

KvK-nr	: 41215724
Datum vaststelling:	18-03-2013
Registratiedatum:	10 APR. 2013
Aantal pagina's:	41
Boekjaar/Grootte:	2012 M/K
KvK Centraal Gelderland	

**Stichting Internet Domeinregistratie Nederland**

**Arnhem**

**Jaarverslaggeving over 2012**

## INHOUDSOPGAVE

<b>Directieverslag</b>	<b>5</b>
<b>Jaarrekening</b>	<b>20</b>
Balans per 31 december 2012.....	21
Winst- en verliesrekening over 2012.....	23
Kasstroomoverzicht over 2012.....	24
Algemene toelichting.....	26
Grondslagen voor waardering van activa en passiva.....	26
Grondslagen voor bepaling van het resultaat.....	28
Toelichting op de balans.....	30
Toelichting op de winst- en verliesrekening .....	36
<b>Overige gegevens</b>	<b>40</b>
Statutaire regeling winstbestemming.....	41
Voorstel winstbestemming.....	41
Controleverklaring.....	42

## **Directieverslag**

## INLEIDING

### 2012, een jaar vol belangrijke vragen

De geboorte van het internet in 1969 kreeg buiten de wetenschappelijke wereld weinig aandacht. De oprichting van ICANN in 1998 werd door geen enkele Nederlandse krant opgepikt. En toen er in 2007 meer dan 79 miljoen datalekken werden ontdekt in de Verenigde Staten, was dat geen reden voor massale protesten. Hoe anders was de situatie in 2012. Innovaties, datalekken en governance vraagstukken kregen volop media-aandacht. Het was een jaar vol belangrijke vragen over het internet. Vragen die niet alleen gesteld en beantwoord werden door professionals, wetenschappers en overheden, maar ook door burgers.

#### *Hoe belangrijk is het internet?*

De directe waarde voor onze economie wordt geschat op zo'n 5% van ons bbp. De indirecte waarde is vele malen hoger. Zonder internet draait de wereld door maar staat ons leven stil. Nergens in Europa is het percentage mensen met toegang tot internet zo hoog als in Nederland. Maar liefst 87% van de Nederlanders gebruikt internet dagelijks. Behalve thuis, op het werk of op school, doen we dat ook steeds meer onderweg. In een jaar tijd is de toegang tot mobiel internet via smartphones gestegen van 31 tot 42% en via tablet van 10 tot 27%. De veiling van de frequenties die nodig zijn voor mobiel internet via een 4G-netwerk bracht de overheid 3,8 miljard euro op, veel meer dan de verwachte 470 miljoen euro. Internet speelt daarnaast een steeds belangrijkere rol in ons sociale leven. 77% van de Nederlanders maakt gebruik van minstens één sociaal netwerk. Facebook is veruit het populairst en heeft in Nederland Hyves bijna verdreven. Wereldwijd heeft Facebook maar liefst een miljard actieve gebruikers per maand.

#### *Wat doen we eigenlijk online?*

Gemiddeld zat de Nederlander in 2012 op een werkdag 4 uur en 48 minuten op internet. Op een vrije dag was dat slechts een half uur minder. Bijna een op de drie Nederlanders maakte gebruik van het internet bij het bepalen op welke politieke partij te stemmen. Drie van de vier Nederlanders kochten online. De belangrijkste activiteiten bleven het zoeken van informatie en het versturen en ontvangen van e-mails. Onder jongeren was het posten van berichten op social media en het downloaden en bekijken van films bijna even belangrijk. Uit eigen onderzoek van SIDN bleek verder dat internetbankieren en online winkelen belangrijke online tijdsbestedingen zijn. Zulke onderzoeken gebruiken we niet alleen bij het maken van beleid voor SIDN maar we ondersteunen er ook andere partijen mee, zoals registrars.

#### *Is alles met internet verbonden?*

Het internet houdt niet op bij websites en e-mail. Bergen informatie worden online verstuurd en gedeeld. Bijvoorbeeld voor online games, VoIP-bellen, instant messaging en betalingsverkeer. Maar ook bewakingssystemen en -camera's, printers, televisies, deuren, kerkklokken, sluizen en weerstations worden online, op afstand bestuurd. Grote hoeveelheden computers combineren via internet hun rekenkracht en vormen zo een supercomputer die ingezet kan worden voor bijvoorbeeld kankeronderzoek. Bedrijven slaan niet alleen data op in de cloud, maar maken ook gebruik van applicaties die in de cloud staan. Al dit internetverkeer zorgt op de 'Amsterdam Internet Exchange' voor een datastream van twee terabit per seconde, genoeg voor een kleine twee miljoen dvd's per dag. In de toekomst zullen steeds meer apparaten met internet verbonden zijn, resulterend in een internet of things. SIDN bereidt zich erop voor haar kennis van unieke identifiers ook hiervoor in te zetten.

### *Hoe veilig is het internet?*

Hoe afhankelijker we worden van internet, hoe belangrijker veiligheid wordt. Net als het jaar daarvoor kregen in 2012 verschillende datalekken veel media-aandacht. De gegevens van ruim 2.600 vliegtuigpassagiers kwamen op straat te liggen. Patiëntgegevens van honderdduizenden bezoekers van het Groene Hart Ziekenhuis in Gouda stonden op een nauwelijks beveiligde computer. Een stukje malware dat op 14 maart enige tijd op nu.nl stond, besmette maar liefst 100.000 computers. Zelfs het Amerikaanse Witte Huis was het doelwit van een serieuze phishing-aanval. Botnets trokken de aandacht toen in augustus bleek dat duizenden computers bij gemeenten deel uitmaakten van een botnet en besmet werden met het Dorifel-virus. Het Stuxnet-virus dat de wereld teisterde in 2011, werd in 2012 opgevolgd door het Flame-virus. Verder lukte het hackers om beveiligingscamera's van afstand te besturen en werd aangetoond dat kwaadwillenden de sluizen van Veere online konden besturen. Printers, bedrijfsrouters en VoIP bleken handige achterdeurtjes om toegang te krijgen tot bedrijfsnetwerken. Maar liefst 2,2 miljoen Nederlanders werden in 2012 slachtoffer van cybercrime. De totale schade voor Nederland wordt door TNO geschat op zeker tien miljard euro per jaar.

### *Hoe maken we internet veiliger?*

In 2012 werden in veel landen maatregelen genomen om de veiligheid op internet te vergroten. In Nederland was een grote storing bij Vodafone er de aanleiding voor dat mobiele aanbieders afspraken om bij toekomstige problemen van elkaars netwerk gebruik te maken. In januari werd het Nationaal Cyber Security Centrum (NCSC) opgericht als onderdeel van de nationale veiligheids-structuur. In het centrum werken overheden, bedrijven, wetenschappelijke instellingen en maatschappelijke organisaties samen aan cybersecurity. Nationaal én internationaal. Vanwege haar unieke positie voor het Nederlandse internet werkt SIDN intensief samen met het NCSC. Ook was SIDN een van de initiatiefnemers van Abuse Information Exchange, een samenwerking tussen zeven ISP's, SIDN en het ministerie van Economische Zaken. Door betere informatie-uitwisseling moet Abuse Information Exchange zorgen voor een snellere en betere bestrijding van botnets. Natuurlijk doet SIDN veel aan de veiligheid van .nl. Zo loopt .nl, mede dankzij de inspanningen van SIDN, internationaal voorop met het aantal met DNSSEC beveiligde domeinnamen.

### *Wat hebben we over voor een betrouwbaar internet?*

Soms lijken er op internet andere regels te gelden dan in de offline wereld, bijvoorbeeld op het gebied van opsporing of privacy. Het meest opvallend is de manier waarop we omgaan met auteursrechten. In 2012 gingen verschillende voorgenomen maatregelen om inbreuken tegen te gaan op het nippertje niet door. De gevolgen voor onder meer de privacy van de Stop Online Piracy Act en de Protect IP Act waren voor velen onverteerbaar. Als protest tegen deze maatregelen gingen verschillende Amerikaanse websites een dag lang op zwart, waaronder Wikipedia en Boing Boing. De voorstellen haalden het uiteindelijk niet. Hetzelfde lot was ACTA beschoren, de Anti Counterfeiting Trade Agreement, een verdrag dat de verschillende regelingen voor intellectuele eigendom zou moeten harmoniseren. Na felle protesten verwierp de Europese Unie het voorstel. In Nederland werd gesproken over een downloadverbod, maar ook dit voorstel werd na een verhitte discussie ingetrokken. Wat wel doorging was de blokkade van The Pirate Bay. In 2012 werden alle grote providers via de rechter gedwongen om toegang tot de bekende downloadsite onmogelijk te maken. Dit leidde een levendige discussie in over de rol van providers en het nut van zo'n blokkade. SIDN vindt dat in discussies als deze alle stakeholders een stem moeten hebben. Dit kwam bijvoorbeeld naar voren in de discussie over de Whois tijdens het Domeinnaamdebat 2012, waar de belangen van merkrechthebbers lijnrecht tegenover die van consumenten stonden.

#### *Hoe beschermen we onze vrijheden?*

De bescherming van onze privacy op internet was een belangrijk onderwerp in 2012. In mei werd de nieuwe Telecomwet aangenomen. Hierin wordt vrije toegang tot het internet gegarandeerd en is het aanbieders verboden om bepaalde diensten, zoals WhatsApp of Skype, te blokkeren of af te knippen. Nederland is het tweede land dat deze zogeheten netneutraliteit wettelijk heeft vastgelegd. De wet regelt ook dat websites niet-noodzakelijke cookies alleen nog mogen plaatsen als een bezoeker daar uitdrukkelijk toestemming voor geeft. Ook moeten bedrijven datalekken melden, zodat burgers van wie de gegevens op straat liggen, zo snel mogelijk actie kunnen ondernemen.

