

CO₂-bewust Certificaat niveau 5

Het managementsysteem voor het CO₂-bewust handelen van

SPIE Nederland B.V.

Huifakkerstraat 15, 4815 PN Breda, Nederland
KvK: 14635629

voldoet aan niveau 5 van het handboek

CO₂ – Prestatieladder, versie 3.1

Evaluatie van het managementsysteem heeft plaatsgevonden volgens het certificatiereglement van TÜV Nederland voor het toepassingsgebied:

Het (doen) ontwerpen, vervaardigen, installeren, het verlenen van diensten, onderhouden en verhandelen (im- en export daaronder begrepen) op het gebied van: elektrotechnische, meet- en regeltechnische, telecommunicatie, hydraulische, mechanische en elektronische installaties, apparatuur en werktuigen en onderdelen daarvan; buizen, pijpen en leidingen, ondermeer voor water, gas, elektriciteit en rioleringen; plooi-, snij- en laswerken voor buizen, pijpen en profielen; computergestuurde toepassingen voor industriële automatisering; sanitaire installaties, loodwerken, verwarming, klimaat-, isolerings-, automatiseringscommunicatie- en toezichtapparatuur, brandmeldinstallaties, in en ten behoeve van bouwwerken en gebouwen; technische beveiligingswerkzaamheden, toezicht op de veiligheid van in bedrijf zijnde elektronische installaties; het verzorgen van technische automatisering en IT beheer; holding en beheermaatschappij. Het incidenteel ter beschikking stellen van arbeidskrachten.

Nace-code: 43,21

Organisatiegrootte: groot

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TÜV Nederland.

De lijst met entiteiten in de bijlage is onderdeel van dit certificaat.

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	SPIE Nederland B.V.
Vestigingsplaats:	Abcoude, Amsterdam, Breda, Eindhoven, Duiven, Elsloo, Heerenveen, 's-Hertogenbosch, Herten, Hoek, Nieuwkuijk, Oss, Sappemeer, Schiedam, Sliedrecht, Sprundel, Roosendaal, Rotterdam, Tilburg, Utrecht, Venray, Weert, Wijhe, Zaltbommel, Zuidland en Zwolle, Nederland
KvK nummer:	14635629
Toepassingsgebied:	Het (doen) ontwerpen, vervaardigen, installeren, het verlenen van diensten, onderhouden en verhandelen (im- en export daaronder begrepen) op het gebied van: elektrotechnische, meet- en regeltechnische, telecommunicatie, hydraulische, mechanische en elektronische installaties, apparatuur en werktuigen en onderdelen daarvan; buizen, pijpen en leidingen, ondermeer voor water, gas, elektriciteit en rioleringen; plooi-, snij- en laswerken voor buizen, pijpen en profielen; computergestuurde toepassingen voor industriële automatisering; sanitaire installaties, loodwerken, verwarming, klimaat-, isolerings-, automatiseringscommunicatie- en toezichtapparatuur, brandmeldinstallaties, in en ten behoeve van bouwwerken en gebouwen; technische beveiligingswerkzaamheden, toezicht op de veiligheid van in bedrijf zijnde elektronische installaties; het verzorgen van technische automatisering en IT beheer; holding en beheermaatschappij. Het incidenteel ter beschikking stellen van arbeidskrachten.
Nace-code:	43,21

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	Infrastructure Services & Projects B.V.
Vestigingsplaats:	Houten en Eindhoven, Nederland
KvK nummer:	56183410
Toepassingsgebied:	Installatie, beheer en onderhoud voor technische infrastructuur en bedrijfscommunicatie.
Nace-code:	62,09
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	SPIE Infratechniek B.V.
Vestigingsplaats:	Arnhem, Apeldoorn, Amsterdam, Eindhoven, Elsloo, Weert en Gouda, Nederland
KvK nummer:	09208301
Toepassingsgebied:	Het ontwerpen, aanleggen, adviseren omtrent, onderhouden, controleren en beheren van openbare verlichting en verkeersregelinginstallaties.
Nace-code:	43,21
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	Ziut Installatietechniek B.V.
Vestigingsplaats:	Apeldoorn, Amsterdam, Eindhoven, Elsloo en Weert, Nederland
KvK nummer:	04007224
Toepassingsgebied:	Aanneming en uitvoering van kabelwerken, nettenbouw, elektriciteits- en constructiewerken, riolerings-, grond-, straat- en waterwerken Electrotechnisch installateursbedrijf. Holdingactiviteiten.
Nace-code:	42,22
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	SPIE Civiel B.V.
Vestigingsplaats:	Zwolle, Nederland
KvK nummer:	08065489
Toepassingsgebied:	Ingenieurs en overig technisch ontwerp en advies.
Nace-code:	71,12
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	Spie-Cegelec Maintenance V.O.F.
Vestigingsplaats:	Breda, Nederland
KvK nummer:	20154796
Toepassingsgebied:	Het uitvoeren van elektrotechnisch werk en instrumentatiewerk voor onderhoud en projecten en soortelijk werk ten behoeve van BP Raffinaderij Rotterdam.
Nace-code:	43,21
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	Combinatie Veerhavens
Vestigingsplaats:	Leeuwarden, Nederland
KvK nummer:	83496602
Toepassingsgebied:	Overige gespecialiseerde werkzaamheden in de bouw.
Nace-code:	43,99
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	SPIE Services B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30211167
Toepassingsgebied:	Financiële holdings.
Nace-code:	64,20
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022 heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	SPIE Workspere B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Son en Breugel, Maastricht-Airport, Leeuwarden, Deventer, Elst, Amsterdam, Groningen, Capelle aan den IJssel en Zwolle, Nederland
KvK nummer:	30134547
Toepassingsgebied:	Het adviseren, ontwerpen, installeren, realiseren, onderhouden, inspectie van elektrische arbeids-middelen, beheren, faciliteren en inspecteren van gebouwen en technische installaties in de utiliteit, industrie en infrastructuur voor onder andere elek-trotechnische laagspannings- en gas technische installaties, brand- en brandblusbeveiligings-systemen, bouwkundige voorzieningen, energie- en noodvoorziening, gebouwautomatisering, hori-zontaal en verticaal transport, ICT systemen, kli-maatbeheersing, warmte- en koude opwekking en distributie, proces-, -leidingwater- en afvoerinstal-laties, security-installaties en management en (nood)verlichting. Het ontwikkelen en/of (doen) uitvoeren van nieuw-bouw en verbouwingen van gebouwen en installa-ties. Dienstverlening, advisering, exploitatie ma-nagement en main contracting van gebouwen in het algemeen. Het verkrijgen, vervreemden en exploiteren van registergoederen, het deelnemen in, samenwer-ken met, het voeren van beheer en zorgdragen van financiering van andere ondernemingen en vennootschappen.
Nace-code:	71,12
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
 Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
 Certificaat geldig tot: 14-07-2023
 Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
 Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
 Ekkersrijt 4401
 5692 DL Son en Breugel
 T: +31 (0) 499 – 339 500
 E: info@tuv.nl
 W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	SPIE Workspere Bouw B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	59324783
Toepassingsgebied:	Het ter beschikking stellen van personeel voor het uitvoeren van bouwwerken casu quo bouwactiviteiten. Het ter beschikking stellen van personeel voor het op de bouwplaats uitvoeren van onderdelen van bouwwerken, het elders vervaardigen van deze onderdelen wordt hiermee gelijkgesteld, indien de onderneming die de onderdelen vervaardigt tevens zorgdraagt voor de verwerking daarvan in het bouwwerk. Het ter beschikking stellen van personeel voor het uitvoeren van verbouwingen en/of onderhandswerk aan (onderdelen van) bouwwerken. Het verlenen van diensten op bouwplaatsen.
Nace-code:	78,20
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	SPIE Bouw B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30061547
Toepassingsgebied:	Her ontwikkelen, ontwerpen, uitvoeren en onderhouden van bouwkundige, waterbouwkundige, wegebouwkundige grond- en spoorwegwerken en van werken in gewapend beton. Het ter beschikking stellen van arbeidskrachten.
Nace-code:	71,12
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	SPIE Revitalisatie en Ontwikkeling B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30144592
Toepassingsgebied:	Het ontwikkelen van woningen en commercieel vastgoedprojecten.
Nace-code:	41,10
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	SPIE Gamma B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30191532
Toepassingsgebied:	Het ontwerpen en uitvoeren van bouwkundige, water-, grond- en wegebouwkundige werken, van werken in gewapend beton en van alle daarbij behorende installaties.
Nace-code:	42,11
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	SPIE Delta B.V.
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30191527
Toepassingsgebied:	Het ontwerpen en uitvoeren van bouwkundige, water-, grond- en wegebouwkundige werken, van werken in gewapend beton en van alle daarbij behorende installaties.
Nace-code:	42,11
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 23569-4.4 met als ingangsdatum 24-05-2022
heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	C.V. Voorstadslaan
Vestigingsplaats:	Utrecht, Nederland
KvK nummer:	30193120
Toepassingsgebied:	Het verwerven, ontwikkelen, realiseren en vervreemden van onroerend goed in het kader van projectontwikkelingsactiviteiten in Nijmegen.
Nace-code:	41,10
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Juridische entiteit:	Bouwcombinatie DUO2 V.O.F.
Vestigingsplaats:	Groningen, Nederland
KvK nummer:	30238741
Toepassingsgebied:	Het ontwerpen, realiseren, onderhouden en exploiteren van een kantorencomplex, parkeergarage, paviljoen en stadstuinen, alsmede het uitvoeren van alle mogelijke activiteiten die daarmee verband houden en daaraan bevorderlijk kunnen zijn.
Nace-code:	41,20
Deelcertificaat:	Niet van toepassing

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 23569-4.4

Registratienummer: 23569-4.4
Ingangsdatum certificaat: 24-05-2022
Certificaat geldig tot: 14-07-2023
Datum eerste certificaat: 14-07-2014

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl

