

EKSPERTINĖ IŠVADA
DĖL ROKIŠKIO M., GRETA J. KELIUOČIO VIEŠOSIOS BIBLIOTEKOS PASTATO
AUGANČIO AŽUOLO

Įvertinus greta J. Keliuočio viešosios bibliotekos pastato, Rokiškio m., augantį paprastąjį ažuolą, galima konstatuoti, kad:

1) medžio aukštis – 20 m, skersmuo – 84 cm;

2) medžio būklė patenkinama – lajoje yra sausų šakų. Laja prasčiau atrodo būtent iš naujai pastatyto pastato bei trinkelėm grįsto tako pusės, dėl kurių akivaizdžiai buvo nukirstos visos ažuolo šaknys. Ažuolo kamienas yra ~3 m ir ~3,5 m atstumu nuo greta esančių pastatų pamatų.

Ant kamieno (*nuo 3 m aukščio*) auga vilkaūgliai (*stresiniai ūgliai*), o ažuolo šaknyse savo veiklą pradėjęs paprastasis kelmutis.

3) pagal „Kriterijų, pagal kuriuos medžiai ir krūmai, augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, priskiriami saugotiniams“ priedo 5 punktą, viešosiose erdvėse saugotini visi ≥ 12 cm skersmens vertingesni medžiai, t. y. pagal šį kriterijų medis saugotinas;

4) medis yra Rokiškio miesto istorinėje dalyje (kodas 17102) (www.kpd.lt), tačiau nėra šios teritorijos vertingoji savybė;

5) medžio atkuriamoji vertė – 2646 eurai - paskaičiuota vadovaujantis „Želdinių atkuriamosios vertės įkainiais“;

6) Gerinant ažuolo estetinį vaizdą bei didinant stabilumą, tikslinga genėti esamas sausas šakas bei kiek optimizuoti lają, saikingai patrumpinant toliausiai nuo kamieno išsikišusias šakas.

7) vadovaujantis „Želdynų ir želdinių būklės ekspertizės atlikimo tvarkos aprašu“, analizuojant želdinių būklę vertinama jų fizinė ir fiziologinė būklė, želdinių poveikis aplinkai bei jų esamas žalingas poveikis ir (ar) galintis atsirasti žalingas poveikis ateityje.

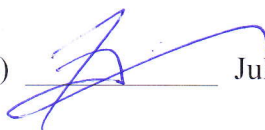
Galima teigti, kad aukščiau minėtas ažuolas atitinka augimo vietos ekologinėms sąlygoms, jo laja ir/ar metiniai ūgliai atitinka medžio amžių (*įskaitant laikiną stresą dėl naujai pastatyto pastato bei pakirstų šaknų*) ir jo dendrometrinius parametrus.

Ažuolas, kaip ir bet kurie kiti Rokiškio miesto medžiai, prisideda prie miesto mikroklimato optimizavimo, apsaugos nuo oro taršos, vandens ar vėjo sukeltos dirvos erozijos stabdymo, apsaugos nuo triukšmo, o aplinkos estetikai turi neabejotiną teigiamą poveikį

Medžio pavojingumas visuomenei, mano nuomone, gana žemas, nes jo aukštis nėra labai didelis, o laja, dėl dalies šaknų praradimo, kiek išretėjusi, todėl tik išskirtinai stiprus vėjas išsiskleidus lapams galėtų medį išversti (*tačiau esant ekstremalioms sąlygoms nuo vėjo gali nukentėti praktiškai bet kuris medis*).

Nepriklausomas želdynų ir želdinių ekspertas (Nr.(26)-NŽE-4)

2024.04.03



Julius Bačkaitis

