



DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZELENĚ MČ BRNO - KOHOUTOVICE - PAVLOVSKÁ, ZASTÁVKA JÍROVCOVA, LIBUŠINA TŘÍDA - 1. ČÁST

Místo realizace projektu:	okolí ulic Pavlovská, Libušina třída Brno – Kohoutovice, 623 00
Termín realizace projektu:	únor 2018 – prosinec 2021
Očekávané náklady projektu:	1 507 392,86 Kč
Přidělená dotace projektu:	901 663,77 Kč
Podíl dotace:	59,8 %

Projekt řeší doplnění stávající zeleně na sídlišti v Městské části Brno - Kohoutovice. Sídliště bylo postaveno na odlesněném skalnatém vrcholu a samotné ozelenění sídliště probíhalo postupně a dodnes lze zeleň hodnotit jako nedostatečnou. Z doby jeho založení pochází v dané lokalitě jen malé množství stromů. Vzhledem k náročným podmínkám stanovišť rostou dřeviny velmi pomalu, jsou místy poškozeny či přímo uhynuly. Nejvíce patrným problémem je chřadnutí jeřábu ptačího. I přes prováděné dosadby se nedaří tyto dřeviny v lokalitě udržet. Vysazované dřeviny byly poplatné vkusu daného období, přičemž byly vysazovány krátkověké dřeviny a rovněž některé nevhodné druhy.

V rámci projektu dojde k doplnění stávající zeleně, především budou realizovány dosadby v alejích, popř. zakládání nových alejí, výsadby solitérních stromů i menších skupin stromů, lokálně pak také výsadby solitérních keřů, ochranných keřových pásů a keřových a smíšených záhonů. V navrženém spektru druhů budou převažovat domácí druhy stromů (některé v kultivarech) doplněné okrasnými druhy, a to především okrasnými třešněmi, jinany a jírovcí.

Na exponovaných místech budou výsadby stromů doplněny keřovými a smíšenými záhony, kde budou dominovat kvetoucí nízké druhy keřů. Vzhledem k místním podmínkám nebude možné výsadby tohoto charakteru provést z domácích druhů rostlin, proto byly zvoleny osvědčené, nenáročné keře.

Realizací projektu dojde k vytvoření spojovacího prvku mezi přírodě blízkými lesy, které sídliště obklopují na obou přilehlých svazích. Také vznikne prostředí bezpečné pro pobyt, které bude esteticky přitažlivé pro obyvatele okolních domů a veřejnost. Projekt zlepší životní prostředí v dané lokalitě jak pro okolní obyvatelstvo, tak i živočichy.

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí.