



MESTO NÁMESTOVO
Mestský úrad Cyrila a Metoda 329/6
029 01 NÁMESTOVO

Oznam o výrube drevín - správne konanie č. 2010-80/2025

Zverejnené: 10.10.2025

Podľa § 82 ods. 7 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov Vás upovedomuje o začatých správnych konaniach, v ktorých môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny.

Potvrdenie záujmu byť účastníkom v konkrétnom správnom konaní je potrebné doručiť, buď písomne na adresu: Obecný úrad Vavrečka, Vavrečka č. 203, 029 01 Vavrečka alebo elektronicky na adresu: ouvavrecka@orava.sk v lehote **do piatich pracovných dní od zverejnenia informácie**.

Číslo konania č. sp.: 2010-80/2025

Žiadateľ: Mesto Námestovo, Cyrila a Metoda 329/6, 029 01 Námestovo

Príslušný orgán oprávnený na konanie v danej veci: Obec Vavrečka

Predmet konania: **1.** 1 ks breza – 100 cm, **2.** 2 ks lipa 68 a 72 cm, **3.** 1 ks borovica lesná – 145 cm, **4.** 3 ks tuja – 174, 121 a 106 cm, **5.** 2 ks jarabina vtáčia – 67 a 80 cm, **6.** 1 ks smrek pichľavý – 110 cm, **7.** 1 ks smrek obyčajný – 105 cm a 1 ks smrekovec opadavý - 95 cm, **8.** 1 ks smrek obyčajný – 74 cm, **9.** lipa malolistá – 208 cm, **10.** 1 ks hloh - 90 cm, **11.** 2 ks jaseň štíhly – 137 a 144 cm, **12.** 1 ks javor horský – 130 cm, **13.** smrek pichľavý – 132 cm, **14.** smrek obyčajný – 105 cm, **15.** smrek obyčajný – 50 cm, **16.** smrek omorikový – 118 cm, **17.** borovica lesná – 88 cm, **18.** smrek obyčajný – 70 cm, **19.** jarabina vtáčia – 70 cm.

Miesto výrubu: na pozemkoch v intraviláne mesta Námestovo, k. ú. Námestovo, parcely č.: Číslo parcely: **1.** C-KN č. 2051/75, **2.** C-KN č. 422/1, **3.** E-KN č. 6475/12, **4.** C-KN č. 1753/1, **5.** C-KN č. 1746/1, **6.** C-KN č. 1131/1, **7.** C-KN č. 422/21, **8.** E-KN č. 6468/1, **9.** C-KN č. 1056/40, **10.** E-KN č. 6704/4, **11.** C-KN č. 384/1, **12.** C-KN č. 964, **13.** C-KN č. 1128/3, **14.** C-KN č. 1747/2, **15.** C-KN č. 1751/1, **16.** E-KN č. 6467.

Dôvod výrubu: **1.** Ide o náletové dreviny. V tejto lokalite sa nachádzajú spolu 3 ks líp a jedna 1 ks brezy, ktoré rastú spolu nahusto pri sebe na malej ploche. Keďže neboli vysadené cielene, ich rast nemá do budúcnosti potenciál aj vzhľadom na blízkosť zástavby (supermarket). Bol preto vybraný exemplár lipy s najväčším potenciálom a na danej ploche ostane zachovaný ako solitérna drevina. **2.** borovica sa nachádza na sídlisku v zelenom páske spolu s ďalšími stromami medzi parkovacími plochami. Je mierne naklonená smerom k bytovému domu. V minulosti bola z bezpečnostných dôvodov na nej odpílená vrcholová časť cca 1/5 z celkovej výšky.

Svojimi koreňmi dvíha asfalt na miestnej komunikácii. **3.** Všetky tuje sa nachádzajú v parku v jednom rade medzi cestou I/78 a ulicou Mieru, bližšie smerom k štátnej ceste. Ich koruny sú vyschnuté smerom zhora nadol, približne na 50 %, čo mohlo byť spôsobené mnohými faktormi ako napr. sucho, mráz, alebo zasoľovanie priľahlej cesty. **4.** Stromy sú preschnuté a majú hnilobu na kmeni. Sú už na konci svojej životnosti. **5.** Drevina rastie v blízkosti prepojovacej pergoly v areáli MŠ veterná na sídlisku Brehy. Na spodných konároch je značne preschnutá s tendenciou ďalšieho vysychania do budúca. Z bezpečnostných je potrebné drevinu odstrániť. **6.** Smrekovec opadavý rastie reáli ZŠ na ul. Komenského. Je nasadený v tesnej blízkosti telocvične a svojimi koreňmi začína narúšať fasádu budovy. Smrek pichľavý rastie pri prepojovacej pergole ZŠ s telocvičňou. Na drevine je viditeľné presychanie koruny na konároch stromu s tendenciou ďalšieho vysychania do budúca. Strom tiež svojim vzrastom značne zatieňuje priestory učební. Miera poškodenia je cca 30 %. **7.** Smrek rastie pri bytovom dome č. 265 na ul. Štefánikovej ulici, je vyschnutý na cca 70%. **8.** Lipa rastie na Štefánikovej ulici v aleji medzi hlavnou cestou a frekventovaným chodníkom. V jarných mesiacoch bol na nej vykonaný nevyhnutný bezpečnostný rez z dôvodu množstva suchých konárov v jej korune. Pri opíľovaní sa zistilo, že je do značnej miery prehnitá vo vnútri kmeňa sa nachádzajú aj vlhké dutiny. Strom je v súčasnosti ďalej vysychá, momentálne je miera poškodenia cca 70 %. **9.** Hloh rastie pri chodníku pod kostolným múrom. Vzhľadom na pokročilý vek je značne preschnutý (cca 70 %) s hnilobami na kmeni. **10.** Jasene sa nachádzajú neďaleko Hviezdoslavovho námestia pri dome kultúry. Sú preschnuté a chradnú, čo je zapríčinené pravdepodobne hubou *Hymenoscyphus fraxineus*. Z bezpečnostného hľadiska je nutné ich odstrániť. Miera poškodenia drevín je cca 60 %, s tendenciou úplného vyschnutia. **11.** Javor sa nachádza na ul. Štefánikovej pri kultúrnom dome. V minulosti bol na strome zlomený hlavný bočný konár, pričom strom začal vysychať. Koruna je značne preschnutá. Miera poškodenia drevín je cca 80 %, s tendenciou úplného vyschnutia. Z bezpečnostného hľadiska je nutné ho odstrániť. **12.** Smrek sa nachádza v malom parku na ul. Slobody. Drevina je kompletne vyschnutá. **13.** Smrek rastie pri bytovom dome č. 497 na ul. Komenského Drevina je kompletne vyschnutá. **14.** Smrek rastie pri bytovom dome č. 155/6 na ul. Severnej. Drevina je kompletne vyschnutá. **15.** Smrek rastie na ul. Slnečnej pri veľkom parkovisku. Na drevine je viditeľné presychanie koruny na konároch stromu s tendenciou ďalšieho vysychania do budúca. Miera poškodenia je cca 40 %. **16.** Smrek, jarabina sa nachádzajú v zmiešanom poraste drevín pri ceste na Hviezdoslavovej ulici oproti cintorínu. Sú úplne vyschnuté. Borovica bola v minulosti opílená počas snehovej kalamity, kedy došlo k jej zlomeniu. V súčasnosti sa zachovalo iba torzo stromu, ktoré je vyschnuté. Z bezpečnostného hľadiska je nutné stromy odstrániť.