

Karlovy VARY^o



místní Agenda 21

**Výsledky definovaných problémů Statutárního
města Karlovy Vary po ověření anketou**

2016

Problémem města jsou zaměstnanost a veřejná WC

Obyvatelé města zvolili v anketě „10P“ desítku nejpálčivějších problémů Karlových Varů. Na veřejném projednání „Fórum města Karlovy Vary 2016“ byly v dubnu letošního roku naformulovány problémy města tak, jak je vnímají obyvatelé města. Celkem bylo definováno 15 problémů, jejichž řešení vidí veřejnost jako základní předpoklad pro zvýšení kvality života ve městě.

Problémy formulované na veřejném projednání byly následně ověřeny anketou, která v letošním roce probíhala od 28. května do 12. června 2016 a byla distribuována mezi široký okruh adresátů prostřednictvím Karlovarských radničních listů, Infocentra Karlovy Vary, webových stránek Magistrátu města Karlovy Vary a facebookových stránek místní Agendy 21 Karlovy Vary. Do ankety se zapojilo celkem 84 respondentů.

Výsledkem ankety je tzv. 10 P, v letošním roce jen 8 P, tedy průnik problémů v první desítku formulovaných jak v rámci veřejného projednání, tak v rámci ankety. Výsledkům ankety a řešením definovaných problémů se budou věnovat představitelé města.

Fórum města Karlovy Vary 2016 - Desatero problémů (10P) – průnik fórum/anketa (řazeno abecedně)

| Desatero problémů města Karlovy Vary | Hlasy z fóra | Hlasy z ankety | Pořadí fórum/anketa | Ověřeno |
|---|---------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|
| Bezdomovci u Tržnice | 9 | 19 | 5/2 | ano |
| Cyklistika v Karlových Varech (podpora zdravého životního stylu) | 15 | 7 | 2/9-11 | ano |
| Čistota ve městě (psí exkrementy, žvýkačky, chodníky) | 6 | 13 | 7-8/4-5 | ano |
| Koupaliště s čistou vodou | 13 | 13 | 3/4-5 | ano |
| Linkové vedení MHD – návaznost (včetně vláček) | 6 | 11 | 7-8/6 | ano |
| Náměstí | 4 | 7 | 10-11/9-11 | ano |
| Parkování ve městě | 7 | 18 | 6/3 | ano |
| Vřídelní kolonáda – přestavba nebo obnovení původní litinové kolonády viz petice | 5 | 9 | 9/8 | ano |