De Nederlandse overheid nam verder deel aan het WCIT in Dubai, een bijeenkomst van de ITU (International Telecommunication Union), het VN-agentschap voor ICT. Verschillende landen wilden de ITU meer invloed geven op het internet. Dit zou ten koste gaan van het multistakeholder-model dat tot nu toe veel van het beleid voor het internet bepaalde. Wereldwijd werd gevreesd voor overheids censuur en de aantasting van burgersvrijheden. Daarom werd de slotverklaring niet ondertekend door Nederland en andere Westerse landen. SIDN adviseerde de Nederlandse delegatie. Verder zaten vertegenwoordigers van SIDN, de overheid, ngo's en het bedrijfsleven samen in de Nederlandse afvaardiging naar het Internet Governance Forum in Baku. Daar werd onder meer gesproken over veiligheid, internettoegang en privacy.

#### *Hoe verder?*

De aandacht voor onderwerpen als veiligheid en vrijheid toont aan dat het internet een essentiële rol speelt in ons zakelijke en privéleven. Regelgeving die ingrijpt in de online wereld krijgt steeds vaker dezelfde aandacht als die voor de offline wereld. De komende jaren moeten nog vele belangrijke vragen beantwoord worden. Voor SIDN is het uiteindelijke doel duidelijk: een wereldomvattend, open internet dat toegankelijk en veilig is voor iedereen. Wij dragen daaraan bij. Allereerst via het .nl-domein dat wij beheren en dat op veel gebieden, zoals veiligheid en toegankelijkheid, een voorloper is in de wereld. Maar ook steeds meer met andere producten en diensten die het internet helpen uitbouwen. In dit jaarverslag leest u daar meer over.

## TERUGBLIK

### Hoe ging het met .nl?

#### *Vijfmiljoenste .nl*

In de nacht van 29 op 30 juli 2012 werd een nieuwe mijlpaal bereikt voor het .nl-domein. Toen werd met marriongerritse.nl de vijfmiljoenste .nl-domeinnaam geregistreerd. Dit ging gepaard met de nodige media-aandacht. Een tijd lang was .nl het derde grootste landendomein ter wereld. Doordat de Chinese registry zijn registratiebeleid versoepelde en het tot dusver onbekende aantal gratis .tk-domeinnamen openbaar werd, daalde .nl op de lijst met grootste landendomeinen. Eind 2012 was .nl het negende grootste topleveldomein en het vijfde grootste landendomein ter wereld.

#### *Lagere groei*

Nadat .nl in 2011 de hoogste groei ooit had laten zien, nam de groei van het aantal domeinnamen af in 2012. De netto groei daalde met 48% en kwam uit op 6,6%, waar dat een jaar eerder nog 14% was.

Het aantal nieuwe registraties bleef redelijk op peil, maar het aantal opheffingen nam sterk toe. Hierbij speelden economische omstandigheden een grote rol, maar ook het feit dat de inkomsten uit domeinnaamhandel terugliepen, waardoor bedrijven kritischer gingen kijken naar de domeinnamen in hun bezit. Ook voor andere landendomeinen was 2012 een zwak jaar. Zo daalde de groei van .de (Duitsland) met 77% en bij.uk (Groot Brittannië) met 54%. Ondanks de afgenomen groei steeg het marktaandeel van .nl in Nederland naar 72,9% eind 2012.

#### *.nl-domein toonaangevend in DNSSEC*

Het wereldwijde DNS, het protocol dat op het internet gebruikt wordt om domeinnamen naar IP-adressen te vertalen en omgekeerd, is zeer robuust maar kent ook kwetsbaarheden. DNSSEC (Domain Name System Security Extensions) is een uitbreiding op het DNS en geeft internetgebruikers de garantie dat het antwoord op een 'DNS-vraag' authentiek is en afkomstig van de juiste partij. Het is een belangrijke bescherming tegen cache poisoning en man-in-the-middle attacks. Ook maakt het de inzet mogelijk van andere technieken die het internet veiliger maken, zoals DANE en DKIM.

SIDN heeft een voortrekkersrol op het gebied van DNSSEC. Al in 2010 heeft SIDN de .nl-zone gesignd met DNSSEC. In mei 2012 heeft SIDN DNSSEC geïmplementeerd in haar domeinnaamregistratiesysteem (DRS). Hiermee werd het voor registrars mogelijk om DNSSEC geautomatiseerd aan te bieden aan hun klanten. Domeinnaamhouders kunnen zo hun .nl-domeinnaam laten beveiligen met DNSSEC. SIDN investeert in de acceptatie, het gebruik en de verdere ontwikkeling van DNSSEC. Dat deze investeringen succes hebben, bleek heel duidelijk in 2012. In december beheerde SIDN ruim 1,3 miljoen met DNSSEC beveiligde domeinnamen. Hiermee loopt SIDN internationaal ver voorop.

#### *DRS beloond*

In september 2012 ontving SIDN voor de tweede maal een TÜViT-certificaat voor het domeinnaamregistratiesysteem DRSS. Het verlopen van het eerste certificaat en een compleet vernieuwde webinterface, waren aanleiding om de software van het domeinnaamregistratiesysteem opnieuw te laten keuren. Het systeem kreeg vanwege haar duurzame en transparante productkwaliteit vier sterren op een schaal van vijf. Een score waarmee SIDN zich bij de internationale top schaart.

#### *Domeinnaamdebat 2012*

Bij belangrijke beleidsissues probeert SIDN alle belanghebbenden bij het .nl-domein te betrekken. Op 28 september 2012 vroeg SIDN belanghebbenden bij het .nl-domein voor de vierde keer hun mening tijdens een Domeinnaamdebat. Tijdens het Domeinnaamdebat 2012 draaide het om de vraag of domeinnamen die vrijvallen nadat ze door een vorige houder zijn opgeheven speciaal moeten worden behandeld of dat het huidige 'first come, first served'-principe moet blijven gelden. Daarnaast konden stakeholders hun mening geven over het niet langer tonen van gegevens van particulieren in de Whois. De adviezen aan SIDN uit het Domeinnaamdebat worden meegenomen in de ontwikkeling van beleid.

#### *College voor Klachten en Beroep*

Het College voor Klachten en Beroep voor .nl-domeinnamen (CvKB) is een onafhankelijk college waar registrars en houders van een .nl-domeinnaam in beroep kunnen gaan tegen bepaalde beslissingen van SIDN. Het CvKB heeft in 2012 drie beroepen behandeld, één meer dan het jaar daarvoor. In twee zaken heeft het college het beroep ongegrond verklaard, één beroep werd niet-ontvankelijk verklaard.

#### *Geschillenregeling voor .nl-domeinnamen*

De Geschillenregeling voor .nl-domeinnamen beoogt een snel, eenvoudig en goedkoop alternatief te bieden voor een gang naar de rechter. Onder deze regeling zijn in 2012 82 zaken gestart bij het WIPO Arbitration and Mediation Center. In 32 zaken kwam het tot een uitspraak, 18 zaken lopen nog en de overige zaken zijn voor de uitspraak beëindigd. In 2012 zijn 29 zaken door de mediator van SIDN behandeld. Deze aantallen zijn vergelijkbaar met de vorige jaren. Uitspraken van WIPO en andere domeinnaamjurisprudentie zijn beschikbaar op [www.domjur.nl](http://www.domjur.nl), een initiatief van SIDN en Tilburg University.

#### *Notice-and-Take-Down-regeling*

De Gedragscode Notice-and-Takedown biedt tussenpersonen in de internetbranche een procedure voor het omgaan met meldingen van onrechtmatige en strafbare inhoud op websites. SIDN heeft in 2012 11 verzoeken ontvangen onder de Notice-and-Take-Down-procedure. In één geval is een domeinnaam tijdelijk buiten gebruik gesteld. In de andere gevallen waren niet alle partijen benaderd of was er geen sprake van onmiskenbare onrechtmatige of strafbare inhoud, zodat SIDN niet is overgegaan tot de verregaande maatregel van buitengebruikstelling.

#### **Wat verbeterde er in de dienstverlening aan registrars?**

Hoewel SIDN verantwoordelijk is voor het registreren, opheffen en verhuizen van .nl-domeinnamen, hebben de meeste domeinnaamhouders slechts indirect met het bedrijf te maken. De dienstverlening aan houders verloopt via tussenpersonen, zogenaamde registrars. Het .nl-domein heeft ruim 1.700 registrars, die allemaal verschillende producten en diensten aanbieden. Dit zijn bijvoorbeeld internet serviceproviders, hostingpartijen en reclame- en merkenbureaus. Goede dienstverlening aan registrars is voor SIDN van groot belang.

#### *Nieuwe versie DRSS*

In oktober heeft SIDN een nieuwe versie van het domeinnaamregistratiesysteem DRSS in gebruik genomen. Hierin is onder meer de webinterface volledig vernieuwd, waardoor de gebruiksvriendelijkheid sterk verbeterd is. Ook kunnen registrars nu in het domeinnaamregistratiesysteem aangeven of ze DNSSEC ondersteunen.

#### *Nieuwe facturatiwijze en incentiveregeling DNSSEC*

In november heeft SIDN besloten om haar manier van factureren voor .nl-registraties meer in lijn te brengen met contractvormen die door registrars worden gehanteerd. Deze wijziging is tot stand gekomen in samenwerking met de Vereniging van Registrars (VvR). Eerder in het jaar werd de incentiveregeling DNSSEC van kracht, waarbij registrars voor elke .nl-domeinnaam waarvoor ze DNSSEC activeren, korting krijgen op de registratiekosten.

#### *Tevredenheid registrars gelijk gebleven*

Sinds 2005 houdt SIDN elk jaar een tevredenheidsonderzoek onder haar registrars, de Registrar Tevredenheidsmonitor. Uit het onderzoek over 2012 bleek dat de algehele tevredenheid met een ruime 7,6 gelijk is gebleven ten opzichte van 2011. Hiermee scoorde SIDN voor het eerst hoger dan peer registries. Maar liefst 63% van de registrars waardeert SIDN met een 8 of hoger, het hoogste aantal ooit. Registrars waren vooral te spreken over support, de DNSSEC-implementatie en het registreren en muteren van domeinnamen. Het meeste belang hechten registrars aan communicatie. Op dit onderdeel scoorde SIDN hoger dan ooit.



