



## Vides pārraudzības valsts birojs

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67321173, fakss 67321049, e-pasts vpvb@vpvb.gov.lv, www.vpvb.gov.lv

Rīgā

### **Programma ietekmes uz vidi novērtējumam atpūtas un sporta parka ierīkošanai Carnikavas novadā, Carnikavā, nekustamajā īpašumā „Valsts mežs 8052”**

Derīga līdz 2020.gada 20.februārim.

Programma izdota - Carnikavas novada domei (reģistrācijas numurs 90000028989), adrese: Stacijas iela 5, Carnikava, Carnikavas novads, LV – 2163.

Programma izstrādāta saskaņā ar likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 16.pantu un Ministru kabineta 2015.gada 13.janvāra noteikumu Nr.18 „Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību” IV sadaļas prasībām, pamatojoties uz Carnikavas novada domes 2015.gada 23.janvāra paredzētās darbības iesniegumu Nr.01-11.2/318 ietekmes uz vidi novērtējuma programmas izstrādei. Programma ietver vides aizsardzības prasības un noteikumus, kā arī ietekmes novērtējuma turpmākai veikšanai nepieciešamo pētījumu un organizatorisko pasākumu kopumu.

#### **I. Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts un sākotnējās sabiedriskās apspriešanas rezultāts:**

Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts ir atpūtas un sporta parka ierīkošana Carnikavas novadā, Carnikavā, nekustamā īpašuma „Valsts mežs 8052” (kadastra numurs 8052 005 1449) 250.kvartāla 1. – 10.nogabalos (kopējā platība aptuveni 22,68 ha).

Paredzētās Darbības ietvaros plānots Īpašumā izveidot dažāda garuma trases skriešanai, riteņbraukšanai un slēpošanai. Izbūves vietā tiek paredzēts noņemt zemes virskārtu, būvmateriālu apjomu un specifikācijas paredzēts precizēt tehniskajā projektā, bet pamatā paredzētas šķembas kā drenējošs materiāls un smiltis, kā arī asfalta seguma izveide. Sporta trases paredzēts veidot aptuveni 4,5m platas ar vismaz 1m platu nomali katrā trases pusē, nākotnē paredzot iespēju izveidot platākas slēpošanas trases, bet tautas trases ar marķēto kopgarumu 5 km (cilpojumi aptuveni 500 m, 1 km, 2 km, 3 km, 5 km) paredzēts veidot līdz 8-9 m platas. Meža atmežošana tiek plānota aptuveni 2,5ha platībā. Paredzētās darbības vieta robežojas ar īpaši aizsargājamajai putnu sugai izveidotu mikroliegumu.

Paziņojums par paredzēto darbību tika publicēts Carnikavas novada informatīvajā izdevumā „Carnikavas novada vēstis” 2014.gada 18.decembra numurā, ievietots mājaslapās [www.carnikava.lv](http://www.carnikava.lv) un [www.vpvb.gov.lv](http://www.vpvb.gov.lv), kā arī darbības ierosinātājs par plānoto darbību individuāli informēja nekustamo īpašumu īpašniekus (valdītājus), kuru nekustamie īpašumi robežojas ar paredzētās darbības teritoriju. Paredzētās darbības ietekmes uz vidi novērtējuma sākotnējās sabiedriskās apspriešanas laikā Birojā un Carnikavas novada domē tika saņemts

biedrības „Vides aizsardzības klubs” noraidošs viedoklis saistībā ar paredzēto darbību, savukārt Carnikavas novada domē saņemtas trīs Carnikavas novada iedzīvotāju grupu (kopā ar 45 parakstiem) vēstules, kurās pausts atbalsts paredzētajai darbībai.

## **II. Vispārējās prasības ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sagatavošanai:**

1. Izstrādājot ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu (turpmāk tekstā - Ziņojums), nepieciešams ievērot Latvijas Republikā spēkā esošos normatīvos aktus un Latvijā ratificētās starptautiskās konvencijas vides aizsardzības jomā.
2. Ziņojums jāgatavo atbilstoši 2015.gada 13.janvāra Ministru kabineta noteikumu Nr.18 „Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību” 34. un 35.punktu un šīs programmas prasībām.
3. Ziņojuma ievadā jāietver paredzētās darbības būtības apraksts un galvenie darbības raksturlielumi; plānotie projekta realizācijas termiņi un risinājumi; jāsniedz informācija par plānotās darbības iespējamajiem ierobežojumiem, kas var ietekmēt plānoto darbību.
4. Jāizvērtē paredzētās darbības atbilstība normatīvajiem aktiem, kuros ietvertas prasības paredzētajai darbībai, tajā skaitā atbilstība Sugu un biotopu aizsardzības likumam un tam pakārtotajiem normatīvajiem aktiem, vietējās pašvaldības teritorijas plānojumam un citiem attīstības plānošanas dokumentiem.
5. Jāizvērtē paredzētās darbības iespējamās alternatīvas (arī pilnīgu vai daļēju atteikšanos no paredzētās darbības), norādot kritērijus alternatīvo risinājumu salīdzināšanai ietekmes uz vidi aspektā; jāpamato izvēlētais variants; jāsniedz paliekošo ietekmju būtiskuma raksturojums, norādot izmantotās prognozēšanas metodes, un jāizvērtē paliekošo ietekmju atbilstība spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
6. Jāgatavo ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma kopsavilkums iedzīvotājiem, nelietojot tajā specifiskus tehniskos aprakstus un terminus (sagatavojams atsevišķas brošūras veidā Ziņojuma sabiedriskajai apspriešanai). Jānodrošina Ziņojuma sabiedriskā apspriešana, jāgatavo sabiedrisko apspriešanu rezultātu apkopojums un izvērtējums. Jāgatavo pārskats par sabiedrības līdzdalības pasākumiem un sabiedrības, kā arī institūciju iesniegtajiem priekšlikumiem Ziņojuma sabiedriskās apspriešanas laikā, norādot, kā priekšlikumi un viedokļi ņemti vērā Ziņojumā aktualizētajā versijā.

## **III. Institūcijas un organizācijas, ar kurām nepieciešams konsultēties vai kurām iesniedzams Ziņojums:**

Ziņojums jāiesniedz Dabas aizsardzības pārvaldē, Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālajā vides pārvaldē rakstveida priekšlikumu saņemšanai Ziņojuma pilnveidošanai. Ņemot vērā, ka paredzētā darbības teritorija robežojas ar mikrolieguma teritoriju īpaši aizsargājamajai putnu sugai, ar Dabas aizsardzības pārvaldi saskaņojama Ziņojumā iekļaujamā publiski pieejamā informācija.

## **IV. Prasības novērtēšanas un pētījumu kopumam, kas jāietver Ziņojumā:**

### **1. Esošās situācijas raksturojums**

- 1.1. Atpūtas un sporta parka un ar tā darbību saistītās infrastruktūras izveidei paredzētās un tai piegulošo teritoriju apraksts, teritoriju pašreizējā izmantošana, īpašumu piederības raksturojums, tuvākās dzīvojamās ēkas un sabiedriskas nozīmes objekti, rekreācijas teritorijas un citi nozīmīgi objekti, piekļūšanas iespējas tiem.
- 1.2. Paredzētās darbības atbilstība teritorijas pašreizējai un noteiktajai plānotai (atļautai) izmantošanai un šīs teritorijas izmantošanas aprobežojumi.

- 1.3. Piekļūšanas / piebraukšanas iespējas paredzētās darbības teritorijai (arī saistībā ar plānotajiem būvdarbiem, autostāvvietu izveidi, iespējamo skatītāju tribīņu uzstādīšanu/nojaukšanu u.c. ekspluatācijas pasākumiem). Esošie un nepieciešamie pievedceļi un piekļūšanas iespējas paredzētās darbības nodrošināšanai, citu infrastruktūras vai apkalpes objektu izveidei nepieciešamā platība, tās izvietojums attiecībā pret mikroliegumu un biotopiem, tajā skaitā īpaši aizsargājamajiem, izvietojuma optimālie nosacījumi un paredzētie risinājumi. Esošo būvju, inženierkomunikāciju pārveidošanas vai pārvietošanas nepieciešamība, tehniskā stāvokļa raksturojums un iespējamo problēmu analīze; nepieciešamie būvniecības vai uzlabošanas darbi, iespējamie transportlīdzekļu un gājēju pārvietošanās ierobežojumi.
- 1.4. Atpūtas un sporta parka un ar tiem saistītās infrastruktūras izveidei paredzētās teritorijas vides stāvokļa novērtējums:
  - 1.4.1. gaisa piesārņojuma un trokšņa līmeņa novērtējums darbības vietas pieguļošajās teritorijās un būtības kontekstā; meteoroloģisko apstākļu raksturojums, tajā skaitā nelabvēlīgu dabas apstākļu raksturojums kontekstā ar plānoto darbību tās izbūves vai ekspluatācijas aspektā.
  - 1.4.2. reljefa, hidroģeoloģisko un inženierģeoloģisko apstākļu raksturojums, paaugstināta ģeoloģiskā riska nogabalu raksturojums; mūsdienu ģeoloģiskie procesi (arī iekšzemes kāpu erozijas procesi); tuvākās ūdenstilpes un ūdensteces; gruntsūdens līmeņa ieguluma dziļums; hidrauliskā saistība starp virszemes un pazemes ūdeņiem darbībai paredzētajā un tai pieguļošajās teritorijās; aizsargjoslas,
  - 1.4.3. grunts, pazemes un virszemes ūdeņu piesārņojuma iespējamības novērtējums,
- 1.5. Paredzētās darbības vietas un tai pieguļošo teritoriju dabas vērtību raksturojums (arī mežu, īpaši aizsargājamo biotopu, augu un dzīvnieku sugu raksturojums). Tuvākās Latvijas „NATURA 2000” Eiropas nozīmes aizsargājamās dabas teritorijas, to aizsardzības režīmi un nozīmīgums bioloģiskās daudzveidības saglabāšanā, īpaši aizsargājamās sugas un biotopi, mikroliegumi.
- 1.6. Ainaiskais un kultūrvēsturiskais teritorijas un apkārtnes nozīmīgums. Tuvākie valsts aizsargājami kultūras pieminekļi, rekreācijas un tūrisma objekti.
- 1.7. Objektam paredzētajā teritorijā un tās apkārtnē esošo citu vides problēmu un riska objektu raksturojums, tai skaitā infrastruktūra, degradētas, piesārņotās un potenciāli piesārņotās teritorijas, saimnieciskās darbības objekti un privātīpašumi, kuri var negatīvi ietekmēt paredzēto darbību vai kurus var negatīvi ietekmēt paredzētā darbība.
- 1.8. Visas iepriekš minētās informācijas ilustrācija atbilstoša mēroga kartogrāfiskajos materiālos.

## **2. Paredzētās darbības raksturojums.**

- 2.1. Plānoto iespējamo paredzētās darbības risinājumu (tajā skaitā paredzētā reljefa pārveides, konkrētu trašu un citu infrastruktūras objektu, inženierkomunikāciju) apraksts, pamatojot piemērotāko un iespējamo risinājumu izvēli. Vidējais un maksimāli plānotais apmeklētāju skaits un teritorijas noslodze, tās periodiskums. Plānoto darbu apraksts, detalizēti raksturojot ierobežojošos apstākļus un pieļaujamos risinājumus. Citas ar paredzēto darbību saistītās aktivitātes un pasākumi, tajā skaitā pastāvīgie, periodiskie un sezonālie servisa objekti, autostāvvietas, to izvietojuma un izveides nosacījumi.

- 2.2. Atpūtas un sporta parka un ar tiem saistītās infrastruktūras izveides, tajā skaitā kopējās teritorijas apbūves izveides kontekstā plānoto būvju būvniecībai, inženierkomunikāciju un infrastruktūras objektu būvniecībai, nepieciešamā zemes platība; arī tehnisko laukumu un pievedceļu izvietojums attiecībā pret mikroliegumiem, īpaši aizsargājamām sugām un biotopiem.
- 2.3. Plānoto darbu veikšanai nepieciešamo izejmateriālu veidi un apjomi, to piegāde un izvietošana.
- 2.4. Teritorijas sagatavošanas darbi, tai skaitā koku un krūmu izciršana, reljefa pārveidošana, norādot konkrētas vietas, noņemtās zemsedzes izvietojums, nepieciešamie piesardzības pasākumi un paredzētie risinājumi. Fizisko izmaiņu, kas dabā radīsies paredzētās darbības īstenošanas vietās, raksturojums, tai skaitā iznīcināmo biotopu platība, šo biotopu aizsardzības statuss un atjaunošanās iespējas.
- 2.5. Darbu organizācijas īpatnības un ierobežojumi, kā arī nepieciešamie nosacījumi negatīvo ietekmju novēršanai/samazināšanai. Iespējamie sezonālie ierobežojumi vai piemērotākie laiki atsevišķu darbību veikšanai.
- 2.6. Paredzētās darbības nodrošināšanai nepieciešamā ūdensapgāde un energoresursi (to veidi, tajā skaitā ūdens ieguve, piemēram, mākslīgā sniega ražošanai, patēriņš un nodrošinājums). Teritorijas apgaismojuma nepieciešamība un risinājumi. Tuvumā esošo elektroapgādes vai meliorācijas sistēmu pārveides nepieciešamība un risinājumi.
- 2.7. Notekūdeņi: to rašanās avoti, veidi un daudzums, nepieciešamā attīrīšana un novadīšana, arī piegulošo teritoriju un papildus servisa objektu kontekstā.
- 2.8. Atkritumu rašanās avoti, veidi un daudzums. Atkritumu apsaimniekošana.
- 2.9. Visas iepriekš minētās informācijas ilustrācija atbilstoša mēroga kartogrāfiskajos materiālos.

### **3. Iespējamā ietekme uz vidi atpūtas un sporta parka un ar to saistītās infrastruktūras būvniecības un ekspluatācijas laikā.**

- 3.1. Prognoze par iespējamo antropogēnās slodzes pieaugumu uz paredzētās darbības un tai piegulošu teritoriju, tās izpausmes veidi būvniecības un turpmākās teritorijas izmantošanas laikā, tajā skaitā papildus pasākumu nepieciešamība apbūvei plānotajās, kā arī piegulošajās teritorijās biotopu, mikroliegumu saglabāšanai vai antropogēnās slodzes novēršanai/mazināšanai sugu un biotopu ietekmēšanas / iznīcināšanas / izmīdīšanas / pārveides dēļ.
- 3.2. Trokšņa līmeņa un, nepieciešamības gadījumā vibrācijas izmaiņu un to būtiskuma novērtējums paredzētās darbības piegulošajās teritorijās objekta būvniecības laikā, kā arī saistībā ar iespējamu turpmāku piegulošo teritoriju izmantošanu, tajā skaitā kontekstā ar mikrolieguma tuvumu.
- 3.3. Iespējamās mūsdienu ģeoloģisko procesu, tajā skaitā iekšzemes kāpu erozijas, vai apstākļu izmaiņas un dinamika saistībā ar atpūtas un sporta parka un nepieciešamo infrastruktūras objektu un inženierkomunikāciju izbūvi, pasākumi negatīvo ietekmju nepieļaušanai.
- 3.4. Grunts, virszemes un pazemes ūdeņu piesārņojuma iespējamības novērtējums.
- 3.5. Iespējamās ietekmes izvērtējums uz dabas vērtībām, bioloģisko daudzveidību un ekosistēmām kopumā un to atsevišķiem komponentiem, īpaši aizsargājamām sugām un

īpaši aizsargājamiem biotopiem lokālā, reģionālā un Latvijas mērogā, kā arī uz Latvijas „NATURA 2000” Eiropas nozīmes aizsargājamām dabas teritorijām. Iespējamā nodarītā kaitējuma ietekmes būtiskuma novērtējums uz īpaši aizsargājamām sugām vai īpaši aizsargājamiem biotopiem, tajā skaitā uz mikroliegumiem. Apmeklētāju plūsmas veidošanas/virzīšanas plānotie risinājumi. Iespējamie kompensējošie pasākumi un paredzētie risinājumi. Ziņojumam jāpievieno attiecīgās nozares sertificētu ekspertu vērtējumi saistībā ar esošo situāciju un plānotās darbības iespējamo pieļaujamo risinājumu kontekstā. Ņemot vērā, ka paredzētā darbības teritorija robežojas ar mikrolieguma teritoriju īpaši aizsargājamajai putnu sugai un, ja izpētes rezultātā tiek konstatēta īpaši aizsargājamo sugu dzīvotņu atrašanās vietas, kuru atklāšana var kaitēt to aizsardzībai, tad šāda informācija jāiekļauj novērtējuma ziņojuma atsevišķā sējumā.

