

Brno chce pomoci ohroženým rodinám

Právo (jižní Morava – Vysočina), 22. 1. 2016

Ukončit bezdomovectví padesáti rodin. Takový ambiciózní plán schválili na svém zasedání brněnští radní.

Základním nástrojem programu Rapid Re-housing bude podpora vybraným rodinám ze strany sociálních pracovníků, kteří pomohou vybraným lidem udržet si bydlení i ve snaze najít si zaměstnání. Projekt by měl trvat dva roky, a pokud bude úspěšný, mohl by se ještě více rozšířit.

"Ze všech zahraničních zkušeností plyne, že důstojné bydlení je základní podmínkou pro návaznou sociální práci. Bez stabilního bydlení není pro člověka šance na opětovné začlenění do společnosti. Tento projekt se zabývá ubytováním rodin s dětmi, dojde tím k opětovnému spojení dnes nuceně rozdělených rodin, návratu dětí z dětských domovů," prohlásil náměstek primátora Matěj Hollan (Žít Brno).

Na projektu bude s magistrátem spolupracovat Ostravská univerzita, která zajistí zmapování rodin ohrožených bezdomovectvím, IQ Roma servis se připojí s náležitou sociální podporou a organizace HVO Querido Discus z Amsterdamu dodá potřebné zkušenosti z tamních podobných akcí.

"Pokud tento projekt schválí zastupitelstvo, Brno se vydá moderním směrem v sociální péči," přeje si Hollan.

"Zařazení do projektu bude podmíněno intenzivní prací se sociálním pracovníkem, který bude s klientem řešit samozřejmě i jeho příjmy. Prioritou je člověka zabydlet, což ho podpoří v tom, aby si práci našel. Obdobné projekty ze zahraničí ukazují významné zvýšení zaměstnatelnosti v souvislosti s tím, že si člověk najde bydlení. Stejně tak se snižuje zadluženost, zlepšuje docházka dětí do škol, jejich zdravotní stav a podobně," dodal uvolněný zastupitel pro sociální začleňování Martin Freund (Žít Brno). Rodiny, které se dostanou do programu, budou muset respektovat základní pravidla.

Těmi jsou spolupráce se sociálními pracovníky, respektování jejich návštěv v bytě minimálně jednou týdně pro kontrolu stavu bytu, přímá platba nájemného z dávek na bydlení a také budou muset souhlasit s účastí na výzkumu, neboť celé dva roky budou pod dohledem výzkumníků z Ostravské univerzity.

Autor: Petr Kozelka