

WASKO[®]

nas sprawdził czas

WASKO[®]



Siedziba spółki
Gliwice,
ul. Berbeckiego

Siedziby WASKO S.A. w Gliwicach oraz w Warszawie były wielokrotnie wyróżniane i nagradzane za wyjątkową architekturę i funkcjonalność:

- „Najlepszy budynek wybudowany i oddany do użytku w Polsce w roku 1993” - przyznany przez Stowarzyszenie Architektów Polskich w Warszawie
- „Grand Prix” Wojewody Śląskiego i Stowarzyszenia Architektów Polskich w konkursie na „Najlepszy obiekt architektoniczny Województwa Śląskiego roku 2003”
- „Budowa Roku 2004” przyznane przez Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa



Warszawa,
ul. Czackiego



Warszawa,
ul. Płowiecka



Gliwice,
ul. Barlickiego

Wasko S.A.

Jesteśmy jedną z czołowych polskich spółek teleinformatycznych. Od 23 lat dostarczamy swoje rozwiązania dla średnich i dużych przedsiębiorstw, głównie z sektora paliwowo-energetycznego, telekomunikacyjnego i bankowego, nauki i szkolnictwa wyższego, a także dla administracji publicznej. Zajmujemy się projektowaniem i produkcją oprogramowania oraz realizujemy kompleksowe usługi w zakresie wdrażania, utrzymania i eksploatacji systemów informatycznych.

Jako autoryzowany partner największych światowych producentów sprzętu komputerowego i telekomunikacyjnego oraz oprogramowania dostarczamy naszym klientom rozwiązania wykorzystujące stabilne i nowoczesne technologie informatyczne. Jesteśmy jednym z wiodących krajowych dostawców specjalistycznych usług serwisowych.

Największe w Polsce, a zarazem jedno z największych w Europie, serwery klastrowe zostały zaprojektowane, zintegrowane i uruchomione przez WASKO S.A. w akademickich centrach telekomunikacyjnych. Nasza działalność obejmuje projektowanie systemów automatyki przemysłowej oraz montaż aparatury kontrolno-pomiarowej i teletransmisyjnej. Realizujemy usługi w zakresie ekspertyz oraz raportów z dziedziny inżynierii środowiska.

Po połączeniu w 2006 roku ze spółką akcyjną Hoga.pl S.A. - pierwszym portalem internetowym notowanym na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie - staliśmy się spółką giełdową, której kapitalizacja wynosi 400 mln zł.

W Spółce jest zatrudnionych ponad 650 pracowników, a w grupie kapitałowej przeszło 1000. Większość z nich to osoby z wyższym wykształceniem, posiadające certyfikaty dokumentujące wysokie kwalifikacje zawodowe.

Siedziba Zarządu WASKO S.A. mieści się w Gliwicach. Na terenie kraju posiadamy 15 oddziałów zlokalizowanych głównie w miastach wojewódzkich. Największe z nich znajdują się w Krakowie, Poznaniu, Warszawie i Wrocławiu.

Posiadamy m.in. certyfikat ISO 9001, Certyfikat Bezpieczeństwa Przemysłowego Pierwszego Stopnia oraz certyfikat AQAP 2110.

Nasze umiejętności umożliwiają realizację ogólnopolskich systemów mających na celu poprawę bezpieczeństwa i obronności kraju.

Przeważającą część wypracowanego zysku przeznaczamy na rozwój i inwestycje. Ponad połowę z nich stanowią prace badawczo-rozwojowe prowadzone w ramach projektów dofinansowanych przez fundusze Unii Europejskiej oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. Przy ich realizacji współpracujemy z wieloma Jednostkami Badawczo-Rozwojowymi oraz uczelniami, z którymi zawarliśmy umowy o ścisłej współpracy.

Jesteśmy młodym (średnia wieku 31 lat), nowoczesnie zorganizowanym, w pełni z informatyzowanym przedsiębiorstwem zbudowanym na solidnych podstawach finansowych, osiągającym poważne sukcesy w wielu dziedzinach życia gospodarczego kraju.

Osiągnięcia

18.02.1988

Rozpoczęcie działalności Przedsiębiorstwa Wdrażania Postępu Technicznego **WASKO Sp. z o.o.**

W wyniku wygranych przetargów, konkursów, otrzymanych zleceń zaprojektowaliśmy, wykonaliśmy, wdrożyliśmy i dostarczyliśmy:

1990

Pierwszą w Polsce sieć strukturalną wykorzystującą technologię **IBM**

Urządzenia i systemy teleinformatyczne dla **Telekomunikacji Polskiej S.A.** (TP S.A.)

Ekspertyzy i oceny oddziaływania na środowisko dla **Administracji Rządowej**

Aparaturę kontrolno-pomiarową dla **Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A.** (PGNiG S.A.)

Stacje bazowe dla operatorów telefonii komórkowej (**Centertel, Polkomtel, Polska Telefonia Cyfrowa**)

System bilingowy w **TP S.A.** dla 1,5 miliona abonentów

Największy w Europie system bazodanowy – system kolekcji danych KOBAT- Kolektor, rejestrujący 3 mld rekordów miesięcznie dla **TP S.A.**

System analityczny dla służby inżynierii ruchu w **TP S.A.**

System Wspomagania Dowodzenia koordynujący działania policji, straży miejskiej, pogotowia ratunkowego oraz straży pożarnej dla Centrów Powiadamiania Ratowniczego m.in. dla miast: **Gliwice, Katowice, Kraków, Warszawa** oraz dla grup **GOPR** i **TOPR** w Małopolsce

Unijny projekt NCTS dla **Służb Celnych Ministerstwa Finansów**

Modernizację elektrowozów i lokomotyw spalinowych dla **Polskich Kolei Państwowych S.A.**

System wydawania dowodów osobistych i paszportów oraz jego serwis na terenie całego kraju dla **Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji** (MSWiA)

System Wspomagania Dowodzenia dla **Straży Miejskiej w Warszawie**, obsługujący 2 mln mieszkańców

Oprogramowanie platformy rozwoju i modernizacji sieci przesyłowych dla **Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A.**

Informatyczny system produkcji paszportów biometrycznych dla **MSWiA** zgodny z wymogami Unii Europejskiej

Satelitarny system precyzyjnego pozycjonowania ASG-EUPOS w całej Polsce w **Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii**

Informatyczny system śledzenia przesyłek Sił Zbrojnych na zlecenie **Ministerstwa Obrony Narodowej**

System monitoringu, kolekcji i wizualizacji danych gazowniczych dla **Spółek Gazownictwa**, obsługujących większość użytkowników gazu w Polsce

Sprzęt komputerowy dla szkolnych pracowni komputerowych na zlecenie **Ministerstwa Edukacji Narodowej**

Klaster komputerowy o największej mocy obliczeniowej w Polsce (50 Tflops, 16 miejsce w Europie, 45 na świecie) dla **Centrum Informatycznego TASK Politechniki Gdańskiej**

2004

Zintegrowany System Informatyczny dla **Urzędu Marszałkowskiego** we Wrocławiu oraz 31 **Jednostek Samorządu Terytorialnego**

30.12.2004

2005

Przekształcenie spółki z ograniczoną odpowiedzialnością w spółkę akcyjną **WASKO S.A.**

Elektroniczny System Obiegu Dokumentów dla **Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie**

Infrastrukturę sprzętową oraz system zarządzania obiegiem dokumentów elektronicznych i pracą grupową pracowników dla **Alior Banku**

Klaster komputerowy NOVA dla Wrocławskiego Centrum Sieciowo-Superkomputerowego przy **Politechnice Wrocławskiej** (40 miejsce wśród komputerów akademickich w Europie, 318 komputer świata)

System Kolekcji Danych Pomiarowych „Gaz Kolektor” dla Operatora Gazociągów Przesyłowych **Gaz - System S.A.**

System Obsługi Przyłączeń w **Dolnośląskiej Spółce Gazownictwa Sp. z o.o.**

Opracowanie urządzeń szerokopasmowego dostępu do internetu - WaMAX (pierwsze w **Europie** rozwiązanie w technologii WiMAX)

System Wymiany Informacji (SWI) w spółce **Gaz-System S.A.**

System informatyczny dla świadczenia nowoczesnych usług administracji samorządowej w **Urzędzie Miasta Kraków**

