



Zápis
z jednání Komise při Radě města Litoměřice
Komise životního prostředí č. 06/2016

konané dne 03.10.2016 od 16:00 v kanceláři Ing. Gryndlera v budově MěÚ Litoměřice v Pekařské ulici.

Přítomni:

- Ing. Pavel Gryndler
- Bc. Milan Houdek
- Ing. Lukáš Pařízek
- Ing. Zbyněk Zdvořák
- Jan Žídek
- Věra Kubátová
- Bc. Miroslava Jirků (host – referentka Vodoprávního úřadu MěÚ Litoměřice)

Omluveni: Ing. et Ing. Bc. Borek Franěk

Nepřítomni:

- Ing. Jan Zadražil
- Ing. et Ing. Bc. Borek Franěk
- Ing. Michal Kopřiva
- Bc. Ondřej Rondoš
- Mgr. Tomáš Vytlačil

Jednání řídil: Ing. Pavel Gryndler

Zapisovatelka: Věra Kubátová

Program:

- 1. Dešťové vody**
- 2. Závlaha + revitalizace zeleně (ul. Na Valech)**
- 3. Informace**
- 4. Závěr**

Konec jednání: 18:00 hod.

Termín příštího jednání: dosud nestanoven

Zapsala: Věra Kubátová

Zápis ověřil: Ing. Pavel Gryndler

1. Dešťové vody

- Bc. Miroslava Jirků – návrh na poskytnutí dotace od města na systém zachytávání dešťových vod (podzemní nádrž, filtry, čerpadlo, rozvody)
- na konci roku je předpoklad možnosti získání státní dotace na pořízení nádrže na dešťovou vodu k rodinným domům
 - **návrh podmínek pro získání městských dotací na pořízení systému k zachytávání dešťových vod u rodinných domů:**
 - dotace se nevztahuje na kubíkové nádrže na vodu (od chemikálií)
 - nádrž na dešťovou vodu musí mít objem minimálně 3 m³
 - dotace by činila částku 20.000 Kč
 - vyplacení dotace po dodání faktury + vizuální kontrola odboru životního prostředí MěÚ Litoměřice + předložení fotodokumentace z realizace
 - dotace poskytnuty na realizace provedené v roce 2017 (ne na již zrealizované)
- Jan Žídek - městské dotace jen tehdy, pokud součástí realizace budou rozvody do domácností (splachování WC, případně praní)
- Ing. Z. Zdvořák – podmínkou pro získání dotace – musí být zajištěn bezpečnostní přepad do kanalizace

Komise životního prostředí doporučuje poskytnutí dotací na systém k zachytávání dešťových vod (z důvodu dlouhodobého nedostatku vody).

2. Závlaha + revitalizace zeleně (ul. Na Valech)

- Ing. Gryndler - návrh na realizaci velkého zvlhčovacího rámu (proti prašnosti – pitná voda)
- návrh na realizaci automatických závlah zeleně – s využíváním dešťové vody (akumulační nádrž u Gotického hradu)

Komise životního prostředí doporučuje přípravu realizace.

3. Informace

- Ing. Gryndler – proběhla 1. instalace podzemního koše na Pokratické ul. (u bankomatu – ZUŠ Litoměřice), později se budou zavádět koše i v historické části města
- zadání zpracování studie proveditelnosti pro instalaci 30-ti monitorovacích stanic (měření znečištění ovzduší) – zjištění zdroje prašnosti (na příštím zasedání Komise ŽP - přinést na ukázkou terčíky z monitorovacích stanic)
 - dle programu snižování emisí „Severozápad 04“ je nutné do roku 2020 snížit emise z dopravy do ovzduší o 30 % - vozový park města (elektromobily), plynové autobusy jako MHD, omezení průjezdu městem nákladními automobily

- pěší zóna na náměstí – 50 % občanů **pro** a 50 % občanů **proti** (došlo k omezení hluku a emisí), musí se zajistit dostatek parkovacích míst poblíž centra + pěší zóna bude podrobně vyhodnocena
- je velký zájem o ukládání odpadu ve Sběrném dvoře Litoměřice – potřeba nový SD + zajištění služby odvážení odpadu od občanů (TSM Litoměřice)

Ing. Pařízek – při Vinobraní byl velký nepořádek a neseparoval se odpad (nebyly zálohované kelímky)!

Ing. Gryndler - příště se nařídí separace odpadu a poskytování zálohovaných kelímků za 50 Kč (kdo nebude třídít – neúčastní se Vinobraní – týká se stánků apod.), toto se týká všech městských akcí

4. Závěr

Závěrem Ing. Gryndler poděkoval členům Komise ŽP za účast na zasedání Komise životního prostředí a tímto toto jednání ukončil.