



Liberecký kraj
resort životního prostředí a zemědělství

Zápis č. 2

ze zasedání Komise Rady Libereckého pro adaptaci na změnu klimatu
konané dne 1. 3. 2023 od 14:30 hod.
na Krajském úřadě Libereckého kraje – zasedací sál č. 111

Přítomní:

1. Ing. Jiří Klápště
2. Václav Židek – ONLINE (distančně)
3. Ing. Petr Dobrovský – ONLINE (distančně)
4. RNDr. Jakub Horecký – ONLINE (distančně)
5. Ing. arch. Petr Klápště, Ph.D.
6. Mgr. Jan Korytář
7. Bc. Jaroslav Křepel
8. MUDr. Anna Kšírová
9. Ing. Michal Křejí
10. Ing. Miroslav Kudrna
11. Ing. Tomáš Maček
12. Ing. Petr Meduna
13. MVDr. David Nejedlo - ONLINE (distančně)
14. Ing. Ivan Novotný – ONLINE (distančně)
15. Ing. Ludvík Řičář
16. RNDr. Jitka Šádková

Omluveni:

17. Ing. Lukáš Řádek
-

Nepřítomni:

18. Mgr. Petr Staněk

Hosté:

Ing. Kamila Madejová
Mgr. Martina Šťastná
Ing. Radka Vlčková
Mgr. Radomír Studený

Program:

Zahájení	<i>Ing. Jiří Klápště</i>
1. Podpora klimaticky šetrných veřejných nákupů a zakázek LK	<i>Mgr. Martina Šťastná</i>
2. Invazní druhy v LK a další aktivity v oblasti adaptace LK na změnu klimatu v rámci naplňování Koncepce ochrany přírody	<i>Ing. Radka Vlčková</i>
3. Představení projektů vzorových retenčních opatření na pozemcích ve vlastnictví LK na Frýdlantsku	<i>Mgr. Radomír Studený</i>
4. Průběžné informace ke koordinaci AP KLIMA LK	<i>Ing. Kamila Madejová</i>
5. Různé	
Závěr	<i>Ing. Jiří Klápště</i>

Zahájení

Jednání komise se uskutečnilo v zasedacím sálu č. 111 v budově Krajského úřadu Libereckého kraje. Jednání zahájil a řídil Ing. Jiří Klápště, předseda Komise RLK pro adaptaci na změnu klimatu (dále jen „Komise“). V úvodu přivítal přítomné členy a hosty. Předseda následně konstatoval, že Komise je usnášeníschopná. Předseda otevřel diskusi k návrhu programu, který obdrželi členové Komise v pozvánce. Přítomní členové komise schválili program a komise zahájila projednávání jednotlivých bodů.

Bod č. 1 - Podpora klimaticky šetrných veřejných nákupů a zakázek LK

Mgr. Šťastná informovala o tom, jak se LK angažuje v oblasti environmentálně odpovědného veřejného zadávání (EVZ). V LK je toto téma akcentováno od roku 2016. Pravidla jsou závazná prostřednictvím směrnice RK. EVZ je zakotveno i ve Strategii rozvoje LK. V roce 2020 se LK zapojil do [Platformy odpovědného zadávání](#) – projekt MPSV. V roce 2021 byl uspořádán seminář pro starosty obcí v LK. Vzorové environmentálně odpovědné zakázky LK:

- centrální zakázka na nákup myček
- zpracování projektové dokumentace pro depozitář v Českém Dubu (BIM)
- revitalizace dolního centra Liberec a parkovací dům
- udržitelné hospodaření s vodou OA Česká Lípa (OPŽP)

Shrnutí je přílohou č. 1.

Diskuse:

Členové komise ocenili pozitivní přístup LK v této oblasti. Diskutována byla certifikace stavebních a projekčních prací. LK využívá [SBToolCZ](#) – Národní nástroj pro certifikaci kvality budov.

Bod č. 2 - Invazní druhy v LK a další aktivity v oblasti adaptace LK na změnu klimatu v rámci naplňování Konceptce ochrany přírody

Ing. Radka Vlčková informovala o povinnostech vyplývajících z Nařízení EP a Rady č. 1143-2021 s účinností od 1. 1. 2022. Seznámila s druhy z „unijního seznamu“, které se vyskytují v LK a v ČR. Informovala o metodice AOPK, která je zveřejněna na: www.aopk.cz
Dosavadní činnost LK spočívá v likvidaci netýkavky a křídlatky v přírodních rezervacích – PR Údolí Jizery a PR Hmrštejn (každoročně) a v likvidaci bolševníku podél Pěnčínského potoka. Zadáno je mapování a likvidace porostů bolševníku na Železnobrodsku – v roce 2023 proběhne pilotní projekt. V lednu 2023 byly osloveny všechny obce v LK – zjištění případných dalších velkých ložisek bolševníků (nabízí se možnost společné žádosti do OPŽP).