Zintegrowany System Informatyczny do zarządzania i monitoringu satelitarnego jednostek ratownictwa medycznego w **Małopolsce**

System zbierania i przetwarzania danych pomiarowych dla **Pomorskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.**

Infrastrukturę sprzętowo-systemową oraz system rejestracji rozmów z wykorzystaniem platformy TETRA dla **Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunikacyjnego w Krakowie**

Projekty lądowisk przyszpitalnych dla śmigłowców ratunkowych w miastach: **Gorlice, Chrzanów, Bełchatów, Krotoszyn, Gniezno, Piekary Śląskie, Brzesko, Częstochowa, Września, Gliwice**

System identyfikacji kibiców i sprzedaży biletów OLIMP (**Górnik Zabrze, Polonia Bytom, Odra Wodzisław, Zagłębie Sosnowiec, GKS PGE Bełchatów**)

System dla **Głównego Urzędu Statystycznego** na potrzeby przeprowadzenia Powszechnego Spisu Rolnego oraz Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań

Monitoring i inteligentne zarządzanie ruchem za pomocą systemu WaMAX wybranych obszarów na terenie miasta **Gliwice**

Internetowy portal informacyjny polskiej **Prezydencji w Radzie Unii Europejskiej** oraz Systemu Akredytacji

Projekt Szyfratora Narodowego sfinansowany przez **Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego**

Zintegrowany system informatyczny **Wojewódzkich Centrów Powiadamiania Ratunkowego**, umożliwiający przyjęcie i rejestrację zgłoszeń na numer alarmowy **112**

Zintegrowany system informatyczny do zarządzania efektywnym wykorzystaniem gazu w **PGNiG S.A.**

Inteligentny system zarządzania komunikacją i transportem publicznym (ITS) dla miasta **Wrocławia**

2011

Oferta

Zakres działalności

- Projektowanie, budowa, wdrażanie systemów informatycznych o podwyższonym poziomie zabezpieczeń
- Projektowanie i integracja systemów informatycznych, telekomunikacyjnych i automatyki przemysłowej
- Kompleksowe usługi informatyczne dla sektora paliwowo-energetycznego i telekomunikacyjnego
- Realizacja systemów elektronicznego obiegu dokumentów i workflow
- Projektowanie i budowa sieci transmisji danych
- Budowa stacji bazowych dla telefonii komórkowej
- Instalacje anten sektorowych i cyfrowych linii radiowych
- Projektowanie i instalacja systemów kontrolno-pomiarowych oraz teletransmisji
- Projektowanie i budowa serwerowni oraz centrów przetwarzania danych
- Projektowanie i wykonywanie sieci niskoprądowych oraz automatyki przemysłowej
- Ekspertyzy i oceny oddziaływania na środowisko (lotniska, stacje bazowe, autostrady)
- Usługi serwisowe oprogramowania i sprzętu teleinformatycznego w trybie 24/7/365
- Projektowanie, wdrażanie i integracja inteligentnych systemów transportu publicznego (ITS).

Z naszych rozwiązań korzystają między innymi:

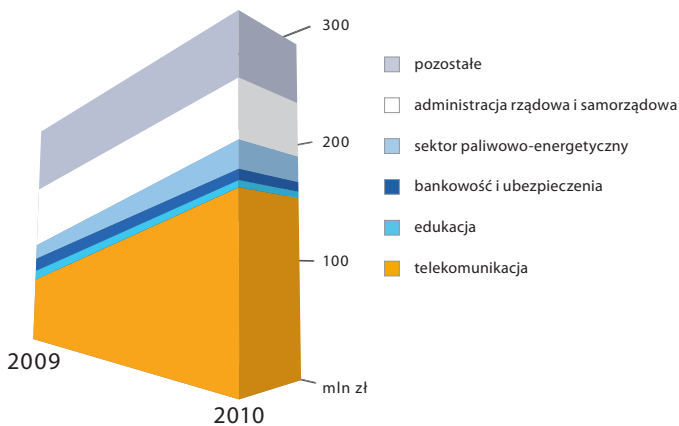
Administracja rządowa i samorządowa; operatorzy telekomunikacyjni, banki, uczelnie i jednostki badawczo-rozwojowe, służby mundurowe, sektor paliwowo - energetyczny; przemysł: budowlany, zbrojeniowy, wydobywczy; specjalne strefy ekonomiczne, ochrona zdrowia i środowiska.

Do największych klientów należą m.in.:

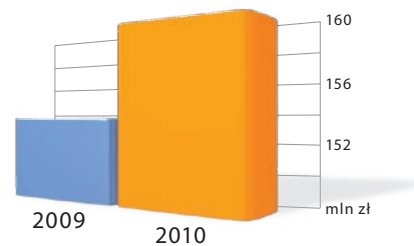
- Ministerstwa: Spraw Wewnętrznych i Administracji, Gospodarki, Finansów, Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Środowiska, Spraw Zagranicznych, Rozwoju Regionalnego, Edukacji Narodowej
- Urzędy Marszałkowskie: Warszawa, Wrocław, Kraków, Gdańsk; Urzędy Miast m.in. Bielsko-Biała, Gliwice, Katowice, Kraków, Sosnowiec, Tychy, Warszawa, Zawiercie, Zabrze, Siemianowice Śląskie; Starostwa Powiatowe; Urzędy Gmin
- Telekomunikacja Polska, PTK Centertel, Netia, Polska Telefonia Cyfrowa, Polkomtel, Telekomunikacja Novum, Multimedia Polska, Aster City, Wirtualna Polska, Emitel, Aero 2, Sferia
- Alior Bank, Citibank, PEKAO, PKO Bank Polski, Bank Ochrony Środowiska, BRE Bank, BNP Paribas Fortis, Bank BPH, Raiffeisen Bank Polska, Powszechny Zakład Ubezpieczeń
- Politechniki: Śląska, Wrocławska, Gdańska, Poznańska, Wojskowa Akademia Techniczna, ACK Cyfronet AGH, Centrum Informatyczne TASK, Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe, Wrocławskie Centrum Sieciowo-Superkomputerowe, Uniwersytet Śląski, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Śląski Uniwersytet Medyczny
- Służby: policja, wojsko, straż graniczna, straż miejska, GOPR, TOPR, służby specjalne
- Wyższy Urząd Górniczy, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Główny Urząd Geodezji i Kartografii, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Główny Urząd Statystyczny, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości, Katowicka Specjalna Strefa Ekonomiczna, Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne w Krakowie, Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta we Wrocławiu
- Polskie Sieci Elektroenergetyczne Operator, PKN Orlen, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo, Gaz-System, TAURON Polska Energia, Południowy Koncern Węglowy, Enea, Pomorska Spółka Gazownictwa, Dolnośląska Spółka Gazownictwa, Górnośląska Spółka Gazownictwa
- Grupa Polskie Koleje Państwowe, CTL Logistics, PCC Rail
- Huta Stalowa Wola, Huta Zabrze, Bumar - Gliwice, GM-OPEL, TRW, Kirchhoff, Saint-Gobain Isover, Roca Polska, Castorama, Carrefour, Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych, Action, Gazobudowa, Elektrownia Kozienice
- Narodowy Fundusz Zdrowia, Instytuty Onkologii i Medycyny Pracy, szpitale, ratownictwo medyczne.

