



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Oblastní inspektorát Brno
Lieberzeitova 14, 614 00 Brno
tel.: 545 545 111, fax: 545 545 100
IČ: 41 69 32 05, e-mail: public@bn.cizp.cz, www.cizp.cz

Zlínský kraj		DS
krajský úřad		
došlo	12 -01- 2012	došlo
čj.: ... 3070/2012 ...		
počet příloh:	počet listů:	

PE
g.

KÚ Zlínského kraje
Ing. Eva Gregušová
Tř. Tomáše Bati 21
761 90 Zlín

Váš dopis značky / ze dne:
KUSP 92137/2011 ŽPZE-EG//23.12.2011

Naše značka:
ČIŽP/47/IPP/1118686 002/12/BLV

Vyřizuje / linka
Ing. Vápeník/200

Misto a datum:
Brno, 11.1.2012

Muzeum v přírodě Rochus - Uherské Hradiště

Dne 29.12.2011 jsme obdrželi k vyjádření oznámení o zveřejnění záměru **Muzeum v přírodě Rochus - Uherské Hradiště** vypracované ve smyslu zákona č.100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, zahájení zjišťovacího řízení.

Po prověření předaného oznámení ČIŽP OI Brno sděluje k realizaci výše uvedeného záměru **Muzeum v přírodě Rochus - Uherské Hradiště** z hlediska ochrany životního prostředí, že nemá z hlediska ochrany životního prostředí připomínky.

Otisk razítka

Ing.
Tomáš
Augustin
Ing. Tomáš Augustin
vedoucí oddělení integrace

Digitálně podepsal Ing. Tomáš Augustin
DN: c=CZ, o=Česká inspekce životního prostředí [IC 41693205], ou=ČIŽP - OI Brno, ou=8404, cn=Ing. Tomáš Augustin, serialNumber=P174553, title=vedoucí oddělení
Datum: 2012.01.11 14:52:15 +01'00'

Zlínský kraj krajský úřad		
4 došlo	16-01-2012	4 došlo
č.j.: 3666/2012		
počet příloh: ... počet listů: ...		

P
K
G

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábreží 600, 760 01 Zlín

IČ: 71009221, ☎ 577 210 266, ☎ 577 006 746, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz

Č.j.: KHSZL 26232/2011

V Kroměříži, dne 13. 1. 2012

Spisová značka: KHSZL/26232/2011/2.5/HOK/KM/PRU-02

Vyřizuje:

MUDr. Zdeněk Prudič, ☎ 573504167, e-mail: zdenek.prudic@khszlin.cz

Počet listů: 4

V další korespondenci s námi uvádějte výše uvedené č.j.

Krajský úřad Zlínského kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik
tř. Tomáše Bati 21
761 90 Zlín

Vyjádření k dokumentaci záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“ dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, pro zjišťovací řízení

Na základě Vašeho oznámení ze dne 23. 12. 2011 č.j.: KUZL 92209/2011 a doručeného dne 29. 12. 2011 posoudila Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví podle § 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) téhož zákona a současně jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 shora citovaného zákona a podle § 6 odst. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloženou dokumentaci záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“ pro zjišťovací řízení.

Jak vyplývá z předložené dokumentace, posuzovaný záměr spadá dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, do kategorie II (záměry vyžadující zjišťovací řízení), bod 10.13 „Tematické areály na ploše nad 5 000 m².

Oznamovatelem předkládaného záměru je právnická osoba **Park Rochus, o.p.s., IČ: 29234387, se sídlem Studentské náměstí 1531, Uherské Hradiště, PSČ: 686 01;** oprávněným zástupcem oznamovatele je pak Mgr. Jan Blahůšek Ph.D., ředitel společnosti.

Dokumentaci oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zpracoval RNDr. Stanislav Novák, autorizovaná osoba dle § 19 zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění – držitel osvědčení o odborné způsobilosti ke zpracování dokumentací o hodnocení vlivů na životní prostředí

(§ 8 a příloha č. 4 zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění) a ke zpracování posudků hodnotících vlivy záměrů na životní prostředí (§ 9 a příloha č. 5 zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění), vydaného Ministerstvem životního prostředí ČR pod č.j.: 15120/3906/OEP/92.

Umístění záměru

Uvažovaný záměr se bude nacházet na pozemcích parc.č. 1762/1, 1762/2, 1762/3, 1762/4, 1762/5, 1762/6, 1762/7, 1762/8, 1762/9, 1762/10, 1762/11, 1762/12, 1809/1, 1809/2, 1809/3, 1809/4, 1809/5, 1809/9, 1809/10, 1809/11, 1809/12, 1864/3, 2046/2 a 2046/10 v k.ú. Mařatice a v k.ú. Jarošov. .