#### *Samenwerking met de Vereniging van Registrars*

De in 2011 opgerichte Vereniging van Registrars (VvR) vertegenwoordigt de belangen van registrars richting SIDN. In 2012 heeft SIDN zeer regelmatig overlegd met het bestuur van de VvR en met de commissies Techniek en Marketingcommunicatie. Ook heeft de VvR de heer Willem van Waveren voorgedragen als nieuw lid van de raad van toezicht.

#### **Wat gebeurde er binnen SIDN Labs?**

Eind 2011 heeft SIDN haar R&D-activiteiten ondergebracht in het onderzoeks- en innovatieprogramma SIDN Labs. SIDN Labs wil een krachtige bijdrage leveren aan internetinnovaties die toegevoegde waarde creëren voor de Nederlandse maatschappij en de internationale positie van Nederland versterken. SIDN Labs draagt daarnaast bij aan de continue verbetering van SIDN's dienstverlening en verhoogt de waarde van SIDN als onafhankelijk en vooraanstaand expertisecentrum op het gebied van technische en maatschappelijke internetthema's.

#### *PI.Lab*

Op 3 april 2012 werd het Privacy & Identity Lab (PI.Lab) officieel gelanceerd met een congres over de stand van zaken in het onderzoek naar privacy op het internet. Het PI.Lab is een samenwerking tussen SIDN, TNO, de Radboud Universiteit Nijmegen en Tilburg University. Dit gezamenlijke expertisecentrum ontwikkelt oplossingen voor het versterken van de online privacy en het beheren van elektronische identiteiten. Privacybescherming en een goed beheer van elektronische identiteiten zijn randvoorwaarden voor het vertrouwen in de informatiemaatschappij. De discussies rondom het Elektronisch Patiëntendossier, de OV-chipkaart en de slimme elektriciteitsmeter bewijzen dit. Het PI.Lab is uniek omdat het technische, juridische en socio-economische aspecten van privacy en identiteit integraal benadert. Het PI.Lab bouwt wetenschappelijke kennis op, neemt deel aan nationale en internationale onderzoeksprojecten en ontwikkelt (prototypes van) praktische toepassingen. Een ander onderscheidend aspect van PI.Lab is dat het de opgebouwde kennis daadwerkelijk toepast, bijvoorbeeld in adviestrajecten voor bedrijven en overheden. In 2012 heeft PI.Lab een aantal van deze trajecten succesvol afgerond.

SIDN zal de komende vier jaar drie promotieonderzoeken financieren en expertise leveren op het gebied van internetveiligheid en -stabiliteit.

#### *Abuse Information Exchange*

In 2012 hebben zeven ISP's, SIDN en het ministerie van Economische Zaken de handen ineen geslagen in de strijd tegen botnets. Botnets zijn verantwoordelijk voor het versturen van spam, het platleggen van websites via zogenaamde DDoS-aanvallen, en in toenemende mate identiteitsfraude. Abuse Information Exchange zal de informatie-uitwisseling tussen partijen verbeteren. Het gaat werken als één centraal punt waar alle informatie over botnetbesmettingen verzameld wordt en van daaruit het gericht verspreid. Zo kunnen meer besmettingen op een efficiëntere wijze aangepakt worden. SIDN en het Ministerie subsidieerden de opstartkosten, de exploitatiekosten worden opgebracht door de leden. SIDN wordt naast leverancier en afnemer van informatie ook de technisch beheerder van het systeem. Abuse Information Exchange zal operationeel worden in 2013.

#### *Samenwerking met NLnetLabs levert een nieuwe internetstandaard op*

Sinds 2011 verleent SIDN financiële ondersteuning aan NLnetLabs. Dit Nederlandse expertisecentrum op het gebied van internettechnologie is wereldvermaard voor haar werk op het gebied van DNS en DNSSEC en levert hiermee een belangrijke bijdrage aan de veiligheid en stabiliteit van het internet wereldwijd.

De DNS-experts van NLnetLabs en SIDN Labs hebben gezamenlijk onderzoek gedaan naar de manier waarop DNSSEC het beste geïmplementeerd kan worden. Dit resulteerde in december 2012 in een zogenaamde RFC, nummer 6781. RFC's (Request for Comment) zijn documenten die internetprotocollen en -standaarden beschrijven. Ze worden gepubliceerd door de IETF (Internet Engineering Task Force), het internationale samenwerkingsverband dat internetstandaarden ontwikkelt. De door SIDN Labs en NLnetLabs ontwikkelde RFC beschrijft procedures en geeft in detail alle operationele afwegingen voor het inzetten van DNSSEC. Het is de eerste RFC waarvan SIDN co-auteur is, maar het bedrijf heeft recent en in het verleden tal van bijdragen geleverd aan RFC's en discussies daarover. Ook heeft SIDN inmiddels meerdere 'Internet Drafts' (voorlopers van RFC's) ingediend.

## **Wat gebeurde er verder in 2012?**

### *Nieuwe gTLD's*

Al enkele jaren wordt er gesproken over de invoering van nieuwe generieke topleveldomeinen (gTLD's). SIDN heeft dit proces nauw gevolgd en zich voorbereid op het openstellen van de root. Ter ondersteuning van de Nederlandse internetgemeenschap organiseerde SIDN onder meer bijeenkomsten en deelde informatie op een speciale website. Eind 2011 heeft ICANN de root opengesteld voor nieuwe gTLD's en begin 2012 kon iedereen een aanvraag doen voor een nieuwe extensie. De aanvraag van zo'n nieuwe gTLD is een complex, kostbaar en langdurig traject. SIDN heeft de kennis en technische expertise om partijen hierbij te helpen. In 2012 heeft SIDN drie aanvragen ondersteund. Het gaat om de aanvragen voor .amsterdam, .overheid.nl en .politie. SIDN zal in de nabije toekomst registrydiensten gaan leveren voor een of meerdere nieuwe gTLD's, in elk geval voor het .amsterdam-domein.

### *Lokale DNS anycast*

In 2012 heeft SIDN gewerkt aan een DNS anycast-architectuur en de realisatie van de eerste twee anycast-locaties. Anycast is de netwerktechniek waarbij één nameserver wordt gevormd door een reeks van servers met dezelfde naam en hetzelfde IP-adres. Routing in het netwerk zorgt er voor dat een informatievraag bij de dichtstbijzijnde of best bereikbare server terechtkomt. Het risico van uitval, bijvoorbeeld door DDoS-aanvallen, wordt hierdoor verminderd. SIDN nam al anycast-diensten af bij twee verschillende externe partners. Uit veiligheidsoverwegingen is SIDN begonnen met haar eigen anycast-dienst. Hiermee is de stabiliteit van het .nl-domein nog verder toegenomen.

### *Certificaat voor informatiebeveiliging*

Het ISO27001-certificaat dat SIDN in 2011 verkreeg, werd in 2012 verlengd. ISO27001 is een kwaliteitsstandaard voor informatiebeveiliging. SIDN was de eerste registry ter wereld die haar bedrijfsvoering conform deze standaard inrichtte en werd gecertificeerd. De certificering bewijst dat de beschikbaarheid, continuïteit, vertrouwelijkheid en integriteit van informatie en daarmee van het .nl-domein, op een zeer hoog niveau worden gehouden. Registrars en domeinnaamhouders kunnen er vanuit gaan dat hun gegevens bij SIDN in goede handen zijn.

### *Opening nieuw kantoor*

In 2011 verhuisde SIDN naar een nieuw kantoorpand. Dit werd op 3 mei 2012 officieel geopend door Steve Crocker, voorzitter van ICANN's Board of Directors, en Pauline Krikke, burgemeester van Arnhem.

### *Advies aan de overheid*

Op 23 januari heeft SIDN een adviesrapport overhandigd aan toenmalig Tweede Kamerlid Afke Schaart, woordvoerder IT & Innovatie van de VVD. Dit advies kwam voort uit de resultaten van de Nationale Internetenquête en de discussies op het 25 jaar .nl-congres, die beide in 2011 zijn gehouden. In dit advies pleitte SIDN onder meer voor een discussie over internet als grondrecht. Door het aanbieden van het adviesrapport wilde SIDN politiek Nederland wijzen op de prominente rol die zij kan spelen in het sturen van de economische, maatschappelijke en individuele veranderingen die het internet met zich meebrengt.

### *World Conference on International Telecommunications*

Van 3 tot 14 december vond de World Conference on International Telecommunications (WCIT) plaats in Dubai. Deze bijeenkomst werd georganiseerd door de International Telecommunication Union, een onderdeel van de Verenigde Naties. Het doel van de WCIT was de uit 1988 stammende afspraken over grensoverschrijdende telecommunicatie te herzien. Een belangrijk discussiepunt was de vraag in hoeverre het verdrag betrekking op het internet zou moeten hebben. SIDN was betrokken bij de voorbereiding van de Nederlandse delegatie richting de conferentie en heeft ook tijdens de conferentie op afstand input geleverd. Uiteindelijk

besloot Nederland met veel andere vooral Westerse landen om het voorgestelde verdrag niet te ondertekenen, onder andere omdat de tekst zich toch op aspecten van het internet richtte.

#### *Internet governance*

Van 6 tot 9 november vond het mondiale Internet Governance Forum (IGF) plaats in Baku, Azerbeidzjan. Het IGF draagt bij aan een veilig, democratisch en stabiel internet door kennisuitwisseling en samenwerking te stimuleren en te faciliteren. Het hoofdthema van de bijeenkomst was 'internet governance voor duurzame ontwikkeling'. De Nederlandse inbreng werd voorbereid tijdens het NL IGF Event 2012 op 28 september in Den Haag. Daar deelden bedrijven, overheid, politici, non-profitorganisaties en andere belanghebbenden hun inzichten over onderwerpen die op de agenda stonden van het IGF. Het NL IGF is een initiatief van het ministerie van Economische Zaken, SIDN en ECP.

#### *Sponsoring Campus Challenge*

De Campus Challenge is een initiatief van SIDN en SURFnet, de organisatie voor ICT in het hoger onderwijs. De Campus Challenge is erop gericht onderwijs en onderzoek in Nederland verder te brengen. Deelnemende instellingen konden een plan inleveren om hun campusnetwerken te vernieuwen. De beste inzendingen winnen een bedrag waarmee het plan gerealiseerd kan worden. SIDN wil met haar bijdrage de adoptie van DNSSEC in het hoger onderwijs en bij onderzoeksinstellingen stimuleren. Uit alle inzendingen zijn er vijf geselecteerd, waarvan er vier gebruikmaken van DNSSEC. De plannen zullen in 2013 worden gerealiseerd.

#### *Medewerker SIDN in board DNS-OARC*

In oktober is tijdens de ICANN-meeting in Toronto Antoin Verschuren verkozen tot board member van DNS-OARC (Domain Name System Operations Analysis and Research Center). DNS-OARC is een non-profit organisatie die de veiligheid, stabiliteit en kennis van het DNS wil verbeteren. SIDN vindt OARC daarom een belangrijke organisatie en financiert de kosten voor deze functie.

#### *Innovatietraject*

SIDN is in de tweede helft van 2012 een intensief innovatietraject gestart om haar activiteiten te verbreden. Dit moet in 2013 resulteren in twee realistische business cases. De redenen hiervoor zijn het waarborgen van de continuïteit van de organisatie en het vergroten van SIDN's toegevoegde waarde voor de Nederlandse internetgemeenschap. Vanuit haar unieke positie kan SIDN meer betekenen voor het internet in Nederland en daarbuiten, dan alleen maar de beheerder van .nl zijn. Daarom neemt en ondersteunt SIDN initiatieven om het internet verder te ontwikkelen, goed gebruik van internet te stimuleren en verkeerd gebruik te ontmoedigen.

## **INTERNE ORGANISATIE**

### *Personeelsbeleid*

SIDN wil de beste professionals aantrekken en zoveel mogelijk uit haar mensen halen. Om dit te bereiken, biedt het bedrijf medewerkers een inspirerende werkomgeving en voldoende mogelijkheden om zich te ontwikkelen. Ook in 2012 is daarom uitgebreid geïnvesteerd in de ontwikkeling van medewerkers met trainingen, cursussen en opleidingen. Het aantal medewerkers is in 2012 gegroeid naar 73.

### *Medewerkertevredenheid*

In 2012 heeft Effectory in opdracht van SIDN onderzoek gedaan naar de medewerkertevredenheid. Deze werd overall beoordeeld met een 8,0. Hiermee kwam SIDN op de 5e plaats terecht van de lijst met Beste Werkgevers 2012 voor bedrijven met minder dan 100 medewerkers.

### *Ondernemingsraad*

In 2012 heeft de ondernemingsraad (OR) vijf instemmingsaanvragen behandeld. Onderwerpen waarover de OR zich heeft gebogen, waren onder meer de herziening van functionerings- en beoordelingssystematiek en de wijziging van het privacyreglement van SIDN.

## **MAATSCHAPPELIJKE ROL**

### *Duurzaamheid*

SIDN heeft maatschappelijk verantwoord ondernemen hoog in het vaandel staan. De zorg voor het milieu heeft daarbij een belangrijke plaats. SIDN doet er alles aan om haar CO2-voetafdruk zoveel mogelijk te reduceren. SIDN's bedrijfspand heeft een A+-label en is voorzien van energiebesparende maatregelen, zoals zonnecollectoren, warmte- en koudeopslag en drielaags glas, en gebouwd met duurzame materialen.

Ook ten aanzien van toeleveranciers neemt SIDN haar verantwoordelijkheid. Wanneer mogelijk wordt duurzaam ingekocht.

### *Ondersteuning maatschappelijke organisaties*

Het internet speelt een belangrijke rol in vrijwel ieder aspect van ons leven. Alleen met een beter, veiliger en open internet houden gebruikers vertrouwen en kan het internet zich tot zijn volledige potentieel ontwikkelen. Daarom ondersteunt SIDN verschillende activiteiten op het gebied van internet governance, technologie en een duurzaam en veilig internet. Zo brengt SIDN het internet verder.

### Steunpunt Acquisitiefraude

SIDN sponsort het Steunpunt Acquisitiefraude, het landelijk meldpunt voor fraude op het gebied van advertentiecontracten, spooknota's en vermelding op websites en in internetgidsen.

### Meldpunt Kinderporno

SIDN sponsort het Meldpunt Kinderporno, een particuliere stichting die de verspreiding van kinderporno op het internet bestrijdt.

### Werkgroep Notice-and-Take-Down

De Werkgroep Notice-and-Take-Down valt onder het Platform Internetveiligheid en beheert de gedragscode Notice-and-Take-Down. SIDN was mede-initiatiefnemer van deze code.

### SplitsZ!

SIDN sponsort sinds eind 2009 SplitsZ, een educatieve game over sociale media en Web 2.0-applicaties voor leerlingen en docenten in de onderbouw van het voortgezet onderwijs.

### Platform Internetveiligheid (ECP)

SIDN is deelnemer van dit platform waarin overheid en marktpartijen samenwerken met als doel een structurele bijdrage te leveren aan het verbeteren van de internetveiligheid voor de consument/internetgebruiker.

### Digivaardig & Digiveilig

Dit programma van ECP wil het aantal mensen dat niet of nauwelijks digitale vaardigheden heeft terugbrengen en het verantwoord en veilig gebruik van digitale middelen stimuleren. Het programma Digiveilig wordt door SIDN voorgezeten.

### Bits of Freedom

Bits of Freedom komt op voor vrijheid en privacy op internet. SIDN ondersteunt Bits of Freedom sinds 2010.

### Summer School on Internet Governance (SSIG)

De SSIG geeft studenten, academici en andere betrokkenen meer inzicht in het wereldwijde internetbeleid. SIDN geeft onder andere een beurs aan een aantal studenten uit ontwikkelingslanden.

### The Green Web Foundation

Webservers zijn verantwoordelijk voor een groot deel van de wereldwijde CO2-uitstoot. The Green Web Foundation helpt internetgebruikers om groen gehoste sites te vinden. De stichting wordt ondersteund door SIDN.

#### Anti Phishing Working Group (APWG)

De APWG is een internationale organisatie voor bedrijven, overheden, opsporingsinstanties en instellingen die zich bezighouden met de bestrijding van cybercriminaliteit. SIDN is lid van de APWG.

#### Internet Society Next Leaders Programme

Dit onderwijsprogramma helpt jonge internetprofessionals om hun leiderschapskwaliteiten verder te ontwikkelen. SIDN sponsort dit programma van ISOC.

#### Universiteit van Nederland

Universiteiten zijn er voor iedereen. Colleges zijn echter slechts te volgen door studenten. De Universiteit van Nederland wil vanaf september 2013 inspirerende colleges gratis online toegankelijk maken voor heel Nederland. SIDN is een van de sponsors.

#### Geschiedenis van internet in NL

De Stichting Historie der Techniek maakt in opdracht van SIDN een geschiedschrijving van het internet in Nederland.

#### Internet Protection Lab

SIDN ondersteunt dit samenwerkingsverband van drie Nederlandse organisaties. Het Internet Protection Lab helpt journalisten, bloggers en activisten met onder meer internetverbindingen en beveiligde hosting in situaties waarin regimes internettoegang om politieke redenen bemoeilijken.

#### *Sponsorprogramma*

SIDN stelt jaarlijks € 500,- per medewerker beschikbaar voor sponsoring van activiteiten waarmee zij zich verbonden voelen. Zo draagt SIDN bij aan de sociale omgeving van haar medewerkers en werkt tegelijk aan naamsbekendheid in de regio, wat van belang is bij de werving van nieuwe medewerkers. In 2012 ging er sponsorgeld naar onder meer:

- Alpe d'Huzes
- Kika
- UMC st. Radboud
- Stichting de Hoogvliegers
- Stichting Jonge Helden
- Basisschool de Muze
- Stichting 't Huuske

## VOORUITBLIK

### **Wat staat er in 2013 te gebeuren?**

Voor SIDN zal 2013 in het kader staan van nieuwe activiteiten. In 2012 is SIDN begonnen aan een uitgebreid innovatietraject dat in 2013 twee realistische businesscases op moet leveren. Het gaat hierbij om de toepassing van de unieke kennis van SIDN in internetgerelateerde markten. SIDN is daarnaast in gesprek met enkele kleinere registries om ook voor hen de technische backend te regelen. Bij de beslissing om dit te doen staat het belang van de Nederlandse maatschappij en internetgemeenschap voorop.

### *Onderhoud met minder onderbrekingen*

Eind 2012 heeft SIDN in haar technische infrastructuur het fundament gelegd voor één van de doelen die gesteld zijn voor 2013: onderhoud zonder of met zo min mogelijk onderbrekingen. In verschillende onderhoudsvensters worden voorbereidingen getroffen om op de verschillende productielocaties onafhankelijk van elkaar onderhoud te plegen. Dit is een eerste stap om te komen tot beschikbaarheid van de diensten zonder of met zeer beperkte onderbrekingen.

### *Nieuw facturatiesysteem en prijsbeleid*

SIDN zal in 2013 zeer waarschijnlijk ook voor andere domeinen registrydiensten gaan leveren. Daarom zal SIDN in 2013 een nieuw facturatiesysteem in gebruik nemen waarmee ook registraties en mutaties voor nieuwe domeinen geautomatiseerd in rekening gebracht kunnen worden.

Verder zullen er in 2013 een aantal wijzigingen in het prijs- en facturatiebeleid worden doorgevoerd waardoor deze nog beter aansluiten op de behoeften van registrars.

### *Nieuw registratiesysteem voor gTLD's*

Specifiek voor de technische ondersteuning van nieuwe gTLD's, zoals .amsterdam, ontwikkelt SIDN het domeinnaamregistratiesysteem AlfaRIS. Dit systeem is afgeleid van DRSS, het systeem dat SIDN in gebruik heeft voor de .nl-zone.

### *Abuse Information Exchange*

In 2013 wordt de Abuse Information Exchange operationeel. SIDN zal het systeem voor de informatie uitwisseling in productie nemen.

