

## Dopady plnění Programu rozvoje města Studénka na životní prostředí a veřejné zdraví za období 11/2017 – 10/2018

V rámci plnění Programu rozvoje města Studénky jsou uskutečňovány i projekty, které přímo ovlivňují život obyvatel a přispívají k podpoře veřejného zdraví.

V období od listopadu 2017 do října 2018 byly realizovány čtyři takové projekty. Dva z nich byly zaměřeny na energetické úspory a oba se týkají budovy SDH Butovice, další dva projekty byly zaměřeny na revitalizaci zeleně.

Projekt	Dopad na ŽP a veřejné zdraví
SDH Butovice - Plynofikace	snížení konečné spotřeby energie ve veřejných budovách 215,3 GJ/rok
Celková rekonstrukce SDH III Studénka - Butovice	součást projektu SDH Butovice - Plynofikace
Zeleň - Rekonstrukce lokality na ul. A. Dvořáka "u internátu"	výměra revitalizovaných ploch 105.850 m <sup>2</sup>
Zeleň - Rekonstrukce parku na sídlišti	součást projektu Zeleň – Rekonstrukce lokality na ul. A. Dvořáka „u internátu“

Energetické úspory byly řešeny u projektu „SDH Butovice – Plynofikace“. Cílem projektu bylo zlepšit energetické vlastnosti objektu SDH, bylo provedeno zateplení, výměna oken a dveří, instalace plynového kotle výměnou za kotel na tuhá paliva. Realizací projektu dochází k úspoře spotřeby energie o 215,3 GJ/rok. Tato hodnota je dána energetickým posudkem, její ověření bude provedeno do října 2019. Současně s energetickými úsporami byly provedeny úpravy vnitřních prostor tak, aby lépe vyhovovaly potřebám jednotky SDH. Oba projekty byly realizovány současně, proto jsou jejich dopady hodnoceny zároveň.

Třetím projektem posuzovaným z hlediska dopadu na životní prostředí a veřejné zdraví je „Zeleň – rekonstrukce lokality na ul. A. Dvořáka „u internátu“. V rámci projektu bylo provedeno zhodnocení stavu zeleně. Byly provedeny ořezy, kácení vybraných dřevin, výsadba nových keřů a stromů. Revitalizace byla provedena na ploše 105.850 m<sup>2</sup>. Současně s tímto projektem byl realizován projekt „Zeleň – Rekonstrukce parku na sídlišti“. Oba projekty byly realizovány současně, proto jsou jejich výsledky hodnoceny zároveň.

V následujících letech budou realizovány další projekty, které pozitivně ovlivní životní prostředí ve městě a podpoří veřejné zdraví obyvatel.

Ing. Radmila Nováková  
vedoucí odboru stavebního řádu územního plánování a rozvoje