Výše uvedený záměr je v souladu s platným Územním plánem města Uherské Hradiště, který nabyl účinnosti dne 29. 9. 2011. Tato skutečnost je v dokumentaci doložena vyjádřením stavebního odboru Městského úřadu Uherské Hradiště, vydaného pod zn. MU/UH-SO/77354/2011/14295/2011/No/OO 180.

Popis záměru

V současné době se jedná o opuštěný areál bývalého vojenského cvičiště, který je ponechán bez údržby a je poznamenán budováním okopů pro potřeby bývalé vojenské střelnice.

Záměr vybudování muzea v přírodě zahrnuje tematický areál „Muzeum v přírodě“ a s tím spojené komunikační napojení, parkoviště, technickou infrastrukturu (vodovod, kanalizace, řešení dešťových vod) apod.

Plocha muzea v přírodě by měla mít přibližně tvar trojúhelníku; z jižní strany je vymezena pozemky stávajících vinic, ze západní strany areálem vodárenské stanice, ze strany severní pak linií plánované naučné cesty „Stezky pokladnic Slovácka“.

Je počítáno s etapovitým budováním záměru, kdy ve výsledku by měl být realizován Vstupní areál muzea – „Náves“ o plošné výměře 26 000 m², Expoziční areál muzea „Dědina“ o plošné výměře 22 730 m² a Ovocnářský park o plošné výměře 8 450 m². Výsledná celková plocha muzea by pak měla činit 57 180 m².

Muzeum v přírodě „Rochus“ bude tvořit areál koncipovaný do podoby návěsního prostoru obce z uherskohradištského Dolňácka. Soustředí se sem například provoz vesnické hospody s nabídkou tradiční kuchyně a místních gastronomických specialit, prodejna tradičních řemeslných výrobků a konání různých reprezentačních a vzdělávacích aktivit – např. předvádění tradiční rukodělné výroby, řemeslných tvůrčích dílen, jednodenních i pobytových kurzů rukodělných technik, předvádění tradičních zvyků a obyčejů, konání folklorních programů, ukázek živého hospodaření a dalších aktivit. Na tuto část muzea v přírodě bude navazovat Environmentální centrum.

Největší část muzea znázorní v uceleném urbanistickém celku historickou podobu vesnice z Uherskohradištska.

Jednotlivé stavby vytvoří model sídelní jednotky zasazený do přirozeného prostředí tradičních dvorů, zahrad a humen. Muzeum bude prezentovat různé typy lidových staveb – především obytné domy a hospodářské stavby – seníky, dřevěné, kamenné i z nepálené hlíny budované stodoly, chlévy, sušárny ovoce, sklepy, úly apod.

Zastoupeny budou i drobné sakrální stavby (např. kaple, kříže), veřejné a technické stavby jako kovárna, hospoda, škola, hasičská zbrojnice pálenice apod.

Objekty budou využívány tak, aby nereprezentovaly pouze samotné lidové stavitelství, ale aby také poskytovaly návštěvníkům živou a názornou formou pohled na všechny stránky života lidí ve vesnickém prostředí v minulosti.

Záměr bude obsahovat i obslužné komunikace, parkovací plochy, cyklostezky a stezky pro pěší. V současné době je příjezd na řešený pozemek možný z jihu a tvoří ho úzká obslužná cesta pro vinohradnické sklepy navazující na ulici I. máje a dále pak ze západu šest metrů širokou panelovou komunikací směrem od ulice Vinohradská.

Předpokládaná **etapizace výstavby muzea** v přírodě je navrhována následovně:

I. etapa:

bude zahrnovat výstavbu expozičních objektů a kapličky při vstupní části, výstavbu technického zázemí (hospodářského dvora, popř. části depozitářů, výstavbu usedlosti se sociálním zázemím a občerstvením), založení vinohradnického areálu a výstavbu amfiteátru a Environmentálního centra.

II. etapa:

Výstavba restaurace s víceúčelovým sálem, výstavba správní budovy muzea, objektů pro zážitkovou turistiku, další objekty depozitářů a pokračování v další výstavbě expozičních objektů s ohledem na finanční a technickou připravenost jednotlivých staveb.

Ovlivnění ovzduší

Součástí předložené dokumentace je **Rozptylová studie**, kterou zpracovala RNDr. Zuzana Kadlecová EIA, Hlukové a rozptylové studie, Odborné posudky, nám. T. G. Masaryka 2433, 760 01 Zlín.

Tato rozptylová studie byla vypracována jako podklad pro proces hodnocení vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Imisní situace v území byla modelována výpočtovým programem „SYMOS 97“, verze 2006. Program byl vyvinut na základě „Metodického pokynu odboru ochrany ovzduší MŽK výpočtu znečištění ovzduší z bodových a mobilních zdrojů“ uveřejněného ve Věstníku MŽP dne 15. 4. 1998. Pro potřeby výpočtu bylo zvoleno 17 výpočtových bodů, bilance emisí byly provedeny pro rok 2013 (I. etapa) a pro rok 2020 (II. etapa).

