

Orgán verejnej moci: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Názov petície: Petícia - nesúhlas občanov s navrhovaným drastickým zásahom do životného prostredia v našej lokalite známej ako "zelená plocha za poštou na Uzbeckej ul. č. 4

Predmet petície: V petícii podporovatelia petície nesúhlasia s výrubom 9 ks drevín a žiadajú upraviť projekt „revitalizácie územia zelenej plochy na Uzbeckej za poštou“ na pozemku reg. „C“ parc. č. 5478/30 tak, aby bola v maximálnej miere zachovaná pôvodná verejná zeleň.

Počet osôb podporujúcich petíciu: 122 občanov. Úplné údaje podľa § 4 ods. 2 zákona č. 85/1990 Zb. o petičnom práve v znení neskorších predpisov uviedlo 85 občanov.

Oznámenie výsledku vybavenia petície:

Na základe odborného posúdenia zdravotného stavu drevín a v súlade s platnou legislatívou hlavné mesto petícii nevyhovelo. Odborné posúdenie kondície drevín preukazuje ich zhoršený zdravotný stav, neperspektívnosť a potenciálne bezpečnostné riziko. Cieľom komplexného plánu náhradnej výsadby v rámci projektu „Revitalizácia parku Uzbecká“ je celkové zlepšenie stavu verejného priestranstva, vrátane zelene. Tento projekt výslovne zahŕňa návrh náhradnej výsadby. Adekvátne náhrada za dreviny navrhnuté na asanáciu (výrub) bude podrobne spracovaná v projektovej dokumentácii „Revitalizácia parku Uzbecká“ a bude realizovaná na parcelách vo vlastníctve žiadateľa na rovnakom území. Návrh zahŕňa výsadbu 35 ks nových stromov, ako aj rozsiahlu plošnú výsadbu trvaliek a okrasných tráv (360 m²) a krovov (476 m²). Druhové zloženie náhradnej výsadby bude zvolené s dôrazom na potenciálnu prirodzenú vegetáciu, aktuálne klimatické zmeny a bude zahŕňať odolnejšie, osvedčené alebo zdomácnené druhy drevín s väčším predpokladom zdravého ujatia a dlhodobej perspektívy v budúcnosti. Tento prístup priamo reaguje na potrebu zachytiť slnečné lúče a ochladzovať prostredie tým, že zabezpečí významný počet nových, perspektívnych a vhodnejších drevín namiesto odstránených jedincov v zlom stave. Dôvod žiadosti o výrub 9 ks drevín zo všetkých 52 ks drevín v riešenom území je skutočne zhoršený zdravotný stav predmetných jedincov, ktoré sú z tohto dôvodu neperspektívne a nespĺňajú svoju funkciu v danom priestore v požadovanej miere. Tento záver je podložený odborným dendrologickým hodnotením existujúcich drevín, ktoré bolo spracované v súlade s platnými legislatívnymi predpismi vrátane zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v platnom a účinnom znení a prílohy č. 36 a č. 38 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 170/2021 Z. z. Toto hodnotenie, vykonané externou odbornou spoločnosťou AWE ATELIER s.r.o. zistilo, že zo všetkých 52 hodnotených stromov malo až 25 ks (48%) poškodenie v rozsahu 26-60% a 9 ks (17%) poškodenie nad 61%, pričom index poškodenia pre tieto kategórie znižuje ich spoločenskú hodnotu (index 0,6 a 0,4). Celkovo 11 stromov (21%) bolo zaradených do kategórie sadovníckej hodnoty 2 (podpriemerná hodnota), ktorá zahŕňa dreviny značne poškodené, málo vitálne, výrazne presychajúce a neperspektívne. Dreviny navrhnuté na výrub - 5 ks agátov bielych (ID: 1,2,3,4,6) a 4 ks topoľov čiernych (ID: 21,27,28,29) — vykazovali nasledovné konkrétne a závažné formy poškodenia:

- Agáty biele: boli pôvodne viackmenné, s rezanými alebo zrezanými kmeňmi pri báze, mali naklonenú alebo deformovanú korunu, deformované a obnažené koreňové nábehy, veľké zvislé rany (často otvorené a práchnivé) na kmeňoch, preschnuté kmene a terminály, olámané konáre, nezahojené rany, tlakové vetvenie, zhrubnutú, zdeformovanú bázu. Jeden agát predstavoval bezpečnostné riziko naklonením nad komunikáciu. V inventarizácii boli tieto agáty označené

ako neperspektívne s návrhom na výrub (A) a perspektívou do 5 rokov. Ich poškodenie sa pohybovalo od 60% do 85%.

