

**Zápis z jednání
Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina č. 2/2019
konaného dne 11. 4. 2019**

Přítomni:

1. Milan Brychta	7. Karel Malinský
2. František Kučera	8. Atila Koncz (místopředseda)
3. Zdeněk Ryšavý	9. Martin Malina
4. Josef Myslivec	10. Josef Herbrych
5. Lucie Vichrová (předsedkyně)	11. Jan Zimmerman
6. Ludmila Řezníčková	12. Jan Joneš (tajemník)

Nepřítomni (omluveni):

1. Bohumír Nikl	3. Hana Hodáčová
2. Jaromír Kalina	4. Mária Pilková

Hosté:

1. Martin Hyský (člen rady kraje)	4. Eva Navrátilová (OŽPZ)
2. Eva Horná (OŽPZ)	5. Jiří Bartoš (OŽPZ)
3. Kateřina Žáková (OŽPZ)	6. Martina Vrbová

Program:

1. Zahájení
2. Řešení problematiky ochrany ovzduší v Kraji Vysočina
3. Řešení problematiky odpadového hospodářství v Kraji Vysočina
4. Řešení problematiky lesního hospodářství (problematika kůrovce)
5. Informace o připravovaných dotačních titulech
6. Diskuse a různé
7. Závěr

1. Zahájení

Lucie Vichrová, předsedkyně Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina, přivítala všechny přítomné a hosty a zahájila jednání. Dle počtu přítomných členů konstatovala, že je komise usnášeníschopná. Přednesla návrh programu jednání, který byl 11 hlasy schválen. K zápisu z minulého jednání nebyly vneseny žádné připomínky a byl všemi přítomnými schválen.

2. Řešení problematiky ochrany ovzduší v Kraji Vysočina

Členové komise obdrželi s předstihem podkladový materiál.

Kateřina Žáková uvedla, že v Kraji Vysočina se v oblasti ochrany ovzduší (v samostatné působnosti) v uplynulém období řešilo především sledování kvality ovzduší (viz dále projekty ISKOV, ISKOV II a Měření kvality ovzduší v průmyslové zóně města Jihlavy).

Projekt měření kvality ovzduší v Kraji Vysočina realizovaný v letech 2012 až 2017 s názvem „Informační systém kvality ovzduší v Kraji Vysočina“ (dále jen „ISKOV“) byl úspěšně ukončen

30. září 2017. Ze závěrů tohoto prvního projektu vyplynulo, že kvalita ovzduší v Kraji Vysočina je nejvíce ovlivněna znečištěním tuhými znečišťujícími látkami (prachem) pocházejícími z lokálního vytápění, tedy menších spalovacích zdrojů a dále, že je žádoucí koncentrace hlavních škodliviny v ovzduší Kraje Vysočina monitorovat i nadále.

Potřeba pokračování projektu sledování kvality ovzduší vyplývá také z Programu zlepšení kvality ovzduší - zóna Jihovýchod (zahrnující Kraj Vysočina a Jihomoravský kraj, dále též jen „PZKO“), který vydalo Ministerstvo životního prostředí formou opatření obecné povahy dne 27. 5. 2016 (tento koncepční materiál byl komisi představen v roce 2017). V PZKO jsou dosavadní informační kampaně a informování o kvalitě ovzduší (včetně ISKOV, který je označen za opatření pod kódem CZ061-1.5.1.) hodnoceny jako opatření přínosná pro zlepšení kvality ovzduší (ISKOV je zde výslovně uveden jako „významný projekt k řízení kvality ovzduší“). Mezi opatřeními ke snížení emisí a ke zlepšení kvality ovzduší, které jsou v gesci krajů pro další období je v PZKO nadále počítáno s obdobnými aktivitami (např. v opatření pod kódem EC1 - Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší).

Kraj Vysočina 1. 1. 2018 zahájil pokračování projektu měření kvality ovzduší s názvem „Informační systém kvality ovzduší v Kraji Vysočina pro roky 2018 – 2023“ (dále jen „ISKOV II“), který realizuje opět ve spolupráci s Konsorciem – Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě a ENVItech Bohemia s.r.o. V průběhu projektu ISKOV II je postupně sledována kvalita ovzduší ve 20 vybraných lokalitách Kraje Vysočina (4 lokality každý rok). Měření probíhá v každé lokalitě nepřetržitě celý kalendářní rok a jsou sledovány tyto škodliviny: PM₁₀, PM_{2,5}, NO, NO₂, NO_x, O₃ a PAU (odběry a analýzy pro PAU jsou prováděny v polovině lokalit).

Projekt navazuje na původní ISKOV také prezentací svých dat na webových stránkách <http://www.ovzdušivysocina.cz/>, na které jsou v archivu k dispozici veškerá data původního projektu včetně každoročních zpráv a celkové zprávy shrnující celé pětileté období měření, jejíž součástí je také hodnocení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. V roce 2018 probíhalo v rámci projektu ISKOV II sledování ovzduší v lokalitách Lukavec, Přibyslav, Rantířov a Velká Bíteš. O průběhu měření byla zpracována zpráva, která obsahuje kromě srozumitelných závěrů také hodnocení zdravotních rizik. Ze závěrů roční zprávy vyplývá, že průměrné roční koncentrace prachových částic, jak PM₁₀ tak PM_{2,5}, ani oxidů dusíku nepřekročily na žádné ze sledovaných lokalit imisní limit. Koncentrace PAU (benzo(a)pyren) byly sledovány pouze v Lukavci a Rantířově. Odběry byly soustředěny do období topné sezóny a bylo jich provedeno celkem 18. V závěru zprávy je uvedeno, že při nízkém počtu odběrů lze vůči stanovenému imisnímu limitu výsledky měření vyhodnotit pouze orientačně, nicméně je patrné, že došlo k překročení imisních limitů v obou sledovaných lokalitách. Za nejpodstatnější zjištění prvního roku sledování kvality ovzduší v rámci projektu ISKOV II je považována skutečnost, že vysoké koncentrace škodlivin byly naměřeny takřka výhradně při nízkých teplotách, tedy v topné sezóně. Jako nejvýznamnějšími zdroji znečišťování ovzduší ve vztahu ke sledovaným škodlivinám PM₁₀, PM_{2,5} a benzo(a)pyren, byla opět označena lokální topeniště. V současné době probíhá roční sledování kvality ovzduší v Kamenici nad Lipou, Velkém Meziříčí, Chotěboři a Ledči nad Sázavou.

Dalším dlouhodobě probíhajícím projektem sledování kvality ovzduší na území našeho kraje je „Měření kvality ovzduší v průmyslové zóně města Jihlavy“. Měření kvality ovzduší je prováděno od roku 2010 v areálu společnosti Automotive Lighting s.r.o. v rámci společného projektu Kraje Vysočina a Statutárního města Jihlavy. Probíhá zde měření prašného aerosolu rozděleného na velikostní frakce (prachové částice velikosti PM₁₀ a PM_{2,5}) a oxidů dusíku (vyjádřených jako NO, NO₂ a NO_x). Z výsledků, které jsou k dispozici za rok 2018, vyplývá, že nejvyšší počet dní s překročenou hodnotou imisního limitu pro PM₁₀ se vyskytuje v topné sezóně, konkrétně pak v únoru a prosinci. Mimo topnou sezónu k překračování hodnoty imisního limitu pro průměrnou denní koncentraci PM₁₀ nedochází. V kalendářním roce 2018 došlo ke 13 dnům s překročenou hodnotou imisního limitu (legislativou povolený počet překročení pro splnění imisního limitu je 35x). Hlavním zdrojem oxidů dusíku jsou mobilní zdroje znečišťování, lokalita průmyslové zóny je dopravně jednou z nejzatíženějších lokalit v Jihlavě. Přesto byla situace v Jihlavě z hlediska koncentrací oxidů dusíku velmi dobrá a NO₂ se dokonce pohybuje pod dolní mezí pro

posuzování. V lokalitě Automotive Lighting nebyl v roce 2018 překročen žádný imisní limit pro měřené škodliviny.

Kompletní výsledky ročního měření včetně závěrečné zprávy jsou zveřejněny na webových stránkách

https://www.kr-vysocina.cz/vismo5/dokumenty2.asp?id_org=450008&p1=99281&id=4094469.

Usnesení 001/02/2019/Kžp

Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina bere na vědomí

informace o řešení problematiky ochrany ovzduší v Kraji Vysočina.

Usnesení bylo přijato 11 hlasy (0 proti, 0 se zdrželo).

3. Řešení problematiky odpadového hospodářství v Kraji Vysočina

Členové komise obdrželi s předstihem podkladový materiál.

Jan Joneš sdělil, že koncepčním materiálem Kraje Vysočina v odpadovém hospodářství je Plán odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025 (dále jen „POH KV“), který byl v roce 2016 schválen zastupitelstvem kraje. OŽPZ předložil dne 18. 12. 2018 radě kraje na vědomí vyhodnocení plnění Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina za rok 2017 (dále jen „Vyhodnocení“) a zprávu o plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina za roky 2016 a 2017 (dále jen „Zpráva“). Na krajském portále Odpady Vysočiny je zveřejněno [plné znění Vyhodnocení a Zprávy](#). Vyhodnocení a Zpráva byly prostřednictvím OŽPZ odeslány na MŽP.

Členové komise obdrželi shrnutí závěrů zprávy z plnění cílů POH Kraje Vysočina (podkladový materiál Kžp-02-2019-03, př. 1), přehled aktivit realizovaných a připravovaných pro naplňování cílů nového Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025 v roce 2019 (podkladový materiál Kžp-02-2019-03, př. 2), Akční plán pro realizaci opatření k plnění Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025 (podkladový materiál Kžp-02-2019-03, př. 3)

Jan Joneš přivítal a představil Martinu Vrbovou, zpracovatelku Akčního plánu pro realizaci opatření k plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025.

Pro členy komise byla připravena prezentace „Akční plán pro realizaci opatření k plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina“, kterou Martina Vrbová podrobně okomentovala.

Prezentace obsahovala tyto základní informace:

- Akční plán pro realizaci cílů POH KV
- Aktivity kraje pro plnění cílů POH
- Akční plán pro obce a ostatní účastníky OH
- Cíle POH KV v Akčním plánu
- Stav OH v Kraji Vysočina – vybrané ukazatele
- Akční plán – ukázka vybraných aktivit
- Předcházení vzniku odpadů – doporučené aktivity, časový harmonogram
- Komunální odpady včetně živnostenských
- Komunální odpady – stav plnění cílů, doporučené aktivity
- Směsný komunální odpad – doporučené činnosti
- Ukázka Akčního plánu (návrh aktivit na období 2019 – 2025)
- Spolupráce Kraje Vysočina a obcí na řešení cílů OH

Ministerstvo životního prostředí zaslalo do meziresortního připomínkového řízení sadu zákonů o odpadech, obalech a dalších věcí s tím souvisejících. Členům komise bude v případě zájmu tento materiál přeposlán a členové mohou zaslat své náměti či návrhy.

Kraj Vysočina vydal pro obce publikaci – Odpadové hospodářství v obci (praktická příručka pro zastupitele obcí a měst Kraje Vysočina).

<https://www.kr-vysocina.cz/odpadove-hospodarstvi-v-nbsp-obci/d-4095549/p1=4929>

V následné diskusi projednávali členové komise spolupráci obcí v odpadovém hospodářství v praxi, spolupráci se společnostmi SAKO Brno, ekonomickou stránku vybudování případné centrální spalovny komunálních odpadů a ekonomiku zařízení pro energetické využití odpadů (ZEVO).

Usnesení 002/02/2019/Kžp Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina bere na vědomí

- vyhodnocení plnění Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025 za rok 2017 a zprávu o plnění Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025 za rok 2016 a 2017;
- Akční plán pro realizaci opatření k plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025;
- informace o aktivitách realizovaných a připravovaných pro naplňování cílů nového Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025;

doporučuje radě kraje

- vzít na vědomí Akční plán pro realizaci opatření k plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Kraje Vysočina pro období 2016 až 2025;
- doporučit zastupitelstvu kraje, aby finančně podpořilo přípravu a realizaci překladišť komunálních odpadů za podmínek:
 - investorem bude obec;
 - fungování na základě meziobecní spolupráce (i pro odpady z okolních obcí);
 - překladiště bude sloužit pro přípravu a přepravu odpadu do ZEVA.

Usnesení bylo přijato 10 hlasy (0 proti, 1 se zdržel).

4. Řešení problematiky lesního hospodářství (problematika kůrovce)

Členové komise obdrželi s předstihem podkladový materiál.

Jiří Bartoš předložil v rámci řešení problematiky lesního hospodářství a myslivosti následující informace:

Problematika kůrovcové kalamity

- V současné době postihla kůrovcová kalamita rámcově 1/2 Kraje Vysočina;
- Prognóza roku 2019;
- Legislativa reagující na kůrovcovou kalamitu:
 - Vyhláška č. 298/2018 Sb. - Vyhláška o zpracování oblastních plánů rozvoje lesů a o vymezení hospodářských souborů;
 - Novela zákona o lesích č. 90/2019 Sb.;
 - Novela nařízení vlády č. 30/2014 Sb.;
- Dotace kraje prostřednictvím Fondu Vysočiny;
- Stav trhu se dřevem pro rok 2019.

Schvalování lesních hospodářských plánů

Každoročně jsou státní správou lesů krajského úřadu schvalovány lesní hospodářské plány (dále jen "LHP"). V současné době, s ohledem na probíhající kůrovcovou kalamitu, kromě standardního schvalování LHP, jsou vedena řízení, v rámci kterých jsou měněna závazná ustanovení LHP, především maximální celková výše těžeb.

Dlouhodobé sucho v lesích

Suché a teplé počasí přechozích let působí v lesích extrémní škody, zejména na lesních porostech tvořených smrkem. I přes celou řadu aktivit státní správy lesů všech stupňů a samosprávy kraje se nedaří gradaci kůrovce zastavit. V letošním roce, i kdyby bylo pro kůrovce počasí nepříznivé, se předpokládá další nárůst stavu kůrovce. Pro vlastníky lesů se tak prohlubuje problém s jeho zpracováním a realizací dřeva na trhu. Samospráva kraje činí celou řadu kroků k tomu, aby vlastníkům lesa napomohla v této nelehké situaci.

Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta

Oddělením lesního hospodářství a myslivosti byla připravena již tradiční výstava na téma lesní hospodářství. Výstava prezentující způsob zalesňování kalamitních holin umístěná v nejvyšším patře budovy B krajského úřadu byla součástí společné výstavy i za oblast vodního hospodářství a zemědělství. Pořádání těchto výstav, stejně jako např. akcí lesní pedagogiky, si bere za cíl přiblížit veřejnosti lesní hospodářství a podat informace o něm. Kraj Vysočina se podílel na akci lesní pedagogiky města Žďáru nad Sázavou a či např. LDO Přibyslav. Oddělení lesního hospodářství a myslivosti připravuje i další akce, mimo jiné s Nadací Dřevo pro život.

Poskytování příspěvků na hospodaření v lesích z rozpočtu kraje

Poskytování finančních příspěvků na hospodaření v lesích podle Zásad Zastupitelstva Kraje Vysočina pro poskytování finančních příspěvků na hospodaření v lesích se v roce 2018 zaměřilo na podporu vniku druhově pestrých lesů. Proto se klíčovým opatřením, jež bylo podporováno, stala dotace na budování oplocenek. V tomto trendu se pokračuje i v letošním roce prostřednictvím Fondu Vysočina. Kromě zmiňovaných podpory na budování oplocenek je podpora směřována na zalesňování poloodorostky a odrostky vybraných druhů dřevin a opakovanou výchovu. Pro přiblížení nového způsobu podávání žádostí do této oblasti byla realizována celá řada seminářů. Výsledkem je stav, kdy bylo podáno celkem cca 500 žádostí za více než 27 mil. Kč. O další podobě podpory hospodaření v lesích jedná.

Pachové ohradníky

V roce 2010 se podařilo navázat spolupráci s Nadací pojišťovny Generali na pilotním projektu Pachové ohradníky 2010. Spolupráce pokračovala i dalších letech. Od letošního roku zvolila nadace jinou strategii, a tedy na realizaci tohoto opatření se již finančně nepodílí. Přesto bude v kraji ošetřeno téměř 150 km silnic tak, aby se provoz na nich stal bezpečnějším.

Výkup spodních čelistí prasete divokého

Početní stavy prasete divokého, s krátkodobými výkyvy, dlouhodobě narůstají. Proto Kraj Vysočina pokračuje v projektu a i nadále má zájem shromažďovat a vykupovat příslušné spodních čelistí prasete divokého. Tato činnost je smluvně zajištěna Českomoravskou mysliveckou jednotou, okresními mysliveckými spolky Kraje Vysočina (dále též jen „OMS“). V loňském roce je na tuto aktivitu alokováno 750 tis. Kč.

Novela zákona o lesích

Diskutovaná novela zákona o lesích, která by měla reagovat na kůrovcovou kalamitu v lesích ČR s č. 90/2019 Sb., nabyla účinnosti 2. 4. 2019. Velice rychle na ni navázalo Ministerstvem zemědělství vydané opatření obecné povahy. Na základě toho opatření došlo k rajonizaci ČR, kdy v dvou základních typech území došlo k úpravě hospodaření v lesích. Předpokládá se, že s ohledem na dynamický vývoj šíření kůrovce dojde ke změnám rajonizace.

Příspěvky do lesů ze státního rozpočtu

Novelou nařízením vlády č. 30/2014 Sb., o stanovení závazných pravidel poskytování finančních příspěvků na hospodaření v lesích a na vybrané myslivecké činnosti došlo k rozšíření činností, které jsou podporovány ze státního rozpočtu. Došlo i k navýšení sazeb u některých stávajících činností. Tím je ze strany státu reagováno na kritickou situaci v lesích. Podle informací z Ministerstva zemědělství stát připravuje i další podporu vlastníkům lesa, aby došlo ke zlepšení ekonomiky lesních majetků.

Z následného jednání se omluvil člen komise Josef Herbrych a členka komise Ludmila Rezníčková.

V následné diskusi řešili členové komise problémy související především s kůrovcovou kalamitou – přístup Kraje Vysočina (kladné hodnocení), ekonomická situace vlastníků lesů, problematika odbytu kůrovcového dřeva, finanční prostředky na snížené zpeněžení kůrovcového dřeva, problém novely lesního zákona a opatření obecné povahy (nebezpečí újmy na zdraví v lesích), nedostatek sadebního materiálu, ničení silnic v souvislosti se svážením dřeva.

Usnesení 003/02/2019/Kžp

Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina bere na vědomí

informace o činnosti Kraje Vysočina v oblasti lesního hospodářství a myslivosti a **doporučuje**

radě kraje podporovat i v dalších letech poskytování příspěvků v oblasti lesního hospodářství a opatření v oblasti myslivosti.

Usnesení bylo přijato 9 hlasy (0 proti, 0 se zdrželo).

5. Informace o připravovaných dotačních titulech

Členové komise obdrželi s předstihem podkladový materiál.

Eva Horná uvedla, že ve Fondu Vysočiny byly odborem životního prostředí a zemědělství v roce 2019 připraveny a následně vyhlášeny zastupitelstvem kraje programy:

Odpady a ekologická výchova 2019

Celková alokace programu činila 3 000 000 Kč, v podprogramu A (Odpady) alokace 2 000 000 Kč a v podprogramu B (Ekologická výchova) 1 000 000 Kč.

Do podprogramu B (Ekologická výchova) bylo podáno 29 žádostí, celková požadovaná výše dotace činila 1 056 652 Kč. Řídícím výborem (dále jen „ŘV“) byly navrženy 2 žádosti na vyřazení z důvodu formálního nesouladu. Z důvodu podvisu členové ŘV hodnotili u posuzovaných žádostí tohoto podprogramu pouze základní kritéria a všech 27 žádostí navrhli k poskytnutí dotace v plné výši za 976 652 Kč. Zůstatek ve výši 23 348 Kč byl převeden k využití do podprogramu A.

Do podprogramu A (Odpady) bylo podáno 43 žádostí, celková požadovaná výše dotace činila 2 871 869 Kč. ŘV bylo navrženo 9 žádostí na vyřazení z důvodu formálního nesouladu. Členové ŘV hodnotili 34 žádostí, k podpoře v plné výši doporučili 28 žádostí, 3 žádosti ve zkrácené výši a 3 žádosti k neposkytnutí dotace z důvodu nízkého počtu bodů. Celkem bylo rozděleno 2 023 348 Kč. Celkem v programu bylo navrženo k poskytnutí dotace 58 žádostí a k neposkytnutí 14 žádostí. Pro rok 2020 je předpokládáno pokračování tohoto programu bez zásadních změn výzvy.

Stavby ve vodním hospodářství 2019

Celková alokace programu činila 70 000 000 Kč, v podprogramu A (Zásobování pitnou vodou) alokace 22 000 000 Kč, v podprogramu B (Odvádění a čištění odpadních vod) 40 000 000 Kč a v podprogramu C (Ochrana před povodněmi nebo suchem) 8 000 000 Kč.

Podporovanými aktivitami byly v podprogramu A výstavba nebo intenzifikace vodovodů pro veřejnou potřebu včetně příslušných objektů, výměna vodovodů ze závadných materiálů, v podprogramu B výstavba nebo intenzifikace stokových (kanalizačních) systémů pro veřejnou potřebu odvádějících odpadní vody a sloužících veřejné potřebě (pouze v případě, že bude zajištěno čištění odpadních vod z této kanalizace), výstavba nebo intenzifikace ČOV pro veřejnou potřebu nebo zajištění přiměřeného čištění odpadních vod, včetně zavedení odstraňování dusíku a fosforu nebo vhodného řešení kalového hospodářství a v podprogramu C výstavba nebo rekonstrukce malých vodních nádrží včetně rybníků, poldrů a souvisejících vodních děl, které podpoří vodní režim krajiny, posílí retenci a akumulaci vody v krajině a podpoří řešení dopadů dlouhodobého sucha.

V programu bylo podáno 23 žádostí, z toho v podprogramu A 9 žádostí, v podprogramu B 14 žádostí a v podprogramu C 0 žádostí. Celková požadovaná výše dotace byla 89 945 259 Kč, z toho v podprogramu A 15 670 307 Kč, v podprogramu B 74 274 952 Kč a v podprogramu C 0 Kč. Administrativní nesoulad byl zjištěn u 3 žádostí, 1 žádost v podprogramu A a 2 žádosti v podprogramu B. Na základě doporučení řídicího výboru ze dne 19. 2. 2019 orgány kraje (RK dne 5. 3. 2019, ZK dne 19. 3. 2019) rozhodly poskytnout dotace 18 žadatelům v celkové výši dotace 70 000 000 Kč a neposkytnout dotace 5 žadatelům (3 žádosti v administrativním nesouladu, 2 žádosti zůstaly „pod čarou“).

Pro rok 2020 je předpokládáno pokračování tohoto programu bez významnějších změn ve výzvě.

Čistá voda 2019

Celková alokace programu činila 7 000 000 Kč, v podprogramu A (Zásobování pitnou vodou) alokace 2 000 000 Kč, v podprogramu B (Odvádění a čištění odpadních vod) 3 500 000 Kč a v podprogramu C (Ochrana před povodněmi nebo suchem) 1 500 000 Kč.

Podporovanými aktivitami byly v podprogramu A generely nebo projektové dokumentace (např. pro územní rozhodnutí, pro stavební povolení nebo pro provedení stavby) řešící opatření v oblasti zásobování pitnou vodou - výstavbu nebo intenzifikaci vodovodů pro veřejnou potřebu včetně příslušných objektů (jímací objekty, vodojemy, úpravny vody, čerpací stanice, armaturní šachty, apod.), v podprogramu B generely nebo projektové dokumentace (např. pro územní rozhodnutí, pro stavební povolení nebo pro provedení stavby) řešící opatření v oblasti odvádění a čištění odpadních vod - výstavbu nebo intenzifikaci stokových (kanalizačních) systémů pro veřejnou potřebu odvádějících odpadní vody a sloužících veřejné potřebě (pouze v případě, že bude zajištěno čištění odpadních vod z této kanalizace), výstavbu nebo intenzifikaci ČOV pro veřejnou potřebu nebo zajištění přiměřeného čištění odpadních vod, včetně zavedení odstraňování dusíku a fosforu nebo vhodného řešení kalového hospodářství a v podprogramu C projektové dokumentace (např. pro územní rozhodnutí, pro stavební povolení nebo pro provedení stavby) řešící ochranu před povodněmi zastavěného území žadatele nebo řešící zadržování vody v krajině (výstavba nebo úprava vodních děl sloužící povodňové ochraně, výstavba nebo rekonstrukce vodních nádrží, zvýšení bezpečnosti stávajících vodních nádrží, úprava koryt vodních toků), dále hydrogeologické průzkumy nebo průzkumné vrty za účelem vyhledání zdrojů podzemních vod pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou z veřejných vodovodů z důvodu nedostatečné kvantity nebo kvality vody ve stávajících vodních zdrojích.

V programu bylo podáno 65 žádostí, z toho v podprogramu A 24 žádostí, v podprogramu B 33 žádostí a v podprogramu C 8 žádostí. Celková požadovaná výše dotace byla 10 451 526 Kč, z toho v podprogramu A 3 286 848 Kč, v podprogramu B 6 160 864 Kč a v podprogramu C 1 003 814 Kč. Administrativní nesoulad byl zjištěn u 11 žádostí, 6 žádost v podprogramu A, 4 žádosti v podprogramu B a 1 žádost v podprogramu C. Řídicí výbor zasedá dne 8. 4. 2019.

Na základě doporučení řídicího výboru orgány kraje (RK 30. 4. 2019, ZK 14. 5. 2019) rozhodnou o poskytnutí nebo neposkytnutí dotace.

Pro rok 2020 je předpokládáno pokračování tohoto programu bez zásadních změn ve výzvě.

Hospodaření v lesích 2019

Celková alokace programu činí 7 500 000 Kč. Podporovanými aktivitami jsou budování oplocenek, provádění opakovaných výchovných zásahů, zalesňování poloodrostky a odrostky a vybraných druhů dřevin a ochrana kostry porostu. V programu bylo podáno cca 500 žádostí za cca 27 mil. Kč. Žádosti jsou postupně zpracovávány, aby byly vzápětí předkládány na jednání samosprávných orgánů kraje k rozhodnutí o nich.

Zemědělské akce 2019

Celkový objem alokovaných finančních prostředků v programu byl 1 000 000 Kč. V termínu od 4. 3. 2019 do 11. 3. 2019 bylo doručeno celkem 22 žádostí. Celkové finanční požadavky představovaly 1 282 775 Kč. ŘV programu zasedal dne 25. 3. 2019. Z důvodu administrativního nesouladu s podmínkami danými výzvou programu byly z dalšího hodnocení vyřazeny 2 žádosti. ŘV hodnotil zbývajících 20 žádostí, z nichž doporučil rozhodnout poskytnout dotace 18 žadatelům s celkovou výší dotace 955 475 Kč a 2 žadatelům z důvodu malého počtu bodů v soutěžním programu neposkytnout.

Z následného jednání se omluvil člen komise Atila Koncz

Usnesení 004/02/2019/Kžp

Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina bere na vědomí

informace o dotačních titulech administrovaných OŽPZ a **doporučuje**

navýšení alokace u dotačních titulů stavby ve vodním hospodářství, čistá voda a hospodaření v lesích.

Usnesení bylo přijato 8 hlasy (0 proti, 0 se zdrželo).

6. Diskuse a různé

Termín příštího zasedání komise byl stanoven na **úterý 4. června 2019, od 14.30 hodin.**

7. Závěr

Závěrem předsedkyně poděkovala všem přítomným za aktivní účast a ukončila zasedání.

Ing. Lucie Vichrová

předsedkyně Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina

Ing. Jan Joneš

tajemník Komise pro životní prostředí Rady Kraje Vysočina

Zpracovala a zapsala Lenka Matysová dne 18. 4. 2019.