



Poznámka: Zveřejněna je pouze upravená verze dokumentu z důvodu dodržení přiměřenosti rozsahu zveřejňovaných osobních údajů podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů v platném znění. Osobní údaje jsou v souladu s § 16, § 17 a § 95 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění.

bod jednání číslo

16

Příspěvek do 1. zasedání Zastupitelstva města Kuřimi konané dne 23.01.2018

Zápis z Finančního výboru ZM Kuřimi ze dne 17. 1. 2018

Obsah materiálu: Důvodová zpráva
 A - zápis

Materiál předkládá: Ing. Mgr. Vlastimil Burkart - zastupitel

Materiál zpracoval: Ing. Aleš Varmužka - vedoucí odboru

Důvodová zpráva:

V příloze je zápis ze zasedání Finančního výboru ZM Kuřimi, který se konal dne 17. 1. 2018.

Návrh na usnesení:

ZM b e r e n a v ě d o m í zápis ze zasedání Finančního výboru ZM Kuřimi ze dne 17. 1. 2018.

Termín plnění: bez úkolu (OF)

Zápis z jednání Finančního výboru Zastupitelstva města **Kuřimi (FV ZMK) – 17.1.2018**

Přítomní: Burkart, Poledňák, Vítek, Vozdecký – Taj Varmužka

Omluveni: Kříž

Program jednání FV ZMK

1. Úvod – zahájení – prezence
2. Návrh rozpočtu města Kuřimi na rok 2018
3. Různé
4. Závěr

Ad 1/

Jednání bylo zahájeno v 17:30 hod., přítomni 3 členové FV, FV nebyl usnášeníschopný. Později se dostavil V. Burkart, přítomni 4 členové FV, FV nebyl usnášeníschopný.

Ad 2/ Návrh rozpočtu města Kuřimi na rok 2018

A.Varmužka v krátkosti seznámil členy s návrhem rozpočtu města na rok 2018 a odpověděl na dotazy členů FV (rozpočet Vnitřní správa a jeho navýšení, stav cenných papírů ČSOB Asset management, stav rozpočtové rezervy,...).

Členové FV neměli k materiálu připomínek, vzhledem k nízké účasti nebylo hlasováno o žádném návrhu.

Ad 3/ Různé

I.Poledňák stejně jako na posledním zasedání FV přednesl návrh, aby město usilovalo o získání pozemků v katastru města pro případné další možné využití (směny,...). Doporučuje sledovat především nabídky na prodej pozemků od Státního pozemkového úřadu.

Závěr

Jednání FV bylo ukončeno v 17:50 hod.

Zapsal: A. Varmužka

Ověřil: V. Burkart