



## Z Á P I S

### **z 6. jednání Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů zřízené Radou města Karlovy Vary**

---

**Dne 7.6.2023 se uskutečnilo 6. jednání Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů zřízené Radou města Karlovy Vary**

**Místo jednání:** Magistrát města Karlovy Vary, Moskevská 21, Karlovy Vary, 361 20, zasedací místnost v 5.patře

**Doba jednání:** jednání bylo zahájeno v 15:05 hodin a skončeno v 17:15 hodin.

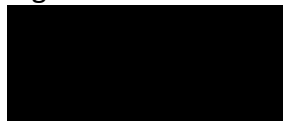
**Přítomni:** Ing. Martin Vinš, RNDr. Jaroslav Růžička, Zdeňka Batíková, Mgr. Vladimír Melichar, Mgr.Bc. Hana Žáková (od 15,10 hod.), Jaroslav Hrdlička (od 15,15 hod.)

**Omluveni :** Mgr. Eva Plhová

**Nepřítomni :**

**Hosté:**

Ing. Petr Bursík - uvolněný člen Rady města Karlovy Vary



Program :

1. Zahájení
- 2.Schválení programu jednání
- 3.Karlovy Vary – Tuhnice – projekt Nová vodárna
- 4.Karlovy Vary – dotace – aktuální stav
- 5.Různé

#### **1.Zahájení**

Jednání komise zahájil její předseda Ing. Martin Vinš. V úvodu přivítal členy komise a pozvané hosty.

#### **2.Schválení programu jednání**

Předseda komise Ing.Martin Vinš požádal přítomné o připomínky či doplnění k navrženému programu. Žádné připomínky či doplnění k navrženému programu nebyly vzneseny.



Zápis z 6. jednání Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů zřízené Radou města Karlovy Vary – str.2

### **Usnesení**

**Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů schválila program svého 6. jednání.**

**pro:** Ing. Martin Vinš, RNDr. Jaroslav Růžička, Zdeňka Batíková, Mgr. Vladimír Melichar

**proti:** -      **zdržel se:** -      **nehlasoval:** -

**nepřítomen:** Mgr. Eva Plhová , Mgr.Bc. Hana Žáková, Jaroslav Hrdlička

Usnesení bylo přijato

### **3.Karlovy Vary – Tuhnice – projekt Nová vodárna**

Po úvodu předsedy komise Ing.Vinše objasnili zástupci investora [REDAKCE] a [REDAKCE] členům komise základní filozofii předmětného projektu. Jedná se o revitalizaci plochy staré vodárny v Karlových Varech – Tuhnicích. Jde o plochu brownfieldu, na kterém by mělo vzniknout komerční víceúčelové centrum zaměřené na volnočasové, profesní a zážitkové aktivity. Dle [REDAKCE] je základem projektu jeho různorodost. O jeho realizaci má zájem zahraniční investor, který je připravený do něj vložit vysokou finanční částku. Nicméně s odkazem na obchodní tajemství [REDAKCE] konstatoval, že samotné know-how projektu nemůže v současné době zveřejnit. Hosté v průběhu výkladu odpovídali na dotazy členů komise.

Uvolněný člen Rady města Ing.Bursík konstatoval :

- je škoda, že před projednáním záměru v komisi nebyla oslovena jako první Rada města
- v tuto chvíli nemá informace, že by investor o projektu jednal s paní primátorkou
- rád by věděl, s kým byl záměr na celorepublikové úrovni projednáván (dle sdělení [REDAKCE] byl záměr projednáván i na úrovni některých celorepublikových orgánů)
- postup pro případnou změnu vlastnických vztahů by byl standartní jako u jiných obdobných projektů
- v areálu staré vodárny by mělo v dohledné době dojít k demolici části objektů
- plocha staré vodárny je pořád vedena jako záložní pozemek města

Po skončení diskuse předseda komise Ing.Vinš poděkoval hostům za jejich výklad.

V závěru se členové shodli, že v obecné rovině vítají záměr revitalizace plochy staré vodárny v Karlových Varech – Tuhnicích (odstranění plochy brownfieldu).

**K bodu nebylo přijato usnesení.**



Zápis z 6. jednání Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů zřízené Radou města Karlovy Vary – str.3

#### **4. Karlovy Vary – dotace – aktuální stav**

Uvolněná člen Rady města Ing. Bursík informoval členy komise o aktuálním stavu v oblasti získávání dotací a stavu některých projektů města Karlovy Vary a to především :

- v nedávné době proběhlo jednání na Státním fondu životního prostředí s cílem získání aktuálních informací o možnostech získání dotací
- v současné době se zpracovává hydrodynamický model pro vodní tok řeky Ohře a to pro úsek cca od Doubí po soutok s řekou Teplá. Cílem je především aktualizace pasivní a aktivní záplavové zóny. Povodí Ohře, s.p. pak zpracovává stejný model i pro vodní toky řek Rolava a Chodovského potoka
- Čtvrti sobě – jako jeho součást by měla být oživena studie na obnovu rybníčka v Mozartově ulici
- aktuální informace o některých projektech – alternativní zdroje energie, studie sídelní zeleně, nádrže na užitkovou vodu u některých objektů (především pro potřeby závlah), koupací biotop na Rolavě, měření kvality ovzduší, aktualizace cyklogenerelu

**K bodu nebylo přijato usnesení.**

#### **4. Různé**

##### **4.1. Termíny pro jednání komise do konce roku 2023**

Předseda komise Ing. Vinš informoval, že po prázdninách budou jednání komise 6.9.2023, 4.10.2023, 1.11.2023, 6.12.2023 (jako vždy se jedná o středu se začátkem v 15 hodin).

**Ing. Martin Vinš**

**Předseda Komise životního prostředí a obnovitelných zdrojů**

7.6.2023

Zapsal: Ing. Vladimír Krůta, tajemník komise

*„Osobní údaj byl v souladu se zněním zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, anonymizován. Anonymizovaný údaj je v souladu s § 16, § 17 a § 95 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, přístupný k nahlédnutí na Magistrátu města Karlovy Vary“*