Informacje finansowe

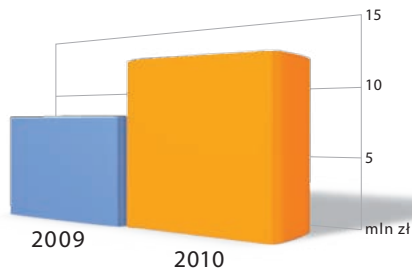
Przychody netto ze sprzedaży



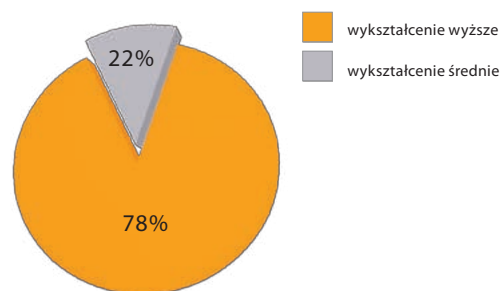
Kapitały własne



Wydatki na prace badawczo-rozwojowe



Wykształcenie pracowników



Nagrody w 2010

- Laureat konkursu „**Lider Innowacji 2010**” - nagroda przyznana na Targach Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG 2010 w Poznaniu za innowacyjną technologię: „WAMAX - Pierwsza Polska platforma w technologii WiMAX”
- Główna nagroda **Grand Prix** na Międzynarodowej Wystawie Innowacji IWIS 2010 w Warszawie za zaprojektowanie i wytworzenie innowacyjnego Szyfratora Narodowego przyznana WASKO S.A. i Wojskowej Akademii Technicznej
- „**Krajowy Lider Rozwoju i Innowacji - 2010**” w kategorii Innowacyjna Firma, podkategoria Duża Firma przyznana przez m.in. Fundację Innowacji i Rozwoju, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Ministerstwo Gospodarki, Ministerstwo Rozwoju Regionalnego, PARP, NBP, Związek Banków Polskich, GPW
- „**Lider Gospodarczy Województwa Śląskiego**” przyznany przez Regionalną Izbę Gospodarczą
- Złota Odznaka Honorowa** za zasługi dla Województwa Śląskiego przyznana przez Sejmik Województwa Śląskiego.
- Wyróżnienie Prezesa Krajowej Izby Gospodarczej** za szczególne osiągnięcia w dziedzinie innowacji.



WASKO S.A.
Siedziba Spółki
ul. Berbeckiego 6
44-100 Gliwice
tel. + 48 32 332 55 00
fax +48 32 332 55 05
e-mail: wasko@wasko.pl
www.wasko.pl

Warszawa
Centrum Sprzedaży
ul. Czackiego 7/9
00-043 Warszawa
tel. + 48 22 50 58 100
fax + 48 22 50 58 005

Centrum Serwisowe
ul. Barlickiego 18
44-100 Gliwice
tel. + 48 32 33 25 600
fax + 48 32 33 25 505
e-mail: serwis@wasko.pl

INFOLINIA + 48 32 332 55 00

Oddziały

Białystok

ul. Kraszewskiego 33, 15-024 Białystok
tel. + 48 85 74 06 502, fax + 48 85 74 06 501

Bielsko-Biała

ul. Strażacka 81, 43-382 Bielsko-Biała
tel. + 48 33 81 96 222, fax. + 48 33 81 96 222

Bydgoszcz

ul. Fordońska 246, 85-766 Bydgoszcz
tel. + 48 52 366 38 38, fax + 48 52 36 63 838

Gdynia

ul. Falista 7, 81-331 Gdynia
tel. + 48 58 62 49 824, fax + 48 58 62 49 826

Kraków

ul. Zawiała 57c, 30-390 Kraków
tel. + 48 12 64 25 410, fax + 48 12 64 88 322

Kielce

ul. 1-Maja 191, 25-655 Kielce
tel. + 48 41 33 50 170, fax + 48 41 33 50 053

Lublin

al. Warszawska 15, 20-803 Lublin
tel. +48 81 52 70 050, fax +48 81 52 70 051

Łódź

ul. Wojska Polskiego 6, 91- 832 Łódź
tel. +48 42 64 06 731, fax +48 42 64 06 735

Olsztyn

ul. Bałtycka 41, 10-175 Olsztyn
tel. + 48 89 53 70 010, fax + 48 89 53 70 011

Płock

ul. Targowa 1, 09-400 Płock
tel. + 48 24 36 43 166, fax + 48 24 36 43 166

Poznań

ul. Kowalewicka 33a, 60-002 Poznań
tel. + 48 61 83 50 387, fax + 48 61 83 36 960

Rzeszów

ul. Przemysłowa 1a, 35-105 Rzeszów
tel. +48 17 86 11 977, fax +48 17 86 11 903

Szczecin

ul. Pomorska 53, 70-812 Szczecin
tel. + 48 91 42 13 944, fax + 48 91 42 13 944

Warszawa

ul. Płowiecka 105/107, 04-501 Warszawa
tel. + 48 22 50 58 150, fax + 48 22 50 58 155

Wrocław

ul. Kobierzycka 18 a, 52-315 Wrocław
tel. + 48 71 33 72 560, fax + 48 71 33 71 530