Další informace se týkaly aktualizace konceptce ochrany přírody LK 2021+ ve vztahu k adaptaci na změnu klimatu. Této problematice se týká řešení ÚSES jako funkční soustavy reagující na aktuální změnu klimatu, migrační propustnosti vodních toků, obhospodařované udržitelné krajiny s respektovanými přírodními segmenty, ekonomicky příznivého lesního hospodaření zohledňujícího mimoprodukční funkce a kontroly šíření nebezpečných invazních druhů. Byly představeny projekty LK, které naplňují AP KLIMA LK:

- Podpora populace kuňky ohnivé v EVL Cihelenské rybníky a EVL Manušické rybníky
- Podpora populace kuňky ohnivé v EVL Stružnické rybníky
- Podpora populace kuňky ohnivé v EVL Dolní Ploučnice

Prezentace je přílohou č. 2.

Diskuse:

-

Bod č. 3 - Představení projektů vzorových retenčních opatření na pozemcích ve vlastnictví LK na Frýdlantsku

Mgr. Radomír Studený informoval o projektech, které jsou ve správě LK a jsou aktuálně připraveny k podání žádosti o dotaci z OPŽP (aktuálně je vyhlášena příslušná výzva – do podzimu 2023). Plánováno je celkem 38 tůní s vodní plochou 8.398 m². Náklady jsou ve výši 4,1 mil. Kč. Realizace je plánována na podzim 2023 - jaro 2024. Je navázána spolupráce se Střední školou hospodářskou a lesnickou – studenti se aktivně podílejí na realizaci drobných retenčních opatření v rámci praktické výuky v terénu.

Prezentace je přílohou č. 3.

Diskuse:

Diskutována byla časová náročnost projektové přípravy. Příprava těchto projektů LK trvala 3 roky. J. Horecký upozornil na metodiky [Eliminace negativních vlivů odvodňovacích soustav](#) – MŽP. I. Novotný za doporučuje odvodňovací soustavy přednostně regulovat a nikoliv odstraňovat.

Bod č. 4 - Průběžné informace ke koordinaci AP KLIMA LK

Ing. Kamila Madejová informovala o obsahových úpravách harmonogramu zasedání komise (s ohledem na časové možnosti plánovaných hostů) a o určení odborných garantů pro jednotlivé hlavní cíle AP KLIMA LK. Informovala o přípravě semináře pro ORP k tématu územní studie krajiny – 06/2023. Dále informovala o účasti LK na jednání na MŽP – kulatý stůl k přípravě regionálních adaptačních opatření. MŽP aktuálně s ASITIS realizuje zakázku – analýza regionálních adaptačních strategií v ČR a příprava metodiky k jejich přípravě.

Prezentace je přílohou č. 4

Prezentace z jednání u kulatého stolu na MŽP jsou informativně přílohou č. 5.

Diskuse:

Komise diskutovala zejména roli ORP při přípravě adaptačních strategií (potenciál, možnosti, úprava povinností dle zákona). P. Klápště informoval o plánovaném zadání územní studii krajiny i v ORP Jablonec nad Nisou.

Bod č. 3 – Různé

- Předseda informoval o reakci z OÚPSŘ na usnesení komise č. 7/VI/23/AK/1. Hlavním sdělením je, že podrobnost ZÚR neumožňuje zohlednit cyklotrasy jako veřejné plochy. Zástupci OÚPSŘ budou přizváni k diskusi v rámci některého z dalších zasedání komise.

Kopie vnitřního sdělení je přílohou č. 6.

- M. Krejčí reagoval na plánování v oblasti revitalizace toků na správách. Každá správa povodí má svůj přístup a ohledem na správu majetku. Diskutovány byly možnosti odpisu majetku. Při prodeji podniku povodí státu je naceňována hodnota desítky let starého koryta toku v cenách odpovídajících nově vzniklé investici.

Návrhy do programu následujících jednání:

.....

Ing. Jiří Klápště
předseda Komise Rady Libereckého kraje pro adaptaci na změnu klimatu

Zapsala: Ing. Tereza Pokorná,
tajemník Komise Rady Libereckého kraje pro adaptaci na změnu klimatu