recyklační linka umístovaná v době stavby představuje dle přílohy č. 2 zákona vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší. Příslušným orgánem ochrany ovzduší je Krajský úřad Pardubického kraje.

Z hlediska ochrany přírody, ochrany lesa a ZPF nemá další požadavky, pokud nebude narušena propustnost propustků pro živočichy a dále nedojde k narušení dotčených VKP a ÚSES a VKP a ÚSES nacházejících se v blízkosti stavby. Před realizací záměru je třeba si vyžádat závazné stanovisko k zásahu do VKP a ÚSES dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Dále je nutné postupovat v souladu se Standardy pro péči o přírodu a krajinu AOPK ČR (SPPK E2 007 Opatření v rámci prevence kolizí ptáků s transparentními a reflexními materiály).

Z vodoprávního hlediska nemá k oznámení námitek.

Vypořádání: Jedná se o připomínky upozorňující na zákonné požadavky, které musí být splněny bez ohledu na proces posuzování vlivů záměru na životní prostředí.

Městský úřad Chrudim, vyjádření č.j. 2024 CR 003562/2024 OŽP/Ry ze 4. 3. 2024

Z hlediska státní správy lesů požaduje, aby součástí dokumentace do budoucna bylo posouzení stavby na lesní pozemky nacházející se v ochranném pásmu lesa.

Z hlediska ochrany vod považuje za nezbytné, aby součástí projektové dokumentace byl povodňový plán stavby, který bude platný po celou dobu realizace. Dále považuje za nezbytné vypracovat havarijní plán pro období výstavby a předložit jej ke schválení vodoprávnímu úřadu. Před předložením ke schválení je nutné havarijní plán projednat se správcem vodního toku, který by mohl být havárií ovlivněn.

Z hlediska odpadového hospodářství a ochrany ovzduší nepožaduje záměr posoudit v celém rozsahu zákona.

Vypořádání: Jedná se o připomínky směřované do navazujícího řízení. Oznamovatel předloží požadované podklady v další fázi projektové dokumentace.

Obec Moravany, č.j. 11/2024 ze dne 12. 2. 2024

Se záměrem souhlasí a nepožaduje posouzení záměru v celém rozsahu zákona.

Obec Zámrska, č.j. ZJ/0042/2024 ze dne 22. 1. 2024

Nepovažuje za nutné posuzovat záměr v celém rozsahu zákona.

Obec Radhošť, vyjádření ze dne 16. 2. 2024

Obec namítá, že stavbu vysokorychlostní trati (VRT) nelze řešit, aniž by se současně řešila problematika mimoúrovňového křížení (MÚK) pozemních komunikací, stavba VRT tak postrádá ekonomický smysl, zvýšení rychlosti ze 160 km/hod. na 200 km/hod by vedlo pouze k dlouhodobé amortizaci VRT bez konečného cíle zvýšení rychlosti kolejových vozidel. Tuto situaci považuje obec za mrhání veřejnými prostředky, záměr bez současné stavby MÚK postrádá dle názoru obce smysl. Obec v roce 2012 souhlasila s MÚK silnice 2. třídy s plánovanou stavbou VRT ve variantách východního obchvatu obce Radhošť. Na jednáních se zástupci obce a občany přislíbil stavebník vyhodnocení stavby VRT a MÚK dle zákona, neboť jde podle obce o záměr, který je ve spojení s bodem 45 a 48 přílohy č. 1 k zákonu posuzován podle § 4 odst. 1 písm. a) vždy. Obec Radhošť trvá na vybudování hlukových (zřejmě myšleno protihlukových) bariér podél celé VRT od začátku obce Sedlíštko až po konec obce Radhošť, odklonu dopravy silnice II. třídy s řešením v některé z variant východního obchvatu obce. Obec uvítá, pokud budou hlukové

bariéry v méně rušivé barvě, nebo budou-li skryty výsadbou zeleně. S povolením kácení mimolesní zeleně obec nesouhlasí, neboť stavebník nesplnil své povinnosti vyplývající ze zákona. Kácení není ničím refundováno, stavebník neřeší náhrady pro obec a životní prostředí, neřeší kompenzace obci, která je vlastníkem obecní zeleně, mající hodnotu několik desítek tisíc korun, stavebník pomíjí fakt, že i v případě veřejně prospěšných staveb musí dojít nejprve k majetkovému ocenění újmy vlastníka pozemků, tzn. k ocenění dřevin, proto požaduje vypracování znaleckého posudku za účelem ocenění dřevin a dále požaduje po dohodě se stavebníkem kompenzaci ve vztahu k životnímu prostředí, které bude dotčeno kácením, formou výsadby dřevin na pozemcích obce jako kompenzace ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin.

Vypořádání:

Dle sdělení oznamovatele je předmětem oznámení záměru rekonstrukce stávající konvenční železniční trati s prověřením a přípravou technické infrastruktury, která by umožnila budoucí zvýšení rychlosti na 200 km/h. Rychlost do 200 km/h je podmíněna dalšími technickými návaznostmi, mimo jiné i náhradou přejezdů P4894 a P4895, jejichž varianty však budou posouzeny v samostatné dokumentaci Záměru projektu a které budou dále projednány s Centrální komisí Ministerstva dopravy dle Směrnice V-2/2012. V současné době je tato trať kolaudována na max. rychlost 160 km/h.

Nejedná se o výstavbu vysokorychlostní tratě (VRT). Síť vysokorychlostních tratí je plánována mimo stávající síť konvenčních tratí, neboť provozování vlakových souprav i samotná konstrukce trati VRT se oproti konvenčním tratím zásadně liší. Předmětem zjišťovacího řízení a procesu EIA obecně není posuzovat ekonomickou náročnost či rentabilitu záměru. Předmětem posouzení je vyhodnotit, zda je záměr v území z hlediska potenciálních vlivů na životní prostředí únosný.

Protihluková opatření byla navržena v souladu se související legislativou tak, aby byly prokazatelně dodrženy platné hlukové limity. Dotčeným orgánem ochrany veřejného zdraví, který se bude k protihlukové ochraně vyjadřovat a následně vydávat závazné stanovisko, je Krajská hygienická stanice Pardubického kraje. Na území obce Radhošť jsou navrženy jak protihlukové stěny (PHS) v k.ú. Sedlíščka, tak individuální protihluková opatření (k.ú. Radhošť). Vliv PHS na krajinný ráz byl posouzen v samostatném dokumentu, který je součástí přílohové části oznámení. Pro zmírnění negativních vlivů PHS na krajinný ráz dotčené oblasti je navrženo respektovat přírodní barevnost okolní krajiny, tzn. při výstavbě PHS je doporučeno se vyhnout sytým a reflexním barvám. V současné době bývá rovněž přistupováno k ozelenění PHS výsadbou popínavých rostlin.

Povolení kácení dřevin rostoucích mimo les je předmětem navazujícího řízení. Je plně v kompetenci příslušné obce, jako dotčeného orgánu ochrany přírody, stanovit žadateli o kácení dřevin přiměřenou náhradní výsadbu. Tomu předchází vyhodnocení estetického a funkčního potenciálu, zdravotního stavu dřevin i stanovení ekologické újmy, které za účelem stanovení rozsahu náhradní výsadby provede orgán ochrany přírody. Vzhledem k neexistenci zvláštního zákona pro stanovení výše odvodů za kácené dřeviny, je v současné právní úpravě uložení náhradní výsadby jedinou možnou variantou náhrady kácených dřevin.

Na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, a především pak na základě vyjádření

územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů ministerstvo dospělo k závěru, že záměr „Choceň – Uhersko, BC“ nebude posuzován podle zákona.

Ministerstvo použilo k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí mohou podle § 7 odst. 6 zákona podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky rozklad k ministrovi životního prostředí podáním učiněným u Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy III, oddělení Liberec, 1. máje 858/26, 460 07 Liberec III. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v rámci podání rozkladu. O rozkladu rozhoduje podle § 152 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů ministr životního prostředí.

Dotčené územní samosprávné celky vyvěsí toto rozhodnutí v souladu s § 16 odst. 2 zákona neprodleně po jeho obdržení na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů. Zároveň vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (darja.maresova@mzp.cz) příslušný úřad o zveřejnění rozhodnutí.

Do rozhodnutí a obdržných vyjádření lze nahlédnout v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>), kód záměru OV5099.

Ing. Libor Hejduk
ředitel odboru výkonu státní správy III
podepsáno elektronicky

Rozdělovník (prostřednictvím DS)

Dotčené územní samosprávné celky:

Pardubický kraj, Komenského 125, 532 11 Pardubice
Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice
Město Vysoké Mýto, B. Smetany 92, 566 01 Vysoké Mýto

Město Holice, Holubova 1, 534 01 Holice
Město Chrudim, Resselovo nám. 77, 537 16 Chrudim
Město Choceň, Jungmannova 301, 565 01 Choceň
Obec Sruby, Sruby 28, 565 44 Sruby
Obec Slatina, Slatina 22, 566 01 Vysoké Mýto
Obec Dobříkov, Dobříkov 29, 566 01 Vysoké Mýto
Obec Zámorsk, Zámorsk 95, 565 43 Zámorsk
Obec Radhošť, Radhošť 53, 534 01 Holice
Obec Trusnov, Trusnov 62, 534 01 Holice
Obec Ostrov, 561 22 Ostrov 285
Městys Chroustovice, nám. Josefa Haška 93, 538 63 Chroustovice
Obec Moravany, nám. Hrdinů 136, 533 72 Moravany

Dotčené správní úřady:

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Komenského 125,
532 11 Pardubice
Magistrát města Pardubic, Štrossova 44, 530 21 Pardubice
Městský úřad Vysoké Mýto, odbor životního prostředí, B. Smetany 92, 566 01 Vysoké Mýto
Městský úřad Holice, odbor životního prostředí, Holubova 1, 534 01 Holice
Městský úřad Chrudim, Pardubická 67, 537 16 Chrudim
Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, mezi Mosty 1793,
530 03 Pardubice

Oznamovatel:

Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 1, Olomouc, zastoupená
Společností METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7

Zpracovatelka oznámení:

Mgr. Bc. Petra Povýšilová, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc