Důvodová zpráva

1. Název problému a jeho charakteristika

Podání žádosti města Plzně o poskytnutí podpory z podprogramu 117D51200 „Podpora regenerace panelových sídlišť“ pro rok 2014 vyhlášeného MMR ČR.

1. Konstatování současného stavu a jeho analýza

Pro potřeby regenerace sídliště Plzeň - Bory byl v roce 2006 zpracován strategický dokument na úrovni územní studie „Projekt regenerace sídlišť Bory I a II“. Tento dokument byl výchozím podkladem pro zpracovaný a schválený „Projekt regenerace sídliště Plzeň – Bory“ (Útvar koncepce a rozvoje města Plzně, 12/2010), na základě kterého jsou prováděny úpravy veřejných prostorů v sídlišti Plzeň – Bory. Projekt byl schválen usnesením Zastupitelstva města Plzně č. 61, ze dne 3. března 2011.

Regenerace veřejného prostranství vnitrobloku Luďka Pika přímo navazují na již provedenou etapu úprav finančně podpořenou z podprogramu RPS MMR ČR i etapu zcela hrazenou z prostředků MO Plzeň 3. Na tyto úpravy chce městský obvod navázat a pro rok 2014 bude město žádat o finanční podporu MMR ČR. Pro potřeby této žádosti byla část výše uvedeného dokumentu aktualizována a tímto usnesením je předkládán dokument „Projekt regenerace sídliště Plzeň – Bory, Zpráva – aktualizace projektu regenerace sídliště Plzeň – Bory 2014“ (ÚKRMP, 01/2014) k projednání, aby mohl být součástí žádosti o dotaci.

Hlavním smyslem projektu „Regenerace vnitrobloku Luďka Pika“ je vytvoření příjemného pobytového prostoru. Předmětem úprav, které navazují na již provedené regenerace, je vytvoření travnaté plochy, která bude při jižním okraji doplněná výsadbou listnatých stromů   
a vytvoření malého náměstí, zpevněného betonovou dlažbou a doplněného listnatým lesíkem s lavičkami. Na ploše je ponechán i dostatečný prostor pro případné osazení nového vodního prvku.

V současné době žádá MO Plzeň 3 o dotaci z podprogramu RPS MMR ČR pro rok 2014 na realizaci projektu „Rekonstrukce vnitrobloku Luďka Pika“.

Na celý projekt je vydáno pravomocné územní rozhodnutí a platné stavební povolení.

1. Předpokládaný cílový stav

Město Plzeň získá podporu z podprogramu, vyhlášeného MMR ČR a s její pomocí zrealizuje projekt „Rekonstrukce vnitrobloku Luďka Pika“.

1. Navrhované varianty řešení

Nejsou.

1. Doporučená varianta řešení

Viz návrh usnesení.

1. Finanční nároky řešení a možnosti finančního krytí

Předpokládané rozpočtové stavební náklady vč. DPH:

„Rekonstrukce vnitrobloku Luďka Pika“ . . . . . . . . . . . . . . . . . .7 000 tis. Kč

Maximální výše dotace . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . 4 000 tis. Kč

Vlastní zdroje . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . 3 000 tis. Kč

Max. podpora každého projektu může činit až 4 000 tis. Kč a max. 70 % celk. nákladů.

Vlastní zdroje na dofinancování akce budou kryty rozpočtem MO Plzeň 3 pro rok 2014. V listopadu 2013 byla akce schválena včetně financování radou i zastupitelstvem MO Plzeň 3 a je součástí jmenovitého plánu investičních akcí na r. 2014.

Projekt bude v případě získání dotace financován z dotace a z finančních prostředků MO Plzeň 3. Pro rozpočet MMP nevyplývají žádné finanční nároky.

V rámci jednoho města lze podpořit maximálně dva projekty (dvě lokality).

1. Návrh termínů realizace a určení zodpovědných pracovníků

Viz návrh usnesení - ukládací část.

Pro předložení žádosti o dotaci je stanoven termín do 17. února 2014, žádost bude tedy předložena v tomto termínu po projednání v RMP a ZMP dne 30. 1. 2014.

1. Dříve přijatá usnesení orgánů města nebo městských obvodů, která s tímto návrhem souvisejí

Podmínkou pro podání žádostí o podporu je schválení projektů regenerace panelových sídlišť v zastupitelstvu obce. Dokument „Projekt regenerace sídliště Plzeň – Bory“ (Útvar koncepce a rozvoje města Plzně, 12/2010) byl schválen usnesením Zastupitelstva města Plzně č. 61, ze dne 3. března 2011.

1. Závazky či pohledávky vůči městu Plzni

Nejsou.

Přílohy:

č. 1 Projekt regenerace sídliště Plzeň – Bory, Zpráva - aktualizace projektu regenerace sídliště Plzeň – Bory 2014 (ÚKRMP, 01/2014)

- příloha bude předložena na stůl