

**VISUOMENINĖS ŽELDYNŲ IR ŽELDINIŲ APSAUGOS IR PRIEŽIŪROS KOMISIJOS  
PRIE VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS POSĘDŽIO  
PROTOKOLAS**

2018-09-18, Nr. 10

Vilnius

Posėdis įvyko 2018-09-18.

Pasitarimo pirmininkas – Dainius Labeckis

Pasitarimo sekretorė – Milda Laužikaitė

DALYVAVO:

Komisijos nariai Algis Davenis, Banga Grigaliūnaitė, Pranas Gudaitis, Dainius Labeckis, Milda Laužikaitė, Jekaterina Lavrinec (jigaliota Romos Vasyliūtės-Byrne).

SVARSTYTA:

1. Dėl Misionierių sodų / parko (Želdynų poskyrio prašymu, pagal pateiktą projektinę medžiagą).

NUTARTA:

1. Rekomenduoti Vilniaus m. savivaldybei ir projektuotojams:

- taisyti želdinių inventorizacijos ir projekto trūkumus, remiantis Komisijos atlikto želdinių patikrinimo duomenimis ir pirminėmis išvadomis (Faktinių duomenų patikinimo aktas Nr. 10-1, pridedama). Komisijos 2018-09-16 – 2018-09-17 atlktų želdyno apžiūrų metu nustatyta, kad brėžinio Nr. 17.098-TP-Z.B-01 ir lentelės 17.098-TP-SP-Z-KZ duomenys yra netikslūs: prie kai kurių medžių nurodomi jvairūs pažeidimai, kurių neaptiktą; kai kurių medžių neatitinka rūšys (pvz., nr. 119, 139, 140) arba gabaritai (pvz., 119, 130, 132, 142, 150), kai kurių pažymėtų medžių (pvz., 45, 47, 48) apskritai nėra arba jie pažymėti ne vietoje, vieno numerio pateiktame plane nėra (lentelėje: "mažalapė liepa, nr. 101"). Labai didelė dalis geros ar patenkinamos būklės medžių pažymėti kaip pažeisti ir tuo remiantis numatyti šalinti (pvz. 111-115, 126, 127, 128, 117, 108, 110, 148), tačiau netoli jų kartais auga iš tikrujų blogos buklės medžiai, kurie žymimi kaip paliekami (pvz., platanalapis klevas nr. 68, kiti nenuerouti). Dalis medžių tikėtinai supainioti (pvz., 123 ir 124, 37 ir 41), dalis šalinami nenurodant priežasties (pvz., 118, 62, 65), dauguma kitų medžių (>400) žymimi apskritai be numerių, neįmanoma suprasti, kurie jų numatomai šalinti, o kurie – palikti. Dalis jų jvardijami kaip savaiminiai, nors buvo sodinti. Tokie srašai negali būti pagrindas medžių atrankai. Juos būtina tikslinti arba daryti naują inventorizaciją. Tuo pačiu atliki nepriklausomą poveikto aplinkai vertinimą, želdinių būklės tyrimus ir kitus būtinus tyrimus, kurie nebuvvo atliki arba galbūt jų duomenys yra pasenę.

- atsisakyti radikalaus medžių šalinimo visose zonose (daugumoje numatoma pašalinti net 90-95% medžių, vietomis planuojama kirsti plynai 100%). Toks intensyvus medžių šalinimas kalvotoje vietoje neišvengiamai paskatintų šlaity eroziją. Tą liudija ne tik analogiškos patirtys Pilies ir Trijų kryžių kalnų atvejais, bet ir atsiradusi išgraužta Išganytojo kalvos šlaite. Panoraminį vaizdą atvėrimas turėtų būti planuojamas labiau įsigulinus į kraštovaizdžio specifiką, ivertinant taršos veiksnius (mažinant jų neigiamą poveikį), kultūros ir gamtos vertybes (jų nesupriešinant ir nemenkinant). Istorinių želdynų tvarkymo praktikoje rekomenduojama naujoves ar atkūrimus įgyvendinti palaipsniui, vengiant radikalių pokyčių, identifikuojant ir kiek įmanoma išsaugant esamas vertes.

- siekti, kad automobilių eismo neigiamas poveikis parkui būtų ne didinamas, o mažinamas. Želdinių pašalinimas, kuriuo siekiama atverti Misionierių vienuolyno pastatų kompleksą apžvalgą iš visų pusių, tuo pačiu atvertų ir tris teritoriją kertančias gatves su gana intensyviu eismu (Maironio g., Subačiaus g. ir Aukštaičių g.) ir automobilių parkavimo teritoriją O. Šimaitės g. Tai sustiprintų jvairiopą neigiamą šių gatvių eismo poveikį: vizualinę, garso, oro taršą. Pažymėtina, jog visose šiose gatvėse triukšmo

sklaida nuo autotransporto siekia 65 – 79 dBA, t. y., jau dabar viršija vidutinę metinę integralaus paros triukšmo vertę 5 – 19 dBA. Maironio gatvei yra nustatyta viena plačiausia visame senamiestyje triukšmo prevencinė zona, o želdiniai yra pati efektyviausia triukšmo mažinimo priemonė iš visų šiuo atveju įmanomų.

- išsaugoti istoriškai susiformavusį natūralų kraštovaizdžio pobūdį. Šiuo metu tai didžiausia želdyno vertybė: natūralios gamtos įspūdį kurianti erdvė harmoningai dera su aplinkiniais Vilniaus senamiesčio pastatais, yra mėgstama gyventojų ir turistų, joje susiformavusi savita ekosistema. Būtent natūralaus pobūdžio kraštovaizdyje geriausiai išryškėja senamiesčio vertikalės, visų pirma Misionierių bažnyčios bokštai – šios teritorijos simbolinė dominantė. Pašalinus lygiagrečiai minėtų gatvių augančius medžius, būtų ne tik padidinta tarša, bet ir prarastas želdyno vizualinis integralumas, zonų natūralios atskirtys, vaizdų daugiaplaniškumas (pvz., žiūrint nuo tvenkinių į Misionierių bažnyčios bokštus), būtų nutolta nuo istoriškai susiformavusio kraštovaizdžio pobūdžio: šlaitai nuo seno buvo gana gausiai apsodinti ir apaugę medžiais, Misionierių bažnyčia nuo XIX a. visuose vaizduose iš sodo pusės matoma vešlių medžių apsuptyje, iš dalies pridengiančių masyvų vienuolyno tūrį ir išryškinančią bažnyčios grakštumą. Vienodai detali ansamblio apžvalga iš visų sodo taškų būtų neįmanoma nenuskurdinant kraštovaizdžio – architektūros ansamblio natūralios terpės, su kuria jis iki šiol pakankamai harmoningai derėjo. Todėl maksimalus šio ar kito objekto atvėrimas neturėtų būti siekiamybė planuojant kraštovaizdžio formavimo darbus.

- spręsti statybų ant Išganytojo (Misionierių) kalvos klausimą želdyno projekte. Šiuo metu tebevyksta statybos šalia Misionierių bažnyčios, istorinėje vienuolyno sodo vietoje. Jų teisinio statuso, o tuo pačiu ir išlikimo perspektiva neaiški. Jeigu projektuotojai numato, kad šie statomi pastatai liks, tokiu atveju prasminga išsaugoti maksimalų medžių kiekį, kurie mažintų jų matomumą iš žvairių žiūros taškų, o taip pat formuoti naujus vešlius želdinius, siekiant šiuos pastatus pridengti. Jeigu naujieji pastatai būtų pripažinti neteisėtais ir nugriauti, jų vietoje turėtų būti atkurtas sodas (kiek tai įmanoma), kuris galėtų tapti integralia projektuojamą želdyno dalimi. Šiuo metu projekte ši problema nėra išspręsta, o siūlomas prieš šiuos pastatus augančių (zonos G-20, G-21, G-22, G-23, G-24, G-25, 65, 28, 29, 30 ir kt.) medžių šalinimas tik pablogintų padėtį, nes būtų išryškintas vizualinės taršos objektas – šalia kultūros paminklo esanti statybvetė (projekto brėžinyje žymima: "statybos aikšteliė"), užuot ją pridengus.

- ypač saugoti senuosius parko medžius, pvz., baltojų tuopą prie Subačiaus g. (kamieno apimtis ~400 cm; medis šioje vietoje dominuoja XX a. pradžios Misionierių sodo nuotraukose ir atvirkuose), paprastąjį klevą prie Maironio g. - nr. 33 (kamieno apimtis ~290 cm), mažalapę liepą (kamieno apimtis ~380 cm), paprastąjį klevą (kamieno apimtis ~355 cm) netoli sodo sienos fragmento. Taikyti profesionalias priemones jų būklei palaikyti ir gerinti, vengiant bet kokio genėjimo ten, kur jis nebūtinės (pvz., paprastoji vinkšna nr. 26). Taip pat saugoti istorines želdinių grupes (pvz., senų medžių eilę, žymėjusių sodo ribą, visus gluosnius prie tvenkinių, teritorijoje augančius vaizmedžius, liepų alėją palei Aukštaičių g.). Kraštovaizdžio formavimo kirtimai neturėtų būti argumentas šalinti istoriniams želdiniams, kadangi būtent tokie želdiniai, visų pirma brandūs medžiai, yra laikytini pagrindinėmis istorinio želdyno vertybėmis, tuo pačiu konstantomis bet kokiems naujiems projektams.

- skirti didesnį dėmesį parko medžių gerovei užtikrinti. Lentelėje 17.098-TP-SP-Z-KZ arboristinis tvarkymas numatytas tik 13-kai medžių, kurių dauguma yra šalia tvenkinių. Tai labai mažas skaičius tokiam želdynui, ypač, kai šalinti norima net 458 medžius (o su perkeliamais, krūmais ir apželdintais plotais – virš 500). Siektina, kad visų parko medžių priežiūros darbai būti planuojami ir atliekami kvalifikuotų specialistų – arboristų arba jiems prižiūrint.

- nemažinti dabartinio rekreacinių vietos potencialo, atsižvelgti į esamą parko erdvį funkcionalumą, gerbiant jį tausojančių naudotojų poreikius. Pavyzdžiu, 27-ių liepų alėja palei Aukštaičių g. sėkmingesnai funkcionuoja kaip tarpinė zona – pėsčiųjų takas tarp gatvės ir tvenkinių zonas; tvenkinius supantys medžiai kuria jaukių pusiau uždarą zoną poilsisi; pieva už tvenkinių naudojasi oro balionų sporto mėgėjai; kai kurios vaismedžių sodų vietos (pvz., netoli bastėjos) galėtų būti plėtojamos, propaguojant senąsias vaismedžių veisles, ir t. t. Esami želdiniai, natūralus reljefas, takų tinklas, konkretūs medžiai yra labai svarbūs elementai parko erdinėje – planinėje struktūroje, jų korekcijos turėtų būti labai atsakingai persvarstyti.

- takus ir inžinerinius tinklus projektuoti atsižvelgiant į esamus želdinius. Inžinerinių trasų įrengimas yra netinkamas argumentas medžiams šalininti, kadangi beveik visada yra pakankamai vietas apeiti jų šaknis arba iš šono, arba iš apačios, naudojant betranšėjes technologijas. Projektuojančios takų trasas būtina koreguoti atsižvelgiant į kraštovaizdį ir medžių šaknyną, žemės kasimo darbų metu vengti medžių šaknyno užpymimo. Nenaudoti trinkelį dangų parko teritorijoje. Parkuose, ypač laisvo planavimo rekreacinėse zonose, tokios dangos atrodo neskoningai ir neaukiai, nėra patogios vaikščiojimui (ypač žiemą), blogai dera su želdiniais ir nelygiu reljefu. Vietoje jų rekomenduojama naudoti vandeniu pralaidžias porėtas dangas, natūralias sutankinto grunto dangas, daugelyje vietų galima palikti ir natūralius takus, naudoti mindžiojimui pakančią žolę, kitas aplinkai draugiškas priemones, pasiremiant Vakarų parkų planavimo patirtimi.

- aiškiau pagrįsti sveikų neseniai pasodintų medžių perkėlimą arba jo atsisakyti. Šiuo metu nėra aišku, kokia visų jų perkėlimo priežastis, kur juos norima perkelti ir ar tai apskritai yra būtina. Pažymėtina, jog sutankinta qžuolų juosta šiuo metu atskiria tvenkinį aplinką nuo Aukštaičių gatvės, kurioje parkuoja autobusai. Kita vertus, šie medžiai ateityje stelbs vienas kitą, tad norint išlaikyti gražų ir tankų želdinių masivų šioje vietoje, bent dalį jaunų qžuolų būtų prasminga keisti krūmais. Nėra niekuo pagrįstas ir 15 lanksvų šalinimas ties Subačiaus ir Maironio g. sankryža. Šiuos augalus derėtų ne tik išsaugoti, bet ir kuo mažiau geneti (dabartinis grubus genėjimas krūmapjovėmis slopina jų žydėjimą ir mažina dekoratyvumą).

- neprojektuoti jokių nebūtinų pagalbinių statinių, dekoratyvių elementų, gėlynų parke, ypač ten, kur to nėra ir nebuvo. Intensyvios nuolatinės priežiūros reikalaujančių gėlynų ar naujų pastatų su naujomis paskirtimis atsiradimas neišvengiamai keistų nusistovėjusius lankytojų srautus, maršrutus, zonų funkcijas, galbūt net atsirastų papildomi privažiavimai, esamas pusiau natūralus kraštovaizdis įgautų nepageidautinę reguliarumą. Ilgametė Vilniaus želdynų priežiūros patirtis, atskartijanti ir Misionierių soduose, leidžia manyti, kad jvairių papildomų elementų nuolatinė priežiūra ateityje pareikalautų didesnių resursų, negu miestas pajėgtų užtikrinti.

- išnaudoti susidariusią progą pataisyti (arba parengti naują) projektą, įtraukiant suinteresuotą visuomenę ir specialistus. Šiuo atveju, kol nėra pradėti darbai, yra galimybė tobulinti ar net pakeisti projekto sprendinius, į jų kūrimą pilnavertiškai įsitraukiant bendruomenėms ir specialistams. Pastarųjų metų patirtys rodo, kad radikalūs pokyčiai, ypač nesuderinti su visuomene, iššaukia vis didesnį želdynų lankytojų nepasitenkinimą. Tai toliau didintų įtampą tarp savivaldybės ir bendruomenių, kurių būtina mažinti.

Atlikdama apžiūras ir rengdama rekomendacijas, Komisija vadovavosi fragmentiška projektine medžiaga: šalinamų medžių brėžiniu nr. 17.098-TP-Z.B-01 ir pridedamomis aiškinamosiomis lentelėmis nr. 17.098-TP-SP-Z-KZ. Ši medžiaga nepilnai atskleidžia projektuotojų sumanymą ir palieka daug neaiškumų net ir dėl želdinių. Pavyzdžiui, iš pateiktų dokumentų nėra aišku, kiek ir kokių medžių ir krūmų numatoma sodinti, koks bendras procentas medžių numatomas palikti. Zonų specifikacijose nepaaiškinta, ką reiškia "šalinama esamų medžių dalis" (medžių vienetų, ar bendro želdinių tūrio?). Taigi, detalesnes rekomendacijas galima būtų pateikti susipažinus su pilnesne ir, jeigu įmanoma, tikslesne projektine medžiaga.

#### PRIDEDAMA:

1. Posėdžio dalyvių sąrašas.
2. Romos Vasyliūtės-Byrne įgaliojimas Jekaterinai Lavrinec (kopija).
3. Faktinių duomenų patikrinimo aktas Nr. 10-1, su priedu (kopija, iš viso 7 l.).

Pasitarimo pirmmininkas

Pasitarimo sekretorė

Laimė Vasyliūtė-Byke

Igaliojimas

Nuodėravimasis Vilniaus miesto savivaldybės administracijos 2018.07.26 įnacymu Nr. 30-2503/18 (2.4.1E-TD2) peltininkui Nismomeninių želdinių iš ūždinčių apraungos ir prižiūros komisijos nustatytą p. 28.8, igalioti Jekaterinę Lourinę dalyvauti vietoje manes nario teisinių Nismomeninių želdinių komisijos veikloje nuo 2018.09.10 iki 2018.09.21. Jekaterina Lourinė turi teise mano vardu parinkti komisijos aktrias, dalyvauti apraungose išt.

Laimė  
Vasyliūtė-Byke

# FAKTINIŲ DUOMENŲ PATIKRINIMO AKTAS

2018 m. RUGSEJO 17 d. NR. 10.1  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 30 straipsniu ir atsižvelgdamas į VILNIAUS M. S. A. ŽELDYNŲ PASK, skundą/prasymą,

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. liepos 26 d. įsakymu Nr. 30-2503/18) sudaryta Visuomeninė želdynų ir želdinių apsaugos, pričiūros ir komisija, kartu su:

2018 m. RUGSEJO 17 d. PIRMADIENĮ nuo \_\_\_\_\_ val. \_\_\_\_\_ min. iki 19 val. 50 min. atliko  
(mėnuo ir diena) (savaitės diena)

faktinių duomenų patikrinimą vietoje, t.y. MISIONIERIŲ SODAI, KŪDRY PARKAS  
(TERIT. TARP SUBACIAUS IR ŠUKSTAIČIŲ 6)  
Patikrinimo metu nustatyta: VYRAUJANTI ŽELDINIŲ BŪKLE GERA /PATENKINAMA, BET DAŽNI MĘCH. SUZALOSIMAI, KURUMAPJOVĖMIS, ZOULADUONĖMIS, NETEISINGO GENĀJIMO MĘCHIR PAN, YRA BIOL. PÄZEDIMIŲ, STELBIMO ATVEJU, ŽELDINIŲ PRIEZIŪRA NERA GERA. TERITORIJUEAUGA IŠSKIRTINĖS ISTORINĖS IR/ARBA ESTETINĖS SVARROS MEDŽIAI, KURIE YPAČ SĄKEOTINI. JU TARPĘ SĒNI MEDŽIAI, PVZ. BALTOJI TUOPA PRIE SUBACIAUS G. (KAMIES AP. ~400CM) KLEVAS (KAMIZNO AP. ~85CM), LIEPA (KAMIEDNO AP. ~380CM) NETOLI SOBO SENOŠ FRAGMENTO, KLEVAS (KAMIEČIO AP. ~290CM) PRIE MAIRONIO G. KRASTOUARDYJE IŠSKIRTINYA 27 LIEPY ALEJA, SLYVA (NR. 126), VINKSNA (NR. 26), SENOŠ KRIAUSES (NR. 31/25, IRKTI), BALTIEJI GLUOSNIAI, BALTOŠIOS TUOPOS, SENO MEDŽIŲ GILĘ, PROJEKTO BRĖŽINIO NR. 17.098-TP-2.B-01 IRENTETĖS NR. 17.098-TP-SP-2-K2 DUOMENYS YRA LAISAI NETIKSLIS, TOKIA MEDŽIAGA NEGALI BUTI PAGRINDAS MEDŽIŲ ATRANKOI AR LEIDIMIŲ KIRSTI GENĀJĮ ISDAVINIMI. JUDS BUTINA TIESLINTI ARBA DARYTINAJA INVENTORIACIJA TUO PACIU ATLIKTI ŽELDINIŲ BŪKLES TYRIMUS IR KITUS BUTINUS TYRIMUS, KURIE NEBUVO ATLIKTI ARBA GABRŪTU DUOMENYS YRA PASÈNE. TYARKONT ŽELDINIUS, CULOMA RENTIS SYOS APSTUROS PIRMINĖMIS IŠVADOMIS IR REKOMENDACIJOMIS, PATEIKIJAMOMIS PRIDEDAMOJE LENTELĖJE.

PRIDEDAMA.  
1. MISIONIERIŲ SODŲ MEDŽIŲ (NUMATYTŲ KIRSTI PAGAL PROJEKTĄ) BŪKLES PATIKRINIMO DUOMENŲ LENTELĖ (5L.)  
2. PROJEKTO BRĖŽINYS NR. 17.098-TP-2.B-01 (1L.)

Patikrinimą atlikę asmenys:

C. Čiukis

(Parašas)

I.

(Parašas)

K. J.

(Parašas)

L.

(Parašas)

J. J.

(Parašas)

J. J.

(Parašas)

A. Gildas Šauðys

(Vardas ir pavardė)

Saulius Šukstaičių

(Vardas ir pavardė)

Jakšterma Darkevič

(Vardas ir pavardė)

Boguslavas Jagailaitis

(Vardas ir pavardė)

Pranas Andraitis

(Vardas ir pavardė)

Algirdas Darkevič

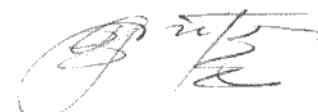
(Vardas ir pavardė)

Misionierių sodų medžių (numatyti kirsti pagal projektą) būklės patikrinimo duomenų lentelė  
 (priedas prie Faktinių duomenų patikinimo akto Nr. 10-1, 2018-09-17)<sup>1</sup>

| Eil.<br>nr. | Nr.<br>pagal<br>17.098-<br>TP-SP-<br>Z-KZ | Pavadinimas        | Būklė, pastabos  | Siūlymai  |
|-------------|---|--------------------|--|---|
| 1           | 33  | Paprastasis klevas | Būklė patenkinama, medis labai vertingas istoriškai, kaip autentiškas želdinių masyvo akcentas ir kaip soliteris (kamieno apimtis ~290 cm) | Saugoti,<br>rekomenduojama lajos redukcija,<br>betono šalinimas iš drevės |
| 2           | 37  | Mažalapė liepa     | Didelė drevė, susidaręs kaliusas. Liepa priklauso istoriškai vertingai medžių eilei  | Ištirti, jeigu įmanoma – saugoti  |
| 3           | 41  | Mažalapė liepa     | Sena nedidelė drevė ~80cm aukštyje, būklė patenkinama/gera. Liepa priklauso istoriškai vertingai medžių grupei                             | Saugoti   |
| 4           | 45  | ?                  | Plane pažymėtoje vietoje nėra, ?<br>lentelėje įvardytas kaip paprastasis klevas  |   |
| 5           | 47  | ?                  | Plane pažymėtoje vietoje nėra, ?<br>lentelėje įvardytas kaip paprastasis klevas  |   |
| 6           | 48  | ?                  | Plane pažymėtoje vietoje nėra, ?<br>lentelėje įvardytas kaip paprastasis klevas  |   |
| 7           | 53  | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama, tvarkytina laja   | Geneti  |
| 8           | 55  | Karpotasis beržas  | Būklė gera   | Saugoti   |
| 9           | 56  | Karpotasis beržas  | Būklė gera   | Saugoti   |
| 10          | 57  | Karpotasis beržas  | Būklė gera   | Saugoti   |
| 11          | 58  | Karpotasis beržas  | Būklė gera   | Saugoti   |
| 12          | 62  | Uosialapis klevas  | Būklė gera / patenkinama   | ?   |
| 13          | 65  | Uosialapis klevas  | Būklė gera / patenkinama, saugotinas – mažina neigiamą statybų poveikį kraštovaizdžiui   | Saugoti   |
| 14          | 67  | Uosialapis klevas  | Būklė patenkinama, neperspektyvus  | Šalinti   |

1 Atlirkas pirminis faktinės būklės patikrinimas, remiantis pateiktais projekto dokumentais: planu Nr. 17.098-TP-Z.B-01 ir jo eksplikacija Nr. 17.098-TP-SP-Z-KZ.

|    |     |                     |   |   |
|----|-----|---------------------|---|---|
| 15 | 101 | Mažalapė liepa      | Brėžinyje tokio nr. nėra  | ?   |
| 16 | 102 | Mažalapė liepa      | Būklė patenkinama, kaklelis užpiltas žeme   | ?   |
| 17 | 103 | Uosialapis klevas   | Pažeista laja, skilimo rizika   | Šalinti   |
| 18 | 104 | Mažalapė liepa      | Būklė patenkinama, dėl jréminimo trinkelėmis galimai pažeistos šaknys. Aléjos medis | Saugoti kaip aléjos medj, šalinti sausas šakas  |
| 19 | 105 | Mažalapė liepa      | Būklė patenkinama. Aléjos medis   | Saugoti kaip aléjos medj  |
| 20 | 106 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Siūlomas lajos surišimas  |
| 21 | 107 | Mažalapė liepa      | Būklė gera, medis genetas, estetiškai vertingas. Aléjos medis                       | Saugoti   |
| 22 | 108 | Mažalapė liepa      | Būklė gera, sausų šakų nėra   | Saugoti   |
| 23 | 109 | Mažalapė liepa      | Būklė patenkinama/bloga, sausų šakų >30%. Aléjos medis                              | Saugoti dėl aléjos vientisumo, geneti sausas šakas, formuoti lajų, darbų metu ištirti pažeidimo lygį, pagal poreikį koreguoti priemones |
| 24 | 110 | Mažalapė liepa      | Būklė gera, netaisyklinga laja, rekomenduotina surišti šaką. Aléjos medis           | Saugotina kaip aléjos medis, siūlomas lajos surišimas   |
| 25 | 111 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Saugotina   |
| 26 | 112 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Saugotina   |
| 27 | 113 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Saugotina   |
| 28 | 114 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Saugotina   |
| 29 | 115 | Mažalapė liepa      | Būklė gera. Aléjos medis  | Saugotina   |
| 30 | 116 | Mažalapė liepa      | Būklė patenkinama/gera, yra drevė ~0.5 m aukštyje, seniai užaugusi                  | Saugotina   |
| 31 | 117 | Uosialapis klevas   | Buklė gera (vyr. individus)   | Saugotinas  |
| 32 | 118 | Kalninė guoba       | Buklė gera, genéta  | ?   |
| 33 | 119 | Slyva sp.           | Buklė gera, lentelėje neteisingai įvardyta kaip kaukazinė                           | Saugotina   |
| 34 | 120 | Baltasis gluosnis   | Būklė patenkinama (?) kamieno pažeidimas.   | Svarstytinis surišimas su greta augančiu gluosniu ir lajos redukcija  |
| 35 | 121 | Baltažiedė robinija | Buklė gera, pažeidimo vietoje   | Saugotina   |



