

Jaarverslag 2020

WESTLAND INFRA NETBEHEER B.V.



Inhoudsopgave

Bestuursverslag	5
2020 in het kort	6
Eerste kwartaal	6
Tweede kwartaal	6
Derde kwartaal	6
Vierde kwartaal	7
Over Westland Infra Netbeheer	8
Bericht van de directie	8
Profiel	8
Strategie	9
Feiten en cijfers	9
Kerncijfers	10
Governance	11
Personalia directie en Raad van Commissarissen	11
Corporate Governance	12
Aandeelhouder	12
Directie	12
Externe accountant	12
Toezicht op het netwerkbedrijf	13
Risicomanagement	14
Energietransitie	16
Onze resultaten	18
Veilige, betrouwbare en betaalbare energievoorziening	18
Ontwikkeling, beschikbaarheid en transport van netten, gas en elektriciteit	19
Beschikbaarheid gas	19
Transport gas	19
Beschikbaarheid elektriciteit	20
Transport elektriciteit	20
Voor de maatschappij (MVO)	20
De rol van MVO binnen de bedrijfsvoering van Westland Infra Netbeheer	20
Waarom kiezen wij voor SDG?	20
Maatschappelijke betrokkenheid	20
Voor onze aandeelhouders	21
Investeringen	22
Financiële positie	22
<i>Solvabiliteit</i>	22
<i>Financiering</i>	23
Dividendbeleid	23
Compliance en kwaliteit	24
Compliance	24
Energiewet	24
Nieuw methodebesluit	24
Warmtewet	24
Kwaliteit	24
Interne & externe audits	24
Verbeterregister	24
Kwaliteitsmanagementsysteem	25
Klachtenafhandeling	25





Inhoudsopgave

Onze medewerkers	25
Veiligheid	25
Opleiding en persoonlijke ontwikkeling	26
Luisteren naar onze klant	26
Continu verbeteren	26
Goodhabitzz	26
Verwachtingen voor 2021	26
Corona	26
Energietransitie en data	26
Arbeidsmarkt	26
Jaarrekening	27
Balans per 31 december 2020 (vóór resultaatbestemming)	28
Winst-en-verliesrekening over 2020	29
Kasstroomoverzicht	30
Grondslagen van waardering en resultaatbepaling	31
Toelichting op de balans	34
Toelichting op de Winst-en-verliesrekening	40
Resultaatbestemming	44
Overige gegevens	45
Statutaire regeling omtrent winstbestemming	46
Controleverklaring accountant	47
Begrippenlijst	53

Bestuursverslag

WESTLAND INFRA NETBEHEER B.V.

2020 in het kort



Eerste kwartaal

Westland Infra is een samenwerking gestart met de provincie Zuid-Holland. Het betreft het project N223. Om de verkeersveiligheid te bevorderen en te komen tot een 'duurzaam veilig' wegtracé wordt de N223 tussen de snelweg A4 en A20 in drie fasen gereconstrueerd. Dit om te kunnen voldoen aan de huidige eisen en richtlijnen die daaraan gesteld worden door de provincie Zuid-Holland.

Ook zijn we een samenwerking aangegaan met Evides. Op 23 januari hebben we de intentieverklaring ondertekend die de afstemming van werkzaamheden moet optimaliseren. Dit heeft betrekking op de uitvoering van onderhouds- en/of vervangingsprojecten in de ondergrond van gas- en waterleidingen en elektriciteitskabels. Beide partijen zetten zich hiermee in voor een duurzame samenwerking en bepalen voor de komende jaren de projecten in het Westland en Midden-Delfland die ze gezamenlijk gaan uitvoeren.

Op 18 februari 2020 is de verordening 'Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuur' (AVOI) door de gemeenteraad Westland vastgesteld. Deze verordening voorziet in een vergunningsplicht voor alle partijen die kabels en leidingen willen aanleggen, instandhouden of willen opruimen. Voor netbeheerders van telecomkabels wordt deze vergunningplicht 'instemmingsbesluit' genoemd.

Tweede kwartaal

Op 1 mei 2020 is voor het eerst het investeringsplan publiekelijk ter consultatie gesteld. In dit plan beschrijven wij onze uitbreidings- en

vervangingsinvesteringen die nodig zijn voor de elektriciteits- en gasnetten. Zo maken we inzichtelijk op welke wijze er voldoende capaciteit beschikbaar komt voor het transport van elektriciteit en gas en hoe dit transport veilig en betrouwbaar kan plaatsvinden.

De ISO-55001 audit is dit jaar wederom succesvol uitgevoerd.

De training "CROW operationeel medewerker" voor operationeel medewerkers is afgerond, waarmee we compliant zijn met de vigerende regelgeving op dit gebied.

Derde kwartaal

Het convenant m.b.t. de samenwerking tussen Evides, Gemeente Westland en Westland Infra is in concept opgesteld.

We hebben een overeenstemming met Wilgenrijk bereikt aangaande de netaanleg en uitbreiding van ons net. De werkzaamheden worden dit jaar nog uitgevoerd. Wilgenrijk is een nieuw woongebied tussen Rotterdam en Den Haag, dichtbij Maassluis, Maasland en het natuurgebied Midden-Delfland.

De resultaten uit het gehouden medewerkerstevredenheidsonderzoek zijn gepresenteerd. Met een hoge respons en waardevolle resultaten kunnen we een vervolgstap maken op teamniveau. Daarnaast hebben we een veiligheidscultuurscan binnen de organisatie gedaan. Deze scan geeft een goed onderbouwd beeld van onze huidige positie op de veiligheidsladder. Ook is er als onderdeel van de vitaliteit van onze

medewerkers een breed werkplekonderzoek gedaan als onderdeel van onderzoek wacht- en storingsdiensten. We verwachten later dit jaar de uitkomsten van dit onderzoek.

Het Investeringsplan is goedgekeurd door de ACM. De ACM geeft aan dat er in ons gebied geen investeringen worden gedaan die niet noodzakelijk zijn.

We hebben een IT/OT-visiedocument nader uitgewerkt, waardoor er meer concrete invulling kan worden gegeven aan het net van de toekomst en de rol die wij als netbeheerder spelen in de energietransitie.

De audit DNV voor ISO 9001 (kwaliteit), ISO 14001 (milieu) en de VCA (Arbo) zijn succesvol afgerond.

Er is een nauwe samenwerking gestart met de fraudespecialist van Stedin bij de opsporing van fraude op het net. Door het houden van toolboxes, waarbij ervaringen worden uitgewisseld tussen onze storingsdienst elektra en het fraudeteam van Stedin, wordt energiediefstal en fraude aan de meter sneller herkent.

Vierde kwartaal

Dit jaar hebben we 3,9 km grijs gietijzer vervangen. Hiermee lopen we op schema en verwachten we eind 2022 gereed te zijn.

We hebben de mijlpaal van 50.000 slimme meters bereikt die de afgelopen jaren de traditionele energiemeters hebben vervangen.

Er heeft een hercertificering van de ISO 55001 plaatsgevonden. Het certificaat wordt gecontinueerd.

Op 24 oktober 2020 gaat C-ARM live. C-ARM (centralisatie van allocatie, reconciliatie en meetdata) is een programma waarbij het transporteren, toekennen en afrekenen van energiestromen beter op de veranderende markt wordt afgestemd. Op deze manier streven we onze ambitie na om marktpartijen nog beter te faciliteren.

De invoering van een digitaal veiligheidspaspoort verloopt zonder noemenswaardige problemen. De implementatie vindt naar verwachting in februari 2021 plaats.

Eind december is het lang verwachte Gisweb 2.0 opgeleverd. Gisweb is de viewer van het GIS (Geografisch Informatie Systeem) en ondersteunt onze collega's bij de voorbereiding en uitvoering van hun werkzaamheden. Het vernieuwde Gisweb draait op het Arcgis online platform en biedt daardoor meer mogelijkheden. Ook is het systeemonderhoud hiermee vereenvoudigd. De in december aan de medewerkers gegeven demonstraties werden met enthousiasme ontvangen.



Over Westland Infra Netbeheer



Bericht van de directie

2020 gaat de geschiedenis in als het 'coronajaar'. Het was een uitdaging zoals we die nooit eerder hadden ervaren. Landen gingen collectief op slot, mensen raakten geïsoleerd en hele bedrijfstakken vielen stil.

Ook een aantal van onze collega's kreeg helaas te maken met deze ziekte en in sommige gevallen het verlies dat er bij kwam kijken. Terwijl het werk bij Westland Infra gewoon door ging. Per slot van rekening kunnen we onze klanten niet in de kou laten zitten. Ik ben dan ook ontzettend trots op onze medewerkers die in een onzekere tijd flexibel zijn geweest en de boel draaiende hebben gehouden.

Ondanks alles is er vrijwel evenveel werk verzet als in de jaren hiervoor en dat is, gezien deze omstandigheden, een geweldige prestatie. Enkele opvallende prestaties:

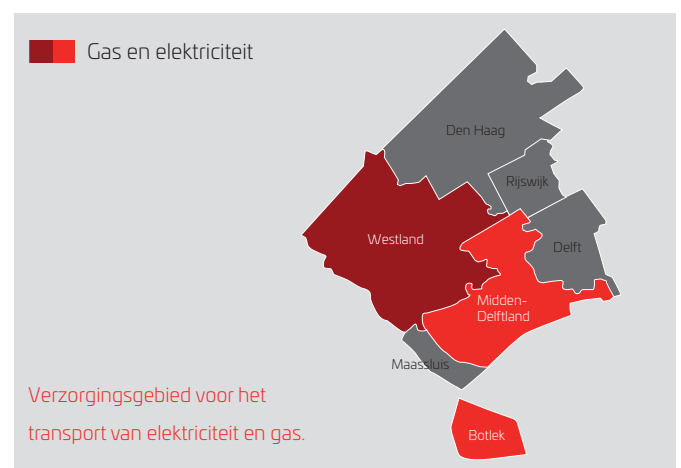
- We hadden in 2020 weer een zeer hoge beschikbaarheid van ons net. Voor elektriciteit zat de gemiddelde klant 4,8 minuten zonder elektriciteit en 76 seconden zonder gas.
- Klanten waren afgelopen jaar erg tevreden over onze dienstverlening en gaven ons gemiddeld een 8,3.
- Zo is het ons gelukt om veel nieuwe slimme meters te plaatsen. In 2020 hebben we de mijlpaal van 50.000 geplaatste slimme meters bereikt.

Ook hebben we binnen ons bedrijf nader gekeken naar de veiligheid. Het is van groot belang dat onze medewerkers op een veilige manier kunnen werken. In dit coronajaar werd nog maar eens bevestigd dat veilig werken van alle kanten bekeken moet worden. We hebben daarom

Directeur - Paul Langereis

onderzocht op welk veiligheidsniveau we functioneren. We scoren gemiddeld nu een 3 uit 5 op de veiligheidsladder. Dat is een positieve uitkomst en houdt in dat we veiligheidsregels binnen Westland Infra erg belangrijk vinden. Het streven is om in 2021 verder door te groeien naar niveau 4, proactief. Dit houdt in dat veiligheid een hoge prioriteit heeft en doorlopend wordt verbeterd.

Ondanks alle Corona ontwikkelingen en uitdagingen die in 2020 op ons pad kwamen, hebben we laten zien dat wij als netbeheerder goed weten wat ons te doen staat ten tijde van een crisis. We hebben groot vertrouwen in de kracht van onze medewerkers en organisatie. We kijken positief naar de toekomst!



Profiel

Westland Infra is een gereguleerde netbeheerder voor de regio Westland, Midden-Delfland en delen van de Botlek. Het is onze taak om te zorgen voor een betrouwbare en veilige energievoorziening. Binnen de wettelijke kaders zijn wij steeds op zoek naar onderscheidend vermogen. Smart Grid Westland en de op handen zijnde pilot met waterstof binnen de glastuinbouw zijn daarvan voorbeelden. En laten zien dat wij ons vooral onderscheiden als netbeheerder voor de glastuinbouw.

De tuinbouw in onze regio is nog steeds sterk afhankelijk van aardgas. Inmiddels is echter duidelijk dat die rol de komende jaren zal gaan afnemen. De glastuinbouw moet verduurzamen en heeft zichzelf als doel gesteld om in 2040 CO₂-neutraal te werken. In de overgangsfase die voor ons ligt, gaan we de nadruk verleggen van aardgas naar elektriciteit en andersoortige gassen, zoals waterstof, biogas en groengas. Het uitfaseren van gas is in onze optiek niet mogelijk zonder alternatieve gasvormen. Met alleen elektriciteit komen we er niet. Bij ons zusterbedrijf Capturam wordt daarom gekeken naar warmteinfrastructuur voor onder andere Geothermie. Die ontwikkeling blijven we nauwgezet volgen.

Strategie

Elektriciteitsnet

Door de verduurzaming groeit het gebruik van elektriciteit. Hoewel we als een van de weinige netbeheerders in Nederland nog geen last hebben van congestie, moeten ook wij ons elektriciteitsnet verzwaren. Daarbij zetten we ook in op het slimmer maken van ons net: door vraag en aanbod beter te voorspellen, kunnen we dat beter op elkaar afstemmen.

Om congestie in het Nederlandse elektriciteitsnet te verminderen, zijn wij aangesloten bij GOPACS, een initiatief van de Nederlandse netbeheerders (de regionale netbeheerders en TenneT). Het platform biedt marktpartijen de kans om bij te dragen aan het voorkomen en verhelpen van capaciteitstekorten in het elektriciteitsnet (congestie).

Aardgasnet

De gevolgen voor ons aardgasnet blijven vooralsnog redelijk beperkt. We zijn in 2020 weliswaar definitief gestopt met het aansluiten van nieuwbouwwoningen op aardgas, maar het totale gasverbruik neemt slechts mondjesmaat af. We hebben het net daarom nu nog volledig nodig. We onderzoeken of en hoe we het aardgasnet kunnen ombouwen voor de toepassing van alternatieve gasvormen.

Data

Data wordt steeds belangrijker en wordt naast elektriciteit en gas onze derde asset. Ook als het gaat om data moeten we zorgen voor kwaliteit, betrouwbaarheid en veiligheid.

Feiten en cijfers

Resultaat	2020	2019
Miljoenen (€)	13,5	12,7

Bedrijfsopbrengsten	2020	2019
Miljoenen (€)	70,9	65,2

Balanstotaal	2020	2019
Miljoenen (€)	210,9	205,1

ROE (rendement gemiddeld eigen vermogen)	2020	2019
%	14,3	13,5

Investeringen energie-infrastructuur	2020	2019
Miljoenen (€)	13,4	18,2

Personeelsleden	2020	2019
Fte	97	85

Balanstotaal	2020	2019
Lengte (km)	2.879	2.845
Aantal aansluitingen	62.854	61.921
Transport (GWh)	1.683	1.755
Teruglevering aan TeneT (GWh)	540	512
Uitvalsduur (min.)	5	5

Gasnet	2020	2019
Lengte (km)	1.035	1.036
Aantal aansluitingen	55.620	55.336
Transport (m ³ x 1.000.000)	1.120	1.130
Uitvalsduur (sec.)	76	23

Kerncijfers

(in EUR miljoen tenzij anders aangegeven)	2020	2019	%
Winst- en verliesrekening			
Bedrijfsopbrengsten	71	65	9,2%
Kosten uitbesteed werk en andere (externe) kosten	-19	-14	35,7%
Brutomarge	52	51	2,0%
Som der bedrijfslasten exclusief afschrijvingen en bijzondere waardeverminderingen	-17	-16	6,3%
EBITDA	35	35	0,0%
Afschrijvingen en bijzondere waardeverminderingen	-18	-16	12,5%
Bedrijfsresultaat	17	19	-10,5%
Rentelasten minus -baten	-1	-2	-50%
Resultaat voor belastingen	16	17	-5,9%
Vennootschapsbelasting	-3	-4	-25%
Resultaat na belastingen	13	13	0,0%
Aandeel in resultaat van deelnemingen	-	-	
Groepsresultaat	13	13	0,0%
Eigen vermogen	95	94	1,1%
Solvabiliteit	45%	46%	
Rendement gemiddeld eigen vermogen (ROE)	14%	14%	
Investeringen in materiële vast activa	13	18	-27,8%
Operationele cashflow	23	31	-25,8%
Voorgesteld dividend	14	13	
Ratio's ACM			
EBIT rentedekking	12,6	9,5	
FFO rentedekking	20,2	14,9	
FFO / Schuld in %	24,0	24,3	
Schuld / Kapitalisatie in %	55,0	54,1	
Bedrijfsomvang			
Transport gas in miljard m ³	1.120	1.130	-0,9%
Transport elektriciteit in GWh	1.683	1.755	-4,1%
Teruglevering aan TeneT in GWh	540	529	2,1%
Aantal medewerkers per ultimo boekjaar	97	92	5,4%
Full-time equivalenten	97	85	14,1%

Governance

Personalia directie en Raad van Commissarissen

Directie

Directeur

De heer P.M. (Paul) Langereis (1980)

Paul Langereis is sinds 1 november 2018 directeur van Westland Infra Netbeheer BV. Hij begon zijn loopbaan bij branchegeenoot Alliander waar hij diverse leidinggevende functies vervulde. Hij zette zijn loopbaan per augustus 2016 voort als Manager Netbeheer bij Westland Infra Netbeheer BV., waarbij hij al verantwoordelijk was voor Assetmanagement, Bedrijfsvoering en Storing & Onderhoud. Paul Langereis behaalde zijn Master of Science aan de Nyenrode Business Universiteit.

Raad van Commissarissen

Omdat Westland Infra Netbeheer BV. een afhankelijke maatschappij is in de zin van Boek 2 van het Burgerlijk Wetboek, heeft zij niet te voorzien in de instelling van een eigen raad van commissarissen. Westland Infra Netbeheer BV. is een afhankelijke maatschappij van N.V. Juva die wel voorzien is van de instelling van een raad van commissarissen. In de statuten van N.V. Juva is opgenomen dat de raad van commissarissen, op grond van het bepaalde in artikel 11 lid 2 sub c. jo. leden 3 en 4 Elektriciteitswet 1998 en artikel 3 van de Gaswet, belast is met het al dan niet goedkeuring verlenen aan een aantal besluiten van het bestuur

van Westland Infra Netbeheer BV. Bij de vervulling van hun taak richten de commissarissen zich naar het belang van de vennootschap en de met haar verbonden onderneming(en).

Leden raad van commissarissen N.V. Juva

Voorzitter

De heer B.C. (Bernard) Fortuyn (1954)

Jaar eerste benoeming: 2020

Einde huidige termijn: 2024

Relevante andere functies: voorzitter raad van commissarissen GasTerra, voorzitter raad van toezicht NEMO Science Museum, commissaris Tauw Group BV. (tot september 2020), voorzitter raad van commissarissen Greenvision BV. (Hygear), commissaris NRG/Pallas en voorzitter Stichting Schooldakrevolutie (SDR)

De heer M. (Mart) Valstar (1962)

Jaar eerste benoeming: 2014

Herbenoemd per: 2018

Einde huidige termijn: 2022

Beroep/hoofdfunctie: CEO Best Fresh Group

Relevante andere functies: lid algemeen bestuur VNO – NCW Westland-Delfland en voorzitter Stichting Horti Heroes





Mevrouw J.C. (Joanne) Meyboom – Fernhout (1965)

Jaar eerste benoeming: 2018

Einde huidige termijn: 2022

Beroep/hoofdfunctie: divisiedirecteur Siemens Nederland NV.

Relevante andere functies: n.v.t.

De heer drs. F.J.M. (Frank) ten Have (1959)

Jaar eerste benoeming: 2018 (2020)

Einde huidige termijn: 2022

Beroep/hoofdfunctie: wethouder Gemeente Midden-Delfland

Relevante andere functies: DGA F.J.M. ten Have Holding BV.

Mevrouw L.E. (Linda) Sas (1972)

Jaar eerste benoeming: 2019

Einde huidige termijn: 2023

Beroep/hoofdfunctie: directeur Vakontwikkeling en -ondersteuning COA

Relevante andere functies: lid Raad van Toezicht Libertas Leiden

De heer P. (Piet) Veenema (1955)

Jaar eerste benoeming: 2012

Herbenoemd per: 2016

Commissariaat beëindigd per: 2020

Relevante andere functies: lid van raad van commissarissen Van Wijnen

Holding NV, lid van raad van commissarissen M&G Holding BV. en lid

van raad van commissarissen Aalberts Industries NV.

† De heer H.H.V. (Hans) Horlings (1962 – 2020)

Jaar eerste benoeming: 2018

Commissariaat beëindigd per: 30 maart 2020

Beroep/hoofdfunctie: wethouder Gemeente Midden-Delfland

Relevante andere functies: bestuurslid Vereniging van Zuid-Hollandse

Gemeenten, lid bestuurscommissies Metropoolregio Rotterdam Den

Haag en bestuurslid Businesspark Haaglanden

Corporate Governance

Westland Infra Netbeheer BV. is een besloten vennootschap naar Nederlands recht en een directe dochtermaatschappij van NV. Juva. NV. Juva staat aan het hoofd van de groep waar Westland Infra Netbeheer BV. deel van uitmaakt en is uiteindelijk verantwoordelijk voor de corporate governance van de groep.

De vennootschap wordt bestuurd door de directie die op haar beurt over de uitoefening van haar taken verantwoording aflegt aan de Algemene Vergadering van Aandeelhouders. Krachtens de vrijstelling voortvloeiende uit de Elektriciteitswet 1998 en de Gaswet voorzien de statuten van Westland Infra Netbeheer BV. niet in de instelling van een afzonderlijke raad van commissarissen.

Aandeelhouder

N.V. Juva is de enige aandeelhouder van Westland Infra Netbeheer BV. Jaarlijks binnen zes maanden na afloop van het boekjaar wordt de Algemene Vergadering van Aandeelhouders gehouden.

Deze Algemene Vergadering van Aandeelhouders bespreekt onder meer het jaarverslag, stelt de jaarrekening en het dividend vast, besluit over het verlenen van decharge aan de directie voor het gevoerde beleid en benoemt de accountant. Andere Algemene Vergaderingen kunnen zo vaak als gewenst door de directie en de aandeelhouders worden gehouden. Besluiten kunnen ook buiten de vergadering worden genomen.

Directie

De directie is belast met en verantwoordelijk voor het bestuur van de onderneming en legt verantwoording af aan de Algemene Vergadering van Aandeelhouders. De directie stelt de visie en de daaruit voortvloeiende missie, strategie en doelstellingen vast. Op grond van de statuten zijn bepaalde directiebesluiten aan de goedkeuring van de Algemene Vergadering van Aandeelhouders onderhevig.

De Algemene Vergadering van Aandeelhouders stelt het aantal directieleden van Westland Infra Netbeheer BV. vast en benoemt de leden van de directie. Leden van de directie kunnen door de Algemene Vergadering van Aandeelhouders worden geschorst of ontslagen.

De statutaire directie van Westland Infra Netbeheer BV. bestaat uit twee zelfstandig bevoegde directieleden, te weten de heer Paul (PM.) Langereis en N.V. Juva. De directie is bevoegd de vennootschap te vertegenwoordigen. De verantwoordelijkheden, taken en werkwijze van de directie zijn vastgelegd in de statuten van Westland Infra Netbeheer BV.

Bij de vervulling van haar taken richt de directie zich naar de belangen van de vennootschap. Directieleden mogen geen directe of indirecte binding hebben met een producent en/of een leverancier en/of een handelaar van elektriciteit en/of gas. In geval van een (potentieel) (in) direct persoonlijk belang van een directielid dat tegenstrijdig is met het belang van de vennootschap wordt de vennootschap vertegenwoordigd door een door de Algemene Vergadering van Aandeelhouders aangewezen persoon.

Externe accountant

Westland Infra Netbeheer BV. voert activiteiten uit in een vitale sector en is zodoende door de overheid gekwalificeerd als een organisatie van openbaar belang (OOB). Als gevolg hiervan is Westland Infra Netbeheer BV. onderworpen aan een zelfstandige externe accountantscontrole waarvoor enkel accountantskantoren kwalificeren met een OOB-vergunning waarbij ook een roulatieplicht geldt.

BDO is de externe accountant en is benoemd door de Algemene Vergadering van Aandeelhouders. De externe accountant rapporteert met betrekking tot het door hem gedane onderzoek aan de directie en geeft de uitslag van zijn onderzoek weer in een verklaring omtrent de getrouwheid van de jaarrekening.

Toezicht op het netwerkbedrijf

Als gevolg van de OOB-status van Westland Infra Netbeheer BV. heeft de raad van commissarissen van N.V. Juva een audit- en een remuneratiecommissie ingesteld. De leden van de audit- en de remuneratiecommissie bestaan uit leden van de raad van commissarissen van N.V. Juva. De auditcommissie is verantwoordelijk voor het monitoren van het financiële verslaggevingsproces om de integriteit en de kwaliteit van het proces te waarborgen met betrekking tot N.V. Juva en specifiek Westland Infra Netbeheer BV. De remuneratiecommissie is verantwoordelijk voor het remuneratie- en selectieproces inzake leden van de raad van commissarissen en de directie.

Namens de overheid is de Autoriteit Consument & Markt (ACM) belast met de uitvoering van en toezicht op de naleving van de Elektriciteits- en Gaswet. De Autoriteit Consument & Markt stelt de maximum transport- en aansluittarieven van alle netbeheerders vast en houdt ook toezicht op de nevenactiviteiten van de netbeheerder en of deze compliant zijn met de wetgeving.

Staatstoezicht op de Mijnen (SodM) houdt als rijksinspectiedienst toezicht op het gastransport, met name gericht op de veiligheid.

Agentschap Telecom controleert de naleving van graafmeldingen en andere voorschriften rondom graafwerkzaamheden. De basis hiervoor is de Wet Informatie-uitwisseling bovengrondse en ondergrondse netten en netwerken (WIBON) en sinds kort houdt het Agentschap Telecom ook toezicht op de cybersecurityrichtlijnen van de netbeheerder.

Verispect houdt in opdracht van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat toezicht op elektriciteits- en gasmeters in het kader van de Metrologiewet.

De Autoriteit Persoonsgegevens is verantwoordelijk voor het toezicht op de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG).

Risicomanagement

In onderstaande tabel zijn de meest belangrijke risico's opgenomen. Ten aanzien van de financiële impact geldt dat we een schadebedrag boven € 2.500.000 als catastrofaal beschouwen en een bedrag onder de € 50.000 als verwaarloosbaar. De risicomatrix presenteert alleen de grootste strategische risico's binnen Westland Infra Netbeheer BV.

Effect	Kans				
	Mogelijk	Waarschijnlijk	Geregeld	Jaarlijks	Maandelijks
Catastrofaal	H	ZH	O	O	O
Zeer ernstig	M	6 H	ZH	O	O
Ernstig	M	4 8 M	5 H	ZH	O
Behoorlijk	L	1 M	3 7 M	2 H	ZH
Matig	V	L	M	M	H

V Verwaarloosbaar **L** Laag **M** Middel **H** Hoog **ZH** Zeer Hoog **O** Ontoelaatbaar

- | | |
|---|---|
| 1 Onvoldoende inspelen op alternatieven voor fossiel | 5 Kans op congestie |
| 2 Krapte op de arbeidsmarkt | 6 Uitlees-technologie slimme meter |
| 3 Continuïteit ICT | 7 Materiaalschaarste |
| 4 Wet- en regelgeving | 8 Off grid oplossingen |



Nr	Omschrijving	Deelaspecten	Trend	Mitigerende maatregelen
1	Onvoldoende inspelen op alternatieven voor fossiel	<ul style="list-style-type: none"> • Te lang afwachten • Te holistisch • Taakverruiming • Stranded assets • Omzet verlies 	↓	Pilots starten naar alternatieve gassen, onderzoek doen naar het herbestemmen gasnetwerk, onderzoek naar snelheid en impact van innovaties op het net met WUR en andere ketenpartners, samenwerken met brancheorganisatie Netbeheer Nederland (NBNL).
2	Krapte op de arbeidsmarkt	<ul style="list-style-type: none"> • Technisch personeel • Werkdruk • Temporisering 	↔	<ul style="list-style-type: none"> • Product- en procesinnovatie om de efficiëntie van de huidige populatie te vergroten. • Sector-brede samenwerking met o.a. opleidingsinstituten en bouwend nederland voor het inrichten van toekomstgerichte arbeidsmarkt & scholing (mensen maken de transitie). • Samenwerking met netbeheerders (zoals Evides) en de gemeenten om werk te combineren en zo schaarse capaciteit effectief in te zetten.
3	Continuïteit ICT	<ul style="list-style-type: none"> • Cyber security • Netten WIN onderdeel van kritieke infrastructuur • Wet Beveiliging Netwerk- en Informatiesystemen (Wbni) • Privacy • Snelheid van veranderen 	↑	<ul style="list-style-type: none"> • Samenwerking binnen Netbeheer Nederland (invulling wet WBNI) gezamenlijke maatregelen, Awareness trainingen, aansluiting bij ENCS, move to the cloud, redundantie, fysiek gescheiden locaties, incidentoefeningen, opzet systematiek volgens ISO 27000. • Functionaris gegevensbescherming en een privacy officer aangesteld, control framework ingericht. • Agile werken, scrumteams, afbouwen maatwerk.
4	Wet- en regelgeving	<ul style="list-style-type: none"> • Opgelegde beperkingen • Onzekerheden • Korte termijn • Contra productieve heffingen 	↑	Uitgaan van het nu en de mogelijkheden/niet hopen op beter, samenwerkingsverbanden, lobby en vooral laten zien wat werkt. No regret keuzes. Allianties vormen, aandeelhouders mobiliseren, verbinding zoeken met EnergieNL (via NBNL), compliant en transparant zijn. Buiten Juva organiseren. Eén front binnen NBNL en niet ieder voor zich.
5	Kans op congestie	Onverwacht sterke groei afname en/of productie	↑	Capaciteits- en volumemodel inclusief zogenaamde 'trigger events' (op tijd in actie), modulaire netopbouw en snel kunnen handelen, monitoring en trendanalyse, congestiemanagement, Gopacs, conversie en opslag, verwachtingsmanagement, wetgeving.
6	Uitlees-technologie slimme meter	<ul style="list-style-type: none"> • 2025: uifaseren GPRS • 2022: veiling CDMA • 2024: uifaseren CDMA? 	↑	Politieke beïnvloeding samen met Stedin en Alliander, uitlees-protocollen die minder technologie gebonden zijn (IOT), meters met modulaire (vervangbare) modems, aansluiten bij grote netwerken bedrijven met dezelfde problematiek, één provider selecteren om oude technologie langer te ondersteunen.
7	Materiaalschaarste	<ul style="list-style-type: none"> • Uitloop projecten • Schadeclaims • Boetes 	↓	Samen met leveranciers zijn maatregelen genomen om de productie van bijvoorbeeld kabels te verhogen, standaardiseren netontwerpen, verhogen voorraadniveaus, noodstations op voorraad nemen, (individueel en in de sector) alternatieve componenten zoeken die sneller en beter leverbaar zijn.
8	Off grid oplossingen	<ul style="list-style-type: none"> • Hoge kosten • Socialisering 	↑	Regionale tariefstructuren, meer oplossingen in de vrije markt, herdefinitie van het reguleringsmodel.

Energietransitie

In de periode tot en met 2050 zal het huidige energiesysteem zich moeten omvormen naar een systeem vrij van CO₂-emissies.

Aardgas zonder CO₂-afvang zal uitfaseren en duurzame bronnen zullen moet zorgdragen voor de productie van elektriciteit.

Risico's 1,2, 4, 5 en 8 raken hier allemaal aan waarbij wij met name de krapte op de arbeidsmarkt als grootste risico zien voor de uitvoerbaarheid van de energietransitie.

In 2018 heeft N.V. Juva, de moedermaatschappij van Westland Infra Netbeheer, een verkenning gedaan van de impact van de energietransitie tot aan 2050. De benodigde investeringsniveaus en de haalbaarheid zijn getoetst aan vier extreme scenario's. De conclusie is dat door de energietransitie Juva haar importantie kan uitbreiden en de investeringsniveaus behapbaar zijn.

Nieuwbouw woonwijken krijgen niet langer aardgasnetwerken en de woningen geen aansluiting op aardgas. Bestaande woningbouw zal voor 2050 aardgasloos moeten zijn. Voor deze transitie voeren de gemeenten Westland en Midden-Delfland studies uit hoe dit vorm te geven. De eerste resultaten laten zien dat voor het grootste deel

van de gebouwde omgeving een omschakeling naar biogas de beste oplossing is, een deel zal kunnen aansluiten op een warmtenetwerk en een klein deel komt in aanmerking voor full electric.

Op weg naar 2030 zal de eerste aandacht uitgaan naar isoleren om daarmee het aardgasvolume te reduceren. De ontwikkelingen betekenen dat de gasinfrastructuur in de gebouwde omgeving op middellange termijn in bedrijf blijft en op lange termijn voor een fors deel ook in bedrijf zal blijven om andersoortig gas te transporteren.

De afhankelijkheid van de glastuinbouw van de warmtekrachtkoppeling (WKK) blijft de komende jaren bestaan en de verwachting is dat pas ver in de energietransitie de rol uitgespeeld raakt. De verwarming van de glastuinbouw zal op termijn voor een groot deel plaats vinden met geothermie en restwarmte voor de basislast. Het aardgasnetwerk zou her te gebruiken zijn wanneer de piekbehoeften worden ingevuld met waterstof.

Het effect op de waardering van de materiële vaste activa is op basis van de huidige inschattingen gering. Nieuwe investeringen beperken zich tot omlieggingen of veiligheid en zullen de komende jaren dalen.



Een groot deel van de gasinfrastructuur is al afgeschreven en met een mogelijk hergebruik is het niet noodzakelijk om de afschrijvingstermijn van 25 jaar aan te passen.

Tijdens de energietransitie zal het elektriciteitsverbruik sterk gaan stijgen tot een mogelijke verdubbeling in 2050. De uitdaging is fors, maar wel vergelijkbaar met de afgelopen 20 jaar in onze regio waarbij het transport naar eindklanten met ongeveer 75% is gestegen.