Pro bilanci emisí byly zvoleny **oxidy dusíku, tuhé částice, oxid uhelnatý, benzen a benzo(a)pyren**.

Za nový zdroj znečišťování ovzduší jsou považovány především dopravní zdroje související s provozem záměru. Byly posuzovány jednotlivé předpokládané typy provozu.

Jedná se o běžný provoz – týká se všedních dní, o zvýšený provoz – předpokládá se o víkendech letních prázdninách a při pořádání menších akcí a o nadstandardní provoz – předpokládá se pouze 2x až 3x ročně při pořádání akcí většího charakteru.

V závěru Rozptylové studie je pak uvedeno:

1. Maximální příspěvky vypočtených koncentrací imisí znečišťujících látek činí u NO² (rok) 0,3 %, NO² (hod) 1,1 %, PM¹⁰ (rok) 0,02 %, PM¹⁰ (den) 0,6 %, CO (8 hod) 0,04 %, benzen (rok) 0,2 % a benzo(a)pyren (rok) 0,002 % platného imisního limitu.
2. V současné době nejsou u koncentrací oxidu dusičitého NO², oxidu uhelnatého CO a benzenu překračovány platné imisní limity. V případě uvedení posuzovaného záměru do provozu dochází u těchto škodlivin k **minimálnímu nárůstu** koncentrací o 0,04 – 1,1 % limitu. Imisní limity nejsou v žádném případě překračovány.
3. V případě koncentrací suspendovaných částic PM¹⁰ byl v roce 2010 dle měření imisního monitoringu (v blízkosti velmi zatížené křižovatky v centru Uherského Hradiště) překročen limit jak pro denní, tak i pro roční koncentrace. Posuzovaný záměr **nebude přispívat významnou měrou** k nárůstu tohoto zatížení, které bylo vypočteno ve výši 0,02 % hodnoty imisního limitu pro PM¹⁰ (rok) a ve výši 0,6 % imisního limitu pro PM¹⁰ (den).

4. V posuzovaném území je rovněž překračován cílový imisní limit pro benzo(a)pyren. Imisní příspěvek koncentrací benzo(a)pyrenu z provozu navrhovaného záměru **je zanedbatelný** (0,002 % platného imisního limitu – rok) a nebude významně přispívat k případnému překročení imisního limitu.

Hlukové posouzení

Součástí předložené dokumentace je i **Hluková studie**, kterou zpracovala RNDr. Zuzana Kadlecová EIA, Hlukové a rozptylové studie, Odborné posudky, nám. T. G. Masaryka 2433, 760 01 Zlín.

Pro zájmové území muzea se navrhuje přístup ze dvou stran: přístup ze západní strany a přístup z východní strany.

Přístup ze západní strany bude hlavní a jedinou možnou přístupovou trasou pro první etapu výstavby, přístup je navržen z ulice Pod Rochusem.

Přístup z východní strany bude pak druhou, v budoucnu hlavní přístupovou trasou pro motorizované návštěvníky muzea v přírodě.

V hlukové studii je řešen hluk ze stavební činnosti, hluk z vlastního provozu záměru a dále pak jsou řešeny nové dopravní zdroje hluku spojené s provozem záměru.

Pro provoz dopravy jsou předpokládány následující stavy:

a) Běžný provoz – týká se všedních dní

V této souvislosti je v předložené dokumentaci uvedeno, že v I. etapě bude parkování návštěvníků řešeno na opraveném parkovišti P4 s kapacitou 32 vozů, parkování zaměstnanců pak bude řešeno ve vnitrobloku za provozní budovou s kapacitou 16 vozů. Parkování pro osoby se sníženou schopností pohybu orientace je navrhováno v prostoru jižního vjezdu o kapacitě 5 vozů.

b) Zvýšený provoz – předpokládá se o víkendech, letních prázdninách a při pořádání menších akcí.

V této souvislosti je v předložené dokumentaci uvedeno, že v I. etapě bude další pomocné parkování zajištěno na parkovišti P5 s kapacitou 56 vozů. V dalších etapách je pak plánováno vybudování i kapacitního parkoviště P1, kde je navrženo 8 parkovacích stání pro autobusy, 60 stání pro osobní vozidla a 7 stání pro vozidla osob se sníženou schopností pohybu a orientace.

c) Nadstandardní provoz – předpokládá se pouze 2x až 3x ročně při pořádání akcí většího charakteru.

V této souvislosti je v předložené dokumentaci uvedeno, že v I. etapě bude další nutné parkování zajištěno mimo areál parku se zajištěním kyvadlové dopravy autobusy s výstupní a nástupní stanicí u parkoviště P4.