### *CENTR Jamboree Amsterdam*

In oktober 2013 is SIDN de host voor CENTR Jamboree in Amsterdam. Via CENTR wisselen registries ervaringen en expertise uit met als doel de kwaliteit van hun dienstverlening te verbeteren en het internet verder te brengen. De focus ligt hierbij op Europese registries, maar er zijn geen geografische beperkingen aan het lidmaatschap. De CENTR Jamborees zijn meerdaagse bijeenkomsten waarin verschillende onderwerpen worden behandeld waarmee registries te maken hebben.

### *Onderzoeksactiviteiten*

Voor het onderzoeks- en innovatieprogramma SIDN Labs zal het inhoudelijke accent liggen op het ontwikkelen van tools en diensten waarmee SIDN de .nl-zone beter kan analyseren, bijvoorbeeld om de veiligheid verder te verbeteren en om SIDN's bedrijfsvoering te optimaliseren. Concreet zullen er een aantal prototypes worden gemaakt. Resultaten zullen ook worden ingebracht in bijvoorbeeld de Internet Engineering Task Force (IETF). Net als in 2012 zal SIDN Labs samenwerken met universiteiten, onderzoeksinstituten en andere R&D-organisaties.

#### *Medewerkerontplooiing en -tevredenheid*

Er is SIDN veel aan gelegen om gemotiveerde en geïnspireerde medewerkers te hebben en te behouden. Door te weten wat hen beweegt, ruimte te bieden voor ontwikkeling en met een goed sociaal beleid, stimuleert SIDN haar medewerkers tot het leveren van topprestaties. Ook in 2013 zal SIDN weer investeren in de ontwikkeling van medewerkers en uitbouw van expertise. SIDN toetst ook regelmatig de tevredenheid van haar medewerkers. In 2013 zal een nieuw medewerkertevredenheidsonderzoek uitgevoerd worden.

#### *Het Nieuwe werken*

Bij de werknemers van SIDN leeft de vraag naar flexibeler werken. Daarom zal SIDN in 2013 werken aan een beleid dat werknemers hierin ondersteunt. Te denken valt aan mogelijkheden voor thuiswerken en flexibele werkplekken. Dit zal medewerkers helpen om een betere balans te vinden tussen werk en privé. Daarnaast zal het een besparing opleveren in reistijd en -kosten en CO<sub>2</sub>-uitstoot.



## FINANCIEEL

SIDN heeft haar financiële positie versterkt. Dankzij aanhoudende groei in domeinnamen is het netto resultaat over 2012 uitgekomen op € 3.825.000. Hiermee is het netto resultaat met ruim een half miljoen euro verbeterd ten opzichte van 2011. Dit netto resultaat zal worden toegevoegd aan de algemene reserves, waardoor het eigen vermogen ultimo 2012 € 24.848.000 zal bedragen. Het eigen vermogen dient als financiële buffer om de continuïteit van de organisatie te waarborgen. De ondergrens van deze financiële buffer is gerelateerd aan het structureel kostenniveau. Het niveau van de structurele kosten neemt in de loop der jaren toe door de toegenomen bedrijfsomvang en de hogere kwaliteits- en stabiliteitseisen. Om die reden neemt de noodzakelijke omvang van de financiële buffer eveneens toe.

In 2012 is het bedrijfsresultaat gegroeid naar € 4.947.000. Dit is een groei van € 967.000 ten opzichte van het bedrijfsresultaat van 2011 (€ 3.980.000) en wordt met name verklaard door stijging van de netto omzet.

De netto omzet is ultimo 2012 uitgekomen op € 19.143.000 ten opzichte van € 17.916.000 over 2011. Dit betekent een stijging van 10,2% ten opzichte van 2011 (2011: 11,6%). De groei wordt met name verklaard door stijging in het aantal domeinnamen. Ultimo 2012 bedroeg het aantal domeinnamen 5,1 miljoen tegenover 4,7 miljoen eind 2011. De groei in domeinnamen vlakt af ten opzichte van voorgaande jaren en de verwachting is dat deze tendens zich de komende jaren voortzet. Door de groei in het aantal domeinnamen is ook de totaal verstrekte betalingskorting en staffelkorting hoger dan in 2011, hetgeen een negatieve impact heeft op de netto omzet van € 190.000. Om DNSSEC-gesignde domeinnamen te bevorderen wordt vanaf 2012 een korting gegeven van € 0,07 per domeinnaam. Inclusief de DNSSEC-korting over 2012 van € 197.000 komt de totaal verstrekte korting in de netto omzet uit op € 1.636.000 (2011: € 1.250.000). Dit is een stijging van 28%. Het aantal registrars is evenals in 2011 gedaald. Ook dat heeft een licht negatieve impact op de netto omzet gehad.

Naast de omzetgroei zijn de kosten min of meer gelijk gebleven. De totale kosten over 2012 bedragen € 14.197.000 ten opzichte van € 13.936.000 over 2011. In 2011 was de kostenstijging 15%. De geringe stijging in 2012 kan worden verklaard door een lichte stijging in de salariskosten. De lonen en salarissen inclusief pensioen- en sociale lasten zijn gestegen met € 300.000. Deze stijging wordt met name veroorzaakt door stijgende (pensioen)premielasten. Ook is het totaal aantal fte gegroeid naar 67, ten opzichte van 63 in 2011.

De afschrijvingslasten over 2012 bedragen € 1.385.000 en zijn daarmee fors gestegen ten opzichte van 2011 (2011: € 918.000). De stijging wordt verklaard door de afschrijving op het nieuwe pand dat SIDN eind 2011 betrok en de afschrijving op de inrichting daarvan.

De overige bedrijfskosten bedragen € 6.801.000 over 2012 (2011: € 7.328.000). Dit is een daling van € 527.000 ten opzichte van 2011. De daling wordt met name verklaard door daling in de huisvestingskosten van € 225.000 en daling van de marketing en communicatiekosten (€ 965.000). In 2011 is ongeveer 1 miljoen euro uitgegeven in het kader van haar 15-jarige bestaan van SIDN en het 25-jarig bestaan van het .nl-domein. In 2012 is € 475.000 meer uitgegeven aan ICT-consultants en inhuur. Verder zijn de institutionele kosten gestegen met € 117.000. Deze stijging wordt veroorzaakt door een verhoogde bijdrage aan ICANN. Daarnaast is dit jaar een tweetal obligaties voorzien voor een bedrag € 100.000.

In 2012 heeft SIDN in totaal voor € 1.022.000 geïnvesteerd in DRSS (€ 240.000) en kantoorautomatisering (€ 297.000) en heeft een gedeelte van deze investering betrekking op ICT projecten in uitvoering. De kosten daarvan bedragen ultimo 2012 € 494.000. Deze projecten zullen in de loop van 2013 in gebruik worden genomen.

Arnhem, 18 maart 2013

Roelof Meijer,  
Algemeen Directeur

## Jaarrekening over 2012

## Balans per 31 december 2012 (voor winstbestemming)

		31 december 2012		31 december 2011	
	Ref.	€	€	€	€
<i>Vaste activa</i>					
<b>Materiële vaste activa</b>	4)				
Bedrijfsgebouwen en -terreinen		6.218.461		6.406.386	
Machines en installaties		1.197.795		1.423.912	
Andere vaste bedrijfsmiddelen		2.538.473		2.980.129	
Materiële vaste activa in Uitvoering		507.836		13.658	
			10.462.565		10.824.085
<b>Financiële vaste activa</b>	5)		0		100.000
<i>Vlottende activa</i>					
<b>Vorderingen</b>					
Debiteuren	6)	68.686		175.563	
Belastingen en premies sociale verzekeringen	7)	512.624		381.434	
Overige vorderingen	8)	788.396		884.321	
			1.369.706		1.441.318
<b>Liquide middelen</b>	9)		16.338.936		11.356.861
			28.171.207		23.722.264

	31 december 2012		31 december 2011	
Ref.	€	€	€	€
<b>Eigen vermogen</b>				
10) Algemene reserve	21.022.626		17.703.195	
Resultaat boekjaar	3.825.353		3.319.431	
		24.847.979		21.022.626
<b>Voorzieningen</b>		0		0
<b>Kortlopende schulden</b>				
Schulden aan leveranciers	1.326.316		975.699	
Belastingen en premies sociale verzekeringen	11) 529.378		342.103	
Overige schulden	12) 1.467.534		1.381.836	
		3.323.228		2.699.638
		<u>28.171.207</u>		<u>23.722.264</u>

**Winst-en-verliesrekening over 2012**

		<u>2012</u>		<u>2011</u>	
	Ref.	€	€	€	€
<b>Netto-omzet</b>	15)		19.142.975		17.916.179
<b>Kosten</b>					
Lonen en salarissen	16)	4.758.722		4.607.520	
Pensioenlasten		715.847		604.788	
Overige sociale lasten		535.358		477.247	
Afschrijvingen materiële vaste activa		1.385.159		918.052	
Overige bedrijfskosten	17)	6.801.385		7.328.292	
			<u>14.196.471</u>		<u>13.935.899</u>
<b>Bedrijfsresultaat</b>			4.946.504		3.980.280
Financiële baten en lasten			<u>256.819</u>		<u>230.224</u>
Resultaat uit gewone bedrijfsuitoefening vóór belastingen			5.203.323		4.210.504
Belastingen	18)		<u>(1.377.970)</u>		<u>(891.073)</u>
<b>Nettoresultaat</b>			<u>3.825.353</u>		<u>3.319.431</u>