Meer transport van elektriciteit zorgt ook voor stijgende inkomsten. Door eerdere investeringen in het elektriciteitsnetwerk, ten behoeve van WKK, beschikt Westland Infra Netbeheer over relatief veel hoofdinfrastructuur met ruimte voor extra afname. Het benodigde investeringsniveau is daardoor mogelijk lager dan gemiddeld in Nederland.

Desalniettemin hebben wij bij onze beschouwing van de komende jaren rekening gehouden met meer dan een verdubbeling van de investeringen in de elektriciteitsnetwerken ten opzichte van de investeringen in de afgelopen jaren. Deze investeringen kunnen wij financieren uit de operationele kasstroom en de bestaande kredietfaciliteiten waarbij het financiële resultaat vergelijkbaar blijft met de afgelopen jaren.




Onze resultaten

Veilige, betrouwbare en betaalbare energievoorziening

Westland Infra Netbeheer zet zich in voor een veilige, betrouwbare en betaalbare energievoorziening. Daarbij streven wij naar een optimale prestatie, naar een minimum aantal storingen en zo min mogelijk uitval van ons elektriciteits- en gasnet in de regio Westland en Midden-Delfland tegen zo laag mogelijke kosten. We hebben in het verslagjaar 2020 diverse resultaten bereikt die hieraan bijgedragen hebben.

Uitvalduur

Zo hebben we net als voorgaande jaren een zeer hoge beschikbaarheid van ons elektriciteits- en gasnet. De uitval van elektriciteit bleef beperkt tot 5 minuten en de uitval van gas bedroeg 76 seconden.

Uitvalduur elektriciteit	Uitvalduur gas
 4,8 min	 76 sec
2019: 5,45 min	2019: 23 sec

Investeringsplan

Op 1 juni 2020 publiceerde Westland Infra voor het eerst een investeringsplan voor de jaren 2020-2030. In dit plan beschrijven wij onze uitbreidings- en vervangingsinvesteringen die nodig zijn voor de elektriciteits- en gasnetten. Zo maken we inzichtelijk op welke wijze er voldoende capaciteit beschikbaar komt voor het transport van elektriciteit en gas. We maken ook inzichtelijk hoe het transport veilig en betrouwbaar kan

plaatsvinden. Het eerste investeringsplan is door de ACM in september 2020 akkoord bevonden. Voortaan zullen we iedere twee jaar een investeringsplan maken. Het eerstvolgende investeringsplan wordt uiterlijk 1 januari 2022 gepubliceerd. Het plan is rond 1 november 2021 gedurende vier weken beschikbaar voor inzage en advies.

Samenwerking

In 2020 hebben we met waterbedrijf Evides en de gemeente Westland stappen gezet naar een convenant om slimmer samen te werken tijdens graafwerkzaamheden. Door een verbeterde samenwerking hoeven we de grond minder vaak 'open te gooien'. Zo kunnen we enerzijds de overlast voor de buurt beperken en anderzijds kosten besparen. In 2021 verwachten we deze samenwerking te kunnen formaliseren in de vorm van een convenant.

Slimme meter

Het grootschalig aanbieden van slimme meters is eind 2020 afgerond: we hebben bij 50.500 huishoudens (= 85%) een slimme meter geplaatst. Sinds september 2020 maken we bovendien gebruik van een landelijk ICT-systeem voor het berichtenverkeer van de slimme meter. Dit systeem, genaamd C-ARM (Centrale Allocatie, Reconciliatie en Meetdata) wordt beheerd door EDSN, een speciaal daarvoor opgericht samenwerkingsverband van de zeven netbeheerders.

Dit systeem zorgt voor één centrale toepassing voor het administratief verwerken van het energieverbruik van consumenten en bedrijven. Het werken met één systeem heeft voor ons als netbeheerder het voordeel dat wij veel minder tijd nodig hebben voor het aanpassen van onze

[Samenwerking met waterbedrijf Evides](#)



eigen systemen aan bijvoorbeeld de veranderingen als gevolg van de energietransitie. Voor marktpartijen betekent de uniformering dat ze voortaan voor alle netbeheerders bij één uniform loket terecht kunnen.

Grijs gietijzer

In 2020 hebben wij 3,9 kilometer aan grijs gietijzer vervangen. Eind 2022 zullen al deze verouderde gasleidingen in ons net vervangen zijn.

Digitaal SamenwerkingsPlatform

We hebben in 2020 het Digitale SamenwerkingsPlatform (DSP) ingevoerd. Met dit platform kunnen we een klantaanvraag voor een aansluiting digitaal verwerken en automatisch doorsturen naar de aannemer.

Ontwikkeling, beschikbaarheid en transport van netten, gas en elektriciteit

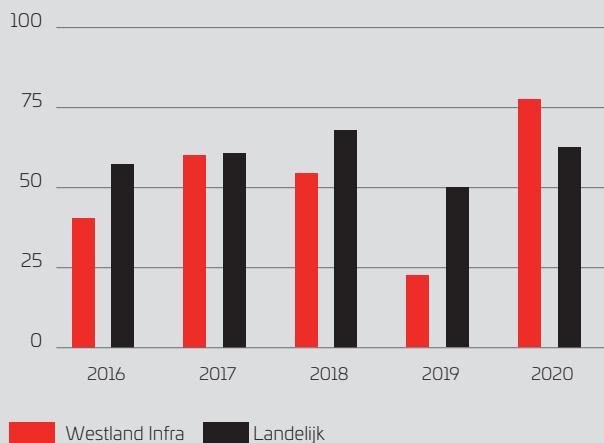
Westland Infra Netbeheer heeft een heldere ambitie: een optimale beschikbaarheid en transport van ons elektriciteits- en gasnet. We werken dus hard aan zo min mogelijk uitval van ons net.

Beschikbaarheid gas

Het verslagjaar 2020 laat net als voorgaande jaren een hoge beschikbaarheid zien. De inwoners van de gemeenten Westland en Midden-Delfland zaten in 2020 als gevolg van een storing gemiddeld slechts 5 minuten zonder stroom en 76 seconden zonder gas.

	Westland Infra	Landelijk
Onderbrekingsfrequentie	0,0096 per jaar	0,0066 per jaar
Jaarlijkse uitvalduur	76 seconden	62 seconden
Gemiddelde onderbrekingsduur	2 uur 12 minuten 20 seconden	2 uur 36 minuten 12 seconden

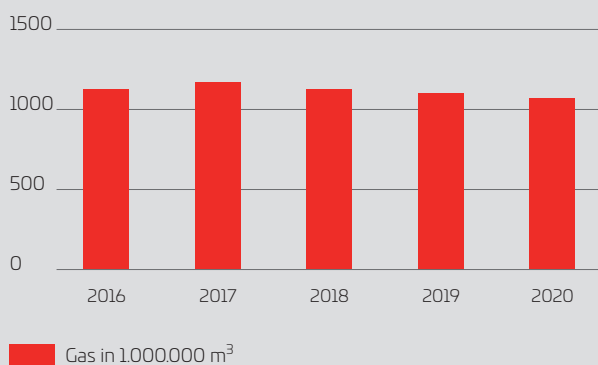
Uitval gas in seconden



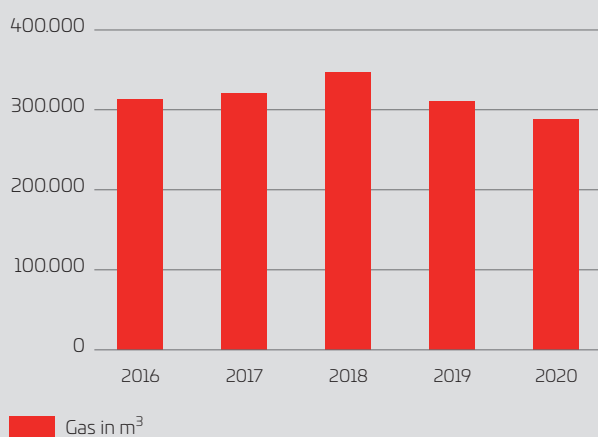
Transport gas

In 2020 is vrijwel evenveel gas getransporteerd als in 2019. In 2020 transporteerden wij 1.120 miljoen m³ gas ten opzichte van 1.130 miljoen m³ in 2019. De verwachting is dat er op middellange termijn (3-5 jaar) een grotere daling zichtbaar zal zijn, door de toename van het gebruik van warmtenetten in de regio.

Ontwikkeling jaartotale gas



Ontwikkeling piekverbruik gas

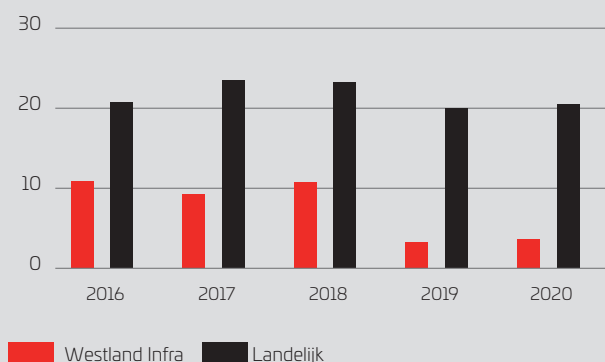


Beschikbaarheid elektriciteit

Onze beschikbaarheidscijfers wat betreft elektriciteit voor 2020 zijn heel goed. De uitvalsduur lag ruim onder het landelijk gemiddelde. Dit is in lijn met voorgaande jaren. Onze jaarlijkse uitvalsduur bedroeg in 2020 slechts 4,8 minuten (2019: 5 minuten). De landelijke uitvalsduur was rond de 21 minuten. Dit betreft de gemiddelde storingsduur per klant in een jaar.

	Westland Infra	Landelijk
Onderbrekingsfrequentie	0,036 per jaar	0,269 per jaar
Jaarlijkse uitvalsduur	4,8 minuten	20,8 minuten
Gemiddelde onderbrekingsduur	131,5 minuten	77,1 minuten

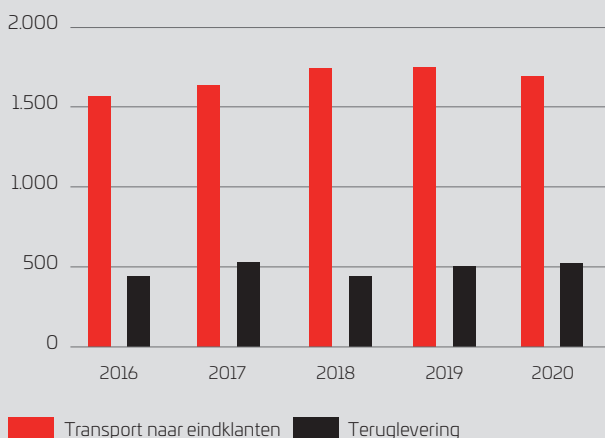
Uitval elektriciteit in minuten



Transport elektriciteit

In 2020 hebben we in totaal 1.683 GWh naar eindklanten getransporteerd (2019: 1.755 GWh). Dit is een afname van 78 GWh ten opzichte van 2019. Reden voor deze daling is het effect van Corona totdat het internationale transport weer op gang kwam. En de ODE, waardoor tuinders meer zelf produceren. Onze teruglevering van elektriciteit aan het hoogspanningsnet was 540 GWh (2019: 512 GWh), een toename van 28 GWh.

Transport- en teruglevervolume in GWh



Voor de maatschappij (MVO)

De rol van MVO binnen de bedrijfsvoering van Westland

Infra Netbeheer

Wij vinden het als netbeheerder belangrijk om bij te dragen aan een leefbare samenleving en de energietransitie, die daar fors aan bijdraagt. Maatschappelijk verantwoord ondernemen zien wij dan ook als een integraal onderdeel van onze identiteit. Om dit in onze bedrijfsvoering te borgen, hebben we ook in 2020 onze bedrijfsdoelen en kernwaarden in overeenstemming gebracht met de internationale duurzame ontwikkelingsdoelen, ook wel Sustainable Development Goals (SDG's) genoemd.

Waarom kiezen wij voor SDG?

Op basis van de internationale afspraken uit 2015 met de 193 lidstaten van de Verenigde Naties is een mondiale duurzame ontwikkelingsagenda opgesteld tot 2030. Zeventien doelen zijn gedefinieerd, met als uitgangspunten het uitbannen van armoede, ongelijkheid, onrecht en klimaatverandering.

Duurzame en betaalbare energie



Daar duurzaamheid één van de basispijlers van onze bedrijfsvoering is, vinden wij het belangrijk om ons duurzaamheidsbeleid meetbaar en vergelijkbaar te maken met andere organisaties middels benchmarking en de SDG-standaarden. Ons meest relevante duurzaamheidsthema en die het meest relevant is voor onze stakeholders en onze medewerkers* is:

SDG 7 Betaalbare en duurzame energie

*gebaseerd op een stakeholdersonderzoek

Door ons te committeren aan SDG 7 verzekeren wij toegang voor iedereen tot betaalbare, betrouwbare, duurzame en moderne energie.

We vertalen ontwikkelingen in de energietransitie naar praktische energie toepassingen. We stemmen de capaciteit van ons netwerk af op de ontwikkelingen van de energiebehoefte van onze klanten.

Maatschappelijke betrokkenheid

Westland Infra toont zich maatschappelijk betrokken. Wij sponsoren diverse lokale initiatieven die de samenwerking tussen Westlandse bedrijven stimuleren, met als doelstelling hierbij het leveren van een waardevolle bijdrage aan de samenleving. Zo steunen wij bijvoorbeeld van harte jaarlijks het Varend Corso in het Westland en Kom in de Kas Westland.



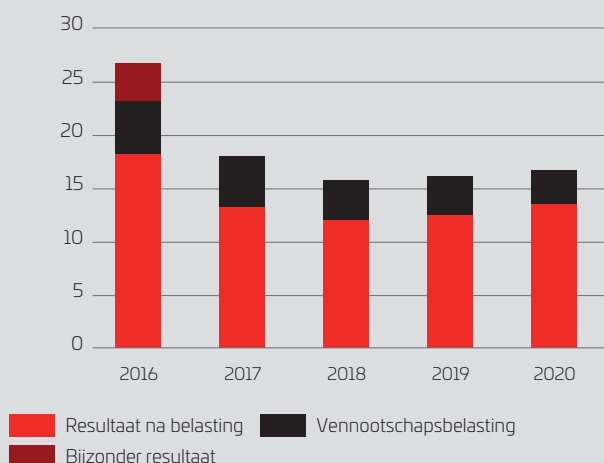
Ook doneren we jaarlijks door middel van voedselproducten aan de Voedselbank Westland.



Voor onze aandeelhouders

Westland Infra Netbeheer heeft in 2020 een goed financieel resultaat behaald. Het nettoresultaat over 2020 is € 13,5 miljoen na belasting.

Ontwikkeling nettowinst (in miljoenen euro's)



Ontwikkeling omzet en brutomarge

(in EUR miljoen)	2020	2019
Omzet transport gas	18	15
Omzet transport elektriciteit	50	47
Omzet energie totaal	68	62
Meterhuur	3	3
Totaal omzet	71	65
Totaal brutomarge	52	51

De bedrijfsopbrengsten namen afgelopen jaar toe met € 5,7 miljoen (8,7%) van € 65,2 miljoen in 2019 naar € 70,9 miljoen in 2020. Deze toename bestaat uit de stijgingen van de omzet energietransport met € 5,6 miljoen door tariefstijging en na verrekening van ACM van x-factoren (doelmatigheidskorting) en WACC en de overige opbrengsten met € 0,1 miljoen.

De kosten van uitbesteed werk en andere (externe) kosten van het energietransport zijn met € 4,0 miljoen toegenomen door hogere tarieven van Tennet en inkoop van het gas meetverlies. Per saldo is de brutomarge gestegen met € 1,6 miljoen (3,4%) van € 50,7 miljoen naar € 52,4 miljoen. De personeelskosten namen toe met € 0,7 miljoen (9,0%) van € 7,8 miljoen naar € 8,5 miljoen. De hierin begrepen door-

belaste personeelskosten vanuit Juva stegen met € 1,6 miljoen (14,8%) van € 10,8 miljoen in 2019 naar € 12,4 miljoen in 2020 door de stijging van het aantal personeelsleden, de introductie vanuit de cao van het persoonlijke budget en de stijging van de pensioenpremies.

De personeelskosten geactiveerd in materiële vaste activa, die in mindering zijn gebracht op de personeelskosten, namen toe met € 1,0 miljoen (33,3%) van € 3,0 miljoen naar € 4,0 miljoen.

Door de investeringen van de afgelopen jaren stegen de afschrijvingen van de vaste activa met € 1,0 miljoen. De overige bedrijfskosten bleven ongeveer gelijk. De bedrijfskosten namen per saldo toe met € 1,8 miljoen (5,6%) van € 32,4 miljoen in 2019 naar € 34,1 miljoen in 2020. Het bedrijfsresultaat nam af met € 0,1 miljoen (0,5%) van € 18,4 miljoen in 2019 tot € 18,3 miljoen in 2020. Door een gedeeltelijke herfinanciering halverwege 2020 namen de rentelasten minus -baten af met € 0,5 miljoen van € 1,9 miljoen naar € 1,4 miljoen in 2020, een daling van 26,3%.

