

APSTIPRINĀTI
Ar Ādažu novada domes
27.09.2016. lēmumu
(protokols Nr.15 § 17)

ar grozījumiem, kas pieņemti līdz 26.11.2019.

SAISTOŠIE NOTEIKUMI Ādažu novadā

2016.gada 27.septembrī

Nr. 24/2016

Par apstādījumu teritoriju labiekārtošanu un aizsardzību

Izdoti saskaņā ar likuma „Par pašvaldībām” 43.panta pirmās daļas 9.punktu

I. Vispārīgie noteikumi

1. Saistošie noteikumi „Par apstādījumu teritoriju labiekārtošanu un aizsardzību” (turpmāk tekstā – Noteikumi) nosaka kārtību, kādā Ādažu novada administračvās teritorijas publiski brīvi pieejamajā ārtelpā tiek labiekārtota vide, ierīkoti un aizsargāti apstādījumi, kā arī atbildību par Noteikumu pārkāpumiem.
2. Noteikumos lietotie termini:
 - 2.1. **apstādījumi** – iekoptas un mākslīgi apaudzētas dabas teritorijas (piemēram, parki, dārzi, alejas, koku rindas, ielu un ceļu stādījumi);
 - 2.2. **publiskā ārtelpa** – sabiedrībai pieejamas teritorijas un telpa, ko veido ielas, bulvāri, parki, dārzi, skvēri, pagalmi, krastmalas un citas vietas, kas nodotas publiskai lietošanai neatkarīgi no īpašuma piederības;
 - 2.3. **apstādījumu elementi** – koki, krūmi, koku un krūmu grupas, alejas, dzīvžogi, stādi, sējeņi, vīteņaugi, augsne (zāliens), dobes, augu vāzes un trauki, gājēju celiņi, tranzītceli, tehnoloģiskie ceļi, ūdensobjekti, strūklakas, atpūtas soliņi, bērnu rotaļu laukumi un to aprīkojuma elementi, gaismas ķermeni, būves, kas saistītas ar apstādījumu apkalpi;
 - 2.4. **apstādījumu rekonstrukcija** – apstādījumu telpiskās struktūras, funkcijas plānojuma vai nozīmīgas augu sortimenta izmaiņas tai pašā vai izmainītā platībā;
 - 2.5. **dzīvžogs** – brīvi augošu vai regulāri veidotu lapu vai skuju koka augu līnijveida stādījums;
 - 2.6. **krūmi** – kokaugi, kuru zarošanās notiek pie zemes vai zemē. Krūmiem nav izteikta centrālā stumbra;
 - 2.7. **kailsakņi** - stādi ar valēju sakņu sistēmu, kas nav speciāli veidota;
 - 2.8. **pašizsējas koki** – pašizsējas rezultātā radušie koku sugu eksemplāri, kuru celma caurmērs pie sakņu kakla ir mazāks par 12 cm;
 - 2.9. **dekoratīvie koki** – visi koki, izņemot augļu kokus;
 - 2.10. **zāliens** – ir īpaši ierīkota, ar zālaugiem apsēta vai intensīvi kopjot izveidota teritorija zemes vienību robežās ēku piegulošajā teritorijā un pagalmos (atbilstoši zemes robežu plāna eksplikācijā noteiktajam – zeme zem ēkām un pagalmiem),

neatkarīgi no īpašumpiederības, teritorija ielu sarkanajās līnijās un sabiedriskās teritorijas (parki, skvēri, utt.);

