



ZÁPIS Č. 5 Z JEDNÁNÍ KOMISE PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

21. 03. 2011

Přítomni: dle prezenční listiny

Hosté: Ing. Z. Červinka, Z. Mutínská

Omluveni: MUDr. L. Hrzán, H. Hanušová, Ing. V. Jarolímová, Ing. J. Špůr, Ing. J. Topinka, DrSc.

Program jednání:

1. Schválení pořadu jednání
2. Určení zapisovatele
3. Schválení administrativních náležitostí nutných ke zveřejnění zápisů komise
4. Informace o výsledcích schůzky mezi vedením města, OŽP a KŽP
5. Konečné projednání stanoviska ke změně posypového materiálu
6. Profil města – vyžádání podkladů od OŽP
7. Dokončení bodu městské zeleně
8. Různé

Jednání se uskutečnilo od 18:10 h. v zasedací místnosti MěÚ v Čelákovicích

1. Schválení pořadu jednání

Program jednání byl rozeslán členům KŽP dne 10.3.2011. Předseda KŽP navrhl schválení programu.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

Program jednání byl schválen.

2. Určení zapisovatele

Zapisovatelem byl navržen dr. P. Petřík.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

Zapisovatelem byl určen RNDr. Petr Petřík, Ph.D.

3. Schválení administrativních náležitostí nutných ke zveřejnění zápisů komise

- Byl krátce diskutován zápis z minulého jednání. Předseda KŽP dále informoval členy o požadavku starosty na formální úpravu předchozích zápisů z KŽP seznámil je s komunikačním diagramem pro komise RM.
- Předseda KŽP seznámil členy s hostem Ing. Z. Červinkou, který souhlasí s návrhem za člena KŽP na místo MUDr. L. Hrzána.
- KŽP si stanovila schůzky předběžně vždy na 3. týden v měsíci. Upřednostňují se středy.
- Tajemnicí KŽP byla navržena vedoucí OŽP paní Zuzana Mutínská.

Pro 6, Proti 0, Zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

Komise pro životní prostředí navrhuje v souladu s jednacím řádem komisí rady města vedoucí Odboru životního prostředí paní Zuzanu Mutínskou za svoji tajemnici.

4. Informace výsledcích 1. schůzky mezi vedením města OŽP MěÚ a KŽP

4.1. Návrh spolupráce

Předseda KŽP informoval členy KŽP o závěrech schůzky mezi vedením města OŽP MěÚ a KŽP, která proběhla dne 7.3.2011 (k této schůzce byl vyhotoven zápis). Na schůzce byl projednáván způsob, jakým by měla probíhat spolupráce KŽP a OŽP.

V případě, že RM zadá KŽP požadavek na stanovisko k určité problematice, měl by se tímto zadáním nejprve zabývat OŽP (jak se ve většině případů stejně děje). S výsledky posouzení a podklady, které měl OŽP k dispozici, by měl OŽP seznámit KŽP, která v případě potřeby požádá OŽP např. o doplnění některých podkladů, prověření dalších skutečností atd. Na základě tohoto vydá KŽP své stanovisko. Taktéž v případě potřeby vytvoření písemných podkladů (např. zpracování kapitoly Profilu města životní prostředí a odpadové hospodářství, viz zápis z jednání komise pro rozvoj města a zavedení MA21 ze dne 1.2. 2011) budou tyto zpracovány OŽP, na jednání KŽP budou projednány a následně KŽP případně doplněny.

Vzhledem k tomu, že byla vedoucí OŽP vnesena námitka ohledně možnosti předložení některých dokumentů komisi, měl by ve sporných případech dát k tomuto stanovisku právník města.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP doporučuje RM postupovat v komunikaci mezi RM, OŽP a KŽP podle dohodnutého postupu uvedeného výše.

4.2. Odložení imisního monitoringu

Dále předseda KŽP informoval o neuskutečněném měření kvality ovzduší, kdy ZÚ se sídlem v Ostravě nebyl Městem znovu osloven v novém poptávkovém řízení. Přítomní se na schůzce dohodli na přeložení imisního monitoringu na podzim s výskytem inverzních situací.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP bere informaci o neuskutečněném monitoringu ovzduší na vědomí a doporučuje RM provést měření v původním rozsahu s nástupem inverzních situací na podzim 2011.

4.3. Kácení ve VKP Výmola

Předseda KŽP přítomné informoval o skácení desítek stromů na k. ú. Sedlčánky 619213 na pozemku s parcelním číslem 457/5 v majetku města Čelákovice. Pařezy skácených stromů zaměřil GPS a zdokumentoval. K tomuto bodu proběhla na jednání KŽP 17.2.2011 diskuse, kde bylo konstatováno, že komisi chybí podklady a veřejnost není o kácení dostatečně informována. Předseda komise proto tehdy požádal vedoucí OŽP o zajištění podkladů, aby mohl k předmětné věci zaujmout stanovisko. Podle sdělení vedoucí OŽP nebylo město účastníkem řízení, a proto se o vydání podkladů pro potřeby KŽP musí poradit s právníčkou MěÚ. RM 21.2. na základě doporučení KŽP pověřila tajemníka MěÚ, aby oslovil Povodí Labe ve věci kácení stromů kolem potoka Výmola a s relevantní informací seznámil veřejnost na stránkách města. Dne 5.3.2011 se předseda KŽP znovu obrátil na vedení města s žádostí o vydání všech podkladů uložených na MěÚ týkající se zásahu do VKP Výmola, aby se tím mohla zabývat KŽP a následně vydat doporučení pro RM. Podle sdělení vedoucí OŽP se připravuje informace o kácení do Zpravodaje města. Podle informací p. Jindřicha proběhne v úterý 29.3.2011 místní šetření k výsadbě, kterého se zúčastní. Ing. Červinka se nabídnul také k účasti. Proběhla diskuse nad způsobem informování o zásahu, kdy předseda KŽP trval na předložení všech podkladů. Vedoucí OŽP uvedla, že podklady nemůže vydat a že zásah byl v souladu s novým zněním zákona. Mgr. Skalický doporučil požádat o plán výsadby k posouzení KŽP a doporučení Radě města.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP žádá radu města o poskytnutí plánu náhradní výsadby v této oblasti k posouzení.

5. Konečné projednání stanoviska ke změně posypového materiálu

Na jednání KŽP 17.2.2011 proběhla diskuse k tomuto bodu za účasti ředitele TS Čelákovice s tím, že o stanovisku bude jednáno a hlasováno na dalším jednání. Předseda KŽP požádal s předstihem

vedoucí OŽP o rozeslání stanoviska OŽP na změnu posypového materiálu členům KŽP. Stanovisko nebylo předloženo.

Předseda KŽP navrhuje následující stanovisko:

Komise pro životní prostředí posoudila na základě usnesení RM č. 10.3. (Změna posypového materiálu na zimní údržbu komunikací) možnost změny zimního posypu komunikací v Čelákovících z hlediska vlivu na životní prostředí a konstatuje následující:

Podle dostupných odborných podkladů (studie VÚLHM, VÚKOZ) je nejčastější příčinou chřadnutí stromů ve městech nadměrné solení vozovek v zimních měsících. Nejcitlivěji přitom reagují domácí druhy lip, které v Čelákovících převažují.

Velké množství soli splavené městskou kanalizací do ČOV může podle dostupných informací způsobit nefunkčnost biologického stupně čištění vod. Zástupce provozovatele VaK však sdělil, že solení nebude mít žádný negativní vliv na funkci a provoz ČOV. Podle sdělení vedoucí OŽP naopak inertní posyp zanáší kanalizační lapače. V případě solení také dochází při styku se solí k poškození tlapek psů.

Nynější systém posypu inertním materiálem představuje tak k životnímu prostředí nejšetrnější variantu (štěrk také nezvyšuje prašnost) a je vhodné ho zachovat všude tam, kde hrozí poškození stromových výsadeb. Možné je také štěrk recyklovat, ale v tuto chvíli není jasná ekonomická stránka recyklace.

Předseda KŽP upozornil na ekonomicky výhodnou a k životnímu prostředí šetrnější náhradu – posyp na bázi drceného keramického kameniva prodávaný pod značkou Ekologicky šetrný výrobek MŽP (např. Ekogrit, ceny od 1400 Kč/m³, www.ruto.net/editor/filestore/File/Ekogrit%20clanek.PDF). Posyp je účinný i při velmi nízkých teplotách a po oblevě ho lze využít znovu nebo použít ke zkypření a pohnování městské zeleně. Kvůli fyzikálním vlastnostem je ovšem vhodnější na chodníky než na komunikace.

Předseda také upozornil na mylnou informaci na webových stránkách Technických služeb Čelákovice, p. o., kde se tvrdí, že posyp inertními materiály je **ekologicky závadný**.

Předseda KŽP požádal vedoucí OŽP o vysvětlení názoru uveřejněného ve Zpravodaji Města Čelákovice 3/2011 o tom, že sůl by se měla používat spíše v blízkosti zapěstovaných alejových výsadeb. Vedoucí OŽP uznala nevhodnou formulaci. Doporučil také v případě zavedení solení vozovek městem na možnosti poškození u zvířat upozornit občany.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP v případě zavedení solení na městských komunikacích doporučuje, aby Odbor životního prostředí spolu s TS Čelákovice, p.o. vytypoval místa, kde je třeba solení vyloučit. Dále KŽP doporučuje používat inertní posypový materiál všude tam, kde hrozí poškození životního prostředí (zejména místa se stromovou výsadbou, kde hrozí poškození kořenů). Sklizený materiál je dále veden jako odpad (uliční smetky). Z dostupných informací je možné tento materiál recyklovat na základě žádosti, a KŽP proto doporučuje vypracovat ekonomickou analýzu na rentabilitu zavedení jeho recyklace. KŽP také požaduje odstranění mylného tvrzení o ekologické závadnosti inertního materiálu ze stránek TS Čelákovice.

6. Profil města – vyžádání podkladů od OŽP

2. 3. 2011 byl zaslán rozpracovaný profil města týkající se životního prostředí zpracovaný P. Petříkem i s připomínkami členů komise (ing. Špůr a ing. Topinka) předsedovi komise rozvoje p. Iglovi pro potřeby připravovaného Strategického plánu města.

Z důvodu nedostatku koncepčních materiálů, které by mohly upřesnit jednotlivé kapitoly týkající se vody, ovzduší apod. komise navrhuje, aby ve spolupráci s KŽP byl materiál doplněn Odborem životního prostředí MěÚ, který má požadované koncepční materiály k dispozici, a postoupen komisi k vyjádření. K bodu proběhla diskuse.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP bere informaci o Profilu města na vědomí.

7. Dokončení bodu městské zeleně

Předseda KŽP seznámil s podklady k plánu údržby a plánu výsadeb zeleně na rok 2011 zpracovanými vedoucí OŽP. KŽP pokračovala v diskusi nad projekty zeleně ve městě a vyjádřila potřebu koncepčního řešení a údržby zeleně ve městě. Město potřebuje zajistit pravidelnou, odbornou a dostatečnou péči o zeleň včetně preventivní péče a tu diferencovat podle stupně zátěže. Při povolování staveb posuzovat pečlivě stav zeleně, podmínky stavebních povolení a zajistit dozor ve spolupráci se stavebním odborem, odborem životního prostředí a komisí pro životní prostředí města Čelákovic.

Členové KŽP upozornili na fakt, že na k.ú. Čelákovic se nachází na pozemku města některé významnější stromy (např. lokalita Hrad), které by si zasloužily vyhlásit jako VKP, a jejichž perspektivu posoudí až v průběhu vegetačního období.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

Město Čelákovice by se v budoucnu mělo zabývat pasportem zeleně. KŽP doporučuje využít případných dotačních titulů na tuto položku.

8. Různé

8.1. Vyjádření se k Plánu odpadového hospodářství

KŽP na svém zasedání 27.1.2011 projednávala své připomínky k POH. Dne 18.2. požádal předseda KŽP tajemníka MěÚ o zodpovězení dotazů týkající se OH Města Čelákovice a 10.3. za tajemníka požádal o vyřízení vedoucí OŽP sám starosta. 23.2. se předseda KŽP účastnil schůzky s Ing. Z. S. z firmy zpracovávající POH, aby jí předal připomínky KŽP. 8.3. předala doplněný POH vedoucí OŽP předsedovi KŽP. Ten konstatoval zapracování předchozích připomínek komise a souhlasil se schválením POH. Dále ocenil spolupráci s OŽP ve věci lepší informovanosti občanů na stránkách města. Podle vedoucí OŽP přišly připomínky k POH z KÚSK, kde chtějí vyhodnotit předchozí program.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP souhlasí se zapracováním připomínek k POH.

8.2. Licenční smlouva na poskytnutí aplikace Informace ke stavu životního prostředí

Dne 10.12.2010 se předseda KŽP zúčastnil semináře *Elektronické publikování zpráv o stavu životního prostředí – Zelená informacím* organizovaného Týmovou iniciativou pro místní udržitelný rozvoj, o.s. a MŽP. Jedním z představených výstupů byl softwarový produkt, který umožňuje přehledně v grafických výstupech zveřejňovat na internetových stránkách města zprávy o stavu životního prostředí. Údaje je možné operativně aktualizovat v redakčním systému. Předseda KŽP proto domluvil s Mgr. J. N., Ph.D. z iniciativy přípravu licenční smlouvy ohledně poskytnutí aplikace ISŽP pro město Čelákovice. Po jejím podepsání nám mohou aplikaci zaslat a mohla by se tak stát součástí nových připravovaných stránek města. Materiály ze semináře předal předseda KŽP vedoucí OŽP a text licenční smlouvy zaslal tajemníkovi MěÚ.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP doporučuje RM uzavřít s Týmovou iniciativou pro místní udržitelný rozvoj, o.s. bezúplatnou spotřebitelskou licenční smlouvu na software „Informační systém životního prostředí“.

8.3 Soutěž Adoptuj si svůj strom v Čelákovících

Předseda KŽP informoval členy o soutěži, kterou podpořilo město a jejímž smyslem je zapojit do péče o zeleň i nejmladší obyvatele našeho města. Ti mohou sledovat proměny zeleně dlouhodobě a svůj strom si nakonec i adoptovat. Tím převzou částečně i odpovědnost za péči o něj i do budoucna. Soutěž je určena pro výtvarně a dovednostně nadanou mládež (předškoláci a 1.–2. třídy ZŠ, 3.–5. třídy ZŠ, 6.–9. třídy ZŠ, střední školy), ale účastnit se jí samozřejmě mohou i dospělí z Čelákovic. Soutěž se zahájí 15. dubna. Na nejmenší vítěze čeká exkurze do Muzea strašidel a pro starší přírodovědná exkurze do botanické zahrady nebo po naučné stezce Polabím. Vítěz si může vybrat starý strom k adopci příp. vysadit nový přímo ve městě na předem vybraných místech. K bodu proběhla diskuse.

Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.

Návrh byl schválen.

KŽP bere na vědomí soutěž Adoptuj si svůj strom.

8.4. Informace z OŽP KÚSK o šetření v Kovohutích

Jak vyplývá ze zápisu KŽP z 16.12.2010 na základě urgency P. Petříka odpověděl p. J.Š. z OŽPZ KÚSK, že přezkum se chystá až na leden-únor 2011. Dne 1.3. odpověděl p. J.Š. znovu na dotaz, že mimořádný přezkum IP v Kovohutích Čelákovice v oblasti vypouštění odpadních vod do vodního toku byl zahájen dne 7.2.2011. Podle J.Š. byly při přezkumu zjištěny nedostatky ve vykazování znečištění vypouštění odpadních vod, které provozovatel zasílá též jako souhrnnou roční zprávu o plnění podmínek IP. Přezkum byl přerušeno do 15.3.2011 tj. doplnění chybějících údajů o znečištění vypouštěných odpadních vod. Současně byly zjištěny informace od správce toku Labe a Povodí Labe s.p. (autorizované laboratoře) ohledně monitoringu znečištění řeky Labe v úseku říčního km 873,296. Obě instituce ve sledovaném období tj. roku 2010 nezjistily závažné znečištění vodního toku Labe. Dle informace ČIŽP byla v roce 2009 udělena provozovateli pokuta za neplnění podmínky IP o vypouštění znečištěných odpadních vod do řeky Labe. Krajský úřad, po obdržení požadovaných protokolů o měření znečištění vypouštěných odpadních vod, celou problematiku posoudí protokolem uzavře zahájený mimořádný přezkum, a pokud zjistí neplnění podmínek IP, zahájí s provozovatelem správní řízení. Předpoklad ukončení přezkumu je do 31.3.2011.

Člen o.s. NAŠE Čelákovice M.I. upozornil předsedu KŽP, že máme dokladován fotografií z 9.5.2010 velký únik ropných látek s použitím norné stěny. Dle záznamů Sdružení dobrovolných hasičů je dohledatelné, že byly v r.2010 podniknuty 3 výjezdy k likvidaci následků úniku látek z Kovohutí do Labe (6.5.2010 doba zásahu 7 hodin, 10.5.2010 na 3 hodiny, 20.6.2010 na 1 hodinu). Předseda KŽP tedy navrhnul předložit Správě toku, povodí Labe, Hr. Králové a Povodí Labe, s. p. údaje od SDH Čelákovice o likvidaci úniku ropných látek a vyžádat si povolení o vypouštění odpadních vod v místě výtoku z podniku KOVOHUTĚ HOLDING DT, a.s., divize Kovohutě Čelákovice. Zároveň doporučil provést u certifikované laboratoře odběr vzorků vody na vyšetření obsahu ropných látek z výpustě u Kovohutí.

8.5. Informace o jednání Města s MF o starých ekologických zátěžích

Mgr. Melichar informoval o tom, že na odbor MF ČR, který má staré ekologické zátěže ve své gesci byla zaslána písemná žádost města Čelákovice ohledně informace týkající se bývalého státního podniku Kovohutě Čelákovice, číslo projektu: 20524/4001 a to z důvodu požádání o finanční dotaci z Ministerstva životního prostředí/SFŽP, Operačního programu Životní prostředí (Oblast podpory 4.2. - Odstraňování starých ekologických zátěží). Dne 14.3.2011 tato žádost odešla podepsána starostou. *Hlasování: pro 6, proti 0, zdržel se 0.*

Návrh byl schválen.

KŽP bere informaci o jednání Města s MF na vědomí.

8.6. Určení termínu dalšího jednání komise

Předseda navrhuje termín 20.4.2011 od 18:00 do 20:00.

Jednání Komise pro životní prostředí bylo ukončeno v 20:26 hodin.