De vennootschapsbelasting nam af met € 0,4 miljoen (11,2%) van € 3,7 miljoen naar € 3,3 miljoen door een lager effectief vennootschapsbelastingtarief, wat de belasting over de hogere winst meer dan compenseert. Het lagere effectieve belastingpercentage wordt veroorzaakt door de maatregelen in het belastingplan 2021 en de verlaging van percentage waar tegen de latente belastingvordering contant gemaakt wordt. Het niet doorgaan van de verlaging van de belastingpercentages in de komende jaren heeft een verhogend effect op de latente belastingvordering en daarmee een verlagend effect van € 0,7 miljoen op de belastinglast 2020. Doordat de latente belastingvordering, door herfinanciering, tegen een lager percentage contant wordt gemaakt heeft dit een verhogend effect op de latente belastingvordering en daarmee een verlagend effect van € 0,3 miljoen op de belastinglast 2020.

Onze nettowinst nam per saldo toe met € 0,8 miljoen (6,3%); van € 12,7 miljoen in 2019 tot € 13,5 miljoen in 2020 en bestaat uit de eerder genoemde afname van het bedrijfsresultaat met € 0,1 miljoen, de afname van de rentelasten met € 0,5 miljoen en de afname van de vennootschapsbelasting van € 0,4 miljoen.

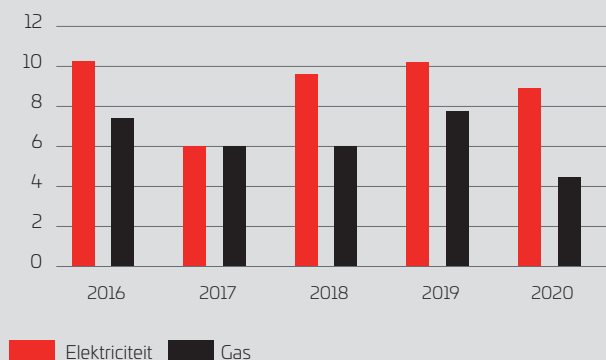
Ontwikkeling nettowinst

(in EUR miljoen)	
Nettowinst 2019	12,7
Toename brutomarge	1,6
Toename personeelskosten	-0,7
Toename afschrijving vaste activa	-1,0
Afname rentelasten minus -baten	0,5
Afname vennootschapsbelasting	0,4
Nettowinst 2020	13,5

Investerings

In 2020 hebben we € 13,4 miljoen (exclusief onder werk) geïnvesteerd in energiedistributienetwerken (2019: € 18,1 miljoen), waarvan € 8,7 miljoen in het elektriciteitsnetwerk en € 4,7 miljoen in het gasdistributienetwerk.

Investerings in energiedistributienetwerken in mln euro's



Ontwikkeling solvabiliteit

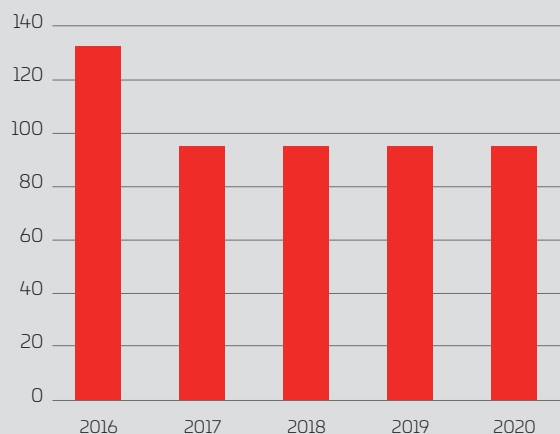


Financiële positie

Solvabiliteit

Een sterke solvabiliteitspositie is van belang om voldoende financiële ruimte te hebben voor de noodzakelijke investeringen in de energie-infrastructuur. Per ultimo 2020 bedraagt de solvabiliteit 45,0% (2019: 45,9%). Hierbij moet worden opgemerkt dat door een herrubricering het onderhanden werk materiële vaste activa en de debiteuren in 2020 en 2019 op de balans van Westland Infra Netbeheer zijn verantwoord. Voor de jaren voor 2019 is deze herrubricering niet toegepast en deze herrubricering heeft een verlagend effect op de solvabiliteit van circa 3,4%. Het eigen vermogen – na winstverdeling – neemt toe van € 94,1 miljoen ultimo 2019 tot € 94,8 miljoen ultimo 2020.

Ontwikkeling eigen vermogen in mln euro's



Financiering

In 2020 is voor de financiering van twee leningen van in totaal € 45 miljoen, die vervielen per 30 juni 2020, opvolgende financiering van € 50 miljoen aangetrokken tegen een vaste rente van 0,875 % voor 10 jaar vast.

Tevens is een financieringsfaciliteit aangetrokken van maximaal € 13 miljoen, waarbij voor 31 december 2023 een keuze moet worden gemaakt voor lening met looptijd van 5, 7 of 10 jaar met een variabele of vaste rente met een opslag van 1,0% boven de referentierente.

Verder beschikken we een rekening-courant-faciliteit van € 23 miljoen waarvan de rente variabel is en tot en met 31 december 2023 over een roll-over faciliteit van maximaal € 10 miljoen, ook met een variabele rente.

Dividendbeleid

We hebben met onze aandeelhouders afgesproken dat we als onderneming streven naar een evenwichtig, marktconform dividend.

Randvoorwaarden voor het dividendbeleid zijn:

- onze solvabiliteit is minimaal 40%;
- we voldoen aan de voor netwerkbedrijven vastgestelde financiële criteria van de overheid;
- we houden voldoende financiële ruimte om de noodzakelijke investeringen te doen in de netwerken.

Daarnaast wordt het eigen vermogen na dividenduitkering niet kleiner dan de wettelijke en statutaire reserves. Verder heeft de directie aan de hand van de liquiditeitsprognose bij de eerste kwartaalcijfers 2021 beoordeeld dat Westland Infra Netbeheer na het doen van de dividenduitkering haar opeisbare schulden kan blijven betalen.

De directie is niet bekend met feiten of redelijkerwijs voorziene omstandigheden waardoor Westland Infra Netbeheer BV. na het doen van de dividenduitkering niet langer in staat is tot het betalen van haar opeisbare schulden.

Op basis hiervan stellen we voor om de gehele winst over 2020 van € 13,5 miljoen als dividend uit te keren, via verrekening via rekening courant met NV Juva.



Compliance en kwaliteit

Compliance

In 2020 hebben wij ons compliance proces tegen het licht gehouden en vernieuwd. We willen ons te allen tijde houden aan wet- en regelgeving. Deze ontwikkelen zich snel en we hebben ons compliance proces daarop aangepast en uitgebreid. We kunnen nu nog sneller inspelen op komende veranderingen en naast het nadrukkelijk verifiëren van de energiewetgeving krijgt andere wetgeving dezelfde aandacht. In 2021 gaan we deze ontwikkeling nog verder uitbreiden.



Energiewet

Eind 2020 is de consultatie gestart voor de nieuwe Energiewet, die de huidige Elektriciteits- en Gaswet moet vervangen en waarmee Nederland voldoet aan Europese wet- en regelgeving. In de loop van 2021 zal de sector hierop reageren. Vooruitlopend op de uiteindelijke wetteksten verwachten wij dat de nieuwe wet geen grote gevolgen voor ons zal hebben.

Nieuw methodebesluit

In 2019 is de ACM gestart met de ontwikkeling van het nieuwe Methodebesluit voor de jaren na 2022 (waarschijnlijk voor de periode 2022 – 2027). In het Methodebesluit legt de ACM de tarieven vast van de netbeheerders. Hiervoor heeft de ACM in 2020 verschillende klankbordgroepen georganiseerd waarbij belanghebbende partijen (zoals Westland Infra) worden geconsulteerd.

In 2021 stelt ACM een ontwerpbesluit en later een definitief besluit vast. Voor ons een spannend proces, omdat wij zien dat het rendement dat we mogen krijgen vooralsnog erg laag wordt ingeschat. Gezien de stijgende kosten en toegenomen investeringen is dat absoluut een punt van zorg.

Warmtewet

In 2020 is een consultatie geweest voor de nieuwe Warmtewet. Er is veel discussie geweest over de rol van de netwerkbedrijven in de warmteketen. Vanuit verschillende kanten is aangevoerd dat de netwerkbedrijven geen rol zouden moeten spelen op deze vrije markt.

De netwerkbedrijven hebben aangegeven het daar niet mee eens te zijn en zien juist een logische rol voor hen weggelegd in de aanleg van warmtenetten. Het lijkt erop dat dit standpunt wordt overgenomen en er in de wet ruimte ontstaat voor samenwerkingen tussen netwerkbedrijven en warmtebedrijven.

Kwaliteit

Interne & externe audits

Ook in 2020 hebben binnen Westland Infra diverse interne én externe audits plaatsgevonden. We hebben het auditprogramma, rekening houdend met de coronaregels, bijna volledig kunnen uitvoeren.

We voldoen opnieuw aan de normen en richtlijnen op het gebied van veiligheid, kwaliteitsmanagement, assetmanagement, milieuzorg en arbeidsomstandigheden.



Westland Infra Netbeheer

ISO 9001

ISO 14001

VCA

ISO 55001

Verbeterregister

Tijdens de audits zijn diverse verbetermaatregelen benoemd. Deze verbetermaatregelen nemen we op in een verbeterregister. We bewaken dit register actief, waardoor we een goede opvolging van maatregelen kunnen doorvoeren.



Kwaliteitsmanagementsysteem

We hebben het afgelopen jaar nader onderzocht op welke wijze we onze werkafspraken beter toegankelijk kunnen maken en het kwaliteits-handboek beter kunnen ontsluiten. We hebben gezocht naar een ICT-applicatie waarin het handboek in combinatie met registratiesystemen (zoals ons incidentmeldingssysteem) kan worden ondergebracht. We hebben hiervoor gekozen voor het programma “Fully in control”, een interactief programma, waarbij we processen, procedures én werkinstructies aan elkaar kunnen koppelen.

Daarnaast kunnen we eenvoudig incidenten en auditbevindingen koppelen aan bijvoorbeeld processen, waardoor analyses beter en sneller gemaakt kunnen worden. Zo maken we inzichtelijk wat de onderlinge samenhang is en bereiken we betere awareness. En dus ook verbetering in onze product- en dienstverlening aan onze klanten.

Klachtenafhandeling

Klachten zijn een belangrijke informatiebron om kwaliteitsverbetering mogelijk te maken. Om optimaal gebruik te maken van deze mogelijkheid hebben we het afgelopen jaar gewerkt aan:

- Een consistente registratie van klachten. Hierdoor is het mogelijk om trendanalyses te maken. Dit is een belangrijke stap om mogelijkheden tot verbeteringen binnen de organisatie te identificeren.
- Verbeterde oorzaakanalyse.

Deze verbeteracties hebben als doel te komen tot minder klachten en een hogere klanttevredenheid.

Onze medewerkers

Westland Infra is een organisatie met een informele cultuur in een boeiende, veranderende omgeving. Onze medewerkers leveren een belangrijke bijdrage aan het creëren van een leefbare en duurzame samenleving door te bouwen aan een CO₂-emissievrij energie en toegang tot energie voor al onze klanten.

Dit is een belangrijke drijfveer voor hen. Samen werken we elke dag hard aan dat toekomstbeeld waarbij de veiligheid en de betrouwbaarheid van het huidige energiesysteem onverminderd hoog blijft. En door onze directe betrokkenheid bij onze klanten leveren wij een tastbare en zichtbare bijdrage. Met elkaar maken we het werk leuk en makkelijk.

Veiligheid

Risicovolle werkzaamheden horen bij ons vak. Veiligheid gaat daarbij boven alles. Veiligheidsstrainingen van medewerkers zijn daarom een speerpunt voor Juva. We brengen risico-inzicht, communicatie, leiderschap en samenwerking in de dagelijkse praktijk. Onze medewerkers, van hoog tot laag, zijn persoonlijk getoetst en gecertificeerd ten aanzien van houding en gedrag. We beschikken over duidelijke veiligheidsprocedures, van veiligheidsplan tot op medewerker niveau.

Ons veiligheidssysteem brengt alle aspecten bij elkaar en is geaudit. De externe toezichthouder die de audit uitvoerde, heeft ons gecompimenteerd met de hoogstaande kwaliteit van het systeem. Een steun in de rug voor ons scherpe veiligheidsbeleid.

Opleiding en persoonlijke ontwikkeling

Opleiding en persoonlijke ontwikkeling vinden we erg belangrijk. Niet alleen omdat we als bedrijf een ambitieuze missie nastreven en hierbij goed opgeleid personeel erg belangrijk is, zeker ook omdat de energietransitie waar we ons in bevinden een ander soort kennis en kunde van ons vraagt. Het gaat over brede samenwerking, kennis kunnen organiseren en delen. We streven dan ook naar een duurzame inzetbaarheid, waarin medewerkers meegroeien met de verschillende ontwikkelingen in de markt.

Het motiveert onze medewerkers en biedt ze kansen om het beste uit zichzelf te halen. En dat vinden we erg belangrijk. Juist opgeleid personeel is een voorwaarde om de missie succesvol vorm te geven. Om de ontwikkeling van de medewerkers zo goed mogelijk te begeleiden, is goed leiderschap nodig. Persoonlijk leiderschap voor de medewerkers en faciliterend leiderschap van de leidinggevend en het management. Medewerkers krijgen veel verantwoordelijkheid, zodat zij vanuit eigen inzicht kunnen inspelen op de veranderingen. Alleen met initiatiefrijke medewerkers en leidinggevend en die hierin faciliteren, kunnen wij onze missie vormgeven.

Luisteren naar onze klant

Persoonlijk contact met onze klanten vinden we belangrijk. Onze medewerkers van de teams Klantenservice en Receptie hebben in 2020 een training "Gesprekstechnieken" gevolgd. Deze training creëert een uniforme basis voor telefonisch klantcontact. Door middel van efficiëntie, effectiviteit en vooral aandacht brengen we het contact met onze klanten naar een volgend professioneel niveau.

Continu verbeteren

Ook zijn er door medewerkers diverse vakinhoudelijke trainingen gevolgd om nieuwe kennis en technieken op te doen als het gaat om meet- en regeltechniek, elektriciteit, gas en data.

Ook vakinhoudelijke trainingen op het gebied van veiligheid, IT, Privacy & Security, elektra en gas worden regelmatig door onze medewerkers gevolgd.

Goodhabitiz

Goodhabitiz is voor onze medewerkers dé online tool om te leren en te werken aan hun persoonlijke ontwikkeling. Het helpt ze verder op diverse vlakken. Van trainingen op het gebied van gezondheid, veiligheid, teamwork, communicatie, enz.

Verwachtingen voor 2021

Corona

In 2021 is de coronacrisis niet voorbij. We zullen ook dan nog te maken krijgen met extra maatregelen en nog niet terug kunnen naar de oude situatie. De onzekerheden die hierbij horen, zullen ook veel van onze flexibiliteit vragen.

Daarbij is ons voornaamste doel dat we de veiligheid van onze mensen in het werk kunnen blijven garanderen. Dat vraagt iets van ons als organisatie, maar ook van klanten. Wederzijds respect en het houden aan de preventieve corona-maatregelen zijn daar de sleutel in.

Energietransitie en data

De energietransitie is in volle gang. De overgang van fossiele brandstoffen naar duurzame alternatieven brengt voor ons als netbeheerder stijgende investeringen met zich mee. Enerzijds in de netten zelf, maar ook in onze IT-omgeving en in data.

Arbeidsmarkt

Een andere uitdaging binnen onze sector is de schaarste in arbeidscapaciteit. De hoeveelheid werk zal door de energietransitie toenemen, maar de arbeidsmarkt groeit niet mee. We moeten daarom efficiënt omgaan met de capaciteit binnen ons bedrijf en nog beter samenwerken met collega-netbeheerders en aannemers om de beschikbare capaciteit optimaal te benutten.

Jaarrekening 2020

WESTLAND INFRA NETBEHEER B.V.

Aldus vastgesteld in de Algemene Vergadering van Aandeelhouders d.d. 30 juni 2021.

Balans per 31 december 2020 (vóór resultaatbestemming)

(in duizenden euro's)	2020	2019
Activa		
Vaste activa		
1. Materiële vaste activa	185.490	186.634
2. Financiële vaste activa	5.808	5.402
	191.298	192.036
Vlottende activa		
3. Vorderingen	15.240	12.595
4. Liquide middelen	4.377	513
	19.617	13.108
Totaal activa	210.915	205.144
Passiva		
Eigen vermogen		
5. Geplaatst kapitaal	46	46
5. Agioreserve	67.624	67.624
5. Overige reserves	13.690	13.690
Resultaat boekjaar	13.484	12.705
	94.844	94.065
6. Langlopende schulden	97.000	90.000
7. Kortlopende schulden	19.071	21.079
Totaal passiva	210.915	205.144

Winst-en-verliesrekening over 2020

(in duizenden euro's)	2020	2019
8. Netto-omzet	67.797	62.251
8. Overige bedrijfsopbrengsten	3.068	2.944
8. Som der bedrijfsopbrengsten	70.865	65.195
8. Kosten uitbesteed werk en andere (externe) kosten	18.510	14.468
9. Personeelskosten	8.465	7.786
10. Afschrijvingen materiële vaste activa	17.508	16.494
11. Overige bedrijfskosten	8.139	8.075
Som der bedrijfslasten	52.622	46.823
Bedrijfsresultaat	18.243	18.372
12. Rentelasten minus -baten	(1.433)	(1.925)
Resultaat voor belastingen	16.810	16.447
13. Vennootschapsbelasting	(3.326)	(3.742)
Resultaat na belastingen	13.484	12.705

Kasstroomoverzicht

(in duizenden euro's)	2020	2019
Operationele kasstroom		
Netto-resultaat	13484	12.705
Aanpassingen voor		
1. Afschrijvingen materiële vaste activa en bijzondere waardeverminderingen	14.732	14.063
2. Mutatie in latente belastingvordering	(356)	266
Cash flow	27860	27034
Mutatie werkkapitaal	(4.653)	5.847
<i>Kasstroom uit operationele activiteiten</i>	<i>23.207</i>	<i>32.881</i>
Investeringskasstroom		
1. Investerings in materiële vaste activa (netto)	(13.588)	(20.105)
2. Investerings in financiële vaste activa (netto)	(50)	19
<i>Kasstroom uit investeringsactiviteiten</i>	<i>(13.638)</i>	<i>(20.086)</i>
Financieringskasstroom		
6. Aflossing langlopende leningen	(45.000)	-
6. Opname nieuwe leningen	52.000	-
5. In het boekjaar betaald dividend	(12.705)	(12.367)
<i>Kasstroom uit financieringsactiviteiten</i>	<i>(5.705)</i>	<i>(12.367)</i>
Netto kasstroom	3.864	428
4. Liquide middelen en kredietinstellingen begin boekjaar	513	85
4. Liquide middelen en kredietinstellingen einde boekjaar	4.377	513

Grondslagen van waardering en resultaatbepaling

Algemeen

Het hoofd van de groep, waartoe de rechtspersoon (ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 27176688) behoort, is NV Juva te Poeldijk. De aandelen van Westland Infra Netbeheer B.V. zijn voor 100% in het bezit van NV Juva. De financiële gegevens van Westland Infra Netbeheer B.V. zijn opgenomen in de geconsolideerde jaarrekeningen van NV Juva.

De activiteiten van Westland Infra Netbeheer B.V., statutair gevestigd te Nieuweweg 1, Poeldijk, gemeente Westland bestaan voornamelijk uit:

- Transport van elektriciteit en gas
- Aanleggen, beheren en exploiteren van een gas- en elektriciteitsnetwerk

De vennootschap heeft de jaarrekening opgesteld volgens de wettelijke bepalingen van Titel 9 Boek 2 Burgerlijk Wetboek.

De grondslagen voor waardering van activa en passiva en resultaatbepaling zijn gebaseerd op historische kosten. Een actief wordt in de balans opgenomen wanneer het waarschijnlijk is dat toekomstige economische voordelen naar de onderneming zullen toevloeien en de waarde daarvan betrouwbaar kan worden vastgesteld. Een verplichting wordt in de balans opgenomen wanneer het waarschijnlijk is dat de afwikkeling daarvan gepaard zal gaan met uitstroom van middelen en de omvang van het bedrag betrouwbaar kan worden vastgesteld.

Baten worden in de winst-en-verliesrekening opgenomen wanneer een vermeerdering van het economisch potentieel, samenhangend met een vermeerdering van een actief of een vermindering van een verplichting, heeft plaatsgevonden, waarvan de omvang betrouwbaar kan worden vastgesteld. Lasten worden verwerkt wanneer een vermindering van het economisch potentieel, samenhangend met een vermindering van een actief of een vermeerdering van een verplichting, heeft plaatsgevonden, waarvan de omvang betrouwbaar kan worden vastgesteld.

Schattingen, aannames en veronderstellingen

Voor het opmaken van de jaarrekening zijn schattingen, aannames en veronderstellingen gedaan door het management, die van invloed zijn op de verantwoorde bedragen en op de niet in de balans opgenomen verplichtingen en activa. De schattingen, aannames en veronderstellingen die zijn gemaakt, zijn gebaseerd op marktgegevens, kennis en ervaring uit het verleden en andere factoren die onder de gegeven omstandigheden als redelijk worden beschouwd. De werkelijke resultaten kunnen echter afwijken van de gemaakte schattingen. Schattingen, aannames en veronderstellingen worden voortdurend beoordeeld. Eventuele bijzonderheden ten aanzien van schattingen, aannames en veronderstellingen zijn hierna opgenomen bij toelichtingen van de balans- en resultaatposten. Op het moment van het opstellen van de jaarrekening is de impact van het coronavirus overwogen. Wij concluderen dat wij de inherente onzekerheden rondom de effecten van het virus adequaat

hebben beheerst gedurende het boekjaar. Het coronavirus heeft niet geleid tot een impact op de waardering van schattingsposten in de jaarrekening.

Continuïteit

Deze jaarrekening is opgesteld uitgaande van de continuïteitsveronderstelling.

Transacties met verbonden partijen

Naast de maatschappijen die onder de financiële vaste activa zijn vermeld betreffen de verbonden partijen de aandeelhouder NV Juva en haar groepsmaatschappijen. Alle transacties met verbonden partijen hebben plaatsgevonden tegen marktconforme condities.

Grondslagen voor valuta-omrekening

Activa en passiva in vreemde valuta worden omgerekend tegen de valutakoers per balansdatum. Voor zover het koersrisico echter is gedekt, vindt waardering plaats tegen de desbetreffende termijnkoersen. De verschillen verband houdende met wijzigingen van wisselkoersen worden in de winst-en-verliesrekening verwerkt. In de winst-en-verliesrekening zijn omzet, kosten en resultaten omgerekend in euro's tegen de op het moment van de transacties geldende koers.

Vergelijkende cijfers

Indien noodzakelijk voor vergelijkingsdoeleinden is de rubricering van de vergelijkende cijfers aangepast.

Salderen

Een actief en een post van het vreemd vermogen worden gesaldeerd in de jaarrekening opgenomen uitsluitend indien en voor zover:

- Een deugdelijk juridisch instrument beschikbaar is om het actief en de post van het vreemd vermogen gesaldeerd en simultaan af te wikkelen; en
- Het stellig voornemen bestaat om het saldo als zodanig of beide posten simultaan af te wikkelen.

Financiële instrumenten

Onder financiële instrumenten worden zowel primaire financiële instrumenten, zoals vorderingen en schulden, als financiële derivaten verstaan. De derivaten worden verwerkt volgens de kostprijs hedge-accounting, hetgeen betekent dat de derivaten tegen kostprijs worden gewaardeerd. Voor de grondslagen van de financiële instrumenten wordt verwezen naar de behandeling per balanspost. Zolang het afgeleide instrument betrekking heeft op afdekking van het specifieke risico van een toekomstige transactie die naar verwachting zal plaatsvinden, vindt geen herwaardering van dit instrument plaats. Zodra de verwachte toekomstige transactie leidt tot verantwoording in de winst-en-verliesrekening, wordt het met het afgeleide instrument samenhangende resultaat in de winst-en-verliesrekening verwerkt. De onderneming documenteert de hedgerelaties generieke hedge-documentatie en toetst periodiek de effectiviteit van de hedgerelaties

door vast te stellen dat er sprake is van een effectieve hedge respectievelijk dat er geen sprake is van overhedges. Naar de aard van de derivaten is de kans op een ineffektieve hedge minimaal.

Materiële vaste activa

De materiële vaste activa worden gewaardeerd tegen verkrijgingsprijs of vervaardigingsprijs, verminderd met een lineaire cumulatieve afschrijving gebaseerd op de verwachte economische levensduur en eventuele cumulatieve bijzondere waardeverminderingen. Bijdragen van derden voor de aanleg van hoofd- en dienstleidingen en meet- en regelinstallaties worden daarbij op de investeringen in mindering gebracht. Over de waarde van de in de post gebouwen en terreinen opgenomen grond wordt niet afgeschreven. Met bouwrente is bij de waardering geen rekening gehouden. De kosten die worden gemaakt voor groot onderhoud na moment van ingebruikname worden slechts geactiveerd indien aannemelijk is dat deze kosten toekomstige economische voordelen zullen genereren en deze kosten betrouwbaar kunnen worden vastgesteld. De boekwaarde van de te vervangen bestanddelen wordt als gedesinvesteerd beschouwd en ineens ten laste van de winst-en-verliesrekening gebracht. Alle overige onderhoudskosten worden direct in de winst-en-verliesrekening verwerkt.

De vervaardigingsprijs van activa die in eigen beheer worden vervaardigd, bestaat uit kosten van materiaal, diensten, kosten van directe manuren en passend gedeelte van toerekenbare overheadkosten.

Bijzondere waardeverminderingen kunnen voorkomen als zich wijzigingen of omstandigheden voordoen die doen vermoeden dat de boekwaarde van aan actief niet (volledig) terugverdiend kan worden in de toekomst. Jaarlijks wordt beoordeeld of er aanwijzingen zijn dat materiële vaste activa aan bijzondere waardeverminderingen onderhevig zijn.

Voorraden

Moedermaatschappij N.V. Juva houdt voorraad aan ten behoeve van haar dochtermaatschappen. Deze voorraden worden gewaardeerd tegen laatst bekende verkrijgingprijs dan wel de lagere opbrengstwaarde. De opbrengstwaarde is de geschatte verkoopprijs, verminderd met verwachte verkoopkosten. Bij gebruik van voorraad door Westland Infra Netbeheer B.V. worden de kosten van deze voorraad doorbelast tegen verkrijgingsprijs dan wel lagere opbrengstwaarde. De kosten van voorraadverschillen en economische waardedaling van de voorraad worden vanuit N.V. Juva doorbelast naar dochtermaatschappijen. In 2020 is hiervoor € 67.000 (2019: € 147.000) doorbelast naar Westland Infra Netbeheer B.V.

Financiële vaste activa

Betreffen geldleningen op lange termijn die na eerste verwerking tegen reële waarde worden gewaardeerd tegen de geamortiseerde kostprijs, niet ter beurzen genoteerde aandelen die gewaardeerd zijn tegen de verkrijgingprijs, niet geconsolideerde minderheidsdeelnemingen waarop invloed van betekenis wordt uitgeoefend worden gewaardeerd tegen de netto vermogenswaarde, alsmede de latente belastingvordering die gewaardeerd is tegen de contante waarde van de verschillen tussen de commerciële en fiscale boekwaarde.

Vorderingen en overlopende activa

De vorderingen zijn opgenomen tegen nominale waarde onder aftrek van een voorziening voor mogelijke oninbaarheid. Vorderingen hebben een looptijd van ten hoogste één jaar, tenzij anders vermeld.

Liquide middelen

De liquide middelen zijn gewaardeerd tegen nominale waarde en staan zover niet anders vermeld geheel ter vrije beschikking van de vennootschap.

Langlopende schulden

Deze bestaan uit geldleningen op lange termijn welke na eerste waardering tegen reële waarde gewaardeerd worden tegen de geamortiseerde kostprijs.

Kortlopende schulden

Kortlopende schulden worden opgenomen na eerste waardering tegen reële waarde tegen geamortiseerde kostprijs. Kortlopende schulden zijn de schulden met een looptijd van ten hoogste één jaar, tenzij anders vermeld.

Overige activa en passiva

Alle overige posten in de balans worden gewaardeerd tegen nominale waarde.

Leasing

De vennootschap als lessee

De onderneming kan financiële en operationele leasecontracten afsluiten. Een leaseovereenkomst waarbij de voor- en nadelen verbonden aan het eigendom van het leaseobject geheel of nagenoeg geheel door de lessee worden gedragen, wordt aangemerkt als een financiële lease. Alle andere leaseovereenkomsten classificeren als operationele leases. Bij de leaseclassificatie is de economische realiteit van de transactie bepalend en niet zozeer de juridische vorm. Classificatie van de lease vindt plaats op het tijdstip van het aangaan van de betreffende leaseovereenkomst. Bij Westland Infra Netbeheer is louter sprake van operationele leases.

In geval van operationele leasing worden de leasebetalingen lineair over de leaseperiode ten laste van de winst-en-verliesrekening gebracht.

Netto - omzet

Het systeem van omzetverantwoording van opbrengsten is gebaseerd op de in totaal in het kalenderjaar verrichte leveringen en diensten, onder aftrek van de omzet geheven belastingen. De omvang van de omzet van de gedistribueerde energie wordt gereguleerd door de Autoriteit Consument & Markt (ACM) en wordt bepaald door de gefactuurde netwerkvergoeding te vermeerderen met de raming van de nog te factureren netwerkvergoeding en te verminderen met de raming van de nog te factureren netwerkvergoeding ultimo vorige verslagperiode.

Overige bedrijfsopbrengsten

De overige bedrijfsopbrengsten betreffen opbrengsten uit meterhuur.

Bedrijfslasten

De kosten worden berekend op basis van historische prijzen en toegerekend aan het verslagjaar waar zij betrekking op hebben. (Voorzienbare) verplichtingen en mogelijke verliezen die hun oorsprong vinden voor het einde van het boekjaar worden in acht genomen indien zij voor het opmaken van de jaarrekening bekend zijn geworden en overigens wordt voldaan aan de voorwaarden voor het opnemen van voorzieningen. Direct aan eigen investeringsprojecten toegerekende en als zodanig geactiveerde kosten (voornamelijk kosten van eigen personeel en materialen) worden in mindering gebracht op de betreffende kostensoorten.

Kosten uitbesteed werk en andere externe kosten

Hieronder zijn begrepen de ten behoeve van de bedrijfsopbrengsten gemaakte kosten, voor zover deze kosten door derden in rekening zijn gebracht en niet zijn aan te merken als kosten van grond- en hulpstoffen.

Personeelskosten

De beloningen van het personeel worden als last in de winst-en-verliesrekening verantwoord in de periode waarin de arbeidsprestatie wordt verricht en, voor zover nog niet uitbetaald, als verplichting op de balans opgenomen. Als de reeds betaalde bedragen de verschuldigde beloningen overtreffen, wordt het meerdere opgenomen als een overlopend actief voor zover er sprake zal zijn van terugbetaling door het personeel of van verrekening met toekomstige betalingen door de vennootschap. Voor de beloningen met opbouw van rechten, winstdelingen en bonussen worden de verwachte lasten gedurende het dienstverband in aanmerking genomen. Een verwachte vergoeding ten gevolge van winstdelingen en bonusbetalingen worden verantwoord indien de verplichting tot betaling van die vergoeding is ontstaan op of vóór balansdatum en een betrouwbare schatting van de verplichtingen kan worden gemaakt. Ontvangen bijdragen voortvloeiend uit levensloopregelingen worden in aanmerking genomen in de periode waarover deze bijdragen zijn verschuldigd. Toevoegingen aan en vrijval van verplichtingen worden ten laste respectievelijk ten gunste van de winst-en-verliesrekening gebracht. Indien een beloning wordt betaald, waarbij geen rechten worden opgebouwd (bijvoorbeeld doorbetaling in geval van ziekte of arbeidsongeschiktheid) worden de verwachte lasten verantwoord in de periode waarover deze beloning is verschuldigd.

Het personeel is in dienst van N.V. Juva en de personeelskosten van Westland Infra Netbeheer B.V. worden vanuit hier doorbelast.

Het gedeelte van de personeelskosten dat op basis van uren aan investeringsprojecten wordt besteed, wordt geactiveerd als materiële vaste activa en in mindering gebracht op de personeelskosten. Deze kosten van personeel betreft salariskosten, sociale lasten, pensioenlasten, kosten van wagenpark en opleidingskosten.

Afschrijvingen en bijzondere waardeverminderingen

De afschrijvingen geschieden lineair over de aanschaffingswaarde, nadat de bijdragen van derden hierop in mindering zijn gebracht. Per categorie bedrijfsmiddel worden afschrijvingstermijnen gehanteerd die zijn gebaseerd op de verwachte levensduur van de desbetreffende bedrijfsmiddelen. In het jaar van investering vindt afschrijving plaats ten laste van de winst-en-verliesrekening op basis van een halfjaartermijn.

Rentebaten en -lasten

Rentebaten en -lasten worden tijdsevenredig verwerkt, rekening houdend met de effectieve rentevoet van de desbetreffende activa en passiva. Bij verwerking van de rentelasten wordt rekening gehouden met de verantwoorde transactiekosten op ontvangen leningen.

Vennootschapsbelasting

Vennootschapsbelasting over het resultaat wordt berekend over het in de jaarrekening gepresenteerde resultaat naar geldende bepalingen en tarieven. Hierbij wordt rekening gehouden met permanente verschillen tussen het fiscale en het in deze jaarrekening gepresenteerde resultaat.