V dalších etapách je pak uvažováno s vybudováním velkého dočasného parkoviště P2 v sousedství parkoviště P1. Tato parkovací plocha by byla navrhována pro 152 osobních vozidel a pro 9 autobusů.

Předložená akustická studie byla zpracována pro denní dobu, provoz záměru v noční době se nepředpokládá.

Stacionárním zdrojem hluku bude provoz amfiteátru a v jeho rámci veřejné produkce hudby a elektroakusticky zesilovaná řeč.

Výpočtové zpracování dosahu hlukových emisí z hodnocených dopravních zdrojů a celkového hlukového zatížení řešené lokality bylo provedeno výpočtovým programem HLUK+, verze 7.16 profi (reg.č. 5162). Hlukové výpočty byly zpracovány pro 17 výpočtových bodů v denní době ve výšce 3 m s výjimkou výpočtového bodu č. 7 (zde byla zadána výška 13 m vzhledem k umístění rodinného domu nad komunikací).

Specifikace výpočtových bodů:

Výpočtový bod č. 1 – ul. Sokolská, č.p. 308 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 2 a č. 3 – ul. Sokolská, č.p. 311 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 4 – ul. Vinohradská, č.p. 263 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 5 – ul. K Cihelně, č.p. 855 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 6 – ul. Pod Rochusem, č.p. 1387 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 7 – ul. Pod Rochusem, č.p. 1423 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 8 – ul. Vinohradská, č.p. 766 (rodinný dům), Výpočtový bod č. 9 a č. 10 – ul. Vinohradská, č. evid. 75 (jiná stavba), Výpočtový bod č. 11 – ul. Vinohradská č.p. 1526 (rodinný dům), Výpočtový bod č. 12 – ul. Vinohradská, č.p. 372 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 13 – ul. 1. máje, č.p. 236 (rodinný dům), Výpočtový bod č. 14 – ul. 1. máje, č.p. 143 (objekt k bydlení), Výpočtový bod č. 15 – ul. 1. máje, č.p. 1367 (rodinný dům), Výpočtový bod č. 16 ul. Sokolská, č.p. 508 (rodinný dům) a Výpočtový bod č. 17 – ul. Na Zápovědi, č.p. 436 (rodinný dům).

Závěry akustické studie:

Stávající hluková situace (varianta 0) se pohybuje v denní době např. u výpočtových bodů č. 1, č. 2 a č. 16 na ul. Sokolská mezi 66,4 až 69,2 dB, ve výpočtových bodech č. 13 a č. 14 (ul. 1. máje) pak mezi 66,2 až 67,4 dB. U všech výpočtových bodů není v žádném případě překročen hygienický limit hluku pro starou hlukovou zátěž.

Po uvedení záměru do provozu v I. etapě v roce 2013 (varianta 1) dochází u výpočtových bodů situovaných podél příjezdu k areálu záměru ke zvýšení v závislosti na stávající hladině hluků o 0,1 až o 7,1 dB ve výpočtovém bodě č. 6 (výsledná hladina hluku však činí 49,3 dB). Hygienické limity hluku s korekcí na starou hlukovou zátěž nejsou překročeny – nejvyšší vypočtená hodnota činí 69,3 dB (rodinný dům, ul. Sokolská, výpočtový bod č. 2). Není též překročen hygienický limit hluku 55 dB pro denní dobu podél pozemních komunikací. U bodů s nejvyšším nárůstem jsou dosahovány hodnoty maximálně 54,4 dB.

V případě nadstandardního provozu (varianta 2, I. etapa), který může nastat 2x – 3x ročně, **dochází k překročení limitu 55 dB u výpočtového bodu č. 7** (ul. Pod Rochusem, č.p. 1423, objekt k bydlení) vypočtená hodnota činí 57 dB. Po realizaci nového dopravního napojení ve II. etapě - kyvadlová doprava autobusy – by k tomuto nadstandardnímu zatížení již nemělo docházet.

Je též uveden předpoklad, že po realizaci II. etapy nová parkoviště P1 a P2 převezmou při běžném a zvýšeném provozu větší část dopravy zajišťující v I. etapě na parkoviště P4 a P5, a tím dojde ke zklidnění na původním západním příjezdu.

Po uvedení do provozu II. etapy záměru v roce 2020 (varianta 4, II. etapa) dochází u výpočtových bodů situovaných podél příjezdu k areálu záměru ke zvýšení v závislosti na stávající hladině hluku o 0,1 až o 2,8 dB. Hygienické limity hluku s korekcí na starou hlukovou zátěž nejsou překročeny (nejvyšší vypočtená hodnota činí 69,5 dB). Limit 55 dB pro denní dobu podél pozemních komunikací není v souvislosti se záměrem překročen, je dosahována max. hodnota 53,3 dB.

V případě nadstandardního provozu (varianta 5, II. etapa), který může nastat 2x až 3x ročně, dochází u výpočtových bodů podél ul. 1. máje k navýšení o 0,1 až 1,5 dB. U výpočtového bodu č. 15 s nejvyšším nárůstem je dosahována hodnoty max. 54,8 dB.

Z hlediska vyhodnocení zdrojů hluku spojených s provozem areálu po realizaci záměru jako stacionárního zdroje (varianta 6 – liniové zdroje v areálu + produkce v amfiteátru) u nejbližší obytné zástavby v denní době nedochází k překročení limitní hodnoty hluku 45 dB. Nejvyšší vypočtená hodnota činí 42,2 dB u výpočtového bodu č. 12.

Součástí předložené dokumentace pro zjišťovací řízení záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště je i Hodnocení zdravotních rizik.

Toto hodnocení zpracoval RNDr. Jiří Kos, držitel Osvědčení odborné způsobilosti pro posuzování vlivů na veřejné zdraví č. 10/2009 MZ a držitel Osvědčení o autorizaci podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů, pro osoby působící v oblasti veřejného zdraví č. 002/04.

Při posuzování zdravotních rizik hodnoceného záměru její zpracovatel vycházel z výše uvedené **Rozptylové a akustické studie** a z jejích závěrů. Uvádí, že v souladu se závěry Rozptylové studie je možno konstatovat, že z hlediska emisí a z nich vyplývajícího následného imisního zatížení **lze záměr hodnotit jako nevýznamný** z pohledu ohrožení veřejného zdraví. Vzhledem k nízkým hodnotám změn emisního a následně imisního zatížení nebudou mít tyto významný vliv na následnou změnu kvality ovzduší v posuzované lokalitě, **jejich vliv na zdraví exponované populace bude prakticky nulitní.**

V návaznosti na závěry Akustické studie je pak konstatováno, že **vlastní provoz záměru se při dodržení projektovaných parametrů neprojeví u chráněných venkovních prostor staveb zásadní změnou hlukové zátěže. Nárůst denní expozice hluku daný provozem záměru vzhledem ke stávajícímu stavu do 0,9 dB je nulitní či nevýznamný.**

Maximálně konzervativně pojatý nárůst denní hlukové zátěže v konkrétních referenčních bodech nepřekračuje maxima charakterizující nulovou variantu studie. Dále je hodnotitelem uvedeno, že samotné stávající hodnoty denního hluku nezávislé na realizaci záměru však prakticky reprezentují konkrétní úroveň obtěžování hlukem v denní době. Významná je tato skutečnost u vnímavých skupin populace (malé děti, staří a nemocní lidé – více jak 30 % exponované populace). Je zde též připomenuto, že hlukovou situací v lokalitě je třeba se zabývat v širším kontextu, zásadním je zde **vliv organizace dopravy.**

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

v y j á d ř e n í:

1. Nepožadujeme další posuzování záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“ dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
2. V dalším stupni řízení podle stavebního zákona požadujeme doplnit údaje, jakým způsobem budou dodrženy zásady protihlukové ochrany u výpočtového bodu č. 7 předložené Akustické studie (ul. Pod Rochusem, č.p. 1423, objekt k bydlení), kde v případě tzv. nadstandardního provozu (varianta 2, I. etapa), lze očekávat překračování hygienického limitu 55 dB.
3. V průběhu výstavby záměru budou veškeré stavební činnosti prováděny pouze v denní době se zahájením po 7. hodině a s ukončením před 21. hodinou s tím, že hlučné stavební činnosti budou koordinovány tak, aby nedocházelo k překračování hygienického limitu $L_{Aeq,s} = 65$ dB v okolních chráněných venkovních prostorech či chráněných venkovních prostorech staveb. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.
4. Po uvedení záměru do provozu bude ve zkušebním provozu provedeno měření hluku ve vybraných měřicích místech uskutečněné pro 8 souvislých a na sebe navazujících nejhlučnějších hodin denní doby ($L_{Aeq,8h}$) k ověření, zda při provozu záměru nebude docházet k prokazatelnému překročení hygienických limitů hluku stanovených v nařízení vlády ČR č.

272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, pro chráněný venkovní prostor staveb a pro denní dobu.

5. Výběr měřících míst bude předem projednán s Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně. Měření hluku bude provedeno dle § 32a) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitelem autorizace dle § 83c) shora citovaného zákona. Výsledky měření hluku budou předloženy Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k posouzení.
6. V případě, že měřením hluku bude zjištěno, že při provozu záměru bude docházet k prokazatelnému překračování platných hygienických limitů, budou provedena odpovídající a účinná protihluková opatření projednaná s Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně.

