

Z Á P I S

z jednání komise městské části Lazce
konaného dne 09.05.2007

Přítomni: sl. Fišerová, Ing. Indruch, p. Jedličková, Bc. Kunc, p. Mrázková, p. Schubert, p. Stavěl p. Tomášek
Omluveni: Ing. Bolek, Bc. Studený
Hosté: Ing. Blažek, p. Jadrná, strážníci městské policie

1. Rada Města Olomouce jmenovala nové členy komise městské části Lazce:
Radim Schubert, ODS - předseda
Marie Jedličková, ODS
Jitka Fišerová, ODS
Bc. Lukáš Studený, ČSSD
Jan Stavěl, ČSSD
Ing. Tomáš Bolek, KDU-ČSL
Bc. Petr Kunc, KDU-ČSL
Jan Tomášek, KSČM
Ing. Miroslav Indruch, Strana zelených
Marta Mrázková, KMČ
2. Předseda poděkoval členům a předsedovi předchozí komise za práci v komisi.
3. Komise zvolila tajemníkem KMČ sl. Jitku Fišerovou.
4. Oprava propadlého chodníku u vchodu domu Urxova 2 bude řešena TSMO v rámci reklamace.
5. Městská policie informovala komisi o postupu při odstraňování vraku. Komise bude postup dále sledovat.
6. Komise prověří zda bude v prostoru kruhového objezdu na Lazecké ulici přechod pro chodce – Schubert.
7. Komise bude dále urgovat zrušení pískoviště za domem Dlouhá 64, Urxova 5 7 9 11 – Ing. Indruch.
8. Komise bude žádat o umístění velkého odpadkového koše, nové lavičky a úvazů pro psy u obchodu Hruška na ul. Dlouhá – Ing. Indruch.
9. Komise souhlasí s pronájmem nemovitostí:
- část parc. č. 98/2 zahrada o výměře 93 m² v k. ú. Lazce, obec Olomouc
- část parc. č. 231/5 ostatní plocha o výměře 148 m² v k. ú. Lazce, obec Olomouc
10. Členové komise na příští jednání připraví náměty do plánu čerpání prostředků. Předseda zjistí výši částky určenou k čerpání KMČ Lazce.
11. Předseda předložil návrh na vytvoření internetové prezentace komise na stránkách města, případně vytvoření vlastních internetových stránek. O návrhu bude rozhodnuto na příštím jednání.
12. Sběrová sobota se uskuteční dne 19.05.2007. Sběrová místa budou na rohu ulic Urxova – Na Letné a Tvrdíkova – Sládkova.

Příští jednání komise bude dne 12.06.2007 v 18.00 hodin v Restauraci Na Dlouhé.

Zapsala: Jitka Fišerová

Schválil: Radim Schubert, předseda