



16.9.2021

## Dataskyddsbeskrivning, begäran om mätning av trafikvibrationer

I denna dataskyddsbeskrivning anges för vilket ändamål dina personuppgifter används och vilka rättigheter du har som registrerad. Denna dataskyddsbeskrivning gäller behandlingen av begäran om mätning av trafikvibrationer samt de mätningssuppgifter och rapporter som gjorts utifrån dessa.

I registret antecknas adressuppgifter för det objekt som ska mätas enligt begäran, uppgifter om objektets kontaktperson (namn och telefonnummer och/eller e-post) och ytterligare information om det objekt som ska mätas. I mätrapporten sparas det mätta objektets adress eller annan positionsdata. Uppgifterna från mätningen sparas i en databas, varifrån mätdata kan kombineras med annat material, såsom trafikprestationer.

## Innehållsförteckning

1	Personuppgiftsansvarig och dataskyddsombud .....	1
2	Syftet med behandlingen av personuppgifter .....	2
3	Grunden för behandlingen av personuppgifter .....	2
4	Personuppgifter som behandlas .....	3
5	Förvaringstid för personuppgifter .....	3
6	Regelmässiga informationskällor .....	3
7	Mottagarna som ska ta del av personuppgifterna .....	3
8	Överföring av uppgifter utanför EU eller EES .....	4
9	Den registrerades rättigheter .....	4

### 1 Personuppgiftsansvarig och dataskyddsombud

Personuppgiftsansvarig	Kontaktperson	Dataskyddsombud
<b>Trafikledsverket</b> PB 33 00521 Helsingfors  <a href="mailto:kirjaamo@vayla.fi">kirjaamo@vayla.fi</a> Tfn 0295 34 3000	Mikael Takala <a href="mailto:kirjaamo@vayla.fi">kirjaamo@vayla.fi</a>	Tomi Lapinlampi <a href="mailto:kirjaamo@vayla.fi">kirjaamo@vayla.fi</a>

## 2 Syftet med behandlingen av personuppgifter

Syftet med behandlingen av personuppgifter är att behandla begäran om mätning och beställa mätningar till mätbara objekt. Kontaktuppgifterna till mätningens objekt överläts till det företag som utför mätningen så att de kan avtala mätningarna med fastighetens kontaktperson. Personuppgifterna kan användas för Trafikledsverkets enkäter om trafikvibration.

För mätningar som gjorts på basis av en begäran om mätning sparas mätningens objektets positionsdata, mätningens uppgifter och mätningens rapport i Trafikledsverkets datasystem. Med hjälp av positionsdata kan mätresultaten utnyttjas till exempel för att bedöma olika trafikprestationers inverkan på mätresultaten eller för att sammanställa prognoser om trafikvibration.

## 3 Grunden för behandlingen av personuppgifter

Behandlingen av personuppgifter grundar sig på den personuppgiftsansvariges uppgift som huvudman för trafik- och farleder (lagen om Trafikledsverket). Behandlingen är nödvändig för att fullgöra en rättslig förpliktelse som åvilar Trafikledsverket (artikel 6.1 c i den allmänna dataskyddsförordningen). Den personuppgiftsansvarige har bland annat till uppgift att begränsa miljöolägenheter som orsakas av trafiken (lagen om Trafikledsverket 2 §).

Genom att behandla mätningens begäran säkerställer man kundens rättsskydd, främjar god förvaltning och säkerställer god väg- och banhållning. Utöver det som nämnts tidigare grundar sig upprätthållandet av registret på bestämmelser i offentlighetslagen, förvaltningslagen samt i vissa fall speciallagstiftning.

Trafikledsverkets rättsliga förpliktelser framgår av bland annat följande lagstiftning:

- Lagen om Trafikledsverket (936/2018) 2 §
- Lagen om transportservice (320/2017) 236 §
- Lagen om trafiksystem och landsvägar (503/2005) 13 §
- Banlagen (110/2007) 5 §

Dessutom behandlar Trafikledsverket personuppgifter för att följa den lagstiftning som allmänt tillämpas på myndighetsverksamhet, bland annat:

- Förvaltningslagen (434/2003) 8 §
- Lagen om offentlighet i myndigheternas verksamhet (621/1999)
- Lagen om informationshantering inom den offentliga förvaltningen (906/2019)
- Arkivlagen (831/1994)

Personuppgifterna används för att ordna mätningar och ta kontakt på det sätt som beskrivs i punkt 2. I registret sparas dessutom det mätta objektets adress eller annan positionsdata tillsammans med mätresultaten.

#### 4 Personuppgifter som behandlas

Kontaktuppgifter som behandlas i begäran om mätning:

- För- och efternamn
- Telefonnummer
- E-postadress
- Postadress

Dessutom sparas uppgifter om fastigheten:

- Adress
- Byggnadens användningsändamål
- Fastighetsbeteckning
- Antal våningar
- Byggnadens stommaterial
- Byggnadens avstånd från banan

Andra referensuppgifter som eventuellt lagras i registret

- Responskanalens referensuppgifter (CS-kod)
- Ärendenummer i Trafikledsverkets ärendehanteringssystem

#### 5 Förvaringstid för personuppgifter

Förvaringstiden för uppgifterna fastställs i Trafikledsverkets informationsstyrningsplan. Förvaringstiden grundar sig på arkiv- och speciallagar samt på behovet av att dokumentera händelsen och garantera rättsskyddet för både myndigheten och en enskild person eller ett samfund.

Mätbegäran och de uppgifter som lämnas med den sparas i 5 år.

#### 6 Regelmässiga informationskällor

Uppgifterna fås av den registrerade själv. Uppgifter om byggnader fås från Myndigheten för digitalisering och befolkningsdatas register.

#### 7 Mottagarna som ska ta del av personuppgifterna

Nödvändiga personuppgifter (telefonnummer, adress och namn) lämnas till det företag som utför mätningarna, så att de kan komma överens om mätningens arrangemang.

Personuppgifter lämnas ut till den som begär att få dem i enlighet med lagen om offentlighet i myndigheternas verksamhet. Uppgifterna och handlingarna är offentliga, om det inte uttryckligen genom lag föreskrivs att de är sekretessbelagda.

Trafikledsverket använder sina avtalspartner som personuppgiftsbiträden. Personuppgifter behandlas i Trafikledsverkets eller avtalsparternas datasystem, vars leverantörer också fungerar som personuppgiftsbiträden eller underbehandlare.

Personuppgifter lämnas inte ut för direktmarknadsföring eller för opinions- eller marknadsundersökningar, om inte utlämnande av uppgifter för detta ändamål föreskrivits särskilt.

## 8 Överföring av uppgifter utanför EU eller EES

Personuppgifter överförs inte utanför Europeiska unionen eller Europeiska ekonomiska samarbetsområdet.

## 9 Den registrerades rättigheter

Du har rätt att få veta om vi behandlar personuppgifter som rör dig och rätt att få en kopia av dina personuppgifter (artikel 15 i den allmänna dataskyddsförordningen).

Du har rätt att be oss rätta felaktiga uppgifter om dig (artikel 16 i den allmänna dataskyddsförordningen).

Du har rätt att kräva att behandlingen av dina personuppgifter begränsas i enlighet med artikel 18 i den allmänna dataskyddsförordningen när:

- du har framfört att dina personuppgifter är felaktiga och Trafikledsverket håller på att kontrollera saken;
- dina personuppgifter behandlas lagstridigt, men du vill inte att dina personuppgifter raderas;
- Trafikledsverket inte längre behöver dessa personuppgifter, men du behöver dem för att fastställa, göra gällande eller försvara rättsliga anspråk, eller
- du har invänt mot behandlingen av personuppgifter i enlighet med artikel 21.1 i väntan på kontroll av huruvida Trafikledsverkets berättigade skäl väger tyngre än dina berättigade skäl.

Du har, av skäl som hänför sig till din specifika situation, rätt att göra invändningar mot behandlingen av dina personuppgifter när Trafikledsverket behandlar dina personuppgifter på grundval av artikel 6.1 e i den allmänna dataskyddsförordningen för att utföra en uppgift av allmänt intresse eller som ett led i myndighetsutövning som utförs av Trafikledsverket.

Vid Trafikledsverket fattas inte beslut grundade på automatiskt beslutsfattande, såsom profilering.

Du kan lämna in en begäran som gäller utövandet av dina rättigheter till Trafikledsverket via e-post eller post. Kontaktuppgifterna finns i punkt 1.

Information och åtgärder är kostnadsfria för de registrerade, förutom om begärandena är uppenbart ogrundade eller orimliga, särskilt på grund av deras repetitiva art.

Du har rätt att inge klagomål till en tillsynsmyndighet om du anser att behandlingen av dina personuppgifter bryter mot de tillämpliga dataskyddsbestämmelserna. Tillsynsmyndigheten i Finland är dataombudsmannen ([Dataombudsmannens byrås webbplats](#)).