

# **Dedeklių vištų paukštyno (Nociūnų k., Šimonių sen., Kupiškio r. sav.) statybos ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo (PAV) ataskaitos viešo pristatymo visuomenei susirinkimo protokolas**

2018 m. kovo 26 d. 17.00 val.

Kupiškio kultūros centro Šimonių padalinio patalpos, adresu Kupiškio g. 5, Šimonių mstl., Kupiškio r. sav.

Susirinkimas vyko 2018 m. kovo 26 d. 17:00 val., Kupiškio kultūros centro Šimonių padalinio patalpose, adresu Kupiškio g. 5, Šimonių mstl., Kupiškio r. sav.. Susirinkimas prasidėjo 17:10 val.

**Susirinkimo pirmininkė:** aplinkosaugos vyriausioji specialistė Lina Anisimovaitė.

**Susirinkimo sekretorius:** aplinkosaugos vyriausiasis specialistas Tadas Vaičiūnas.

**Dalyvavo:** UAB „Infraplanas“ atstovai Lina Anisimovaitė, Tadas Vaičiūnas ir Ieva Juozulygienė, Šimonių seniūnijos seniūnas Gintautas Černius bei 15 visuomenės atstovų (dalyvių sąrašas yra pridedamas).

**Svarstomos ataskaitos pavadinimas:** „Dedeklių vištų paukštyno (Nociūnų k., Šimonių sen., Kupiškio r. sav.) statybos ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo ataskaita“.

**Dalyvių registracija** prasidėjo 16:30 val.

## **Darbotvarkė**

Į viešą visuomenės supažindinimą su Dedeklių vištų paukštyno (Nociūnų k., Šimonių sen., Kupiškio r. sav.) statybos ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo ataskaita, vykusį 2018 metų kovo 26 dieną, 17 valandą Kupiškio kultūros centro Šimonių padalinio patalpose dalyvavo 19 dalyvių, iš kurių 15 suinteresuotos visuomenės atstovų.

Iki viešo visuomenės supažindinimo su ataskaita pradžios nebuvo gauta nei vieno suinteresuotos visuomenės pasiūlymo. Šio susitikimo metu suinteresuota visuomenė gali teikti pasiūlymus dėl Ataskaitos, kurie bus registruojami bei bus parengtas suinteresuotos visuomenės pasiūlymų įvertinimas, kuris kaip ir protokolas, bus įtrauktas į Ataskaitos priedą apie visuomenės informavimą ir dalyvavimą PAV procedūrose.

Viešo supažindinimo su ataskaita metu buvo paskirti susirinkimo pirmininkė Lina Anisimovaitė ir susirinkimo sekretorius Tadas Vaičiūnas. Susirinkimo pirmininkė – PAV ataskaitos rengėja, trumpai apibūdino planuojamą ūkinę veiklą bei pristatė susirinkusiesiems planuojamos ūkinės veiklos ataskaitą.

## **Trumpas pranešimas apie poveikio aplinkai vertinimą**

Kupiškio rajone, Šimonių seniūnijoje, Nociūnų kaime ketinama pastatyti dedeklių vištų paukštyną, kuriame numatoma auginti dedekles vištas, skirtas kiaušinių gavybai. Šiuo metu teritorija, kurioje numatoma įrengti paukštyną yra apleista, joje yra buvusių ūkinių pastatų griuvėsių liekanos. Projekto įgyvendinimo metu bus galutinai nugriauti likę senų pastatų griuvėsiai, naujai veiklai nereikalingos esamos kietos dangos, taip pat bus užpilamas teritorijoje esantis bevardis tvenkinys. Projekto įgyvendinimo metu bus pastatomi nauji, dedeklių vištų auginimo procesui pritaikyti statiniai su visa sklandžiai veiklai reikalinga inžinerine infrastruktūra.

Planuojamose statyti keturiose paukštidėse bus auginamos dedeklės vištos, vykdoma kiaušinių gavyba bei dedeklių vištų šalutinio produkto - džiovinto, iki 40 proc. drėgmės turinčio mėšlo pardavimas. Projektinis vienos paukštidės talpumas 151 200 vietų vištoms dedeklėms. Bendras planuojamo statyti dedeklių vištų paukštyno projektinis pajėgumas - iki 604 800 vietų (vienetų). Dedeklių vištų auginimo metu, pagrindinė gaunama produkcija – kiaušiniai bei paukščiai perduodami skerdimui. 15 mėnesių amžiaus vištos dedeklės bus išgabenamos skerdimui. Skerdykla paukštyno teritorijoje nenumatoma. Planuojamame statyti paukštynė numatoma, kad per metus bus padedama iki 191,18 vnt. kiaušinių bei 983,24 tonų paukščių perduodamų skerdimui.

PŪV metu atliekos susidarys - vištų dedeklių auginimo metu, kiaušinių surinkimo, rūšiavimo, laikymo ir paruošimo transportavimui veiklos metu, ūkio buitinių patalpų eksploatacijos metu, objekto statybos metu. Visos susidaranti atliekos perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms registruotoms valstybiniame atliekas tvarkančių įmonių registre. Visos pavojingos atliekos jų susidarymo vietoje laikomos ilgiau nei 6 mėnesiai, nepavojingos – ne ilgiau kaip metus. Kritę paukščiai (gaišenos) bus surenkami į specialius sandarius, uždengiamus konteinerius ir iš paukštidžių išgabunami į kritusių paukščių laikymo vietą. Kritę paukščiai bus laikinai laikomi specialiai tam skirtame sandariame mobiliame šaldytuve ūkio teritorijoje, toliau nuo gamybinių ir ūkio patalpų, sukrauti į konteinerius. Atvykus specialiam transportui kritę paukščiai konteineriuose išvežami į gyvūninės kilmės atliekų perdirbimo įmonę, su kuria bus sudaryta gaišenų utilizavimo sutartis. Gaišenos bus išvežamos 1 - 2 kartus per savaitę. Mišrios statybinės atliekos bus tvarkomos, vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis bei bendrosiomis Atliekų tvarkymo taisyklėmis.

Analizuojamo objekto eksploatacijos metu susidarys buitinės nuotekos, gamybinės nuotekos (patalpų plovimo), sąlyginai švarios paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos nuo pastatų stogų ir paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos nuo teritorijos su kieta danga.

Ūkio buitinėse patalpose susidarys buitinės nuotekos (iš tualetų, praustuvų). Buitinės nuotekos iš personalo buitinių patalpų per požeminę fekalinę kanalizaciją savitaka sutekės į projektuojamą buitinių nuotekų biologinio valymo įrenginį. Nuotekų biologinio valymo įrenginyje išvalytas nuotekas numatoma išleisti į pakelės griovį, atitekantį į S-1 upelį arba išvalytas buitines nuotekas numatoma infiltruoti į gruntą. Gamybinės (patalpų plovimo) nuotekos susidarys paukštidžių plovimo metu. Plovimui naudojamas geriamasis vanduo iš gręžinio. Po plovimo atliekama dezinfekcija. Po plovimo susidariusios nuotekos į gamtinę aplinką nebus išleidžiamos. Plovimo nuotekos vietiniais gamybinių nuotekų tinklais bus kanalizuojamos į šalia paukštidžių įrengtas sandarias talpas, iš kurių išpumpuojamos į autocisterną ir išvežamos išvalymui į artimiausius UAB „Kupiškio vandenys“ nuotekų biologinio valymo įrenginius.

Paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos nuo kieta danga padengtos kiemo teritorijos savitaka nutekės ir susigers į žaliuosius plotus. Paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos atskirai nesurenkamos. Paviršinių nuotekų išleistuvai neplanuojami. Dalis lietaus vandens nuo stogų papildys atvirus priešgaisrinius vandens rezervuarus.

Administraciniu požiūriu analizuojamas paukštynas bus statomas Nociūnų kaime, tačiau nuo pagrindinės Nociūnų gyvenvietės yra nutolęs apie 950 metrų pietvakarių kryptimi. Taip pat netolimoje analizuojamo objekto gretimybėje yra įsikūrę Pajuodbalio ir Migonių kaimai atitinkamai nutolę apie 320 metrų bei 540 metrų. Šio objekto artimiausioje gretimybėje yra vienas gyvenamasis pastatas, kuris nuo analizuojamos teritorijos ribos nutolęs apie 65 metrus.

Vieta, kurioje numatoma statyti dedeklių vištų paukštyną randasi gana natūralioje teritorijoje apsuptoje natūralių ir šienaujamų pievų, bei pavienių, mozaikiškai išsidėsčiusių dirbamų laukų. Netolimoje analizuojamo objekto gretimybėje, didesniu nei 400 metrų atstumu yra išsidėsčiusi Europinės svarbos buveinių ir paukščių apsaugai išskirta teritorija – Šimonių giria. Taip pat analizuojama teritorija nepatenka į pelkių ar durpynų teritorijas, atstumas iki artimiausios melioruotos tarpinės arba mišrios pelkės yra didesnis kaip 1,4 km. Planuojamo statyti paukštyno artimiausioje gretimybėje neaptinkama gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių, potvynių ir karstinio regionų zonų. PŪV veikla yra agrarinėje mažai urbanizuotoje teritorijoje kurioje vyrauja apžvelgiamų erdvių kraštovaizdis be aiškiai išreikštų dominančių. Planuojamas objektas nepatenka ir nesiriboja su jokiais kraštovaizdžio draustiniais. Remiantis Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos „Kultūros vertybių registro“ informacinės sistemos duomenimis PŪV plote kultūros paveldo vertybių nėra.

Pagrindiniai PŪV visuomenės sveikatai įtaką darantys veiksniai –oro tarša, kvapai, triukšmas, vandens, dirvožemio tarša, atliekų tvarkymas, biologinė tarša, psichologinis poveikis. Svarbiausi ir didžiausią įtaką sveikatai galintys turėti yra aplinkos oro tarša, kvapai ir triukšmas.

Iš 151200 vnt. vištų dedeklių tvarto, naudojant intensyvaus vėdinimo technologiją ir vištas šeriant subalansuotu pašaru, atitinkančiu ES geriausių prieinamų gamybos būdų reikalavimus, su subalansuotu (sumažintu) baltymų ir fosforo kiekiu, ženkliai sumažinamas NH<sub>3</sub> išsiskyrimas į atmosferą. Poveikis oro kokybei ir tuo pačiu žmonių sveikatai įvertintas atliekant teršalų koncentracijos ore matematinį modeliavimą programa „ISC - AERMOD-View“. Gauti rezultatai buvo lyginami su teršalų ribinėmis

vertėmis, nustatytomis žmonių sveikatos apsaugai. Nustatyta, kad planuojama veikla nesukels jokio pavojaus žmonių sveikatai, sumodeliuotos teršalų vertės yra ženkliai mažesnės už ribines vertes. Lietuvoje didžiausia leidžiama ribinė kvapo koncentracijos vertė pagal HN 121:2010, gyvenamosios aplinkos ore yra 8 europiniai kvapo vienetai ( $8 \text{ OUE/m}^3$ ). Remiantis laboratoriniais tyrimais kvapo nustatymo riba yra  $1 \text{ OUE/m}^3$ . Kvapo koncentracijos aplinkos ore apskaičiuotos modeliavimo būdu naudojant tą pačią programinę įrangą ir vadovaujantis tais pačiais principais, kaip ir nustatant teršalų koncentraciją aplinkos ore. Gauta maksimali pažeminė kvapo koncentracija aplinkos ore sudaro apie  $2 \text{ OU/m}^3$ , t.y. 0,25 leistinos RV. Kvapo koncentracijos viršijimų nenustatyta nei PŪV teritorijoje, nei už jos ribų.

Šiuo metu teritorijoje jokia ūkinė veikla nėra vykdoma. Esamai akustinei situacijai įtaką daro tik foninis triukšmo šaltinis - Ilgės gatvė sutampanti su valstybinės reikšmės krašto keliu Nr. 175 Pagojė – Sedeikiai – Viešintos - Nociūnai. Įgyvendinus ūkinę veiklą, pagrindiniai triukšmo šaltiniai bus sieniniai ir stoginiai ventiliatoriai, teritorijoje judantis sunkusis transportas bei į įmonės teritoriją atvykstantis lengvasis transportas. Modeliuojant projekcinės situacijos triukšmo sklaidą buvo atsižvelgta, kad planuojama statyti 5 pastatus, 4 iš jų bus su naujais sieniniais ventiliatoriais (po 41 vnt., ant kiekvieno paukštidės pastato sienos ir stogo, viso 164 vnt.), kurių galimas triukšmo lygis priimtas maksimalus 51 dB(A).

Vertinimo metu buvo analizuojama akustinė situacija prie artimiausioje gretimybėje esančio pastato. Šis pastatas yra gyvenamas, tačiau jis nėra įtrauktas į registrų centro duomenų bazę, t.y. teisiškai šis pastatas yra neegzistuojantis. Taip pat sklypui, kuriame stovi šis pastatas nėra suteiktas kadastrinis numeris, o tai parodo, kad tai yra neregistruota valstybinė žemė. Remiantis visa pateikta informacija traktuojama, kad šis pastatas yra negyvenamas. Tačiau toliau šiame skyriuje šio pastato aplinka buvo vertinta kaip gyvenamoji. Įgyvendinus projektą prognozuojama, kad triukšmo lygių viršijimo zonos užės už analizuojamo sklypo ribų pagal HN: 33:2011. Siekiant išvengti triukšmo lygio viršijimų už analizuojamo sklypo ribų yra siūlomos priemonės triukšmui nuo dominuojančių triukšmo šaltinių (šiuo atveju sieninių ventiliatorių) slopinti. Rekomenduojamos priemonės turėtų būti U raidės formos 7 m aukščio sienos ties kiekvieno paukštidės pastato šiaurine dalimi. Siena turėtų būti ne toliau kaip 10 metrų nuo kiekvieno iš analizuojamo pastato ir jų garso izoliacija turėtų būti ne mažesnė kaip  $R_w - 25 \text{ dB(A)}$ . Įdiegus šias triukšmo slopinimo priemones triukšmo lygio viršijimų už teritorijos ribų nebus, o akustinė situacija ties artimiausia gyvenama aplinka nepakis. Įgyvendinus planuojamą veiklą esant blogiausiam scenarijui (veikia visi planuojami triukšmo šaltiniai) ir įdiegus triukšmo slopinimo priemones, triukšmo lygio viršijimų už teritorijos ribų nebus, o triukšmo lygis gyvenamojoje aplinkoje atitiks triukšmo ribines vertes pagal HN 33:2011 reglamentą.

SAZ – aplink stacionarų taršos šaltinių arba kelis šaltinius esanti teritorija, kurioje dėl galimo neigiamo vykdomos ūkinės veiklos poveikio visuomenės sveikatai galioja įstatymais ar Vyriausybės nutarimais nustatytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos. Analizuojamo dedeklių vištų paukštyno sanitarinė apsaugos zona nustatoma, vertinant planuojamos veiklos poveikį visuomenės sveikatai pagal teršiančiųjų medžiagų, kvapų ir triukšmo sklaidos skaičiavimus. Planuojamo statyti ir eksploatuoti paukštyno sanitarinė apsaugos zona, triukšmo, oro taršos ir taršos kvapais atžvilgiu, gali būti sutapatinama su analizuojamos teritorijos riba.

PAV vertinimo darbo grupė nenustatė jokio reikšmingo neigiamo poveikio dėl PŪV gamtinei aplinkai, gyventojų sveikatai, kraštovaizdžiui, saugomoms teritorijoms, kultūros paveldo objektams, nekilnojamo turto vertei.

### **Dalyvių pasisakymai/klausimai/komentariai:**

*Klausimas. Gyventojas.* Planuojamame statyti paukštyne susidarys įvairios atliekos – plunksnos, pašarų atliekos, kritę paukščiai. Kaip bus tvarkomos susidarysiančios atliekos?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Kritę paukščiai bus tvarkomi pagal visus sanitarinius reikalavimus. Paukštyno teritorijoje, toliau nuo gamybinių ir ūkio patalpų, bus įrengiamas specialus sandarus, mobilus šaldytuvas, į kurį iš paukštidžių, sudėti į specialius bei sandarius konteinerius, bus atvežami kritę paukščiai. Atvykus specialiam transportui kritę paukščiai konteineriuose išvežami į gyvūninės kilmės atliekų perdirbimo įmonę, su kuria bus sudaryta gaišenų utilizavimo sutartis.

Gaišenos bus išvežamos 1 - 2 kartus per savaitę. Visos kitos susidariusios atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos pagal sutartis atliekas tvarkančioms įmonėms registruotoms valstybiniame atliekas tvarkančių įmonių registre, t.y. turinčioms leidimus ir licencijas tvarkyti atitinkamas atliekas.

*Klausimas. Gyventojas.* Minitė, kad paukštyno teritorija bus aptveriami tvora. Ar šiam objektui bus išskiriama kažkokia buferinė zona, kurioje būtų taikomi apribojimai, kad ir draudimas auginti naminius paukščius?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Buferinės apsaugos zonos, kurioje būtų taikomi apribojimai paukščių auginimui, nebus. Kaip jau minėjau, šiam objektui yra nustatinėjama sanitarinė apsaugos zona, remiantis atliktais triukšmo, oro taršos ir taršos kvapais modeliavimų rezultatais. Atliktų modeliavimų metu buvo nustatyta, kad nei vienos taršos ribinės vertės už analizuojamos teritorijos ribų nebus viršijamos ir sanitarinė apsaugos zona gali būti sutapatinama su analizuojamos teritorijos riba.

*Klausimas. Gyventojas.* Kokio maždaug dydžio numatomi statyti pastatai?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Planuojami paukštidių pastatai tikrai bus nemaži, tikslios kvadratūros pasakyti šiai akimirklai negalėčiau, bet kiekviename iš keturių paukštidių pastatų ketinama sutalpinti po 151 200 vienetų vištų, aišku jų narvai bus laikomi keliais aukštais.

*Klausimas. Gyventojas.* O kaip bus su darbuotojais? Ar vietiniams gyventojams kažkokios sąlygos bus įsitarbinti?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Numatoma, kad šiame paukštyne bus sukuriama iki 10 darbo vietų. O įsitarbinimo sąlygos yra visiems vienodos.

*Klausimas. Gyventojas.* Europoje jau pamažu atsisakoma tokios technologijos, narvelinio tipo, dedeklių vištų laikymo ir kiaušinių gavybos. Kodėl čia statomas tokio tipo paukštynas?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Kodėl bus vykdomas tokios technologijos dedeklių vištų auginimas ir kiaušinių gavyba tikrai negaliu atsakyti, tačiau manau, kad jei yra poreikis, tai ir vykdoma tokio paukštyno statyba.

*Klausimas. Gyventojas.* Analizuojamoje teritorijoje šiai dienai yra vandens bokštas ir gręžinys, koks bus jų likimas pastačius paukštyną? Šis vandens bokštas kaip ir priklauso buvusių galvijų fermų pajininkams.

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ Ieva Juozulygienė.* Tiksliau, toje teritorijoje yra du vandens gręžiniai ir vienas vandens bokštas. Projekto įgyvendinimo metu ketinama likviduoti šiuos esamus vandens gręžinius bei nugriauti vandens bokštą, nes jo vietoje stovės vienas iš paukštidių pastatų ir įrengti naujus vandens gręžinius. Senieji vandens gręžiniai bus išregistruojami iš Geologijos tarnybos duomenų bazės ir užplombuojami pagal visus reikalavimus, kad per juos nevyktų požeminio vandens tarša.

*Klausimas. Gyventojas.* Tai senieji vandens gręžiniai nebus naudojami?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ Ieva Juozulygienė.* Senuosius vandens gręžinius naudoti tiesiog neapsimoka, nes jų sutvarkymas, išvalymas labai daug kainuotų, pigiau yra įsirengti naujus.

*Klausimas. Gyventojas.* O kaip Jūsų praktika rodo, kvapai esant už vieno ar pusės kilometro būna ar ne?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Lietuvos įstatymais reglamentuota leistina kvapo ribinė vertė yra 8 kvapo vienetai, o kvapo jutimo slenkstis, kada kvapas jau pradeda jaustis yra 1 kvapo vienetas. Pagal atliktą kvapo modeliavimo rezultatą, analizuojamoje teritorijoje susidarysiantis kvapas sudarys tik 0,25 ribinės vertės. Plius paukštyne bus taikomos įvairios technologijos, kurios padės kiek įmanoma eliminuoti susidarysiančius kvapus.

*Pasisakymas. Gyventojas.* Kokie čia kvapai kai kaime kiekvienam kieme po mėšlidę. Tai mūsų kvapas užmuš to paukštyno kvapą.

*Atsakymas. Gyventojas.* Gi pas mus niekas kvapo omais nematavo. Pas mus dėl kvapų švaru.

*Klausimas. Gyventojas.* Kodėl į susitikimą neatvažiavo statytojo atstovas.

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Atstovas tikrai turėjo dalyvauti, bet dėl kažkokių priežasčių neatvyko.

*Klausimas. Gyventojas.* Tai vadinasi statytojas mūsų bijo.

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Tikrai nebijo.

*Klausimas. Gyventojas.* Kaip supratau, visas susitikimas yra įrašinėjamas, ar galėčiau gauti šitą įrašą iš Jūsų?

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Remiantis šiuo įrašu bus parengtas protokolas, su kuriuo Jūs ir galėsite susipažinti. Su protokolu galėsite susipažinti ir mūsų įmonės internetiniame puslapyje [www.infraplanas.lt](http://www.infraplanas.lt). Taip pat šis protokolas ir dalyvių sąrašas bus įdedamas į PAV ataskaitos priedus, tokiu būdu bus sudaromos sąlygos tiek subjektams, tiek Atsakingai institucijai susipažinti su vykusio susitikimo eiga ir turiniu. Pačio įrašo aš Jums neprivalau duoti.

*Klausimas. Gyventojas.* Mano nužiūra, tai dėl šio paukštyno trims artimiausioms sodyboms sudaromos problematiškos sąlygos.

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Planuojamam statyti paukštynei artimiausia sodyba, kaip jau minėjome, yra neregistruota, jai nėra suformuotas sklypas, faktiškai ji yra bešeimininkis turtas, tačiau nepaisant to poveikis šiai sodybai buvo analizuojamas. Tiek triukšmo, tiek oro taršos, tiek taršos kvapais atžvilgiu šiam namui ir jo gyvenamajai aplinkai yra užtikrinamos tinkamos gyvenimo sąlygos.

*Klausimas. Gyventojas.* Tai kaip supratau Jūs tik mus informavote, o daugiau mes jau nieko nebepakeisime. Susitikimo su Jumis jau daugiau nebebus.

*Atsakymas. UAB „Infraplanas“ atstovė Lina Anisimovaitė.* Ši PAV ataskaita dar bus peržiūrima, analizuojama daugelio institucijų, o gavusi šių institucijų išvadas sprendimą priims Aplinkos apsaugos agentūra. Jūs savo nuomonę, pastabas tikrai galite ir galėsite dar išreikšti. Susitikimas dėl šio objekto poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos, jei nebus esminių pakitimų nebebus organizuojamas.