Kasstroomoverzicht

Het kasstroomoverzicht is opgesteld volgens de indirecte methode. Onder de operationele kasstroom zijn kasstromen opgenomen uit hoofde van ontvangen en betaalde intrest van € 1.171.000 (2019: € 1.882.000). Het aandeel van Westland Infra Netbeheer in de betaalde winstbelasting van de fiscale eenheid N.V. Juva is verrekend in rekening courant met N.V. Juva en bedraagt € 3.682.000 (2019: € 3.476.000). Het kasstroomoverzicht verklaart de mutatie in de liquide middelen aan de debetzijde van de balans.



Toelichting op de balans

Vaste activa

De samenstelling en het verloop van de vaste activa gedurende het boekjaar blijken uit de volgende overzichten.

1. Materiële vaste activa

	2020	2019
Gebouwen en terreinen	3.193	3.226
Gasnetten	49.688	49.038
Elektriciteitsnetten	130.418	132.404
Overige bedrijfsmiddelen	4	11
Onderhanden werk	2.187	1.955
	185.490	186.634

Het verloop van de boekwaarde gedurende het boekjaar is als volgt:

	Bedrijfsgebouwen en terreinen	Gas	Elektriciteit	Overige vaste bedrijfsmiddelen	Onderhanden werk	Totaal
Boekwaarde per 1 januari 2020	3.226	49.038	132.404	11	1.955	186.634
Mutaties 2020						
Investerings	-	4.655	8.701	-	232	13.588
Afschrijvingen	(33)	(4.005)	(10.687)	(7)	-	(14.732)
Boekwaarde per 31 december 2020	3.193	49.688	130.418	4	2.187	185.490
Cumulatieve afschrijvingen	1.267	38.724	140.739	70	-	180.800
Aanschafwaarde per 31 december 2020	4.460	88.412	271.157	74	2.187	366.290

De gehanteerde afschrijvingstermijnen zijn:

	Termijn
Bedrijfsgebouwen	10-25 jaar
Gas	3-25 jaar
Elektriciteit	3-25 jaar
Overige bedrijfsmiddelen	3-10 jaar

Met ingang van 2016 wordt de veronderstelling gehanteerd dat de materiële vaste activa die meer dan 5 jaar geleden geheel zijn afgeschreven niet meer aanwezig zijn. Als gevolg van deze aanname

zijn materiële vaste activa met een aanschafwaarde en cumulatieve afschrijving van € 163 miljoen (2019: € 159 miljoen) en boekwaarde van nihil, uit de materiële vaste activa waarde geëlimineerd.

2. Financiële vaste activa

Het verloop van de boekwaarde gedurende het boekjaar is als volgt:

	1 januari 2020	Nieuw verstrekt	Aflossing	Mutatie	31 december 2020
Overige effecten	4	-	-	-	4
Latente belastingvordering	5.052	-	-	356	5.408
Overige vorderingen	346	135	(85)	-	396
	5.402	135	(85)	356	5.808

De latente belastingvordering van € 5.408.000 (2019: € 5.052.000) heeft hoofdzakelijk betrekking op de tijdelijke verschillen tussen de fiscale en de bedrijfseconomische waardering van de distributienetwerken. De fiscale waarde van de distributienetwerken is hoger dan de bedrijfseconomische waarde enerzijds, omdat de fiscale waarde meer recent is afgeleid uit de vervangingswaarde en anderzijds omdat fiscaal langere afschrijvingstermijnen wordt gehanteerd. Daar tegenover staat dat fiscaal rekening wordt gehouden met een afschrijvingsbeperking tot een restwaarde van 100% van de WOZ waarde voor onroerend goed in eigen gebruik en voor verhuurd onroerend goed. Realisatie van de tijdelijke verschillen is afhankelijk van de ontwikkelingen in het fiscale resultaat en de regelgeving de komende 50 jaar. Vanwege de onzekerheid die hiermee samenhangt, is voor het verschil dat naar verwachting binnen een afzienbare periode gerealiseerd kan worden een latente belastingvordering gevormd. In de berekening is rekening gehouden met een afzienbare periode van 25 jaar, op basis van de gemiddelde looptijd

van afschrijvingsverschillen fiscaal en commercieel, waarbij rekening wordt gehouden met afnemende zekerheid van de positieve resultaten. In de waardering van de vordering is een netto rentepercentage van 0,97 % (2019: 1,67 %) gehanteerd om de verschillen contant te maken. Op basis van totale verschillen tussen de fiscale en commerciële waarde van € 124,0 miljoen bedraagt de totale nominale latente belastingvordering € 28,4 miljoen, waarvan € 14,8 miljoen aan nominale latente belastingvordering is gewaardeerd tegen een contante waarde van € 5,4 miljoen, rekening houdend met afnemende zekerheid naar de toekomst van de positieve resultaten.

Verwacht wordt dat van het bedrag van de latente belastingvordering een bedrag van circa € 694.000 binnen een jaar wordt gerealiseerd.

Onder de overige vorderingen zijn verstrekte leningen u/g opgenomen, waarvan een bedrag van € 396.000 binnen een jaar wordt afgelost.

3. Vorderingen en overlopende activa

	2020	2019
Debiteuren	13.864	12.570
Overlopende activa	1.376	25
	15.240	12.595

Onder de overlopende activa is een bedrag van € 1,4 miljoen (2019: € 0,0 miljoen) opgenomen als gevolg van (verwachte) nacalculaties van Autoriteit Consument en Markt welke in 2022 wordt afgewikkeld.

4. Liquide middelen

De liquide middelen staan ter vrije beschikking.

5. Eigen vermogen

Het verloop van de het eigen vermogen gedurende het boekjaar is als volgt:

	Geplaatst kapitaal	Agioreserve	Overige reserves	Resultaat boekjaar	Totaal
Stand 1 januari	46	67.624	13.690	12.705	94.065
Resultaat vaststelling 2019	-	-	12.705	(12.705)	-
	46	67.624	26.395	-	94.065
Resultaat 2020	-	-	-	13.484	13.484
Dividend	-	-	(12.705)	-	(12.705)
Rechtstreekse vermogensmutaties	-	-	-	-	-
Totaal resultaat	-	-	(12.705)	13.484	779
Stand ultimo boekjaar	46	67.624	13.690	13.484	94.844

Geplaatst kapitaal

Het maatschappelijk kapitaal bedraagt € 230.000, verdeeld in 5.000 aandelen van € 46 nominaal. Het geplaatste en gestorte kapitaal bedraagt € 46.000, bestaande uit 1.000 aandelen van € 46.

Agioreserve

Dit betreft de meerwaarde van de op de aandelen ingebrachte waarde, welke vanaf 2007 niet is gewijzigd.

6. Langlopende leningen

	2020	2019
Stand 1 januari	90.000	90.000
Aflossingen	(45.000)	-
Opname nieuwe leningen	52.000	-
Stand 31 december	97.000	90.000

De looptijd van deze leningen bedraagt:

	2020	2019
Korter dan één jaar	-	45.000
Korter dan vijf jaar en langer dan één jaar	47.000	45.000
Langer dan vijf jaar	50.000	-
Totaal	97.000	90.000

De gemiddelde rentevoet van de leningen bedraagt 0,93%

In 2018 is bij 2 kredietinstellingen een financiering voor € 45 miljoen aangetrokken voor 5 jaar tegen een vaste rentevoet van 1,01%. In 2020 is voor het 2e deel van de financiering van € 45 miljoen, opvolgende vervangende financiering aangetrokken van € 50 miljoen voor 10 jaar tegen een vaste rentevoet van 0,875%. Tevens is een tijdelijke kredietfaciliteit afgesloten waarbij maximaal € 10 miljoen kan worden opgenomen tot 31 december 2023 tegen een variabele rentepercentage ter financiering van extra Tennet transportkosten, die pas later in tarieven kunnen worden verwerkt, waarvan per ultimo 2020 € 2,0 miljoen is opgenomen. Daarnaast is een financieringsfaciliteit afgesloten, waarbij in periode tot en met 31 december 2023 een maximale lening op kan worden genomen van € 13 miljoen, tegen

een variabel of vast rentepercentage met een opslag op de referentierente van circa 1,0% met een looptijd naar keuze van 5, 7 of 10 jaar.

Voor de financiering van € 95 miljoen, de tijdelijke kredietfaciliteit van maximaal € 10 miljoen en de financieringsfaciliteit van € 13 miljoen is een zekerheidsstelling afgegeven die inhoudt dat het solvabiliteitspercentage van de geconsolideerde balans Westland Infra Netbeheer B.V. tenminste 35% bedraagt.

Daarnaast dient de ICR (bedrijfsresultaat/totaal van financiële lasten) van Westland Infra Netbeheer B.V. tenminste 1,7 te bedragen en dient Westland Infra Netbeheer B.V. te voldoen aan de ratio's opgenomen in besluit financieel beheer netbeheerder.

7. Kortlopende schulden en overlopende passiva

	2020	2019
Schulden aan leveranciers	2.019	1.586
Schulden aan groepsmaatschappijen	14.455	14.540
Belastingen en premies	4	3
Overige schulden	1.672	1.843
Overlopende passiva	921	3.107
	19.071	21.079

Onder de overlopende passiva is een bedrag van € 0,1 miljoen (2019: € 3,0 miljoen) opgenomen als gevolg van (verwachte) nacalculaties van Autoriteit Consument en Markt waarvan in 2021 € 0,1 miljoen (2020: € 1,3 miljoen) en in 2022 € 0,0 miljoen (2021: € 1,7 miljoen) wordt afgewikkeld. De groepsverhoudingen zien toe op transacties uit reguliere bedrijfsvoering. Als gevolg hiervan wordt er over deze groepsverhoudingen geen rente berekend.

Niet in de balans opgenomen verplichtingen en activa

Fiscale eenheid

Westland Infra Netbeheer B.V. is met andere groepsmaatschappijen opgenomen in de fiscale eenheid voor de vennootschapsbelasting N.V. Juva en is derhalve hoofdelijk aansprakelijk voor de vennootschapsbelastingsschulden van de eenheid.

Garantstelling

Borgstelling voor € 101.000 in verband rekening courant faciliteit en garantiestelling bij beëindiging van bedrijfsactiviteiten van EDSN.

Voorwaardelijke activa

De per ultimo 2019 openstaande schadeclaims van leverancier van schakelmateriaal en leverancier van meters zijn afgewikkeld in 2020, waarbij met beide een vaststellingsovereenkomst is gesloten ter afwikkeling van de schadeclaim.

Financiële instrumenten

Algemeen

De in deze toelichting opgenomen gegevens verschaffen informatie die behulpzaam zijn bij het schatten van de omvang van risico's die verbonden zijn aan zowel de in de balans opgenomen als de niet in de balans opgenomen financiële instrumenten.

De primaire financiële instrumenten, anders dan derivaten, dienen ter financiering van de operationele activiteiten of vloeien direct uit deze activiteiten voort. Tevens gaat de vennootschap transacties aan in derivaten, met name renteswaps, om het renterisico af te dekken dat ontstaat uit de operationele en financieringsactiviteiten van de vennootschap. Het beleid van de vennootschap is om niet te handelen in financiële instrumenten. De belangrijkste risico's, uit hoofde van de financiële instrumenten zijn het kredietrisico, het liquiditeitsrisico, het kasstroomrisico en het prijsrisico bestaande uit het valuta-, rente- en marktrisico. Het beleid om deze risico's te beperken, luidt als volgt:

Kredietrisico

Het beleid is erop gericht om aan klanten geen andere kredieten te verstrekken dan normale leverancierskredieten. Maatregelen die worden toegepast om debiteurenrisico te beperken zijn actieve incasso en de inzet van incassobureaus. Met klanten, die verzoeken om een nieuwe aansluiting, worden betalingschema's overeengekomen waarbij de klant een deel van het project voorfinanciert. Verder zijn er geen belangrijke concentraties van kredietrisico.

Liquiditeitsrisico

Het risico dat toekomstige kasstromen verbonden aan een monetair financieel instrument fluctueren in omvang is minimaal, aangezien de langlopende vorderingen en schulden vastrentend zijn.

De vennootschap heeft, buiten de afgesloten leningen, een krediet- en financieringsfaciliteit tot € 38 miljoen, waarvan per ultimo 2020 € 2 miljoen is opgenomen.

Valutarisico

De financiële resultaten en kasstromen worden vrijwel geheel gerealiseerd in de eurozone waardoor deze niet onderhevig zijn aan het risico van fluctuaties wisselkoersen.

Reële waarde

De reële waarden van de in de balans en niet in de balans opgenomen financiële instrumenten luiden als volgt:

(in duizenden euro's)	Boekwaarde		Reële waarde	
	2020	2019	2020	2019
Financiële activa				
Financiële vaste activa	5.808	5.402	5.808	5.402
Vorderingen	15.240	12.595	15.240	12.595
Liquide middelen	4.377	513	4.377	513
Financiële passiva				
Langlopende schulden	(97.000)	(90.000)	(97.783)	(90.744)
Kortlopende schulden	(19.071)	(21.079)	(19.071)	(21.079)
Niet in balans opgenomen financiële instrumenten				
Renteswaps			-	(534)

De reële waarde van de financiële instrumenten is bepaald met behulp van beschikbare marktinformatie en schattingsmethoden. De volgende methoden en aannames zijn gebruikt bij de bepaling van de reële waarde van de financiële instrumenten:

Financiële vaste activa

De marktwaarde van de overige vorderingen onder de financiële vaste activa is geschat aan de hand van de contante waarde van de toekomstige kasstromen tegen de geldende marktrente. De marktwaarde van de effecten onder de financiële vaste activa is gebaseerd op de zichtbare intrinsieke netto vermogenswaarde.

Liquide middelen, vorderingen en kortlopende schulden

De waarde in het economisch verkeer van de posten in liquide middelen, vorderingen en kortlopende schulden is geschat op de boekwaarde gezien de korte looptijd van deze instrumenten.

Renterisico

De langlopende leningen hebben grotendeels vaste rentepercentages waardoor de rentekosten voor langere vastligt, maar we het risico lopen meer of minder rentekosten te betalen dan de marktrente. Het renterisicobeleid is gericht op het beheersen van de netto financieringslasten voor fluctuaties in de marktrente. Hiertoe dekt de groep dit risico af door leningen tegen vaste rente af te sluiten dan wel interest rate swap contracten af te sluiten waarbij de groep de variabele rente ruilt voor een vaste rente bij leningen met een variabele rente.

Marktrisico

Het marktrisico is ten aanzien van het grootste gedeelte van de opbrengsten gering. De overheid reguleert via de Autoriteit Consument en Markt (ACM) de transporttarieven en daarmee het grootste gedeelte van de inkomsten.

Langlopende schulden

De marktwaarde van de langlopende schulden is geschat aan de hand van de contante waarde van de toekomstige kasstromen tegen de geldende marktrente.

Renteswaps

De waarde in het economische verkeer van deze financiële instrumenten bestaat uit het bedrag dat de groep zou ontvangen of betalen om deze contracten te beëindigen. De renteswaps hebben dezelfde looptijd als de onderliggende leningen waar ze betrekking op hebben.

Renterisico

De contractuele renteherzieningsdata of aflossingsdata indien laatstgenoemde eerder liggen en de effectieve rentevoeten van de zowel in de balans als niet in de balans opgenomen financiële instrumenten van de groep waarover renterisico wordt gelopen, luiden als volgt:

2020					
(in duizenden euro's)	< 1 jaar	1-5 jaar	> 5 jaar	Totaal	Gewogen gemiddelde effectieve rente (%)
Vaste rentevoet					
Financiële activa: Langlopende leningen	396	-	-	396	0,91 %
	396	-	-	396	
Financiële passiva: Kredietinstellingen	-	47.000	50.000	97.000	0,93 %
	-	47.000	50.000	97.000	
Variabele rentevoet					
Financiële activa: Bank	4.377	-	-	4.377	0,00 %

2019					
(in duizenden euro's)	< 1 jaar	1-5 jaar	> 5 jaar	Totaal	Gewogen gemiddelde effectieve rente (%)
Vaste rentevoet					
Financiële activa: Langlopende leningen	115	231	-	346	0,93 %
	115	231	-	346	
Financiële passiva: Kredietinstellingen	45.000	45.000	-	90.000	2,13 %
	45.000	45.000	-	90.000	
Variabele rentevoet					
Financiële activa: Bank	513	-	-	513	0,00 %

De effectieve rentevoet van de financiële instrumenten gegroepeerd onder variabele rentevoet wordt herzien binnen een jaar. De effectieve rentevoet van de financiële instrumenten gegroepeerd onder vaste rentevoet is vast gedurende de gehele looptijd van het instrument.

De andere financiële instrumenten van de groep zijn niet in de bovenstaande tabel opgenomen, omdat ze niet rentedragend zijn en daardoor niet aan renterisico onderhevig zijn.

Toelichting op de Winst-en-verliesrekening

8. Som der bedrijfsopbrengsten en kosten uitbesteed werk en andere (externe) kosten

	2020	2019
Exploitatie energie		
Netto-omzet	67.797	62.251
Kosten uitbesteed werk en andere (externe) kosten	18.510	14.468
Brutomarge exploitatie energie	49.287	47.783
Overige opbrengsten		
Opbrengst meterhuur	3.068	2.944
Totaal	3.068	2.944
Netto-omzet	67.797	62.251
Overige opbrengst	3.068	2.944
Som der bedrijfsopbrengsten	70.865	65.195
Kosten uitbesteed werk en andere (externe) kosten	18.510	14.468
Brutomarge	52.355	50.727

9. Personeelskosten

De in de winst-en-verliesrekening begrepen personeelskosten zijn als volgt te specificeren:

	2020	2019
Doorberekend door Juva	12.453	10.832
Personeelskosten geactiveerd als materiële vaste activa	(3.988)	(3.046)
	8.465	7.786

Het aantal werknemers omgerekend naar een volledig dienstverband per ultimo 2020 bedroeg 1 (2019: 1), ultimo 2020 was 1 persoon in dienstbetrekking (2019: 1).

Ingedeeld naar bedrijvigheid:

	Fte		Dienstbetrekking	
	2020	2019	2020	2019
Directie	1	1	1	1
	1	1	1	1

Het aantal werknemers dat wordt doorberekend vanuit N.V. Juva naar Westland Infra Netbeheer omgerekend naar een volledig dienstverband in 2020 bedroeg 97 (2019: 85), ultimo 2020 waren 97 personen in dienstbetrekking (2019: 92).

Ingedeeld naar bedrijvigheid:

	Fte		Dienstbetrekking	
	2020	2019	2020	2019
Management	2	2	2	2
Klantenservice	8	5	8	8
Operationeel netbeheer elektriciteit	16	13	16	13
Operationeel netbeheer gas	12	12	12	11
Assetmanagement	6	4	6	5
Assetregistratie	11	11	11	11
Processen	12	12	13	12
Meters en Marktfacilitering	15	11	16	14
Projectmanagement	15	15	13	16
	97	85	97	92

De kosten van de bezoldiging van de statutair bestuurder van Westland Infra Netbeheer doorbelast door N.V. Juva bedroeg in het verslagjaar € 169.303 (2019: € 156.849).

Daar Westland Infra Netbeheer een afhankelijke maatschappij is van N.V. Juva hoeft zij niet te voorzien in een eigen raad van commissarissen. De raad van commissarissen van N.V. Juva houdt ook toezicht op Westland Infra Netbeheer. De bezoldiging van de raad van commissarissen van N.V. Juva bedroeg in het verslagjaar € 101.898 (2019: € 106.620), waarvan € 86.613 is doorbelast naar Westland Infra Netbeheer.

WNT

De WNT is van toepassing op Westland Infra Netbeheer BV. De WNT verantwoording is opgenomen in de geconsolideerde jaarrekening van hoofd van de groep N.V. Juva, waarin de cijfers van 100% groepsmaatschappij Westland Infra Netbeheer zijn opgenomen.



10. Afschrijvingen vaste activa

	2020	2019
Gas	4.005	3.692
Elektriciteit	10.687	10.334
Bedrijfsgebouwen	33	30
Overige bedrijfsmiddelen	7	7
Totaal van de afschrijvingen op materiële vaste activa	14.732	14.063
Doorberekende afschrijvingskosten van Juva	2.776	2.431
Totaal van de afschrijvingen op materiële vaste activa	17.508	16.494

11. Overige bedrijfskosten

	2020	2019
Algemene kosten	4.073	4.253
Distributie- en verkoopkosten gas en elektriciteit	4.066	3.822
	8.139	8.075

Eind 2018 heeft rechtbank Rotterdam het boetebesluit vernietigd dat in 2017 door de ACM aan Westland Infra is opgelegd vanwege het in strijd met de Elektriciteitswet 1998 en de Gaswet aanbieden van bepaalde meetdiensten. Hierdoor is de boete ad € 600.000, welke in 2017 onder de overige bedrijfskosten is opgenomen, terugbetaald in 2018. ACM heeft in 2019 hoger beroep ingediend bij het College van beroep voor het bedrijfsleven, maar het College van beroep voor het bedrijfsleven heeft in 2020 bevestigd dat de vernietiging van dit boetebesluit definitief van kracht blijft. Dit gunstige resultaat-effect is in 2018 negatief verantwoord onder de algemene kosten.

Accountantskosten

Ingevolge artikel 2:382a BW2 dient het honoraria van de accountant van boekjaar te worden vermeld. BDO accountants, de accountant van Westland Infra Netbeheer, declareert op moedermaatschappij niveau.

De verantwoording van de accountantskosten conform artikel 2:382a BW2 is opgenomen in de jaarrekening van hoofd van de groep NV. Juva, waarin de cijfers van 100% groepsmaatschappij Westland Infra Netbeheer zijn opgenomen.

12. Rentelasten minus -baten

	2020	2019
Rentelasten langlopende leningen	(1443)	(1937)
Overige rentelasten	(6)	(7)
Totaal rentelasten	(1449)	(1943)
Totaal rentebaten	16	18
	(1.433)	(1.925)

13. Vennootschapsbelasting

	2020	2019
Op basis van commercieel resultaat	25,0%	25,0%
Fiscale verschillen		
<i>Effect op latente vennootschapsbelasting</i>		
- Wijziging belastingpercentage latente vordering	-4,3%	-1,3%
- Wijziging rentepercentage contant maken latente vordering	-1,8%	0,0%
- Schattingswijziging latente vennootschapsbelasting vordering	0,0%	-3,4%
- Verhoging bodemwaarde voor afschrijvingsbeperking naar 100%	0,0%	0,0%
- Materiële vaste activa	0,9%	2,1%
<i>Effect op acute vennootschapsbelasting</i>		
- Teruggave boete / boete niet belast / niet aftrekbare kosten	0,1%	0,4%
- Energie investeringsaftrek	-0,1%	0,0%
Effectief belastingdruk	19,8%	22,8%

Transacties met verbonden partijen

Door N.V. Juva en haar groepsmaatschappijen is € 19,4 miljoen doorberekend inzake inzet van (ingehuurd) personeel, (ingehuurd) materieel en overige bedrijfskosten.

Resultaatbestemming

Overeenkomstig de statuten staat de winst ter beschikking van de Algemene Vergadering van Aandeelhouders. Aan de Algemene Vergadering van Aandeelhouders wordt voorgesteld de gehele winst over 2020 ad € 13483.575 uit te keren als dividend.

Poeldijk, 28 mei 2021

N.V. Juva

Namens deze,

F.P. Binnekamp

P.M. Langereis

Overige gegevens

WESTLAND INFRA NETBEHEER B.V.

Overige gegevens

Statutaire regeling omtrent winstbestemming

De statutaire regeling omtrent de winstbestemming is geregeld in artikel 21 van de statuten. Hieronder volgen de relevante bepalingen.

Artikel 21

1. De algemene vergadering is bevoegd tot bestemming van de winst die door de vaststelling van de jaarrekening is bepaald dan wel bepaling van de wijze waarop een tekort zal worden verwerkt en tot vaststelling van tussentijdse uitkeringen uit de winst of uitkeringen uit de reserves, voor zover het eigen vermogen groter is dan de reserves die krachtens de wet of de statuten moeten worden aangehouden.
2. Een besluit dat strekt tot uitkering heeft geen gevolgen zolang het bestuur geen goedkeuring daaraan heeft verleend. Het bestuur weigert slechts de goedkeuring indien het weet of redelijkerwijs behoort te voorzien dat de vennootschap na de uitkering niet zal kunnen blijven voortgaan met het betalen van haar opeisbare schulden.
3. Bij de berekening van iedere uitkering tellen de aandelen die de vennootschap in haar kapitaal houdt niet mee. Bij de berekening van het bedrag, dat op ieder aandeel zal worden uitgekeerd, komt slechts het bedrag van de verplichte storting op het nominale bedrag van de aandelen in aanmerking. Met instemming van alle aandeelhouders kan van het bepaalde in de tweede zin van dit lid worden afgeweken.



Controleverklaring van de onafhankelijke accountant

Aan: de aandeelhouders van Westland Infra Netbeheer BV

A. Verklaring over de in het jaarverslag opgenomen jaarrekening 2020

Ons oordeel

Wij hebben de jaarrekening 2020 van Westland Infra Netbeheer BV. te Poeldijk gecontroleerd.

Wij controleerden	Ons oordeel
De jaarrekening bestaande uit: 1. de balans per 31 december 2020; 2. de winst-en-verliesrekening over 2020; en 3. de toelichting met een overzicht van de gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving en overige toelichtingen.	Naar ons oordeel geeft de in dit jaarverslag opgenomen jaarrekening een getrouw beeld van de grootte en de samenstelling van het vermogen van Westland Infra Netbeheer BV. op 31 december 2020 en van het resultaat over 2020 in overeenstemming met Titel 9 Boek 2 van het in Nederland geldende Burgerlijk Wetboek (BW) en de bepalingen van en krachtens de Wet normering bezoldiging topfunctionarissen publieke en semipublieke sector (WNT).

De basis voor ons oordeel

Wij hebben onze controle uitgevoerd volgens het Nederlands recht, waaronder ook de Nederlandse controlestandaarden en de Regeling Controleprotocol WNT 2020 vallen. Onze verantwoordelijkheden op grond hiervan zijn beschreven in de sectie 'Onze verantwoordelijkheden voor de controle van de jaarrekening'.

Wij zijn onafhankelijk van Westland Infra Netbeheer BV. zoals vereist in de Europese verordening betreffende specifieke eisen voor de wettelijke controles van financiële overzichten van organisaties van openbaar belang, de Wet toezicht accountantsorganisaties (Wta), de Verordening inzake de onafhankelijkheid van accountants bij assurance-opdrachten (ViO) en andere voor de opdracht relevante onafhankelijkheidsregels in Nederland. Verder hebben wij voldaan aan de Verordening gedrags- en beroepsregels accountants (VGBA).

Wij vinden dat de door ons verkregen controle-informatie voldoende en geschikt is als basis voor ons oordeel.

Naleving anticumulatiebepaling WNT niet gecontroleerd

In overeenstemming met de Regeling Controleprotocol WNT 2020 hebben wij de anticumulatiebepaling, bedoeld in artikel 1.6a WNT en artikel 5, lid 1, sub n en o Uitvoeringsregeling WNT, niet gecontroleerd. Dit betekent dat wij niet hebben gecontroleerd of er wel of niet sprake is van een normoverschrijding door een leidinggevende topfunctionaris vanwege eventuele dienstbetrekkingen als leidinggevende topfunctionaris bij andere WNT-plichtige instellingen, alsmede of de in dit kader vereiste toelichting juist en volledig is.

Materialiteit

Op basis van onze professionele oordeelsvorming hebben wij de materialiteit voor de jaarrekening als geheel bepaald op € 1.350.000. De materialiteit is gebaseerd op 8% van het resultaat voor belastingen. Wij houden ook rekening met afwijkingen en/of mogelijke afwijkingen die naar onze mening voor de gebruikers van de jaarrekening om kwalitatieve redenen materieel zijn.

Wij zijn met het bestuur overeengekomen dat wij tijdens onze controle geconstateerde afwijkingen boven de € 67.500 rapporteren alsmede kleinere afwijkingen die naar onze mening om kwalitatieve redenen relevant zijn.

De kernpunten van onze controle

In de kernpunten van onze controle beschrijven wij zaken die naar ons professionele oordeel het meest belangrijk waren tijdens onze controle van de jaarrekening. De kernpunten van onze controle hebben wij met de raad van commissarissen van N.V. Juva (enig aandeelhouder van Westland Infra Netbeheer BV.) gecommuniceerd, maar vormen geen volledige weergave van alles wat is besproken.

Wij hebben onze controlewerkzaamheden met betrekking tot deze kernpunten bepaald in het kader van de jaarrekeningcontrole als geheel. Onze bevindingen ten aanzien van de individuele kernpunten moeten in dat kader worden gezien en niet als afzonderlijke oordelen over deze kernpunten.

Omzetverantwoording

De netto omzet van Westland Infra Netbeheer BV. in 2020 bedraagt € 67797.000 en de overige bedrijfsopbrengsten bedragen € 3.068.000. De netto omzet en overige bedrijfsopbrengsten zien volledig op de gereuleerde activiteiten van Westland Infra Netbeheer BV. Bij de omzetverantwoording wordt slechts in beperkte mate gebruik gemaakt van managementinschattingen.

Desalniettemin vormt de controle van de omzetverantwoording en daarvoor relevante interne beheersmaatregelen en IT-systemen een significant deel van onze controlewerkzaamheden gezien de omvang van deze post. Daarom is de omzetverantwoording als kernpunt van de controle geïdentificeerd.

De toelichting met betrekking tot de gekozen verslaggevingsgrondslagen is opgenomen op pagina 34 van de jaarrekening. Specifieke toelichtingen omtrent de omzet zijn opgenomen in noot 8 van de jaarrekening.

Onze controleaanpak

Als onderdeel van onze werkzaamheden hebben we inzicht verkregen in de significante omzetstromen en in relevante interne en externe ontwikkelingen. Op basis van onze risicoanalyse hebben we de controleaanpak bepaald. We hebben getoetst in hoeverre de verslaggevingsgrondslagen consistent zijn toegepast. Tevens hebben wij getoetst in hoeverre de verslaggevingsgrondslagen in lijn zijn met Titel 9 Boek 2 BW.

Tevens hebben we de effectiviteit van de IT beheersmaatregelen getoetst, voor zover noodzakelijk binnen de reikwijdte van onze controle van de Jaarrekening, en hebben we het ISAE 3402 rapport (type 2) met betrekking tot de interne beheersmaatregelen van de service organisatie EDSN ontvangen en beoordeeld.

Tenslotte hebben we gegevensgerichte werkzaamheden uitgevoerd om te toetsen dat de omzettransacties volledig en tegen de juiste tarieven zijn verantwoord.

Teneinde de volledigheid van de omzettransacties vast te stellen hebben wij een aansluiting gemaakt met de externe registratie van de EAN codes en de verantwoording in de administratie van Westland Infra Netbeheer BV. Dit is gecontroleerd aan de hand van de registraties op basis van het werkelijke verbruik.

Daarnaast hebben wij de volledigheid van de omzetverantwoording vastgesteld door het geregistreerde piekvermogen in combinatie met het vastgestelde tarief door de ACM af te zetten tegen de werkelijke omzetverantwoording.

De juistheid van de tarieven hebben wij gecontroleerd middels een aansluiting te zoeken tussen de vastgestelde tarieven door de ACM en de gehanteerde tarieven van Westland Infra Netbeheer BV. gedurende het jaar.

Waardering MVA

De materiële vaste activa van Westland Infra Netbeheer bedragen € 185490.000. Gezien de omvang van de materiële vaste activa, is dit een post die een belangrijk onderdeel uitmaakt van onze controlewerkzaamheden.

De toelichtingen met betrekking tot de gekozen waarderingsgrondslagen zijn opgenomen op pagina 31 van de jaarrekening. Specifieke toelichtingen omtrent de materiële vaste activa zijn opgenomen in de noten 1 en 10 van de jaarrekening.

Onze controleaanpak

De materiële vaste activa worden gewaardeerd tegen historische kostprijs, verminderd met de cumulatieve afschrijvingen en bijzondere waardeverminderingen. We hebben getoetst in hoeverre de verslaggevingsgrondslagen consistent zijn toegepast. Tevens hebben wij getoetst in hoeverre de verslaggevingsgrondslagen in lijn zijn met Titel 9 Boek 2 BW.

Als onderdeel van onze werkzaamheden hebben we kennis genomen van interne en externe ontwikkelingen die voor Westland Infra Netbeheer specifiek of voor de sector als geheel relevant zijn. Op basis van onze risicoanalyse hebben wij de controleaanpak bepaald. Wij hebben gegevensgerichte werkzaamheden uitgevoerd op het activeren van projecten, de urenverantwoording op projecten en IT-beheersmaatregelen rondom de relevante systemen. Tevens hebben wij gegevensgerichte werkzaamheden uitgevoerd ten aanzien van de investeringen, desinvesteringen en afschrijvingen.

Ten aanzien van het bestaan van de materiële vaste activa hebben wij inlichtingen ingewonnen bij de afdeling welke verantwoordelijk is voor het asset management, inclusief een uitgevoerde analyse van de klachten- en incidentenregistratie.

Waardering MVA	Onze controleaanpak
	<p>Daarnaast hebben wij een kritische deelwaarneming uitgevoerd op het leidingnetwerk in hoeverre de geregistreerde leidingen nog daadwerkelijk bestaan.</p> <p>Bij de controle van de investeringen in het leidingnetwerk hebben wij vastgesteld dat de eenmalige aansluitvergoedingen juist en volledig in mindering zijn gebracht op de betreffende investeringen. Hierbij hebben wij tevens een aansluiting gemaakt met de tarieven conform de ACM en onderliggende contracten. Inzake de volledigheid hebben wij werkzaamheden uitgevoerd om vast te stellen dat voor alle daarvoor in aanmerking komende investeringen een aansluitvergoeding is verantwoord.</p> <p>Daarnaast hebben we specifieke aandacht besteed aan de evaluatie van de afschrijvingspercentages, welke gehanteerd worden voor het leidingnetwerk. Dit zowel vanwege de impact hiervan op het balans-totaal, vanwege het specifieke beoogde gebruik van het leidingnetwerk en de gevolgen van de energietransitie.</p> <p>Op basis van benchmark werkzaamheden van andere vergelijkbare zakelijke netbeheerders, gepleegde vervangingsinvesteringen en inlichtingen van het management hebben wij de gehanteerde afschrijvingstermijnen getoetst.</p>

Ter vergelijking opgenomen informatie niet gecontroleerd

Op de jaarrekening 2019 is geen accountantscontrole toegepast. Derhalve zijn de ter vergelijking opgenomen bedragen in de winst-en-verliesrekening en de daaraan gerelateerde toelichtingen, evenals de ter vergelijking opgenomen bedragen in de mutatieoverzichten niet gecontroleerd.