- Topole čierne: mali hrče a zdureniny na kmeňoch, práchnivé a preschnuté rany, hnilobu na kmeni, tlakové vetvenie, boli bez terminálu, s preschnutými koncami konárov, otvorenými a mokvajúcimi ranami pri báze, deformovanými korunami, poškodenou bázou a koreňmi, olámanými konármi, a u jedného bola otázna statika. Tieto topole boli označené ako neperspektívne s návrhom na výrub (A) a perspektívou 5-10 rokov. Ich poškodenie sa pohybovalo od 40% do 50%.

Vzhľadom na uvedené rozsiahle poškodenia a zhoršený zdravotný stav sú tieto dreviny objektívne neperspektívne a už nespĺňajú svoje funkcie v plnej miere. Po realizácii revitalizácie územia, kde bude priestor aktívnejšie využívaný, by mohli dreviny v takomto stave predstavovať riziko ohrozenia bezpečnosti a majetku. Mnohé boli už v minulosti dekapitované (výrazne zrezané) práve z dôvodu zabezpečenia aktuálnej prevádzkovej bezpečnosti. Preto odôvodnenie výrubu vychádza z odborných posúdení a je nevyhnutným krokom pre celkovú revitalizáciu a bezpečnosť priestoru. Súhlasíme, že dreviny vysadené pred desiatkami rokov môžu mať významnú biologickú a spoločenskú hodnotu. Odborné dendrologické hodnotenie drevín túto hodnotu zohľadňuje (napr. prostredníctvom parametrov ako obvod kmeňa, druh, lokalita) a vypočítava ich spoločenskú hodnotu podľa platnej vyhlášky. Avšak, ako vyplýva z posudku, táto hodnota je výrazne znížená vplyvom ich zhoršeného zdravotného stavu a poškodenia. Sadovnícka hodnota týchto drevín je v hodnotení označená ako podpriemerná. Hoci sú tieto stromy staršie, ich súčasný stav znamená, že už nemôžu plnohodnotne plniť svoje funkcie ani poskytovať hodnotu, akú by mali zdravé, perspektívne jedince. Projekt revitalizácie územia zelenej plochy na Uzbeckej má za cieľ zlepšiť stav celého priestoru, nielen bodovo odstraňovať stromy. Navrhovaná revitalizácia je komplexným krajinnno-architektonickým riešením, ktoré síce zahŕňa odstránenie nevyhovujúcich a poškodených drevín, ale súčasne navrhuje náhradu v podobe 35 nových stromov a ďalšej zelene. Tieto nové výsadby sú navrhnuté tak, aby boli odolnejšie a mali lepší predpoklad dlhodobého zdravého rastu a perspektívy v meniacich sa podmienkach, čím v budúcnosti efektívnejšie nahradia a presiahnu funkciu a hodnotu súčasných, poškodených stromov. Úprava projektu revitalizácie tak, aby sa zachovali práve tieto konkrétne, preukázateľne poškodené a neperspektívne dreviny, by zmarila ciele revitalizácie v podobe zvýšenia bezpečnosti, zlepšenia funkčnosti priestoru a zabezpečenia zdravej a perspektívnej zelene. Odstránenie týchto 9 jedincov je považované za nevyhnutnú súčasť celkového plánu obnovy územia, pričom ich negatívny dopad na okamžitý stav zelene je zmiernený a dlhodobo kompenzovaný rozsiahlym plánom náhradnej výsadby.