Iki viešo visuomenės supažindinimo su ataskaita pradžios ir viešo susitikimo metu nebuvo gauta nei vieno suinteresuotos visuomenės pasiūlymo. Nebekylant daugiau konkrečių, objektyvių, su planuojama ūkine veikla susijusių klausimų, susirinkimo pirmininkė paskelbė susirinkimo pabaigą.

### **Protokolas**

Po viešo visuomenės supažindinimo su Ataskaita jos rengėjas per 5 darbo dienas (terminą skaičiuojant nuo kitos darbo po viešo supažindinimo) parengs viešo visuomenės supažindinimo su Ataskaita protokolą, kuris bus pridodamas į Ataskaitos priedą apie visuomenės informavimą ir dalyvavimą PAV procedūrose.

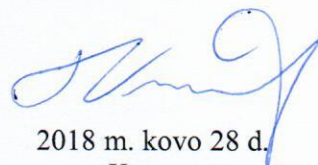
**Supažindinimo su ataskaita susirinkimas** baigėsi 17:50 val.

Susirinkimo pirmininkė



Lina Anisimovaitė

Susirinkimo sekretorius



Tadas Vaičiūnas

2018 m. kovo 28 d.  
Kaunas

2018 m. kovo 26 d.

17:00 val.

Viešo supažindinimo su Dedeklių vištų paukštyno (Nociūnų k., Šimonių sen., Kupiškio r. sav.) statybos ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo ataskaita

**DALYVIŲ SĄRAŠAS**








Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Atstovaujama institucija, pareigos	Telefonas	Adresas	Parašas
1	GINTAUTAS ČERNIUS	Šimonių seniūnijos seniūnas	868648068	Stokų g. 6 Šimonys	
2	Tadas Vainūnas	UAB „Infraplana“	869390610	Donskaičio g. 55-2, Kaunas	
3	Lina Anisimaitė	UAB „Infraplana“	862931014	K. Donskaičio g. 55-2, Kaunas	
4	Jeva Guozulytė	UAB „Infraplana“	865022100	K. Donskaičio g. 55-2, Kaunas	
5	Sintautas Bernotavičius	Seniūnijos darbuotojas	863199414	Malina 13, Šimonys	
6	Unginta Čelungaitė	Šimonių gyventojas	861825911	Šuipiščio al. Šimonys	
7	Donata Pildienė	Šimonių gyventojas	864042408	Svedonų 1-2 Šimonys	
8	Milda Stankina	KPC Šimonių padalinio kultūros vėliavos vadybininkė	867216604	Marijoto al. 20, Kupiškis	
9	Valdas Jėckas	Migonių gyventojas	863031794	Vedkurių 39	
10	Bieda Černienė	Šimonių gyventojas	861790423	Skapiškio 24	
11	Rotundas Časiūnas	Polycis gyventojas	868430215	Polycis 6 Polycis km	

2018 m. kovo 26 d.

17:00 val.

Viešo supažindinimo su Dedeklių vištų paukštyno (Nociūnų k., Šimonių sen., Kupiškio r. sav.) statybos ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo ataskaita

**DALYVIŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Atstovaujama institucija, pareigos	Telefonas	Adresas	Parašas
12	Algis Boleičius	ūkinių	867713820	Migonų k.	
13	Lindaigos Uklina	ūkinių	861220902	Migonis km	
14	Alis Bortasavičius	perdirbėjas	861688311	Migonis km	
15	Valentinas Ščiūnaitis	ūkinių	868957363	Migonų km.	
16	Jonas Yechka	ūkinių	861188963	Migonų km	
17	Audra Tučiuvienė	seniūnijos darbuotoja	861784798	Simonys	
18	Rima Luomytė	Šimonių gyventojė	861784798	Simonys	
19	Putė Brišienė	Temainfo. LT	869914341	Šeipis k.	