MUDr. Zdeněk Prudič
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální

otisk úředního razítka

Rozdělovník:

- 1x adresát (doručení do datové schránky)
- 1x KHS ZK, ÚP Kroměříž – oddělení HOK
- 1x KHS ZK, ÚP Uherské Hradiště – oddělení HOK
- 1x KHS ZK – odbor HOK
- 1x KHS ZK – úsek odborných činností
- 1x KHS ZK – úsek správních činností



K

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

datum	oprávněná úřední osoba	číslo jednací	spisová značka
12. ledna 2012	Ing. Eva Gregušová	KUZL 3089/2012	KUSP 92137/2011 ŽPZE-EG

Posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění

– vyjádření k oznámení záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“

Dne 22. prosince 2011 obdržel Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznámení záměru „**Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště**“

Základní údaje o záměru

Oznamovatel: Park Rochus, o.p.s.
Kraj: Zlínský
Místo stavby: Město Uherské Hradiště
Katastrální území: Mařatice

Charakter a kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem je vybudovat z opuštěného areálu, bývalého vojenského cvičiště, muzeum v přírodě Rochus. Muzeum bude koncipováno do podoby návěsního prostoru obce z uherskohradištského Dolňácka. Soustředí se sem například provoz vesnické hospody s nabídkou tradiční kuchyně a místních gastronomických specialit, prodejna tradičních řemeslných výrobků a konání různých prezentačních a vzdělávacích aktivit. Na tuto část muzea v přírodě bude navazovat Environmentální centrum. Největší část muzea znázorní v uceleném urbanistickém celku historickou podobu vesnice z Uherskohradištska. Jednotlivé stavby vytvoří model sídelní jednotky zasazený do přirozeného prostředí tradičních dvorů, zahrad a humen. Muzeum bude prezentovat různé typy lidových staveb. Objekty budou využívány tak, aby neprezentovaly pouze samotné lidové stavitelství, ale poskytovaly návštěvníkům živou a názornou formou pohled na všechny stránky života lidí ve vesnickém prostředí v minulosti.

Bilance ploch:

Expoziční areál muzea – „DĚDINA“	26 000 m ²
Vstupní areál muzea – „NÁVES“	22 730 m ²
Ovocnářský park	8 450 m ²
Celková plocha muzea	57 180 m ²



Krajský úřad

Zlínského kraje

Níže jsou uvedena vyjádření za Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství:

➤ **z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:**

Dle předložené dokumentace k oznámení záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“ nedojde k dotčení pozemků zemědělského půdního fondu. Orgán ochrany ZPF nemá k předloženému oznámení EIA připomínky.

Vyřizuje: Ing. Veronika Plesarová

➤ **z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:**

Z hlediska zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona, které jsou v kompetenci krajských úřadů, nemáme k předloženému záměru „Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště“ připomínky.

Vyřizuje: Ing. Jarmila Vránová

➤ **z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:**

Vzhledem ke skutečnosti, že předmětný záměr byl posuzován dle § 45i výše uvedeného zákona a ze závěrů tohoto posouzení vzešla určitá zmírňující opatření, která mají eliminovat možný mírně negativní vliv (-1) níže uvedených dílčích záměrů na území evropsky významné lokality Rochus, požadujeme tato opatření dále do dokumentace zapracovat a v navazujících řízeních je v projektu zohlednit. Jedná se obecně o tato opatření:

- Zachovat cennost jádrového území EVL, neprovádět v něm žádné změny ve využití území spojené s kácením porostů trnky nebo hlohu. Jedná se zejména o zástavbu či zpevněné plochy na úkor stávajících porostů. Souvislé porosty trnky či hlohu však mohou být prosvětleny.
- Jakékoliv zásahy do keřů - stromové vegetace na území EVL provádět mimo období výskytu snůšek vajíček a mimo hlavní období výskytu housenek. Jako vhodný termín pro realizaci zásahů jsou měsíce červenec – září.
- V případě použití venkovního osvětlení, nepoužívat ostré bílé světlo, za vhodné se považují sodíkové výbojky.
- Při výsadbách v rámci EVL Rochus nevyužívat jehličnany a nepůvodní druhy dřevin.

Konkrétní záměry uváděné v projektu, kterých se týkají níže uvedená doporučení k realizaci v souvislosti s konstatováním možného mírně negativního vlivu na EVL Rochus:

- 03 Muzeum v přírodě – projekt doplnit o rozptýlenou výsadbu keřů trnky a hlohu v rámci areálu muzea.
- 05 Dopravní infrastruktura (nové zpevněné cesty a jejich opravy, travnaté cesty) – eliminovat zásahy do rozptýlených porostů trnky nebo hlohu, projekt cest doplnit o lem rozptýlených výsadeb porostů trnky či hlohu v rámci území EVL Rochus.
- 06 Komponovaná krajina (okolí kaple s křížovou cestou, drobná architektura, naučná stezka Natura 2000, sady místních odrůd dřevin, vegetační úpravy) - eliminovat zásahy do rozptýlených porostů trnky nebo hlohu, projekt doplnit o lem rozptýlených výsadeb porostů trnky či hlohu v rámci území EVL Rochus.
- 09 Sport a rekreace (drobné sporty, sáňkování) – minimalizovat rozsah zpevněných ploch, projekt sportovišť doplnit o rozptýlenou výsadbu keřů trnky a hlohu.



