

## **Zápis z 1. zasedání dopravní a bezpečnostní komise dne 4. 2. 2019**

**přítomni:** Jiří Kubát, Mario Nosek, Jan Prskavec, Petr Nový

**nepřítomni:** Klára Petelíková (omluvena), Jan Biskup (omluven), Petr Zmatlík (omluven)

**tajemník:** Veronika Roubíčková

Program: 1. Připomínky k DIO 5. etapa

2. Předání dotazníků pro MěÚ, budoucí návrhy členů komise k projednání, dohoda o termínech konání komise
3. Prezentace bezdrátového rozhlasu

### **1. Věc: Připomínky k DIO 5. etapa**

- 1) Autobus: komise navrhuje, aby objízdna trasa autobusu vedla z Riegrovy ulice přímo do Karlické a aby autobus jel až nahoru a vyjížděl Havlíčkovou ulicí. Dále navrhuje, aby v tomto případě byla ulice Karlická jednosměrná.
- 2) Mokropeská ulice: nechat jednosměrnou
- 3) Kladenská ulice: nechat jednosměrnou
- 4) Dočasné přechody: zřídit v Havlíčkově ulici
- 5) Pro dopravu nad 3,5t: osadit u křižovatky Vrážská x Dr. Janského směrem do Vrážské DZ B13 (3,5t). Dále v rámci objízdny trasy nad 3,5t Černošicemi udělat pasportizaci dotčených komunikací (Dr. Janského, Slunečná) kvůli vymáhání případných škod vzniklých při nadměrném zatížení těchto komunikací objízdnu trasou.
- 6) U Kamenného mostu osadit značku P8 „přednost před protijedoucími vozidly“ směrem odspoda nahoru.
- 7) U výjezdu z cyklostezky V Lavičkách do ul. Slunečné osadit pro cyklisty dodatkovou tabulku upozorňující na objízdnu trasu a s tím i spojený zvýšený provoz nákladních automobilů.

### **2. Věc: Předání dotazníků pro MěÚ, budoucí návrhy členů komise k projednání, dohoda o termínech konání komise**

Přítomní členové odevzdali vyplněné dotazníky. Dále předseda komise vyzval členy k debatě o budoucích námětech, návrzích, které by komise měla, mohla projednávat a byl navržen další termín konání dopravní komise, který byl stanoven na 5.3.2019 od 17:00 hod v zasedací místnosti v mokropeské hasičárně.

### **3. Bezdrátový rozhlas**

Poslední bod jednání navrhl dodatečně pan Michal Strejček (zastupitel), který s sebou přivedl pana Pavlíka z projekční kanceláře VAROVNÉ SYSTÉMY, který přítomným členům odprezentoval jakým způsobem bezdrátové rozhlasové funkce fungují, pro co všechno je možné je využívat a finanční náročnost pořízení.