

Obyvatelé vnitrobloku Halasova diskutují o jeho nové podobě



Nejvíce hlasů za celkové pojetí a prostorové uspořádání získal návrh Veroniky Vacinové.

Praha 4 připravuje revitalizaci vnitrobloku mezi ulicemi Halasova, Matěchova, Na Strži a U Strže. Spolu s městskou částí jsou do pilotního projektu zapojeni místní obyvatelé, spolek Sousedé nad strží a studenti katedry zahradní a krajinné architektury České zemědělské univerzity. Přípravu jeho revitalizace zajišťuje pro městskou část spolek Bieno, který se touto tematikou dlouhodobě zabývá.

Studenti vypracovali a předložili k veřejné diskusi deset návrhů na kompletní obnovu tohoto prostoru. Obyvatelé se s nimi mohli seznámit v expozici umístěné přímo ve vnitrobloku a na veřejném setkání na radnici v Tábořské se k nim mohli vyjádřit.

„Vnitrobloky obecně jsou velmi důležité pro kvalitu bydlení, a jak se na příkladu vnitrobloku Halasova ukazuje, obyvatelé si to uvědomují a mají zájem aktivně se zapojit do tvorby jeho budoucí podoby,“ uvedl radní pro životní pro-

středí a místní Agendu 21 Tomáš Hrdinka (ANO 2011). „Participativní setkání s občany je ideální ukázkou prosazování principů místní Agendy 21, jejímž prostřednictvím se obyvatelé mohou podílet na správě a rozvoji naší městské části.“

Autům vjezd zakázán

Vnitroblok Halasova je veřejně přístupný a má rozlohu asi 5 tisíc m². Tvoří jej třináct parcel, z nichž devět je ve správě MČ Praha 4. Většinu povrchu tvoří zezeň s 35 vzrostlými stromy a další výsadbou tvořenou květinovými, zeleninovými a bylinkovými záhonky. Významným prvkem je dětské hřiště a dále spíše starší mobiliář v podobě kovových konstrukcí na sušení prádla, laviček či popelnic.

Obyvatelé vnitrobloku Halasova na veřejném setkání řešili kromě budoucí podoby prostoru i umístění popelnic a dopravní obslužnost

vnitrobloku. Shodli se nakonec na několika oddělených stanovištích pro kontejnerová stání a rozhodně se postavili proti možnému vjezdu automobilů do revitalizovaného vnitrobloku. Vybrali tři studentské návrhy, u kterých se jim nejvíce líbily celkové prostorové pojetí a atmosféra místa, ale také samotná vybavenost vnitrobloku, včetně mobiliáře, herních a relaxačních prvků a podobně.

„Vítězné návrhy ještě projdou odbornou oponenturou zaměřenou mimo jiné na konkrétní architektonické řešení jednotlivých prvků a samozřejmě také na technickou a finanční proveditelnost obnovy vnitrobloku, včetně nákladů na budoucí provoz a údržbu. Je tedy pravděpodobné, že výsledná podoba vnitrobloku v sobě bude spojuvat to nejlepší a zároveň uskutečnitelné z vítězných návrhů,“ uvedl Tomáš Hrdinka. (red)

Nové dětské hřiště v parku Jezerka

Rodiče a děti, kteří navštěvují park Jezerka, se od začátku roku mohou těšit z nového dětského hřiště. Na půdorysu původního provozně nevyhovujícího areálu vzniklo moderní hřiště pro děti od tří do čtrnácti let. V kombinaci se sousední sportovní plochou tak má veřejnost k dispozici multifunkční volnočasovou zónu, která je zasazena do prostředí veřejné zeleně. „Před třemi měsíci jsme v Tučňáku představili naše plány v oblasti rozvoje dětských hřišť a sportovišť. Těší mě, že jsme za tak krátkou dobu proměnili slova v činy,“ říká radní pro správu

veřejných prostranství Jan Hušbauer (ANO 2011). „Mnoho nových herních prvků pro další dětská hřiště již máme zakoupeno, a jakmile to počasí dovládne, budeme je postupně instalovat,“ doplnil. Pro děti je zde připravena samostatná klouzačka, herní domeček, pružinové houpadlo, vaha-dlová a závěsná houpáčka, multifunkční sestava nebo nové pískoviště. Rekonstrukcí prošly také povrchy areálu, kdy nevhodný a popraskaný asfalt nahradila zámková dlažba, která umožní zasakování srážkové vody zpět do půdy. Zcela nový je též mobiliář. (red)



Dětské hřiště bylo osazeno novými herními prvky.