B. Verklaring over de in het jaarverslag opgenomen andere informatie

Naast de jaarrekening en onze controleverklaring daarbij, omvat het jaarverslag andere informatie, die bestaat uit:

- het bestuursverslag;
- de overige gegevens.

Op grond van onderstaande werkzaamheden zijn wij van mening dat de andere informatie:

- met de jaarrekening verenigbaar is en geen materiële afwijkingen bevat;
- alle informatie bevat die op grond van Titel 9 Boek 2 BW is vereist.

Wij hebben de andere informatie gelezen en hebben op basis van onze kennis en ons begrip, verkregen vanuit de jaarrekeningcontrole of anderszins, overwogen of de andere informatie materiële afwijkingen bevat.

Met onze werkzaamheden hebben wij voldaan aan de vereisten in Titel 9 Boek 2 BW en de Nederlandse Standaard 720. Deze werkzaamheden hebben niet dezelfde diepgang als onze controlewerkzaamheden bij de jaarrekening. Het bestuur is verantwoordelijk voor het opstellen van de andere informatie, waaronder het bestuursverslag en de overige gegevens in overeenstemming met Titel 9 Boek 2 BW.

C. Verklaring betreffende overige door wet- of regelgeving gestelde vereisten

Benoeming

Wij zijn door het bestuur benoemd als accountant van Westland Infra Netbeheer BV. vanaf de controle van het boekjaar 2020.

Geen verboden diensten

Wij hebben geen verboden diensten als bedoeld in artikel 5, lid 1 van de Europese verordening betreffende specifieke eisen voor de wettelijke controles van financiële overzichten van organisaties van openbaar belang geleverd.

D. Beschrijving van verantwoordelijkheden met betrekking tot de jaarrekening

Verantwoordelijkheden van het bestuur voor de jaarrekening

Het bestuur is verantwoordelijk voor het opmaken en getrouw weer-geven van de jaarrekening in overeenstemming met Titel 9 Boek 2 BW. In dit kader is het bestuur verantwoordelijk voor een zodanige interne beheersing die het bestuur noodzakelijk acht om het opmaken van de jaarrekening mogelijk te maken zonder afwijkingen van materieel belang als gevolg van fouten of fraude.

Bij het opmaken van de jaarrekening moet het bestuur afwegen of de onderneming in staat is om haar werkzaamheden in continuïteit voort te zetten. Op grond van genoemd verslaggevingsstelsel moet het bestuur de jaarrekening opmaken op basis van de continuïteitsveronderstelling, tenzij het bestuur het voornemen heeft om de vennootschap te liquideren of de bedrijfsactiviteiten te beëindigen of als beëindiging het enige realistische alternatief is. Het bestuur moet gebeurtenissen en omstandigheden waardoor gerede twijfel zou kunnen bestaan of de onderneming haar bedrijfsactiviteiten in continuïteit kan voortzetten, toelichten in de jaarrekening.

Onze verantwoordelijkheden voor de controle van de jaarrekening

Onze verantwoordelijkheid is het zodanig plannen en uitvoeren van een controleopdracht dat wij daarmee voldoende en geschikte controle-informatie verkrijgen voor het door ons af te geven oordeel.

Onze controle is uitgevoerd met een hoge mate maar geen absolute mate van zekerheid waardoor het mogelijk is dat wij tijdens onze controle niet alle materiële fouten en fraude ontdekken.

Afwijkingen kunnen ontstaan als gevolg van fraude of fouten en zijn materieel indien redelijkerwijs kan worden verwacht dat deze, afzonderlijk of gezamenlijk, van invloed kunnen zijn op de economische beslissingen die gebruikers op basis van deze jaarrekening nemen. De materialiteit beïnvloedt de aard, timing en omvang van onze controlewerkzaamheden en de evaluatie van het effect van onderkende afwijkingen op ons oordeel.

Wij hebben deze accountantscontrole professioneel kritisch uitgevoerd en hebben waar relevant professionele oordeelsvorming toegepast in overeenstemming met de Nederlandse controlestandaarden, de Regeling Controleprotocol WNT 2020, ethische voorschriften en de onafhankelijkheidseisen. Onze controle bestond onder andere uit:

- het identificeren en inschatten van de risico's dat de jaarrekening afwijkingen van materieel belang bevat als gevolg van fouten of fraude, het in reactie op deze risico's bepalen en uitvoeren van controlewerkzaamheden en het verkrijgen van controle-informatie die voldoende en geschikt is als basis voor ons oordeel. Bij fraude is het risico dat een afwijking van materieel belang niet ontdekt wordt groter dan bij fouten. Bij fraude kan sprake zijn van samenspanning, valsheid in geschrifte, het opzettelijk nalaten transacties vast te leggen, het opzettelijk verkeerd voorstellen van zaken of het doorbreken van de interne beheersing;
- het verkrijgen van inzicht in de interne beheersing die relevant is voor de controle met als doel controlewerkzaamheden te selecteren die passend zijn in de omstandigheden. Deze werkzaamheden hebben niet als doel om een oordeel uit te spreken over de effectiviteit van de interne beheersing van de vennootschap;
- het evalueren van de geschiktheid van de gebruikte grondslagen voor financiële verslaggeving, en het evalueren van de redelijkheid van schattingen door het bestuur en de toelichtingen die daarover in de jaarrekening staan;
- het vaststellen dat de door het bestuur gehanteerde continuïteitsveronderstelling aanvaardbaar is. Tevens het op basis van de verkregen controle-informatie vaststellen of er gebeurtenissen en omstandigheden zijn waardoor gerede twijfel zou kunnen bestaan of de onderneming haar bedrijfsactiviteiten in continuïteit kan voortzetten. Als wij concluderen dat er een onzekerheid van materieel belang bestaat, zijn wij verplicht om aandacht in onze controleverklaring te vestigen op de relevante gerelateerde toelichtingen in de jaarrekening. Als de toelichtingen inadequaat zijn, moeten wij onze verklaring aanpassen. Onze conclusies zijn gebaseerd op de controle-informatie die verkregen is tot de datum van onze controleverklaring. Toekomstige gebeurtenissen of omstandigheden kunnen er echter toe leiden dat een onderneming haar continuïteit niet langer kan handhaven;
- het evalueren van de presentatie, structuur en inhoud van de jaarrekening en de daarin opgenomen toelichtingen; en
- het evalueren of de jaarrekening een getrouw beeld geeft van de onderliggende transacties en gebeurtenissen.

Wij communiceren met het bestuur onder andere over de geplande reikwijdte en timing van de controle en over de significante bevindingen die uit onze controle naar voren zijn gekomen, waaronder eventuele

significante tekortkomingen in de interne beheersing. In dit kader geven wij ook een verklaring aan het auditcomité op grond van artikel 11 van de Europese verordening betreffende specifieke eisen voor de wettelijke controles van financiële overzichten van organisaties van openbaar belang. De in die aanvullende verklaring verstrekte informatie is consistent met ons oordeel in deze controleverklaring.

Wij bevestigen aan het bestuur dat wij de relevante ethische voorschriften over onafhankelijkheid hebben nageleefd. Wij communiceren ook met de raad over alle relaties en andere zaken die redelijkerwijs onze

onafhankelijkheid kunnen beïnvloeden en over de daarmee verband houdende maatregelen om onze onafhankelijkheid te waarborgen. Wij bepalen de kernpunten van onze controle van de jaarrekening op basis van alle zaken die wij met de raad van commissarissen van NV. Juva (enig aandeelhouder van Westland Infra Netbeheer BV.) hebben besproken. Wij beschrijven deze kernpunten in onze controleverklaring, tenzij dit is verboden door wet- of regelgeving of in buitengewoon zeldzame omstandigheden wanneer het niet vermelden in het belang van het maatschappelijk verkeer is.

Rotterdam, 28 mei 2021

BDO Audit & Assurance B.V.
namens deze,

C.M. Steehouwer MSc RA

Begrippenlijst

WESTLAND INFRA NETBEHEER B.V.

Begrippenlijst

Aansluiting

Een verbinding met het elektriciteits- of gasnetwerk.

ACM

Autoriteit Consument en Markt; ziet erop toe dat bedrijven eerlijk concurreren en beschermt consumentenbelangen. Daarnaast houdt zij toezicht op de energiesector door o.a. maximale tarieven vast te stellen voor de netbeheerders.

Assetmanagementsysteem

Een systeem met een samenhangende structuur van processen, activiteiten en data die samen de assetmanagementdoelstellingen en het assetmanagementbeleid realiseren.

BEI-LS

Bedrijfsvoering van Elektrische Installaties - Laagspanning; veiligheidsinstructie voor netbeheerders waarin veiligheidsprocedures staan die opgevolgd moeten worden wanneer men werkt aan of in de nabijheid van elektriciteitsnetwerken.

Congestiemanagementsysteem

Wanneer een tekort aan transportcapaciteit dreigt in een net kan een netbeheerder congestie management toepassen. Dit gebeurt door prijsprikkels; een klant kan besluiten het net niet te benutten in ruil voor een financiële prikkel. Op deze manier wordt de beperkte beschikbare capaciteit zo goed als mogelijk benut.

CO₂-footprint

Een meting van alle broeikasgassen wat vertaald wordt naar een CO₂-equivalent en krijgt als waarde ton, kg en/of gram.

Cybercrime

Alle criminele activiteiten die erop gericht zijn via internet schade aan te richten.

Decentraal

Oplossingen worden veelal lokaal gerealiseerd. Daar waar voorheen sprake was van enkele grote (centrale) centrales ontstaan meer lokale oplossingen zoals zonnepanelen, geothermie, etc.

Dividendbeleid

Voornemen van wijze en hoogte uitkering resultaat.

Decentral system operator (DSO)

Een regionale netbeheerder met een balancerende rol. Op dit moment heeft voor elektriciteit alleen TenneT deze rol.

EBITDA

Earnings before interest, taxes, depreciation and amortization; operationele kasstroom

Energietransitie

De overgang van fossiele brandstoffen naar volledig duurzame energiebronnen zoals zonne- en windenergie. In de 'overgangperiode' wordt het aandeel conventionele energiebronnen, zoals kolencentrales steeds verder verkleind en wordt tegelijkertijd gewerkt om zo veel mogelijk energie te besparen. Het doel is uiteindelijk tot een volledig duurzame energievoorziening te komen.

EDP-audits

Electronic Data Processing; jaarlijkse audits die met name gericht zijn op hoe zorgvuldig een bedrijf met data omgaat.

FFO

Funds from operations; som van netto winst uit gewone bedrijfsuitoefening, afschrijvingen, amortisatie en latente belastingen.

FTE

Fulltime-equivalent; omvang personeel.

Geothermie

De energie die ontstaat door het temperatuurverschil tussen het aardoppervlak en diep in de aarde gelegen warmtereservoirs te benutten. Dit gebeurt door een aanvoer- en een retourleiding te boren naar de diepe aardlagen. Een warmtewisselaar tussen de aanvoer- en de retourleiding draagt de warmte (energie) over aan een warmtenet.

GWh

Gigawattuur; 1.000.000 kWh (kilowattuur).

ISO 9001

ISO 9001 is een norm die eisen stelt aan het kwaliteitsmanagementsysteem van een organisatie.

ISO 14001

ISO 14001 is de internationaal geaccepteerde standaard met eisen voor een milieumanagementsysteem. Het milieumanagementsysteem wordt gebruikt om een bij de organisatie passend milieubeleid te ontwikkelen en de uitvoering ervan te borgen.

ISO 55001

ISO 55001 specificeert eisen voor een assetmanagementsysteem binnen de context van de organisatie. Deze internationale norm kan worden toegepast op alle soorten assets en door alle organisaties ongeacht hun aard of omvang.

kVA

Kilovoltampère.

Methodebesluit

Hiermee stelt ACM vast hoe de inkomsten (tarieven) voor de netbeheerders in de komende jaren worden bepaald en wordt voor een periode van drie tot vijf jaar vastgesteld. Onderdeel van het modebesluit betreft de wijze waarop een efficiencykorting (de x-factor) wordt berekend waarmee de tarieven van jaar tot jaar dienen te dalen (of te stijgen).

MVO

Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen; een vorm van ondernemen gericht op economische prestaties, met respect voor de sociale kant, binnen de ecologische randvoorwaarden.

MW

Megawatt.

Netverlies

De energie die door warmteverlies (weerstand), lekkage, fraude of meetonnauwkeurigheid verloren gaat.

Onderbrekingsfrequentie

Het totaal aantal door onderbreking getroffen afnemers, gedeeld door totaal aantal afnemers.

Organisatie van openbaar belang (OOB)

Ondernemingen of instellingen die qua omvang of functie in het maatschappelijk verkeer van zodanige aard is dat een ondeugdelijk uitgevoerde wettelijke controle van de financiële verantwoording een aanmerkelijke invloed kan hebben op het vertrouwen in de publieke functie van de accountantsverklaring.

Opslag Duurzame Energie (ODE)

Een heffing die is ingevoerd om de investering in duurzame energie te stimuleren. Je betaalt het voor stroom en gas.

PJ

Petajoule.

Smart Grid Westland (SGW)

Een systeem waarbij door middel van prijsprikkels klanten worden gestimuleerd tot een optimale benutting van het net. SGW zal leiden tot lagere tarieven, betere uitgangspunten voor klanten en minder uitstoot van CO₂. Deelname aan het systeem is vrijwillig voor klanten. Momenteel wordt een codewijziging voorbereid voor de doorgang van SGW.

SodM

Staatstoezicht op de Mijnen; toezichthouder op het gebied van gaspijpleidingen.

Solvabiliteit

Weerstandsvermogen; kengetal ter indicatie of op langere termijn aan verplichtingen kan worden voldaan. Wordt veelal berekend als vreemd vermogen gedeeld door eigen vermogen of eigen vermogen gedeeld door totaal vermogen.

Stimuleringsregeling Duurzame Energieproductie (SDE+)

De SDE+ is bedoeld voor bedrijven en (non-profit)instellingen die hernieuwbare energie gaan produceren.

Sustainable Development Goals (SDG's)

SDG's zijn zeventien doelen om van de wereld een betere plek te maken in 2030. Ze zijn een mondiaal kompas voor uitdagingen als armoede, onderwijs en de klimaatcrisis.

TenneT

Houdt zich bezig met elektriciteitstransport en balanshandhaving tussen vraag en aanbod van elektriciteit en is de aangewezen netbeheerder van het landelijke hoogspanningsnet in Nederland evenals het hoogspanningsnet in een deel van Duitsland (door de overname van het transportnetwerk van E.ON in Duitsland).

Uitvalduur

Het aantal minuten dat een gemiddelde afnemer met een aansluiting geen stroom of gas heeft als gevolg van storingen.

VCA

Veiligheid, Gezondheid en Milieu (VGM) Checklist Aannemers; een veelzijdig programma waarmee dienstverlenende bedrijven worden getoetst en gecertificeerd op hun VGM-beheersysteem.

VIAG

Veiligheidsinstructie Aardgas; een instructie voor netbeheerders waarin veiligheidsprocedures staan die opgevolgd moeten worden wanneer men werkt aan of in de nabijheid van aardgasnetten.

Wet VEt

Wetsvoorstel Voortgang Energietransitie (VEt): beoogt de energietransitie te ondersteunen en te versnellen door regelgeving rond de elektriciteits- en gasnetten aan te passen. Dit is onder meer noodzakelijk omdat een toename van intermitterend vermogen (zon, wind) en decentrale invoeding hoge eisen stellen aan de betrouwbaarheid en de betaalbaarheid van de voorzieningen.

WKK

Warmtekrachtkoppeling; het gelijktijdig opwekken van warmte en kracht (elektriciteit). De kracht is afkomstig van een brandstofcel, verbrandingsmotor of gasturbine en wordt meestal aangewend om een generator aan te drijven die op zijn beurt elektriciteit opwekt. De vrijgekomen warmte wordt lokaal nuttig gebruikt voor bijvoorbeeld productie van warm water, stoom of hete lucht. In de glastuinbouw wordt tevens de vrijgekomen CO₂ benut als voedingsbron voor de gewassen.

WNT

Wet Normering Topinkomens; wet die bezoldiging van topfunctionarissen in publieke en semi-publieke sector maximeert aan norm gebaseerd op ministersalaris.

Wet Toezicht Accountantsorganisaties (WTA)

Wet Toezicht Accountantsorganisaties regelt het toezicht op accountantsorganisaties.





Nieuweweg 1 | 2685 AP Poeldijk
085 0466 800 | communicatie@westlandinfra.nl
www.westlandinfra.nl