



# VASTUULLISUUSRAPORTOINNIN ODOTUKSET JA HAASTEET CASE NOKIAN RENKAAT

PITKYN KESTÄVÄN KEHITYKSEN WEBINAARI

10.3.2022

SIRKKA LEPPÄNEN

# AGENDA

1. Nokian Renkaat – lyhyt yritysesittely
2. Vastuullisuus pähkinänkuoreissa
3. Vastuullisuusraportointi
  - Odotuksia ja haasteita



# SERVING MARKETS AROUND THE WORLD



NOKIAN TYRES'  
PRODUCTS  
ARE SOLD IN  
**63**  
COUNTRIES

VIANOR  
HAS A  
TOTAL OF  
**1,047**  
SERVICE  
CENTERS

BRANDED  
DISTRIBUTION NETWORK  
WITH NEARLY  
**2,500**  
STORES



THE WORLD'S NORTHERNMOST TIRE MANUFACTURER AND  
ONE OF THE MOST SUSTAINABLE COMPANIES IN THE INDUSTRY.

- Factories in FI, RU and US
- Over 30 legal companies in 15 countries (FI, SE, NO, BY, CN, KZ, RU, UA, CZ, CH, DE, PL, ES, CA, US)
- Net sales EUR 1,714.1 million (2021)

# OVER 80 YEARS OF SPECIAL TIRES



THE FIRST  
TIRE COMPANY  
TO HAVE ITS  
SCIENCE  
BASED  
TARGETS\*)  
OFFICIALLY  
APPROVED



THE WORLD'S  
FIRST WINTER TIRE

NOVIAN TYRES  
LIMITED

OUR SECOND FACTORY,  
IN VSEVOLOZHSK, RUSSIA

1898

1934

1936

1988

1995

2005

2019

2020

THE FINNISH  
RUBBER-  
WORKS

THE FIRST NOKIAN  
HAKKAPELIITTA TIRE.

NOKIAN  
TYRES PLC

OUR THIRD FACTORY  
IN TENNESSEE, USA



nokian®  
TYRES

# NOKIAN TYRES' SUSTAINABILITY STRATEGY

## OUR VISION



A LEADER  
IN  
SUSTAINABILITY

## MAIN GOALS 2020–2025

WE REDUCE CO<sub>2</sub> EMISSIONS  
IN LINE WITH OUR  
AMBITIOUS  
SCIENCE BASED TARGETS

SAFER AND BETTER WORK:  
ACCIDENT FREQUENCY  
REDUCED 20% YEARLY AND  
EQUALITY & INCLUSION  
IMPROVED

WE BRING NEW  
ENVIRONMENTAL  
& SAFETY  
INNOVATIONS TO  
OUR PRODUCTS

ALL SIGNIFICANT HIGH-RISK  
SUPPLIERS HAVE BEEN  
AUDITED

## OUR ROADMAP

### CONSTANT DEVELOPMENT

Our three year road map  
2020-2022 is grouped into  
seven development areas.

# LEADERSHIP IN SUSTAINABILITY



## WE WERE THE FIRST

in our field to have our ambitious Science Based Targets for reducing CO<sub>2</sub> emissions approved

## SAFETY IS OUR TOP PRIORITY

20% annual improvement in LTIF compared to the previous year

## WE ARE FIGHTING CLIMATE CHANGE

We have lowered the rolling resistance of our tires on average by 8,5% since 2013 -> saving fuel and decreasing CO<sub>2</sub> emissions

## NEW INNOVATIONS

One of our main sustainability goals is to bring new environmental & safety innovations to our products

## GREEN BUILDINGS

LEED-certificates for our Dayton factory and administration buildings and for Visitor Center building at Spain test Center

# VASTUULLISUUDEN OSA-ALUEET



## Tuotteet / T&K

Kehitämme ja valmistamme ympäristöstäävällisiä, turvallisia ja korkealaatuisia renkaita, jotka vievät perille vaativissakin olosuhteissa.

## Ihmiset

Olemme sitoutuneita toimimaan tavalla, jota edellytetään YK:n yrityksiä ja ihmisoikeuksia koskevissa ohjaavissa periaatteissa ja noudatamme Kansainväisen työorganisaation (ILO) työelämän perusoikeuksia. Kunnoitamme ihmisoikeuksia ja kohtelemme kaikkia tasa-arvoisesti.

## Talous

Kannattavan kasvun avulla mahdollistamme toimintamme jatkuvan kehittämisen ja takaamme sidosryhmiemme taloudellisen vakauden, työtä ja hyvinvointia.

## Ympäristö

Pyrimme toimimaan luontoa ja ihmisiä vahingoittamatta.

## Hankinta

Olemme sitoutuneita vastuulliseen hankintaan ja kehittämään toimitusketjumme vastuullisuutta.

## VASTUULLISUUTEEN LIITTYVÄT TÄRKEIMMÄT STANDARDIT, KONSERNIN POLITIIKAT JA MENETTELYOHJEET

Renkaan/ajoneuvon turvallisuusmäääräykset kuten YK:n rengassäädökset, useat rengasmerkitöjä (kuluttajille suunnattu informaatio) koskevat säädökset ja standardit, kuten EU:n rengasmerkintäsäädökset, kemikaaliasetuksset, Nokian Renkaiden tuotetestaus, UN Global Compact.

Politiikat ja menetteleytavat, jotka liittyvät turvallisuuteen, hyvinvointiin, rekrytointiin, perehdytykseen, kehityskeskusteluihin ja henkilöstön kehittämiseen, sekä ihmisoikeuksiin ja tasa-arvoon. ISO 45001, matkustuspolitiikka, tietosuoja-politiikka, UN Global Compact.

Pörssisäännöt, IFRS, hallinto- ja ohjausjärjestelmä, sisäpiiriohje, riskienhallinta, UN Global Compact.

ISO 14001, IATF 16949, ympäristönsuojelun menettelyohjeet, kemikaalivalvonta, Responsible Care -ohjelma, Science Based Targets, UN Global Compact.

Hankintapolitiikka, Supplier Code of Conduct, ISO 9001, ISO 14001, UN Global Compact.

# VASTUULLISUUSRAPORTOINTI

- 1997 ensimmäinen ympäristöraportti
- 2012 ensimmäinen vastuullisuusraportti GRI ohjeistusta noudattaen
- 2014 alkaen varmennettu vastuullisuusraportti
- GRI standardit ohjaavat raportointia
  - olennaiset aiheet
  - indikaattorien vaatimukset
- Sidosryhmien odotukset
  - sijoittajat ja analyyytikot
  - asiakkaat
  - asiakasportaalit
  - kuluttajat



# GRI VAATIMUKSET - ESIMERKIT

## Disclosure 302-1 Energy consumption within the organization

### REQUIREMENTS

The reporting organization shall report the following information:

- a. Total fuel consumption within the organization from non-renewable sources, in joules or multiples, and including fuel types used.
- b. Total fuel consumption within the organization from renewable sources, in joules or multiples, and including fuel types used.
- c. In joules, watt-hours or multiples, the total:
  - i. electricity consumption
  - ii. heating consumption
  - iii. cooling consumption
  - iv. steam consumption
- d. In joules, watt-hours or multiples, the total:
  - i. electricity sold
  - ii. heating sold
  - iii. cooling sold
  - iv. steam sold
- e. Total energy consumption within the organization, in joules or multiples.
- f. Standards, methodologies, assumptions, and/or calculation tools used.
- g. Source of the conversion factors used.

## Disclosure 308-2 Negative environmental impacts in the supply chain and actions taken

### REQUIREMENTS

The reporting organization shall report the following information:

- a. Number of suppliers assessed for environmental impacts.
- b. Number of suppliers identified as having significant actual and potential negative environmental impacts.
- c. Significant actual and potential negative environmental impacts identified in the supply chain.
- d. Percentage of suppliers identified as having significant actual and potential negative environmental impacts with which improvements were agreed upon as a result of assessment.
- e. Percentage of suppliers identified as having significant actual and potential negative environmental impacts with which relationships were terminated as a result of assessment, and why.

# HAASTEITA

## GRI vs ESG arvioinnit

- GRI: olennaiset aihealueet ja indikaattorit
- Ulkoiset kyselyt: kaikki aihealueet

## Lukuisat aihealueet (järjestelmät, sitoumukset)

- Pörssilainsäädäntö
- Ihmisoikeudet
- Energia ja ilmastoasiat (TCFD)
- Biodiversiteetti
- Toimitusketjut

## Datan luotettavuus

- Muuntokertoimet
- Päästökertoimet
- Inhimilliset tekijät

## Maakohtainen lainsäädäntö

- Suomi (EU)
- USA
- Venäjä



A photograph of a person from behind, walking away on a snow-covered path. They are wearing a dark blue coat, black pants, and a backpack. The sky is filled with vibrant orange and pink clouds at sunset. To the right, there are tall, snow-laden pine trees. The foreground is a smooth, white snow surface.

KIITOS!

sirkka.leppanen@nokiantyres.com