Krajský úřad

Zlínského kraje

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství jako příslušný orgán ochrany přírody ve smyslu kompetencí krajských úřadů dle § 77a zákona č. 114/1992 Sb. nemá k předmětnému záměru z hlediska zvláštní ochrany přírody žádné další připomínky.

Vyřizuje: Ing. Kateřina Novotná, P. Šnajdara

- z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“):

K výše uvedenému záměru nemáme připomínek.


Vyřizuje: Ing. Ivo Kunc

- z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“):

Nemáme k oznámení záměru připomínek.

Vyřizuje: Ing. Miloš Šťastný

**Zlínský kraj**
krajský úřad
Odbor životního prostředí
a zemědělství 
tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín


RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru



Zlínský kraj Krajský úřad Podatelna	
došlo 1	- 6. 01. 2012
č.: 1804/2012	počet příloh: ... počet listů: ...

Krajský úřad Zlínského kraje
Ing. Eva Gregušová
tř. Tomáše Bati 21, PO Box 220
761 90 Z L Í N

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
KUZZL 92209/2011
z 23.12.2011

NAŠE ZNAČKA
PM066095/2011-203/Je

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing. Jelínková/300

MÍSTO/ DATUM
Brno/03.01.2012

„Muzeum v přírodě Rochus – Uherské Hradiště - Vliv na ŽP“
(k.ú. Mařatice, ORP Uherské Hradiště, kraj Zlínský, ČHP : 4 – 13 – 01 – 076)

Charakteristika akce :

Dopisem ze dne 23.12.2011 jste nám předložili „Oznámení“ v souvislosti s výše uvedeným záměrem. Výše uvedený záměr zahrnuje tématický areál – Muzeum v přírodě, s tím spojené komunikační napojení, parkoviště, technickou infrastrukturu. Součástí záměru bude „Mařatský dvůr“ – vybudování souboru několika historicky vyhlížejících objektů. Areál muzea v přírodě je rozdělen do dvou částí : „Dědina“ – expoziční areál muzea a „Náves“ – vstupní areál muzea. V I. etapě budou vybudovány přístupové cesty a novými trasami bude doplněna stávající síť cyklostezek. Ve II. etapě budou vybudovány muzejní a výstavní objekty, hospody se sálem, správní objekty se dvorem a objekty pro zážitkové bydlení. Do objektů bude přivedena elektrická energie, budou provedeny slaboproudé rozvody. Pro areál bude vybudována příjezdová komunikace od ulice Pod Rochusem, parkovací plochy, napojení inženýrských sítí na rozvody elektro, plynu, pitné vody, kanalizace. Navržený areál bude odkanalizován oddílným kanalizačním systémem. Splaškové odpadní vody budou svedeny samostatnou kanalizací do jednotné kanalizace v ul. Vinohradská (konečné odvedení na ČOV Uherské Hradiště), alt. do jímky na vyvážení 25,0 m³. Dešťové vody z celkové plochy 5,75 ha budou svedeny do navržené retenční nádrže 260,0 m³ s řízeným vypouštěním max. 123,0 l/s do zatrubněného Vinohradského potoka, alt. do stávajícího příkopu. Stavební odpad a odpad produkovaný provozem celého areálu bude likvidován v souladu s platnou legislativou.

Celý uvažovaný areál (jihovýchodně od ul. Sokolovská) je situován mimo stanovené záplavové území (ZÚ) významného vodního toku (VVT) Morava a rovněž mimo aktualizované ZÚ VVT Morava, které dosud nebylo stanoveno – viz www.pmo.cz – projekty – návrhy aktivních zón – Návrh aktualizace ZÚ a návrh aktivních zón Moravy – na území Zlínského kraje – září 2011.

I. Stanovisko správce povodí a správce VVT Morava

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. Brno, jako správce povodí a správce VVT Morava k předloženému záměru toto

stanovisko :

Z hlediska plánování v oblasti vod a z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů s uvedeným záměrem souhlasíme.

