

ZÁPIS

3. jednání Komise pro 100 klimatických měst Rady města Liberec dne 7. 3. 2024

Přítomni: Ing. Vojtěch Prachař, RNDr. Jiřina Macháčková, Ph.D., Ing. Jiří Louda, Václav Židek, Hana Zemanová, Lumír Vadovský

Nepřítomni: Ph.D., Svatopluk Holata, Ing. Jan Sedláček, MUDr. Anna Kšírová

Za MML: Mgr. Šárka Prachařová, Ing. arch. Ing. Jiří Jandourek

Pan předseda Vojtěch Prachař zahájil jednání a přivítal členy komise a hosty. Přítomno je 6 členů. Program komise byl přijat.

Program:

- Definice odpadového hospodářství na území města - inovace, výběrové řízení připomínky členů komise - Ing. arch. Ing. Jiří Jandourek
- Představení návrhů vizuální identity pro komunitní energetiku v Liberci - předseda komise
- Diskuze a různé.

1. Odpadového hospodářství na území města

Blíží se, termín vypsání výběrového řízení na svoz odpadu.

Pan náměstek Jandourek: představuje celý proces v roce 2023, dále studii k přípravě výběrového řízení - Svoz a nakládání s odpadem statutární město Liberec, kterou zpracovala společnost ISES, s.r.o.

Změny systému odpadového hospodářství

- Snižování kapacity nádob na SKO a snížení četnosti výsypu
- Zavedení systému door to door
- Zapojení drobných živnostníků do systému města
- Zapojení městských organizací do systému města
- Školní sběr
- Vlastnictví nádob na odpady
- Čipování nádob
- Motivační systémy
- Možnosti společného soustředování materiálově využitelných komunálních odpadů v jedné nádobě
- Rozšíření nádob na BRO u BD a na sídlištích
- Sběrná místa – zvyšování počtu sběrných míst – bude výběrové řízení na provozovatele

Přichází novela zákona o cirkulaci odpadu. Klíčové je zajistit takovou formu motivace, aby docházelo k co největší míře třídění. Město chce dosáhnout 50% tříditelnosti.

Paní náměstkyně Prachařová: Budou vyhlášeny dotace na sběrné dvory, zatím neznáme podmínky, ale musíme být připraveni. Paní Zemanová se pokusí zajistit více informací k této dotaci.

p. Prachař: Zmiňuje budování velkokapacitních kontejnerů pod zem a jejich výhody.

P. Vadovský: Další možností jsou barevné pytle, kompostárny.

P. Židek: Lepší variantou jsou třídící linky (optické třídiče). Směsný odpad přijde do jednoho pytle.

p. Louda: Tato varianta je riziková, trvalo dlouhá léta naučit občany třídit odpad.

Diskuze

2. Liberecká energetika – logo

p. Prachař: Představil návrhy pro vizuální identitu Liberecké energetiky.

Tři směry pro tvorbu loga

- vychází se z loga města, měníme barvu
- měníme původní piktogram
- kreativní varianta s prvky logo manuálu města

představuje prezentaci vizuálů, následuje diskuze a schválení jednoho z konceptů.

(zachování fontu, domečky, zelená barva, malé písmeno e),

p. Židek: doporučuje i zkrácenou verzi loga.



(pouze ilustrace) prezentace záměrů loga bude zaslána jako příloha zápisu.

p. Prachař: Liberec je v rámci energetiky vnímán velmi pozitivně. Jako jedni z mála máme místní energetickou koncepci.

Došlo k velkému posunu za krátký čas.

3. Diskuze a různé:

p. Macháčková: Ráda by otevřela téma – uhlíkově neutrální pohřebnictví.

p. Prachař: určitě probereme na dalším jednání komise.

Bc. Lucie Vašková, tajemnice Komise pro 100 klimatických měst, v. r.

Ing. Vojtěch Prachař, předseda Komise pro 100 klimatických měst, v. r.

V Liberci 7. 3. 2024