|    |     |                    |   |   |
|----|-----|--------------------|---|---|
|    |     |                    | susidaręs kaliusas. Reta rūšis<br>šiame želdyne   |   |
| 36 | 122 | Paprastasis klevas | Būklė gera  | Siūlomas lajos<br>surišimas                                 |
| 37 | 123 | Paprastasis klevas | Būklė gera, užkastas kakliukas,<br>projekto lentelėje painiojamas<br>su nr. 124   | Saugoti   |
| 38 | 124 | Paprastasis klevas | Būklė gera, stelbiasmas,<br>projekto lentelėje painiojamas<br>su nr. 123  | ?   |
| 39 | 125 | Kriausė sp.        | Būklė gera, gyvybinga,<br>saugotina   | Saugoti, šalinti<br>sausas šakas                            |
| 40 | 126 | Kaukazinė slyva    | Būklė l. gera, taisyklinga laja,<br>sausų šakelių beveik nėra,<br>estetiškai vertingas medis -<br>svarbus akcentas<br>kraštovaizdyje. | Saugoti   |
| 41 | 127 | Paprastasis klevas | Būklė gera, yra sausų šakų  | Šalinti sausas šakas  |
| 42 | 128 | Paprastasis klevas | Būklė gera  | Saugoti   |
| 43 | 129 | Paprastasis klevas | Būklė patenkinama   | Saugoti, tvarkyti lają                                      |
| 44 | 130 | Paprastasis klevas | Būklė patenkinama   | Saugoti, tvarkyti lają                                      |
| 45 | 131 | Mažalapė liepa     | Būklė gera  | Saugoti   |
| 46 | 132 | Mažalapė liepa     | Būklė gera, yra sausų šakų,<br>estetiškai vertingas medis   | Šalinti sausas šakas  |
| 47 | 133 | Mažalapė liepa     | Būklė gera  | Saugoti   |
| 48 | 134 | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama   | Šalinti sausas šakas  |
| 49 | 135 | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama,<br>mechanininai pažeidimai, yra<br>drevė, medis papildomai<br>sužalotas dėl netinkamo<br>genėjimo                  | Siūlomas surišimas,<br>lajos tvarkymas                      |
| 50 | 136 | Paprastasis uosis  | Būklė patenkinama, dalis šakų<br>sausos   | Šalinti sausas šakas,<br>surišti, gerinti<br>augimo sąlygas |
| 51 | 137 | Paprastasis uosis  | Būklė patenkinama, dalis šakų<br>sausos   | Šalinti sausas šakas,<br>surišti, gerinti<br>augimo sąlygas |
| 52 | 138 | Paprastasis uosis  | Būklė patenkinama, dalis šakų<br>sausos   | Šalinti sausas šakas,<br>surišti, gerinti<br>augimo sąlygas |
| 53 | 139 | Gluosnis sp.       | Būklė gera, auga smarkiai<br>pasviręs   | Saugoti, paremti  |
| 54 | 140 | Gluosnis sp.       | Būklė gera, auga smarkiai<br>pasviręs   | Saugoti, paremti  |



|    |      |                    |   |  |
|----|------|--------------------|---|--|
| 55 | 141  | Paprastasis klevas | Neidentifikuotas  | ?  |
| 56 | 142  | Mažalapė liepa     | Neidentifikuotas  | ?  |
| 57 | 143  | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama, ~0.5 m aukštyste drevė, susidaręs storas kaliusas. Alėjos medis                | Saugoti  |
| 58 | 144  | Paprastasis klevas | Būklė gera  | Saugoti  |
| 59 | 145  | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama, dalis šakų sausos. Alėjos medis  | Šalinti sausas šakas, surišti  |
| 60 | 146  | Mažalapė liepa     | Būklė patenkinama, kakliukas pažeistas, kamieno būklė neaiški                                     | Ištiesti radaru, atliki testavimą, preliminariai siūloma lajos redukcija |
| 61 | 147  | Paprastasis klevas | Būklė patenkinama, sausų šakų beveik nėra, pažeidimai minimalūs, perspektyvoje yra skilimo rizika | Saugoti, rekomenduojamas lajos surišimas, viršunės tvarkymas             |
| 62 | 148  | Slyva sp.          | Gyvybinga, sausų šakų % nežymus, stelbiamas   | ?  |
| 63 | 149  | Naminė obelis      | Būklė santykinių gera, išraiškinga laja, skersmuo neatitinka nurodyto                             | Saugoti, geneti  |
| 64 | 150  | Paprastasis klevas | Buklė patenkinama, auga šalia pamato  | ?  |
| 65 | 151  | Naminė obelis      | Būklė bloga, smarkiai pažeistas ligų, grėsmės nekelia. Perspektyvoje atsodintinas                 | Ateityje atsodinti   |
| 66 | G-1  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | Radikalaus kirtimo grupėse atsisakyti, kiek įmanoma                      |
| 67 | G-2  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | saugoti visus geros būklės, brandžius,                                   |
| 68 | G-3  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | estetiškai vertingus medžius ir jų grupes,                               |
| 69 | G-4  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | pagal būtinybę   |
| 70 | G-5  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | atliekant jų   |
| 71 | G-6  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | tvarkymą. Ypač   |
| 72 | G-7  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | saugoti senuosius  |
| 73 | G-8  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | medžius, taikant   |
| 74 | G-9  | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | profesionalias   |
| 75 | G-10 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | priemones jų būklei  |
| 76 | G-11 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | palaikyti ir gerinti.  |
| 78 | G-12 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | Sodinti naujų, vietai  |
| 79 | G-13 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | būdingų rūsių  |
| 80 | G-14 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera  | medžių ir krumų,   |
| 81 | G-15 | Medžių grupė       | Vyraujanti medžių būklė gera, ypač saugotinos baltosios   | kurie mažintų neigiamą autotransporto įtaką                              |



|    |       |               |   |  |
|----|-------|---------------|---|--|
|    |       |               |   |  |
| 82 | G-16  | Medžių grupė  | tuopos, kaip istoriškai ir estetiškai vertingos (storiausios kamieno apimtis ~4m)   | ir estetiškai išbaigtų želdinių masyvus.                     |
| 83 | G-17  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  | Formuojant   |
| 84 | G-18  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  | želdinius, išsaugoti   |
| 85 | G-19  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  | vietos charakterį ,  |
|    |       |               | Vyraujanti medžių būklė gera, tarpe kitų medžių saugotini šeivamedžiai, jų sodintina daugiau. Atskilusi didelė nepažymėtos liepos šaka, pakibusi ant guobos, galimai pavojinga eismo saugumui Maironio g. | rekreacinių / estetinių potencialą ir ekologinę pusiausvyrą. |
| 86 | G-20  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera, grupėje auga vertingas paprastasis klevas nr. 33  |  |
| 87 | G-21  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  |  |
| 88 | G-22  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  |  |
| 89 | G-23  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  |  |
| 90 | G-24  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė gera  |  |
| 91 | G-25  | Medžių grupė  | Vyraujanti medžių būklė patenkinama, vaismedžių sodo likučiai   |  |
| 92 | b. n. | Lanksvų grupė | Būklė gera/patenkinama (grubiai nugenėtos krūmapjove)   | Saugotina  |

Komisijos pirmininkas