

Policie České republiky
Krajské ředitelství policie Libereckého kraje
Územní odbor Liberec
Č.j.: KRPL-125125-2/ČJ-2014-1805UO

MĚSTSKÝ ÚŘAD HEJNICE	
Došlo dne	10.2. 2015
Č. j.	304/2015/KK
Počet listů/příloh	

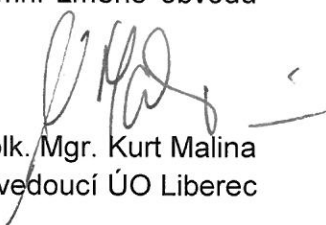
Liberec dne 2. února 2015

Jaroslav Demčák
Starosta města Hejnice

Informace k působnosti Obvodního oddělení PČR Hejnice

Vážený pane starosto, dovoluji, abych Vás stručně informoval o chystaných krocích týkajících se změny územních obvodů obvodních oddělení policie v rámci Krajského ředitelství policie Libereckého kraje (dále jen „KŘP LK“), respektive územního obvodu Liberecká, svěřeného do mé gesce. Policie České republiky v rámci plnění svých úkolů průběžně vyhodnocuje rizikové faktory ve vztahu mezi četností jejich výskytu a silami a prostředky, kterými ve sledovaných lokalitách disponuje. Účelem je maximální eliminace rizikových faktorů za efektivního využití sil a prostředků, tedy zajištění maximální bezpečnosti občanů, majetku a veřejného pořádku. Nelze opomenout efektivní reflexi za účelem předcházení a potírání trestné činnosti a na další úkoly na úseku vnitřního pořádku a bezpečnosti, kterými je policie pověřena. Mohu Vás ubezpečit, že management policie vždy velice zodpovědně zvažuje zmíněné faktory včetně dojezdových časů, tak aby nebyl ohrožen žádný z chráněných zájmů svěřených do kompetence policie. Informace, které jste obdržel, pochází zřejmě z prostředí policie. Nelze popřít, že by se management policie KŘP LK myšlenkou efektivního posunu územních obvodů obvodních oddělení nezabýval a nezabývá, ovšem v současné době pouze v rovině široké analýzy různých specifických faktorů. V případě, že by vyhodnocením analyzovaných faktorů došlo ke zjištění, která by vyžadovala takovou změnu, zcela určitě by k jednáním o změnách byla přizvána také v určité úrovni i samospráva dané lokality. Oficiálně Vám tedy sděluji, že o žádné územní změně obvodů obvodních oddělení nebylo nikterak rozhodnuto a nebyla schválena.

Zpracoval: *kpt. Mgr. Tomáš Molata*


plk. Mgr. Kurt Malina
vedoucí ÚO Liberec