Adresa pro doručování: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

Firma: Povodí Moravy, s. p., zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl A, vložka č.13565

IČ: 70890013
DIČ: CZ70890013

Tel.: 541 637 111
Fax.: 541 637 294

jelinkovaj@povodi.cz
<http://www.pmo.cz>

Bank. spojení KB Brno-venkov
č. ú. 29639641/0100

Projektová dokumentace záměru pro územní a stavební řízení (zejména jednoznačný způsob likvidace splaškových odpadních vod a vod dešťových z celého areálu) nám bude předložena k posouzení.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude – li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.
601 75 Brno, Dřevěnské 11
IČ: 70890013 DIČ: CZ70890013



Ing. Pavel Bíza
vedoucí útvaru správy povodí

Přílohy
Oznámení

Na vědomí
Povodí Moravy, s.p.
závod Střední Morava
provoz Uherské Hradiště



MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADIŠTĚ

Masarykovo náměstí 19, 686 70 Uherské Hradiště

Odbor životního prostředí

odloučené pracoviště: Protzkarova 33



KUZLP00WY0F6

Město Zlínský kraj Krajský úřad Podatelna	
1. 02. 2012	1. 02. 2012
6995/2012	
počet příloh:	počet listů:

VAS DOPIS ZN:

ZE DNE:

NAŠE ZN.: MUUH-OŽP/103069/2011/32/2012/Be - ZS

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

DATUM: 12.01.2012

Krajský úřad Zlínského kraje

Třída Tomáše Bati 21

761 90 Zlín

P
K
G

Uh.Hradiště – Mařatice, Muzeum v přírodě Rochus

Závazné stanovisko – vyjádření

Žadatel: Krajský úřad Zlínského kraje
Investor (oznamovatel): Park Rochus, o.p.s., Studentské náměstí 1531, Uh.Hradiště
Druh řízení (dokumentace): zahájení zjišťovacího řízení
Katastrální území: Uh.Hradiště - Mařatice
Zpracovatel oznámení: RNDr. Stanislav Novák, Prakšická 990, Uherský Brod

Záměr: jedná se o revitalizaci areálu někdejšího vojenského cvičiště

1. Vodoprávní úřad

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává vyjádření na základě zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Z hlediska vodního hospodářství nepožadujeme záměr posuzovat podle zák. č. 100/2001 Sb.

Oprávněná úřední osoba: Mgr. Eva Schneiderová, tel.: 572 525 857, e-mail: eva.schneiderova@mesto-uh.cz

2. Orgán ochrany přírody a krajiny

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává stanovisko na základě zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Z hlediska zájmů ochrany přírody nepožadujeme záměr posuzovat podle zák. č. 100/2001 Sb.

Oprávněná úřední osoba: Mgr. Zuzana Krupíčková, tel.: 572 525 862, e-mail: zuzana.krupickova@mesto-uh.cz

3. Ochrana zemědělského půdního fondu

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává vyjádření na základě zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, § 15 písm. e) v souvislosti s § 6 odst. 2, § 7 odst. 3, § 9 odst. 6:

Z hlediska zájmů ochrany zemědělského půdního fondu nepožadujeme záměr posuzovat podle zák. č. 100/2001 Sb.

Oprávněná úřední osoba: Jana Pavelová, tel.: 572 525 861, e-mail: jana.pavelova@mesto-uh.cz

4. Odpadové hospodářství

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává vyjádření na základě zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, § 79 odst. 4 písm. b):

BANKOVNÍ SPOJENÍ

IČO

TELEFON

FAX

E-MAIL

ČS a. s. Uh.Hradiště

00291 471

572 525 111

572 551 071

meu@mesto-uh.cz

č. ú. 19-1543078319/0800

www.mesto-uh.cz

Z hlediska odpadového hospodářství nepožadujeme záměr posuzovat dle z.č. 100/2001 Sb.

Oprávněná úřední osoba: Jitka Hubíková, tel. 572 525 846, e-mail: jitka.hubikova@mesto-uh.cz

5. Ochrana ovzduší

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává vyjádření na základě zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů, § 50 odst. 1 písm. a):

Z hlediska ochrany ovzduší nepožadujeme záměr posuzovat dle z.č. 100/2001 Sb.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Roman Šimeček, tel.: 572 525 845, e-mail: roman.simecek@mesto-uh.cz

6. Ochrana pozemků s funkcí lesa

Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, vydává závazné stanovisko na základě zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 48 odst. 2 písm. c) v souvislosti s § 14 odst. 2:

Městský úřad, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný orgán státní správy lesů k realizaci předmětného záměru nemá připomínky a uděluje k ní souhlas.

Oprávněná úřední osoba: ing. František Bezdek, tel. 572 525 852, e-mail: frantisek.bezdek@mesto-uh.cz

Poučení:

Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska lze napadnout až odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu. Pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu je závazné stanovisko závazným podkladem.

Vyjádření není rozhodnutím ve smyslu správního řádu a nelze se proti němu odvolat. Pro jeho případné změny nebo zrušení platí ustanovení § 154 – 158 správního řádu.


Ing. Květoslav Fryšták
vedoucí odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD
odbor životního prostředí
Uherské Hradiště