**Kasstroomoverzicht over 2012**

	<u>2012</u>		<u>2011</u>	
	€	€	€	€
<b>Kasstroom uit operationele Activiteiten</b>				
Bedrijfsresultaat		4.946.504		3.980.280
<i>Aanpassingen voor</i>				
Afschrijvingen materiële vaste activa	1.385.159		918.052	
Dotatie en onttrekkingen aan voorzieningen	100.000		0	
		<u>1.485.159</u>		<u>918.052</u>
<i>Veranderingen in werkkapitaal</i>				
Vorderingen	25.380		336.247	
Kortlopende schulden	(21.504)		20.393	
		<u>3.876</u>		<u>356.640</u>
Kasstroom uit bedrijfsoperaties		6.435.539		5.254.972
Ontvangen interest	303.051		246.170	
(Betaalde) / ontvangen winstbelasting	(1.145.976)		(1.194.114)	
		<u>(842.925)</u>		<u>(947.944)</u>
Kasstroom uit operationele activiteiten (transport)		<u>5.592.614</u>		<u>4.307.028</u>

	<u>2012</u>		<u>2011</u>	
	€	€	€	€
Kasstroom uit operationele activiteiten (transport)		5.592.614		4.307.028
<b>Kasstroom uit investerings-activiteiten</b>				
Betaalde investeringen in materiële vaste activa	(610.539)		(7.019.180)	
Verstreckte langlopende leningen	<u>0</u>		<u>(100.000)</u>	
Kasstroom uit investeringsactiviteiten		<u>(610.539)</u>		<u>(7.119.180)</u>
Toename / (afname) geldmiddelen		4.982.075		(2.812.152)
<b>Mutatie geldmiddelen</b>				
Geldmiddelen per 1 januari		11.356.861		14.169.013
Toename / (afname) geldmiddelen		<u>4.982.075</u>		<u>(2.812.152)</u>
<b>Geldmiddelen per 31 december</b>		<u>16.338.936</u>		<u>11.356.861</u>

## **Algemene toelichting**

### **1. Algemeen**

#### *1.1 Activiteiten*

Stichting Internet Domeinregistratie Nederland is op 30 januari 1996 opgericht. De stichting heeft ten doel:

- a. het tegen verantwoorde tarieven ontwikkelen en in stand houden van diensten en producten op het gebied van digitale registratie en/ of resolving in netwerken, zoals domeinnaamsystemen (waaronder in ieder geval .nl), en voorts;
- b. al hetgeen met één en ander rechtstreeks of zijdelings verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn, alles in de ruimste zin des woords.

#### *1.2 Stelselwijzigingen*

In 2012 hebben zich geen stelselwijzigingen voorgedaan.

#### *1.3 Toelichting op het kasstroomoverzicht*

Het kasstroomoverzicht is opgesteld volgens de indirecte methode. De geldmiddelen in het kasstroomoverzicht bestaan uit de liquide middelen. Ontvangsten en uitgaven uit hoofde van interest zijn opgenomen onder de kasstroom uit operationele activiteiten. Transacties waarbij geen instroom of uitstroom van kasmiddelen plaatsvindt, waaronder financiële leasing, zijn niet in het kasstroomoverzicht opgenomen.

#### *1.4 Schattingen*

Om de grondslagen en regels voor het opstellen van de jaarrekening te kunnen toepassen, is het nodig dat de directie van stichting Internet Domeinregistratie Nederland zich over verschillende zaken een oordeel vormt, en dat de directie schattingen maakt die essentieel kunnen zijn voor de in de jaarrekening opgenomen bedragen. Indien het voor het geven van het in art. 2:362 lid 1 BW vereiste inzicht noodzakelijk is, is de aard van deze oordelen en schattingen opgenomen inclusief de bijbehorende veronderstellingen opgenomen bij de toelichting op de betreffende jaarrekeningposten.

### **2. Grondslagen voor waardering van activa en passiva**

#### *Algemeen*

De jaarrekening is opgesteld in overeenstemming met de wettelijke bepalingen van Titel 9 Boek 2 BW en de stellige uitspraken van de Richtlijnen voor de Jaarverslaggeving, uitgegeven door de Raad voor de Jaarverslaggeving. De jaarrekening is opgesteld in euro's.

Activa en verplichtingen worden in het algemeen gewaardeerd tegen de verkrijgings- of vervaardigingsprijs of de actuele waarde. Indien geen specifieke waarderingsgrondslag is vermeld, vindt waardering plaats tegen de verkrijgingsprijs. In de balans, de winst- en verliesrekening en het kasstroomoverzicht zijn referenties opgenomen, waarmee wordt verwezen naar de toelichting.



#### *Vergelijking met voorgaand jaar*

De gehanteerde grondslagen voor waardering en resultaatbepaling zijn ongewijzigd ten opzichte van het voorgaande jaar, met uitzondering van de toegepaste stelselwijziging zoals opgenomen in paragraaf 1.4.

#### *Materiële vaste activa*

Bedrijfsgebouwen en –terreinen worden gewaardeerd tegen verkrijgingsprijs plus bijkomende kosten of vervaardigingsprijs onder aftrek van lineaire afschrijvingen gedurende de geschatte toekomstige gebruiksduur. Op terreinen worden niet afgeschreven. Er wordt rekening gehouden met de bijzondere waardeverminderingen die op balansdatum worden verwacht. Voor de vaststelling of voor een materieel vast actief sprake is van een bijzondere waardevermindering wordt verwezen naar het relevante artikel in deze paragraaf.

Overige vaste activa worden gewaardeerd tegen verkrijgings- of vervaardigingsprijs inclusief direct toerekenbare kosten, onder aftrek van lineaire afschrijvingen gedurende de verwachte toekomstige levensduur en bijzondere waardeverminderingen. De vervaardigingsprijs bestaat uit de aanschaffingskosten van grond- en hulpstoffen en kosten die rechtstreeks toerekenbaar zijn aan de vervaardiging inclusief installatiekosten.

Subsidies op investeringen worden in mindering gebracht op de verkrijgings- of vervaardigingsprijs van de activa waarop de subsidies betrekkingen hebben.

#### *Bijzondere waardeverminderingen van vaste activa*

De stichting beoordeelt op iedere balansdatum of er aanwijzingen zijn dat een vast actief aan een bijzondere waardevermindering onderhevig kan zijn. Indien dergelijke indicaties aanwezig zijn, worden de realiseerbare waarde van het actief vastgesteld. Indien het niet mogelijk is de realiseerbare waarde voor het individuele actief te bepalen, wordt de realiseerbare waarde bepaald van de kasstroomgenererende eenheid waartoe het actief behoort. Van een bijzondere waardevermindering is sprake als de boekwaarde van een actief hoger is dan de realiseerbare waarde; de realiseerbare waarde is de hoogste van de opbrengstwaarde en de bedrijfswaarde.

Een bijzondere-waardeverminderingverlies wordt direct als een last verwerkt in de winst-en-verliesrekening.

Indien wordt vastgesteld dat een bijzondere waardevermindering die in het verleden verantwoord is, niet meer bestaat of is afgenomen, dan wordt de toegenomen boekwaarde van de desbetreffende activa niet hoger gesteld dan de boekwaarde die bepaald zou zijn indien geen bijzondere waardevermindering voor het actief zou zijn verantwoord.

#### *Financiële vaste activa*

De onder financiële vaste activa opgenomen overige vorderingen omvatten verstrekte leningen en overige vorderingen, alsmede gekochte leningen en obligaties, die tot het einde van de looptijd zullen worden aangehouden. Deze worden bij eerste verwerking gewaardeerd tegen de reële waarde. Vervolgens worden deze leningen en obligaties gewaardeerd tegen de geamortiseerde kostprijs.

#### *Vorderingen*

Vorderingen worden bij eerste verwerking gewaardeerd tegen de reële waarde van de tegenprestatie, gewoonlijk de nominale waarde. Voorzieningen wegens oninbaarheid worden in mindering gebracht op de boekwaarde van de vordering.

#### *Liquide middelen*

Liquide middelen bestaan uit kas, banktegoeden en direct opeisbare deposito's met een looptijd korter dan twaalf maanden. Liquide middelen worden gewaardeerd tegen de nominale waarde.

#### *Operationele leasing*

Bij de stichting kunnen er leasecontracten bestaan waarbij een groot deel van de voor- en nadelen die aan de eigendom verbonden zijn, niet bij de stichting ligt. Deze leasecontracten worden verantwoord als operationele leasing. Verplichtingen uit hoofde van operationele leasing worden, rekening houdend met ontvangen vergoedingen van de lessor, op lineaire basis verwerkt in de winst-en-verliesrekening over de looptijd van het contract.

### **3. Grondslagen voor bepaling van het resultaat**

#### *Algemeen*

Het resultaat wordt bepaald als het verschil tussen de opbrengstwaarde van de geleverde prestaties en de kosten en andere lasten over het jaar. De opbrengsten op transacties worden verantwoord in het jaar waarin zij zijn gerealiseerd. Alle posten in de winst-en-verliesrekening worden verantwoord voor de aan het verslagjaar toe te rekenen bedragen.

#### *Vergelijking met voorgaand jaar*

De gehanteerde grondslagen voor waardering en resultaatbepaling zijn ongewijzigd ten opzichte van het voorgaande jaar, met uitzondering van de toegepaste stelselwijziging zoals opgenomen in paragraaf 1.4.

#### *Opbrengstverantwoording*

Opbrengsten uit het verlenen van diensten geschieden naar rato van de geleverde prestaties, gebaseerd op de verrichte diensten tot aan de balansdatum in verhouding tot de in totaal te verrichten diensten.

#### *Netto-omzet*

De netto-omzet omvat de opbrengsten uit levering van diensten onder aftrek van kortingen en dergelijke en van over de omzet geheven belastingen.

#### *Kosten*

De kosten worden bepaald op basis van het principe van historische kostprijzen.

#### *Periodiek betaalbare beloningen*

Lonen, salarissen en sociale lasten worden op grond van de arbeidsvoorwaarden verwerkt in de winst-en-verliesrekening voor zover ze verschuldigd zijn aan werknemers.

#### *Pensioenen*

De stichting heeft op grond van paragraaf 310 van RJ 271 de toegezegde-pensioenregelingen bij het bedrijfstakpensioenfonds verwerkt als zou sprake zijn van toegezegde-bijdrageregelingen. Tezamen met andere rechtspersonen past de stichting dezelfde pensioenregeling toe. De stichting heeft in geval van een tekort bij het bedrijfstakpensioenfonds geen verplichting tot het doen van aanvullende bijdragen, anders dan hogere toekomstige premies. De stichting heeft alle pensioenregelingen verwerkt volgens de verplichtingenbenadering. De over het verslagjaar verschuldigde premie wordt als last verantwoord.

Vooruitbetaalde premies worden opgenomen als overlopende activa indien dit tot een terugstorting leidt of tot een vermindering van toekomstige betalingen.

#### *Afschrijvingen op materiële vaste activa*

Materiële vaste activa worden vanaf het moment van ingebruikneming afgeschreven over de verwachte toekomstige gebruiksduur van het actief. Over terreinen wordt niet afgeschreven.

Indien een schattingswijziging plaatsvindt van de toekomstige gebruiksduur, dan worden de toekomstige afschrijvingen aangepast.

Boekwinsten en –verliezen bij verkoop van materiële vaste activa zijn begrepen onder de afschrijvingen.

De volgende afschrijvingspercentages worden gehanteerd:

-	terreinen	0%
-	gebouwen	3,33%
-	machines en installaties	20%
-	andere vaste bedrijfsmiddelen	10% / 20%
-	materiële vaste activa in uitvoering	0%

#### *Financiële baten en lasten*

Rentebaten en rentelasten worden tijdsevenredig verwerkt, rekening houdend met de effectieve rentevoet van de betreffende activa en passiva. Bij de verwerking van de rentelasten wordt rekening gehouden met de verantwoorde transactiekosten op de ontvangen leningen die als onderdeel van de berekening van de effectieve rente worden meegenomen.

#### *Belastingen*

De belasting over het resultaat wordt berekend over het resultaat voor belastingen in de winst-en-verliesrekening, rekening houdend met beschikbare fiscaal compensabele verliezen uit voorgaande boekjaren (voor zover niet opgenomen in de latente belastingvorderingen) en vrijgestelde winstbestanddelen en na bijtelling van niet-afrekbare kosten. Hierbij worden de thans geldende belastingtarieven gehanteerd.

## Toelichting op de balans

### 4. Materiële vaste activa

De mutaties in de materiële vaste activa kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	Bedrijfs- gebouwen en -terreinen	Machines en installaties	Andere vaste bedrijfs- middelen	Materiële vaste activa in uitvoering	Totaal
	€	€	€	€	€
<b>1 januari 2012</b>					
Aanschafwaarde	6.436.310	5.546.578	5.587.632	13.658	17.584.178
Cumulatieve afschrijving	(29.924)	(4.122.666)	(2.607.503)	(0)	(6.760.093)
<b>Boekwaarde</b>	<b>6.406.386</b>	<b>1.423.912</b>	<b>2.980.129</b>	<b>13.658</b>	<b>10.824.085</b>
<b>Mutaties</b>					
Investerings	0	233.063	297.448	491.504	1.022.015
Desinvesteringen	0	0	0	0	0
Ingebruikname van activa in Uitvoering	(8.720)	6.046	0	2.674	0
Afschrijving	(179.205)	(465.226)	(739.104)	(0)	(1.383.535)
	<b>(187.925)</b>	<b>(226.117)</b>	<b>(441.656)</b>	<b>494.178</b>	<b>(361.520)</b>
<b>31 december 2012</b>					
Aanschafwaarde	6.427.590	5.785.687	5.885.080	507.836	18.606.193
Cumulatieve afschrijving	(209.129)	(4.587.892)	(3.346.607)	(0)	(8.143.628)
<b>Boekwaarde</b>	<b>6.218.461</b>	<b>1.197.795</b>	<b>2.538.473</b>	<b>507.836</b>	<b>10.462.565</b>

Op 31 oktober 2011 heeft SIDN het nieuwe bedrijfspand op de locatie Businesspark IJsseloord 2 te Arnhem in gebruik genomen. Onder bedrijfsgebouwen en –terreinen is het terrein (€ 1.050.000) en de aanneemsom van het gebouw (€ 5.377.590) opgenomen. De investeringen in de inrichting en het meubilair (€ 2.150.440) is opgenomen onder andere vaste bedrijfsmiddelen.

**5. Financiële vaste activa**

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Nominale waarde overige vorderingen	100.000	100.000
Af: Voorziening	(100.000)	0
	<u>          </u>	<u>          </u>
Stand per 31 december	<u>0</u>	<u>100.000</u>

Onder de overige vorderingen zijn 2 obligatieleningen begrepen voor een bedrag van € 50.000 per obligatie. De obligatie betreft een vastrentende lening met een rentepercentage van 5,5%. De obligatie heeft een looptijd van 7 jaar. De obligatieleningen zijn in 2012 in zijn geheel voorzien.

**6. Debiteuren**

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Nominale waarde	198.048	220.105
Af: Voorziening dubieuze debiteuren	(129.362)	(44.542)
	<u>          </u>	<u>          </u>
Stand per 31 december	<u>68.686</u>	<u>175.563</u>

Onder de debiteuren zijn geen vorderingen opgenomen met een resterende looptijd langer dan een jaar (2011: € 0). In het debiteurensaldo per 31 december 2012 wordt € 129.362 als dubieus aangemerkt (2011: € 44.542).

## 7. Belastingen en premies sociale verzekeringen

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Omzetbelasting	512.624	381.434
Stand per 31 december	<u>512.624</u>	<u>381.434</u>

## 8. Overige vorderingen

De overige vorderingen en overlopende activa zijn als volgt te specificeren:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Te ontvangen rente vierde kwartaal boekjaar	96.102	142.334
Nog te factureren nieuwe domeinnamen en abonnementen	0	245.675
Nog te factureren overige domeinmutaties vierde kwartaal	187.828	63.632
Vooruitbetaalde onderhoudskosten	285.000	184.989
Nog te ontvangen compensatie loonschade zieken	0	52.000
Verstreckte lening aan Stichting ENUM Nederland	46.160	45.033
Rekening courant met Stichting ENUM Nederland	870	1.128
Voorziening lening aan Stichting ENUM Nederland	(47.030)	(46.160)
Overige vooruitbetaalde bedragen	219.466	195.690
Stand per 31 december	<u>788.396</u>	<u>884.321</u>

Alle vorderingen hebben een resterende looptijd korter dan een jaar.

Aan Stichting ENUM Nederland is per 1 september 2006 een geldlening verstrekt. SIDN ontvangt jaarlijks een rente, welke gelijk is aan de 12-maands Euribor + 1%. De rente wordt eerst in rekening courant met SIDN bijgeschreven. De lening is tot 2012 niet opeisbaar door SIDN. Aangezien de kans klein tot nihil is dat Stichting ENUM Nederland de lening aan SIDN kan terugbetalen is ultimo 2010 een voorziening voor oninbaarheid getroffen voor het bedrag van de lening en het bedrag aan rekening courant met SIDN. Ultimo 2012 bedraagt deze voorziening € 47.030 (2011: € 46.160).

## 9. Liquide middelen

De liquide middelen zijn als volgt samengesteld:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Kasgeld	829	881
Banktegoeden	16.338.107	11.355.980
Stand per 31 december	<u>16.338.936</u>	<u>11.356.861</u>

Vanuit het oogpunt van risicospreiding zijn de liquide middelen verspreid over een drietal banken. Onder de liquide middelen zijn deposito's begrepen ad € 9.579.475. De liquide middelen zijn alle direct opeisbaar.

## 10. Eigen vermogen

Het verloop van het eigen vermogen kan als volgt worden gespecificeerd:

	<u>Algemene reserve</u>	<u>Resultaat boekjaar</u>	<u>Eigen vermogen</u>
	€		€
Stand per 1 januari 2012	17.703.195	3.319.431	21.022.626
Bestemming resultaat voorgaand boekjaar	3.319.431	(3.319.431)	0
Resultaat huidig boekjaar	0	3.825.353	3.825.353
Stand per 31 december 2012	<u>21.022.626</u>	<u>3.825.353</u>	<u>24.847.979</u>

## 11. Belastingen en premies sociale verzekeringen

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Vennootschapsbelasting	339.710	108.716
Loonheffing en premies sociale verzekeringen	189.668	168.454
Pensioenen	0	64.933
	<u>          </u>	<u>          </u>
Stand per 31 december	<u>529.378</u>	<u>342.103</u>

## 12. Overige schulden

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Reservering vakantiegeld	178.259	163.911
Reservering vakantiedagen	164.079	146.160
Personele verplichtingen	94.496	91.742
Contributies	60.000	36.000
Accountantscontrole jaarrekening	12.155	26.900
Ingehuurd personeel	3.500	15.640
Herhuisvestingstraject	0	232.884
Voorlichtingskosten	13.638	43.194
Overige vooruit ontvangen bedragen	35.893	47.131
Verstreckte kortingen (*)	690.491	520.482
Consultancy	45.280	0
Overige schulden en overlopende passiva	169.743	57.792
	<u>          </u>	<u>          </u>
Stand per 31 december	<u>1.467.534</u>	<u>1.381.836</u>

De kortlopende schulden hebben alle een resterende looptijd van korter dan een jaar. De reële waarde van de kortlopende schulden benadert de boekwaarde vanwege het kortlopende karakter ervan.

*(\*) In deze jaarrekening zijn de verstreckte kortingen gepresenteerd onder overige schulden. In de jaarrekening van 2011 zijn de verstreckte kortingen gepresenteerd onder de Crediteuren. Het vergelijkend cijfer per 31.12.2011 is in deze jaarrekening aangepast.*



**13. Toelichting bij het kasstroomoverzicht**

Onder de investeringen in materiële vaste activa zijn alleen opgenomen de investeringen waarvoor in 2012 geldmiddelen zijn opgeofferd.

**14. Niet uit de balans blijvende verplichtingen**

De volgende verplichtingen zijn niet in de balans opgenomen:

Te betalen (€):	Binnen een 1 jaar	Tussen 1 jaar en 5 jaar	Meer dan 5 jaar
Huurverplichtingen voor serverruimten	75.529	32.096	0
Leaseverplichtingen vervoersmiddelen en multifunctionele kopieermachines	74.276	10.752	0
Overige verplichtingen inzake uitbesteding van kantoorautomatisering en DBA	337.207	347.323	0
Overige verplichtingen inzake R&D overeenkomsten	587.000	1.524.000	0

*Bankgaranties*

SIDN heeft ultimo 2012 geen bankgaranties verstrekt.

Ultimo 2011 had SIDN nog wel een bankgarantie verstrekt ten gunste van TCN en ten bedrage van € 76.872. Na afwikkeling van de huurverplichtingen in 2012 is deze vrijgevallen.

## Toelichting op de winst- en verliesrekening

### 15. Netto-omzet

De netto-omzet is geheel gerealiseerd in Nederland en kan als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Deelnemersbijdragen	1.443.306	1.512.793
Opbrengsten domeinnamen (abonnementsbijdragen)	18.977.591	17.354.288
Opbrengsten mutaties	228.798	254.834
Betalingskortingen	(864.620)	(780.787)
Korting DNSSEC	(196.794)	0
Kortingsregeling	(574.282)	(468.891)
Overige opbrengsten	128.976	43.942
	<u>19.142.975</u>	<u>17.916.179</u>

De netto-omzet 2012 is ten opzichte van 2011 met 10,2% gestegen (2011: 11,6%).

### 16. Lonen en salarissen

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Lonen en salarissen	3.873.970	3.496.877
Kosten tijdelijk personeel	218.907	440.380
Overige personeelskosten	665.845	670.263
	<u>4.758.722</u>	<u>4.607.520</u>

## 17. Overige bedrijfskosten

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Systeemkosten	1.658.087	1.646.872
Kosten verbindingen	118.463	166.665
Huisvestingskosten	397.450	622.065
Kantoorkosten	365.695	240.809
Bestuurskosten	143.187	136.482
Institutionele kosten	636.758	519.459
Advieskosten nieuw geautomatiseerd systeem	0	0
Advieskosten projecten	1.516.278	1.041.015
Voorziening lening	100.000	0
Overige advieskosten	402.748	493.467
Marketing- en communicatiekosten	1.047.344	2.011.922
(Reis-)kosten internationale samenwerking	230.410	293.222
Verzekeringskosten	84.230	121.324
Kosten dubieuze debiteuren	97.340	30.974
Overige kosten	3.395	4.016
	<u>6.801.385</u>	<u>7.328.292</u>

## 18. Belastingen

Deze kunnen als volgt worden gespecificeerd:

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Vennootschapsbelasting	1.290.831	891.073
Correctie vennootschapsbelasting voorgaande jaren	87.139	0
	<u>1.377.970</u>	<u>891.073</u>

19. Overige informatie

*Aantal werknemers en Full-time equivalents*

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
Aantal werknemers ultimo boekjaar	78	70
Gemiddeld aantal Full-time equivalents (fte's) gedurende boekjaar	67	63

Hiervan zijn geen werknemers werkzaam in het buitenland (2011: nihil).

*Bezoldiging bestuurders en commissarissen*

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
	€	€
Bezoldiging raad van toezicht	115.000	120.000
Bezoldiging bestuurder	223.000	216.000
	<u>338.000</u>	<u>336.000</u>

De bezoldiging van de raad van toezicht omvat conform statutaire bepalingen betaalde beloningen, zoals jaarlijkse vergoedingen en (onkosten)vergoedingen.

De bezoldiging van de bestuurder omvat conform arbeidsovereenkomst periodiek betaalde beloningen, zoals salarissen, vakantiegeld, sociale lasten, bonusbetalingen, toegekende pensioenrechten en (onkosten)vergoedingen. Tevens is een leaseauto ter beschikking gesteld. De bezoldiging bestuurder is in lijn met deze waarderingsgrondslagen gebracht waardoor het vergelijkend cijfer 2011, volgens de jaarrekening 2011 ten bedrage van EUR 208.000, is herrekend en aangepast.

Deze jaarrekening is vastgesteld door de directie en Raad van Toezicht van Stichting Internet Domeinregistratie Nederland.

Arnhem, d.d. 18 maart 2013

.....  
R.A. Meijer, directeur

Leden Raad van Toezicht:

.....

E.H. Schuyer

.....

F. Eisner

.....

P.C. Schelven

.....

C.C. van der Valk

.....

E. Huizer

.....

M. Westermann

.....

W. van Waveren

## Overige gegevens

### **Statutaire regeling winstbestemming**

Artikel 3, lid 1 van de statuten luidt als volgt:

Het vermogen van de stichting wordt gevormd door alle ontvangen bijdragen, subsidies, giften, legaten, erfstellingen alsmede andere baten.

### **Voorstel winstbestemming**

De directie heeft voorgesteld om de winst over 2012 van € 3.825.353 toe te voegen aan de algemene reserve.

## ***Controleverklaring van de onafhankelijke accountant***

Aan: de Directie en de Raad van Toezicht van Stichting Internet Domeinregistratie Nederland

### ***Verklaring betreffende de jaarrekening***

Wij hebben de in dit verslag op pagina 19 tot en met 38 opgenomen jaarrekening 2012 van Stichting Internet Domeinregistratie Nederland te Arnhem gecontroleerd. Deze jaarrekening bestaat uit de balans per 31 december 2012 en de winst-en-verliesrekening over 2012 en de toelichting, waarin zijn opgenomen een overzicht van de gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving en andere toelichtingen.

### ***Verantwoordelijkheid van de directie***

De directie van de stichting is verantwoordelijk voor het opmaken van de jaarrekening die het vermogen en het resultaat getrouw dient weer te geven, alsmede voor het opstellen van het directieverslag, beide in overeenstemming met Titel 9 Boek 2 van het in Nederland geldende Burgerlijk Wetboek (BW). De directie is tevens verantwoordelijk voor een zodanige interne beheersing als de directie noodzakelijk acht om het opmaken van de jaarrekening mogelijk te maken zonder afwijkingen van materieel belang als gevolg van fraude of fouten.

### ***Verantwoordelijkheid van de accountant***

Onze verantwoordelijkheid is het geven van een oordeel over de jaarrekening op basis van onze controle. Wij hebben onze controle verricht in overeenstemming met Nederlands recht, waaronder de Nederlandse controlestandaarden. Dit vereist dat wij voldoen aan de voor ons geldende ethische voorschriften en dat wij onze controle zodanig plannen en uitvoeren dat een redelijke mate van zekerheid wordt verkregen dat de jaarrekening geen afwijkingen van materieel belang bevat.

Een controle omvat het uitvoeren van werkzaamheden ter verkrijging van controle-informatie over de bedragen en de toelichtingen in de jaarrekening. De geselecteerde werkzaamheden zijn afhankelijk van de door de accountant toegepaste oordeelsvorming, met inbegrip van het inschatten van de risico's dat de jaarrekening een afwijking van materieel belang bevat als gevolg van fraude of fouten.

Bij het maken van deze risico-inschattingen neemt de accountant de interne beheersing in aanmerking die relevant is voor het opmaken van de jaarrekening en voor het getrouwe beeld daarvan, gericht op het opzetten van controlewerkzaamheden die passend zijn in de omstandigheden. Deze risico-inschattingen hebben echter niet tot doel een oordeel tot uitdrukking te brengen over de effectiviteit van de interne beheersing van de stichting. Een controle omvat tevens het evalueren van de geschiktheid van de gebruikte grondslagen voor financiële verslaggeving en van de redelijkheid van de door de directie van de stichting gemaakte schattingen, alsmede een evaluatie van het algehele beeld van de jaarrekening.

Wij zijn van mening dat de door ons verkregen controle-informatie voldoende en geschikt is om een onderbouwing voor ons oordeel te bieden.

---

*PricewaterhouseCoopers Accountants N.V., Meander 901, 6825 MH Arnhem, Postbus 5381, 6802 EJ Arnhem  
T: 088 792 00 26, F: 088 792 94 04, [www.pwc.nl](http://www.pwc.nl)*

\*PwC is het merk waaronder PricewaterhouseCoopers Accountants N.V. (KvK 34180285), PricewaterhouseCoopers Belastingadviseurs N.V. (KvK 34180284), PricewaterhouseCoopers Advisory N.V. (KvK 34180287), PricewaterhouseCoopers Compliance Services B.V. (KvK 51414406), PricewaterhouseCoopers Pensions, Actuarial & Insurance Services B.V. (KvK 54226368), PricewaterhouseCoopers B.V. (KvK 34180289) en andere vennootschappen handelen en diensten verlenen. Op deze diensten zijn algemene voorwaarden van toepassing, waarin onder meer aansprakelijkheidsvoorwaarden zijn opgenomen. Op leveringen aan deze vennootschappen zijn algemene inkoopvoorwaarden van toepassing. Op [www.pwc.nl](http://www.pwc.nl) treft u meer informatie over deze vennootschappen, waaronder deze algemene (inkoop)voorwaarden die ook zijn gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel te Amsterdam.



### *Oordeel*

Naar ons oordeel geeft de jaarrekening een getrouw beeld van de grootte en de samenstelling van het vermogen van Stichting Internet Domeinregistratie Nederland per 31 december 2012 en van het resultaat over 2012 in overeenstemming met Titel 9 Boek 2 van het in Nederland geldende Burgerlijk Wetboek (BW).

### ***Verklaring betreffende overige bij of krachtens de wet gestelde eisen***

Ingevolge artikel 2:393 lid 5 onder e en f BW vermelden wij dat ons geen tekortkomingen zijn gebleken naar aanleiding van het onderzoek of het directieverslag, voor zover wij dat kunnen beoordelen, overeenkomstig Titel 9 Boek 2 BW is opgesteld, en of de in artikel 2:392 lid 1 onder b tot en met h BW vereiste gegevens zijn toegevoegd. Tevens vermelden wij dat het directieverslag, voor zover wij dat kunnen beoordelen, verenigbaar is met de jaarrekening zoals vereist in artikel 2:391 lid 4 BW.

Arnhem, 26 maart 2013  
PricewaterhouseCoopers Accountants N.V.  
Origineel getekend door

A.Th. van den Berg RA