- 3.6. Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz teritorijas un tuvākās apkārtnes ainavas daudzveidību un kultūrvēsturisko vidi un rekreācijas resursiem. Dabiskās un jau daļēji izcirstā meža ainavas saglabāšanas un ainavas veidošanas pasākumu nepieciešamības un piedāvāto risinājumu izvērtējums.
- 3.7. Citas iespējamās ietekmes atkarībā no paredzētās darbības apjoma, specifikas, pielietotajām tehnoloģijām vai vides specifiskajiem apstākļiem, tajā skaitā iespējamā ietekme no infrastruktūras objektu pārveides vai šķērsošanas.
- 3.8. Plānotie un nepieciešamie pasākumi pēc atpūtas un sporta parka izveides, saistībā ar teritorijas labiekārtošanu, apmeklētāju plūsmu virzīšanu, sacensību norisi un organizēšanu, kā arī pieguļošo teritoriju apsaimniekošanu, sugu un biotopu saglabāšanu/veidošanu/aizsardzības nodrošināšanu u.c. veicamajiem pasākumiem.
- 3.9. Paredzētās darbības riska analīze; potenciāli iespējamās avārijas situācijas. Papildus pasākumu nepieciešamība un plānotie risinājumi avāriju nepieļaušanai vai likvidēšanai, nepieciešamie un plānotie pasākumi sabiedrības informēšanai un dabas vērtību saglabāšanai un teritoriju uzturēšanai, to regularitāte.
- 3.10. Paredzētās darbības iespējamo limitējošo faktoru analīze. Iespējamie ierobežojošie nosacījumi paredzētās darbības veikšanai vai atsevišķu tās risinājumu vai infrastruktūras objektu izbūvei, tajā skaitā un īpaši saistībā ar sugu un biotopu jutīgumu pret antropogēno ietekmi.
- 3.11. Paredzētās darbības ietekmes uz vidi būtiskuma izvērtējums, ietverot tiešo, netiešo un sekundāro ietekmi, paredzētās darbības un citu darbību savstarpējo un kopējo ietekmi, īstermiņa, vidējo un ilglaicīgo ietekmi, kā arī pastāvīgo, pozitīvo un negatīvo ietekmi. Iespējamie vides riski, ietekmes samazinošo vai kompensējošo pasākumu nepieciešamība.
- 3.12. Jebkuru augstāk minēto ietekmju savstarpējā saistība, kas var pastiprināt šo ietekmju nozīmīgumu.

#### **4. Iespējamā ietekme uz sabiedrību**

- 4.1. Paredzētās darbības sociāli - ekonomisko aspektu izvērtējums.
- 4.2. Nepieciešamās izmaiņas teritorijas plānojumā vai citos attīstības plānošanas dokumentos saistībā ar plānoto darbību vai tās nodrošināšanai turpmāk plānotajiem risinājumiem.
- 4.3. Iespējamā paredzētās darbības radītā ietekme uz iedzīvotāju veselību objekta ierīkošanas un ekspluatācijas kontekstā.

- 4.4. Paredzētās darbības ietekme uz piegulošo teritoriju izmantošanu un attīstību, tajā skaitā uz tuvumā esošajiem / plānotajiem atpūtas objektiem, nepieciešamība pēc citiem pakalpojumiem vai inženierkomunikācijas objektiem, to pieejamība un ieviešanas plānotie laiki, iespējamie ierobežojumi esošajā saimnieciskajā darbībā un zemes izmantošanā.
- 4.5. Sabiedrības (arī pašvaldības) attieksme pret projekta realizāciju. Sākotnējās sabiedriskās apspriešanas un ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas rezultātu apkopojums un izvērtējums.
- 4.6. Apkārtējiem iedzīvotājiem un pašvaldībai radīto neērtību, zaudējumu un ieguvumu novērtējums, ko varētu izraisīt paredzētā darbība.

## **5. Izmantotās novērtēšanas metodes.**

- 5.1. Ierosinātāja izmantotās novērtēšanas un prognozēšanas metodes, lai novērtētu paredzētās darbības ietekmi uz vidi.
- 5.2. Jānorāda, vai bijušas problēmas, sagatavojot nepieciešamo informāciju, un risinājumi problēmsituāciju gadījumos.

## **6. Paredzētās darbības iespējamo alternatīvu raksturojums. Ņemot vērā identificētās vietas problemātiku, kas galvenokārt saistīta ar mikrolieguma, kas izveidots Eirāzijas ūpja aizsardzībai, tuvumu, ar iejaukšanos aizsargājamo biotopu teritorijā un ietekmes pieaugums ir vērtēts kā nozīmīgs, ietekmes novērtējamās padziļināti, tajā skaitā:**

- ⇒ pamatojot paredzētās darbības vietas, risinājumu un apjomu izvēli;
- ⇒ izsverot paredzētās darbības vietas, risinājumu un apjoma alternatīvas, kas ietekmi varētu radīt mazāk;
- ⇒ izvērtēt risinājumus, kas iespējami novirzītu/novērstu apmeklētāju plūsmu un traucējumus mikrolieguma teritorijā;

**Kritēriji alternatīvo risinājumu salīdzināšanai ietekmes uz vidi aspektā, ņemot vērā plānoto darbību un ar to saistīto ietekmju apjomu. Alternatīvu salīdzinājums un izvērtējums. Izvēlēta varianta pamatojums. Paliekošo ietekmju būtiskuma raksturojums, norādot izmantotās prognozēšanas metodes, un paliekošo ietekmju atbilstība spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.**

7. Inženiertehniskie un organizatoriskie pasākumi ietekmes uz vidi novēršanai vai samazināšanai.
8. Plānotās darbības nozīmīguma izvērtējums, ņemot vērā sabiedrības intereses, arī sociālās vai ekonomiskās intereses, kā arī darbības īstenošanas rezultātā dabai radīto zaudējumu izvērtējums.
9. Vides kvalitātes un iespējamo ietekmju novērtēšanas monitoringa nepieciešamība, tā plānotās veikšanas vietas, metodes, parametri un regularitāte.

## **V. Prasības sabiedriskās apspriešanas un konsultāciju procesam un nosacījumi ziņojuma precizēšanai.**

1. Darbības ierosinātājam jānodrošina ziņojuma (publiski pieejamās versijas) sabiedriskā apspriešana, informējot sabiedrību Ministru kabineta 2015.gada 13.janvāra noteikumu Nr.18 "Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību" V sadaļā noteiktajā kārtībā.
2. Darbības ierosinātājam jānodrošina ziņojuma pieejamība savā vai pilnvarotās personas mājaslapā internetā, Carnikavas novada domē.

3. Darbības ierosinātājam jā sagatavo ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma kopsavilkums iedzīvotājiem, nelietojot tajā specifiskus tehniskos aprakstus un terminus. Šos materiālus jā izvieto iedzīvotājiem pieejamās vietās.
4. Izvērtējot institūciju un sabiedrības sniegtos priekšlikumus un ziņojuma sabiedriskās apspriešanas rezultātus, darbības ierosinātājam ziņojums jā precizē, tai skaitā, ietverot ziņojumā pārskatu par iesniegtajiem priekšlikumiem un norādot, kā iesniegtie priekšlikumi ir ņemti vērā, vai sniedzot motivētu pamatojumu, ja netiek ņemti vērā.
5. Precizēto, publiski pieejamo ziņojumu darbības ierosinātājam jā ievieto savā mājaslapā internetā, jā nodrošina tā pieejamība Carnikavas novada domē un trīs ziņojuma eksemplāri jā iesniedz Vides pārraudzības valsts birojā atzinuma saņemšanai.

Direktors

A. Lukšēvics

2015.gada 20.februārī