- 2.11. **ūdenstilpe** – dabiski izveidojies vai mākslīgi izveidots, ar ūdeni pildīts reljefa pazeminājums (ūdenskrātuve, upe, ezers, dīķis, kanāls), ūdens kopums šādā reljefa pazeminājumā;
- 2.12. **arhitektūras mazā forma** – teritorijas nožogojums, soliņi, atkritumu tvertnes, ielu un iestāžu norādes, lapenes, vīteņaugu režģi, dekoratīvie elementi, skulptūras, pieminekļi, u.c.;
- 2.13. **meža zeme** – zeme, kura atbilst Meža likumā sniegtajai meža zemes definīcijai.
3. Visi apstādījumi ir aizsargājams apstādījumu fonds. Visiem kokiem ir sabiedriskā vērtība, neatkarīgi no zemes piederības.
4. Publiski brīvi pieejamās ārtelpas īpašnieki un valdītāji atbild par savā nekustamajā īpašumā esošo apstādījumu apsaimniekošanu un aizsardzību.
5. Īpašnieka vai valdītāja pienākums ir:
 - 5.1. nepazemināt augsnēs auglību apstādījumos, nodrošināt apstādījumu kopšanas, atjaunošanas un iezīmošanas darbus, nepieļaut apstādījumu teritorijas pārpurvošanos un aizaugšanu;
 - 5.2. apzāgēt koku un krūmu zarus gar ietvēm un braukšanas vietās, kur tiek traucēta gājēju un autotransporta pārvietošanās. Zari virs ietvēm jāapgriež 2,5 m augstumā, virs braucamās daļas – 4,5 m augstumā;
 - 5.3. nepieļaut koku apbēršanu un atrakšanu veicot būvniecību un remontdarbus;
 - 5.4. pēc būvniecības un remontdarbu pabeigšanas bojātos apstādījumus (arī zālienu) atjaunot atbilstoši būvprojektā noteiktajām prasībām.
6. Daudzdzīvokļu dzīvojamā māju pagalmu apstādījumu teritorijas labiekārtošana, t.sk., bērnu laukumu būvniecība, apsaimniekošana, atjaunošana, ierīču uzstādīšana un remonts jāveic atbilstoši higiēnas prasībām, smiltis smilšu kastēs jānomaina un rotaļu laukumos jāpapildina līdz kārtējā gada 1.maijam.
7. Dekoratīvo koku vainaga veidošana ciemos atļauta tikai pēc atļaujas saņemšanas no Ādažu novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldība) ainavu arhitekta.

II. Apstādījumu teritoriju labiekārtojuma plānošana un projektešana

8. Plānojot apstādījumu rekonstrukciju vai jaunu stādījumu ierīkošanu, uz topogrāfiskā plāna atzīmē (inventarizē) visus esošos kokus un krūmus, norādot sugu, bet kokiem - arī diametru 1,3 m augstumā. Kokaugu neesamība teritorijā jāapliecina ar attiecīgu ierakstu labiekārtojuma un apstādījumu plānā.
9. Izstrādājot otrās un trešās grupas ēku un inženierbūvju būvprojektus, labiekārtojuma un apstādījumu plānā atzīmē izcērtamos kokus un krūmus, likvidējamos stādījumus, kā arī no jauna ierīkojamos stādījumus, norādot augu sugu, kokiem - arī stādāmā materiāla lielumu (diametrs, augstums), veidu (konteinera stādi, kailsakņi) un piesaisti zemes gabalam.
10. Apstādījumu veidošana vai esošo apstādījumu rekonstrukcija jāveic saskaņā ar būvvalde akceptētu paskaidrojuma rakstu vai būvprojektu. Gadījumā, ja būvniecība un remontdarbi tiek veikti saskaņā ar būvatļauju, atsevišķa būvatļauja labiekārtojuma un apstādījumu ierīkošanai nav nepieciešama.

11. Esošo stādījumu nozīmīga rekonstrukcija vai jaunu stādījumu ierīkošana daudzdzīvokļu dzīvojamo māju apbūves teritorijās veicama saskaņā ar apstādījumu labiekārtojuma skici vai plānu, ko būvniecības ierosinātājs pievieno paskaidrojuma rakstam. Apstādījumu skice izstrādājama uz topogrāfiskā plāna vai zemes robežu plāna.
12. Noteikumu 8., 9., 10., un 11. punktā minētajos gadījumos pirmās grupas ēku un inženierbūvju paskaidrojuma raksts, kā arī otrās un trešās grupas ēku un inženierbūvju būvprojekta labiekārtojuma un apstādījumu plāns jāsaskaņo ar Pašvaldības ainavu arhitektu pirms iesniegšanas būvvaldē.
13. Visos gadījumos, kad būvniecības un remontdarbu rezultātā iespējami apstādījumu elementu vai arhitektūras mazo formu bojājumi, pārstādīšana vai likvidēšana, projektā jāparedz apstādījumu vai arhitektūras mazo formu atjaunošanas darbi.

III. Apstādījumu teritoriju labiekārtošana un aizsardzība

14. Apstādījumu labiekārtojumu, apsaimniekošanu un aizsardzību veic īpašnieks vai valdītājs, bet pārrauga Pašvaldības ainavu arhitekts.
15. Ja būvniecība un remontdarbi ir saistīti ar rakšanas darbiem, augsnes auglīgā kārtā ir noņemama un uzglabājama atsevišķi, pēc darbu pabeigšanas izmantojot to augsnes atjaunošanai. Pabeidzot būvdarbus (t.sk., komunikāciju remonts, pievadu ierīkošana, utt.) apstādījumi ir jāatjauno, t.sk. arī zāliens.
16. Zāliena ierīkošana tiek veikta, ievērojot Noteikumu 2.pielikumā noteikto kvalitātes standartu intensīvi kopjama zāliena ierīkošanai.
17. Veicot būvniecību un remontdarbus būvniecības ierosinātāja un būvnieka pienākums ir:
 - 17.1. iežogot būvniecības teritorijā esošo koku stumbrus ar koka dēļu vairogiem 2,5 m augstumā no augsnes;
 - 17.2. veikt pasākumus koku sakņu saglabāšanai, bojāto sakņu gali jānolīdzina un tranšeja jāpiepilda ar barības vielām bagātu augsnī;
 - 17.3. veicot cietā seguma ieklāšanas darbus, nodrošināt ūdenscaurlaidīgu zonu vai apdobi kokiem 1,5 m attālumā no koka stumbra mizas, bet krūmiem 0,5 m no krūma vai krūmu grupas malējā krūma ass;
 - 17.4. ierīkojot un remontējot komunikācijas, ievērot šādus nosacījumus:
 - 17.4.1. minimālais horizontālais attālums no pazemes inženiertīkliem līdz saglabājama koka stumbram ir 1,5 m. Ierobežotos apstākļos jāparedz izbūve ar beztranšeju vai horizontāli vadāmās urbšanas metodi, pieļaujot attāluma, līdz saglabājama koka stumbram, samazināšanu līdz 1 m;
 - 17.4.2. minimālais horizontālais attālums no pazemes inženiertīkliem līdz saglabājamiem krūmiem ir 1 m. Ierobežotos apstākļos, ja paredz saudzīgu rakšanas metodi vai komunikācijas iegulda ar beztranšeju metodi, kas nebojā sakņu sistēmu, pieļaujams attālums līdz saglabājamam krūmam ir 0,5 m;
 - 17.5. būvmateriālu un citu materiālu (degvielas, smērvielu u.c.) uzglabāšanas vietas ierīkot ne tuvāk kā 10 m no kokiem vai krūmiem;
 - 17.6. nepieļaut līmeņa vertikālās izmaiņas vairāk par 5 cm salīdzinājumā ar esošo. Ja grunts līmeni nepieciešams paaugstināt vai pazemināt, būvprojektā jāparedz īpaši pasākumi koku augšanas nodrošināšanai;
 - 17.7. būvobjekta pievedceļus ierīkot ārpus apstādījumiem, nenojaucot koku stumbru aizsargvairogus.

18. Par apstādījumu platībām, kas nav nodotas apsaimniekošanā, noslēdzot atbilstošus līgumus, atbild:
 - 18.1. dzīvokļu īpašnieki, solidāri - par apbūves un priekšdārzu teritorijām;
 - 18.2. īpašnieks - par apstādījumiem nožogotās teritorijās un platībās ārpus tām, pa teritorijas perimetru un gar pievedceļiem visā to garumā;
 - 18.3. būvniecības ierosinātājs – par apstādījumiem teritorijās, kurās notiek būvdarbi vai remontdarbi.
19. Pirms objektu (ēku, būvju) nodošanas ekspluatācijā no Pašvaldības ainavu arhitekta jāsaņem pozitīvs atzinums par labiekārtošanas darbu un/vai apstādījumu darbu kvalitāti, ja uz projekta ģenerālplāna lapas ir Pašvaldības ainavu arhitekta saskaņojums.

IV. Atbildība par Noteikumu pārkāpumiem

20. Administratīvā atbildība par Noteikumos noteiktajiem pārkāpumiem iestājas, ja pēc pārkāpuma rakstura nav paredzēta administratīvā atbildība attiecīgo nozaru regulējošos likumos.

(Ar grozījumiem, kas veikti ar 26.11.2019. saistošajiem noteikumiem Nr.32/2019.)

21. Par Noteikumu pārkāpšanu fiziskām personām piemēro naudas sodu līdz septiņdesmit naudas vienībām un juridiskām personām piemēro **brīdinājumu vai naudas sodu līdz divi simti astoņdesmit naudas vienībām.**

(Ar grozījumiem, kas veikti ar 26.11.2019. saistošajiem noteikumiem Nr.32/2019.)

22. Ādažu pašvaldības policija veic Noteikumu ievērošanas kontroli un administratīvā pārkāpuma procesu par pārkāpumu līdz administratīvā pārkāpuma lietas izskatīšanai.

(Ar grozījumiem, kas veikti ar 26.11.2019. saistošajiem noteikumiem Nr.32/2019.)

- 22.¹ Administratīvā pārkāpuma lietas izskata Ādažu novada domes Administratīvā komisija.

(Ar grozījumiem, kas veikti ar 26.11.2019. saistošajiem noteikumiem Nr.32/2019.)

23. Administratīvā soda uzlikšana neatbrīvo noteikumu pārkāpējus no Noteikumu pildīšanas, kā arī ar savu darbību nodarīto zaudējumu atlīdzināšanas. Apstādījumu atjaunošanas vērtību, kā arī nodarīto zaudējumu apmērus nosaka atbilstoši metodikai (1.pielikums).

Domes priekšsēdētājs

M.Sprindžuks

Kārtība, kādā tiek noteikta Ādažu novada apstādījumu un to labiekārtošanas elementu vērtības un nodarīto zaudējumu aprēķināšana un dokumentēšana.

1. Pašvaldība nosaka un aprēķina:
 - 1.1. apstādījumu atjaunošanas vērtību, kas ir Pašvaldības noteikta maksa par likvidējamiem kokiem, krūmiem, puķēm, zālienu un zemsedzi, kuru aprēķina vadoties no sastādītā pārkāpumu akta saskaņā ar zemāk minētajām tabulām, izņemot šādus gadījumus:
 - 1.1.1. tiek veikti sakopšanas darbi sabiedriskajos apstādījumos, kā arī cērtot sausos un avārijas stāvoklī esošus kokus, tai skaitā kokaugus, kas bojā ēkas un būves;
 - 1.1.2. apstādījumu sakopšanas darbus finansē Pašvaldība;
 - 1.1.3. ir atcelta apstādījumu atjaunošanas maksa;
 - 1.2. zaudējumus, kas radušies likvidējot, bojājot vai iznīcinot apstādījumu augus, aprēķina atbilstoši sastādītajam aktam par zaudējumiem (pielikums Nr.4) šādos gadījumos un apmērā:
 - 1.2.1. ar Pašvaldības ainavu arhitekta lēmumu likvidējamo apstādījumu vai to elementu vērtība atbilst apstādījumu atjaunošanas vērtībai;
 - 1.2.2. ļaunprātīgas koku vai apstādījumu elementu publiskajās vietās iznīcināšanas gadījumā – zaudējumus aprēķina pieckārtīgā iznīcināto apstādījumu elementu atjaunošanas vērtības apmērā;
 - 1.2.3. ļaunprātīgas bojāšanas gadījumā, zaudējums aprēķināms trīskārtīgā bojāto apstādījumu elementu atjaunošanas vērtības apmērā.
2. Koku vērtēšanai mēra stumbra caurmēru krūšu augstumā – 1,3 m no zemes, un vērtību nosaka saskaņā ar Pašvaldības 24.02.2015. iekšējiem noteikumiem Nr.2 “Par koku uzskaiti un vērtēšanu”.
3. Apstādījumu vai to labiekārtošanas elementu bojājuma vai iznīcināšanas gadījumā Pašvaldības ainavu arhitekts sastāda aktu piedaloties pārkāpējam vai tā pārstāvim. Aktā uzrāda nodarītos zaudējumus un tā apmērus naudas summā, vainīgā datus, un citu informāciju, kas nepieciešama materiālās atbildības pierādīšanai.
4. Apstādījumu vai to labiekārtošanas elementu bojājuma vai iznīcināšanas gadījumā Pašvaldības ainavu arhitekts sastāda aktu piedaloties pārkāpējam.
5. Ja pārkāpēja brīvprātīgi neatlīdzina zaudējumus tie var tikt LR normatīvos aktos noteiktā kārtībā piedzīti tiesas ceļā.
6. Apstādījumu atjaunošanas vērtība krūmiem:

Tabula Nr.1

Auga vecuma grupa	Kvalitāte	
	A	B
Līdz 5 gadi (augi nesacerojuši)	15.00 EUR	10.00 EUR
5-10 gadi (augi sacerojuši)	25.00 EUR	15.00 EUR
Virs 10 gadi	50.00 EUR	30.00 EUR

Kvalitātes grupas:

A – skuju krūmi, mūžzaļi krūmi, krāšņi ziedoši un potēti krūmi
B – visi pārējie apstādījumu krūmi.

7. Apstādījumu atjaunošanas vērtība dzīvžogiem (EUR par 1 m dzīvžoga)

Tabula Nr.2

Auga vecuma grupa	Vienrindas dzīvžogs
Vienrindu dzīvžogs	24.00 EUR
Divrindu dzīvžogs	48.00 EUR

8. Apstādījumu atjaunošanas vērtība apstādījumiem un labiekārtošanas elementiem

Tabula Nr.3

Labiekārtošanas elements	Mērvienība	Vienības cena (EUR)
Sīpolpuķes	gb	1.00
Ziemcietes	gb	5.00
Viengadīgās un divgadīgās puķes	gb	2.50
Zāliens	m2	1.50
Plavas tipa zālājs	m2	1.15

Kvalitātes standarts intensīvi kopjama zāliena ierīkošanai

1. Augsnes kvalitātes prasības.

- 1.1. Zālienu izbūvē jālieto smilšmāla mālsmilts augsnes (māla saturs 10-40%).
- 1.2. Augsnei jāatbilst šādiem parametriem:
 - 1.2.1. P_2O_5 – 120-300 mg/kg;
 - 1.2.2. K_2O – 120-300 mg/kg;
 - 1.2.3. Organiskā viela – 3-15 %;
 - 1.2.4. pH KCl – 6,0-7,5.

2. Augsnes sagatavošanas kvalitātes prasības.

- 2.1. Ja zāliens tiek ierīkots vietā, kur nav dabisks auglīgās augsnes slānis, tad uzberamās augsnes biezumam jābūt atbilstoši projekta prasībām. Ja projektā augsnes slāņa biezums nav definēts, tad tā minimālais biezums ir 7 cm, optimālais 15 cm un vairāk.
- 2.2. Zālienu ierīkojot esošā augsnē, tā ir jāuzfrēzē vismaz 7 cm dziļumā, jāizlasa daudzgadīgo nezāļu saknes, akmeņi, koki, stikli un citi svešķermēni, kā arī jāveic reljefa planēšana.
- 2.3. Augsne jāielabo ar atbilstošiem mēslošanas un kalķošanas līdzekļiem, lai tā atbilstu 1.2. punktā noteiktajām kvalitātes prasībām.
- 2.4. Tikko iesētam zālienam virsmas līdzenumu pārbaudot ar 4 m taisnu latu, nelīdzenumi nedrīkst būt lielāki par 1,5 cm (spraugas zem latas, liekot to jebkurā virzienā).
- 2.5. Augsne ir jāpieveļ tā, lai pēdu iegrime nebūtu dziļāka par 1 cm.
- 2.6. Uz sagatavotās augsnes un pēc tam uz iesētā zāliena virsmas nedrīkst atrasties svešķermēni, kas lielāki par 2 cm diametrā.

3. Zālienu sēklu kvalitātes prasības.

- 3.1. Zālienu sēklu maisījuma sastāvam jābūt atbilstoši projekta prasībām.
- 3.2. Ja projektā nav atrunāts zālienu sēklu maisījumu sastāvs, tad tam jābūt atbilstošam konkrētās vietas prasībām. Piemēram, platības, kur paredzama intensīva slodze, jālieto tāds zāliena sēklu maisījuma sastāvs, kas ir izturīgs pret nomīdīšanu. Bet vietās, kur zāliens jāierīko īnainos apstākļos, zāliena sēklu maisījuma sastāvam jābūt piemērotam noēnotiem augšanas apstākļiem. Jebkura zālienu sēklu maisījuma sastāvā sarkanā auzene (*Festuca rubra*) nedrīkst būt mazāk par 40 % no kopējā maisījuma apjoma.
- 3.3. Zāliena sēklām jābūt ar kvalitātes vai atbilstības apliecinājumu un tās nedrīkst būt vecākas kā 2 gadi (no fasēšanas datuma).

4. Zālienu sēklu maisījuma sēšana.

- 4.1. Sējot zālienu, priekšroka dodama zāles sēšanai ar speciālu zāles sējmašīnu, kas veic vairākas darbības vienlaikus.
- 4.2. Izsējas normai jābūt atbilstošai projektam vai robežas 25-35 g/m².

- 4.3. Sēklas iestrādājamas 0,5-1,0 cm dziļumā. Sēklas pēc sējas drīkst būt redzamas arī uz augsnes virskārtas.
 - 4.4. Ja zālienu sēj ar rokām, tad pēc sēklu iestrādes augsne jāpieveļ un pēc tam viegli jāuzirdina.
5. Zāliena nodošana ekspluatācijā.
- 5.1. Zālienu jānodod Pašvaldības ainavu arhitektam, sastādot pieņemšanas - nodošanas aktu, ar šādiem pielikumiem:
 - 5.1.1. augsnes analīžu rezultāti (origināls);
 - 5.1.2. aizpildīta akta forma (pielikums Nr.3).
 - 5.2. Pieņemot zālienu ekspluatācijā, tam ir veikta ne mazāk kā viena plaušana. Zāliena zelmenim jānoklāj vismaz 50% no augsnes virsmas, nezāļu daudzums (viengadīgās) nedrīkst būt vairāk kā 15% no augsnes virsmas.
 - 5.3. Visi zāliena kopšanas pasākumi (plaušana, laistīšana, mēslošana) līdz tā pieņemšanai ekspluatācijā ir darbu izpildītāja pārziņā un jāveic par darbu izpildītāja līdzekļiem.
 - 5.4. Līdz nodošanai ekspluatācijā zāliens jāplauj regulāri, to atstājot 5cm augstumā un plaušanas intensitāte atkarīga no laika apstākļiem un zāliena attīstības ātruma. Zāliens jāplauj ikreiz, ko līdz tas sasniedzis 8cm augstumu. Pirmreizējo plaušanu veic ar rokas plaujmašīnu vai raidera tipa plaujmašīnu, ar plaušanas augstumu 5cm un asu griezējelementu. Pēc plaušanas uz zāliena nedrīkst palikt zaļā masa.
 - 5.5. Pirms zāliena pieņemšanas ekspluatācijā Pašvaldības ainavu arhitekts darbu izpildītāja klātbūtnē noņem augsnes paraugu augsnes ķīmisko analīžu veikšanai šādā kārtībā:
 - 5.5.1. ja objekts $< 3000 \text{ m}^2$ - viens paraugs, kas ņemts no 2 vietām un apvienots;
 - 5.5.2. ja objekts $> 3000 \text{ m}^2$ – no katriem 5000 m^2 viens paraugs, kas ņemts no 2 vietām un apvienots;
 - 5.5.3. augsnes ķīmiskās analīzes tiek veiktas Akreditētā laboratorijā pēc Pašvaldības ainavu arhitekta ieskatiem, tās apmaksā darbu izpildītājs;
 - 5.5.4. ja ķīmiskajās analīzēs tiek konstatētas novirzes no normas, Pašvaldības ainavu arhitekts, izvērtējot noviržu lielumu, uzdod darbu izpildītājam novērst trūkumus noteiktajos termiņos.

PIEŅEMŠANAS – NODOŠANAS AKTS

Ādažos,

Datums

Intensīvi kopjamam zālienam

Objekts: _____

Platība: _____

Generāluzņēmējs: _____

Apakšuzņēmējs – zāliena ierīkotājs (nosaukums, kontaktpersona, tālrunis) _____

1.Augsnes parametri:

1.1.P₂O₅ (norma no 120-300 mg/kg) _____ 1.2. K₂O (norma 120 – 300 mg/kg) _____ 1.3. Organiskā viela (norma 3-15%) _____ 1.4. pH (norma 6.0 – 7.5) _____ 2.Auglīgās augsnes slānis no _____ cm, līdz _____ cm 3. Virsmas līdzenums pārbaudot ar 4 m latu _____ 4. Svešķermeņi ≥ 2 cm _____ ≤ 2 cm _____

5.Sēklu maisījuma sastāvs:

5.1.Festuca rubra % no sastāva _____ % 5.2.Lolium perenne % no sastāva _____ % 5.3.Poa pratensis % no sastāva _____ % 5.4.Cita % no sastāva _____ % 6.Sēklu izsējas norma _____ 7. Minerālmēslu izsējas daudzums (NPK attiecība un izsējas norma uz 1 m²) _____ 8. Nezāļu klātbūtne % no augsnes virsmas (norma līdz 15%) _____ 9. Zelmeņa biezums % no augsnes virsmas (norma virs 50%) _____

Ādažu novada domes Ainavu arhitekte-dārzniece:

Uzņēmējs:

AKTS Nr._____
Par apstādījumu un labiekārtojuma elementu bojāšanu vai iznīcināšanu

20 _____. ____ gada “ ____ ” _____

Mēs, apakšā parakstījušies _____

akta sastādītāja vārds, uzvārds, adrese, amats
sastādījuši šo aktu _____
akta sastādīšanas vieta
klāt esot _____
vārds, uzvārds, adrese

par sekojošu apstādījumu noteikumu pārkāpumu:

1. Pārkāpuma veids _____
2. Pārkāpuma izdarīšanas vieta un laiks _____
3. Pārkāpēji _____
vārds, uzvārds, adrese, nodarbošanās

Paraksti:

