

Certyfikat Rejestracji

SYSTEM ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM I HIGIENĄ PRACY

Niniejszym stwierdzam, że:

Siemens Sp. z o.o.
ul. Żupnicza 11
Warszawa
03-821
Polska

Uzyskał Certyfikat Nr:

OHS 585218

i działa w oparciu o System Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy zgodny z wymaganiami BS OHSAS 18001:2007 w zakresie:

Określony na certyfikacie prawnym.

W imieniu BSI:



Andrew Launn, EMEA Systems Certification Director

Data rejestracji: 2012-06-14
Ostatnie wydanie: 2018-06-07

Data wejścia w życie: 2018-06-15
Ważny do: 2021-03-11

Strona: 1 z 3



003

...making excellence a habit.™

Certyfikat Nr:

OHS 585218

Zakres certyfikacji:

Branże Power and Gas (PG), Power Generation Services (PS)

Dostawy urządzeń i systemów oraz kompleksowe projekty pod klucz (projekty typu EPC), w zakresie wytwarzania energii elektrycznej, systemów sprężania gazu, ochrony środowiska dla elektrowni, elektrociepłowni i zastosowań przemysłowych. Marketing, sprzedaż, zakupy, projektowanie, zarządzanie projektami, usługi inżynierskie, zarządzanie budową, montaż, instalacja i rozruch, modernizacja i serwis turbin parowych, turbin gazowych, kotłów, kompresorów, generatorów i wyposażenia elektrycznego wraz z odpowiednimi systemami kontrolno – sterującymi oraz urządzeniami pomocniczymi.

Branża Energy Management (EM)

Projektowanie, rozwój, sprzedaż, montaż, instalacja i rozruch, modyfikacja, modernizacja, wsparcie techniczne oraz serwis wyrobów, systemów i rozwiązań pod klucz opartych na sprzęcie elektronicznym, elektrotechnicznym oraz na technologiach informatycznych w zakresie obiektów, systemów i urządzeń sieci przesyłowych i dystrybucyjnych wysokiego napięcia, dystrybucyjnej sieci rozdzielczej średniego i niskiego napięcia, inteligentnych sieci energetycznych oraz automatyki stacyjnej i telekomunikacji, jak również sieci elektroenergetycznych dla zakładów przemysłowych.

Branża Building Technologies (BT)

Projektowanie, rozwój, sprzedaż, montaż, modyfikacja, wsparcie techniczne, utrzymanie, konserwacje oraz serwis wyrobów, systemów i rozwiązań opartych na sprzęcie elektronicznym, elektrotechnicznym oraz na technologiach informatycznych, w tym automatyki przemysłowej i budynkowej oraz zintegrowanych systemów nadzoru i sterowania przeznaczonych do efektywnego zarządzania infrastrukturą, obiektami, urządzeniami i zużyciem energii. Oceny stanu bieżącego, koncepcje modernizacji, sprzedaż, modernizacje obiektów i instalacji, konserwacje, utrzymanie, serwis, wsparcie techniczne, finansowanie, gwarantowanie oszczędności energetycznych, zarządzanie zmodernizowanymi obiektami w zakresie efektywności energetycznej. Zakres techniczny obejmuje infrastrukturę obiektów; systemy przeciwpożarowe, gaśnicze i zabezpieczeń technicznych, automatykę budynków, ogrzewanie, wentylację i klimatyzację (HVAC), elektryczne instalacje rozdzielcze niskiego napięcia a także produkty i usługi zarządzania energią i efektywnością oraz sprawnością obiektów.

Branże Digital Factory (DF), Process Industries and Drives (PD)

Obszar Order Handling Services / Business Service Center

Wsparcie dla procesów obsługi zamówień, logistyki, zakupów i kontrolingu w zakresie produktów i projektów dla Polski i innych krajów.

Projektowanie, rozwój, sprzedaż, montaż, modyfikacje, oraz serwis wyrobów, systemów i rozwiązań opartych na sprzęcie elektronicznym, elektrotechnicznym, elektromechanicznym oraz na technologiach

Data rejestracji: 2012-06-14

Ostatnie wydanie: 2018-06-07

Data wejścia w życie: 2018-06-15

Ważny do: 2021-03-11

Strona: 2 z 3

Niniejszy certyfikat został wystawiony elektronicznie. Jest własnością BSI i podlega warunkom kontraktu.

Autentyczność certyfikatu elektronicznego może zostać potwierdzona [online](#).

Wersje drukowane certyfikatu mogą zostać zweryfikowane na www.bsi-global.com/ClientDirectory bądź pod numerem telefonu +48 22 330 61 90.

Informacje i kontakt: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: +44 345 080 9000
Członek BSI Group.

Certyfikat Nr: **OHS 585218**

Zakres certyfikacji:

informatycznych, automatyki przemysłowej, systemów napędowych, kontrolno pomiarowych, elektronicznych zabezpieczeń oraz na zintegrowanych systemach nadzorowania i sterowania przeznaczonych do efektywnego zarządzania obiektami w przemyśle.

Branża Mobility (MO)

Projektowanie, rozwój, sprzedaż, montaż, modyfikacja, oraz serwis wyrobów, systemów i rozwiązań opartych na sprzęcie elektronicznym, elektrotechnicznym oraz technologiach informatycznych, automatyki kolejowej, telekomunikacji, systemów zasilania i rozdziału energii elektrycznej, pomiarów ilości i parametrów energii elektrycznej, elektronicznych zabezpieczeń jak również infrastruktury i pojazdów transportu szynowego: systemy kierowania i nastawiania, systemy automatycznego zabezpieczenia pociągu, komponenty infrastruktury kolejowej oraz infrastruktury transportu drogowego.

Obszar Order Handling Services / Business Service Center

Wsparcie dla procesów obsługi zamówień, logistyki, zakupów i kontrolingu w zakresie produktów i projektów dla Polski i innych krajów.



Data rejestracji: 2012-06-14
Ostatnie wydanie: 2018-06-07

Data wejścia w życie: 2018-06-15
Ważny do: 2021-03-11

Strona: 3 z 3

Niniejszy certyfikat został wystawiony elektronicznie. Jest własnością BSI i podlega warunkom kontraktu.

Autentyczność certyfikatu elektronicznego może zostać potwierdzona [online](#).

Wersje drukowane certyfikatu mogą zostać zweryfikowane na www.bsi-global.com/ClientDirectory bądź pod numerem telefonu +48 22 330 61 90.