

GLOWOX e-BUSINESS SERVICE



글로웝스 e비즈니스 서비스

GLOWOX e-BUSINESS SERVICE

글로웁스 e비즈니스 서비스



e-BUSINESS 서비스



- Glowox e비즈니스 인프라 서비스는 기업이 필요로 하는 주요업무에 적합한 IT인프라를 저렴한 비용으로 제공합니다.
- 별도의 시스템 구축(하드웨어, 소프트웨어 등)에 소요되는 비용과 인력을 절감 할 수 있도록 ASP방식의 임대형태로 제공함으로써 저렴한 사용료로 국내 최고의 IT 인프라를 활용할 수 있습니다.
- 서비스 기반이 취약한 B2B사업 업종 및 민간 e·MP를 대상으로 e·비즈니스 관련 공통서비스, 정보서비스 등을 제공하여 e·비즈니스 접근성을 높여 드립니다.



적용대상

B2B사업 업종, 민간 e·MP, e비즈니스기반을 도입하고자 하는 업체 등

적용방법

e비즈니스 연계를 희망하는 업종, e·MP, 기업에 필요한 기술적 부분에 대하여 통합플랫폼에서 일괄 서비스 할 수 있도록 추진

종류 및 내용

IDC 서비스

- e비즈니스 시스템의 효율적 관리 및 운영을 위한 IDC 운영 서비스 제공

공인인증서 발급 서비스

- e비즈니스 활용기업에 대한 거래 안정성 확보를 위한 공인인증서 발급서비스 제공

전자세금계산서 서비스

- 기업간 전자 거래 시 발행하는 세금계산서를 온라인 전자세금계산서로 발행해주는 서비스 제공

글로벌 결제 서비스

- VISA Network을 통한 글로벌 B2B거래카드 서비스

공인인증서 발급 서비스

공인인증서 발급서비스란?

공인인증서는 전자서명법에 의해 전자문서 암호화 및 인증, 사용자인증, 서명된 문서에 대한 부인방지 등, 공개키 기반구조(PKI) 기술의 핵심으로서 법적효력을 보장하고 일반기업의 전자조달/입찰, 전자정부 민원서비스, 국세청 홈택스, 4대보험, 병무행정, B2B 및 B2C 전자상거래, 인터넷뱅킹, 온라인증권거래 등 다양한 분야에서 이용가능 한 공인인증서를 발급 하는 서비스입니다.

글로웍스 공인인증서 발급 서비스 내용



글로웍스 공인인증서 발급 서비스 기대 효과

- e·MP 및 해당 사이트 활용기업에 대한 거래 안정성 확보
- 추가 개발비용 없음

IDC 서비스

IDC(Internet Data Center)서비스란?

인터넷 서비스를 위한 하드웨어 장치는 습기 · 온도 · 전력 등 주변 환경에 매우 민감한 전산장비이므로 24시간 무정전 상태를 유지하는 안정성과 네트워크 확장성을 갖추어야 함. 글로웝스 IDC 서비스는 서버 장비를 기업대신 전문적으로 운영, 관리해줍니다.

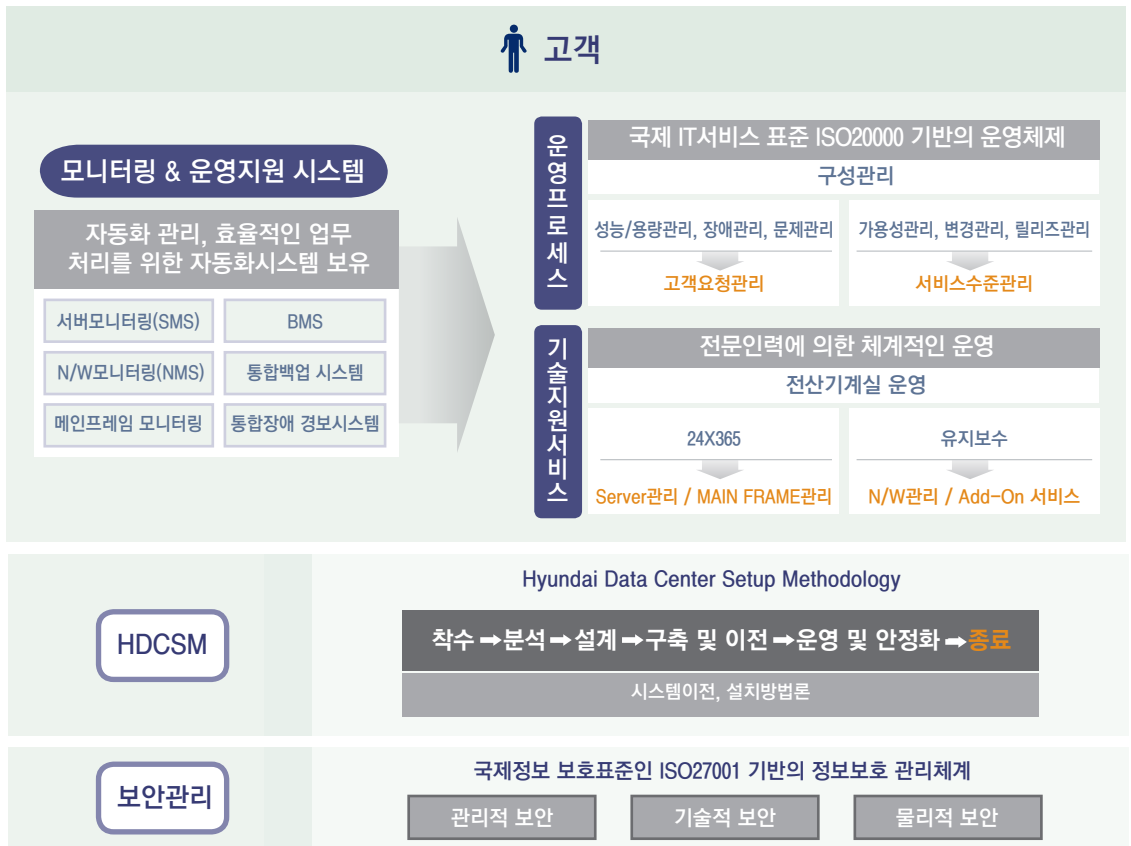
글로웝스 IDC 서비스 내용

- 기본 서비스** 통합 관제 서비스, 장애 경보 시스템, SLM 서비스, 오프라인 DB 백업 서비스 (입주 대상 시스템 분석 결과에 따라 지원 규모 다름)
- 사면 서비스** Quarter Rack, Half Rack, Full Rack
- 네트워크 서비스** 10Mb Shared, 10Mb Dedicated, 100Mb Shared, 100Mb Dedicated
- 기타 서비스** 보안(네트워크, 어플리케이션) 컨설팅, SM등을 제공 함

글로웝스 IDC 서비스 기대효과

- 시스템 도입, 유지보수 등 통합관리에 따른 경제성 향상
- 최신 설비 및 인프라에 의한 시스템 운영의 안정성 향상
- 적기에 자원과 기술 지원에 따른 효율성 향상
- 통합 보안체계에 의한 보안성 향상
- 시스템 운영비용(인건비, 고정비) 감소 효과 발생
- 고객 서비스의 질적 우수성 확보
- 전문 분야의 Outsourcing 활용에 따른 기업의 고유 업무 역량 집중도 증가
- 글로웝스 e비즈니스 인프라 공공성에 따른 저렴한 이용 비용

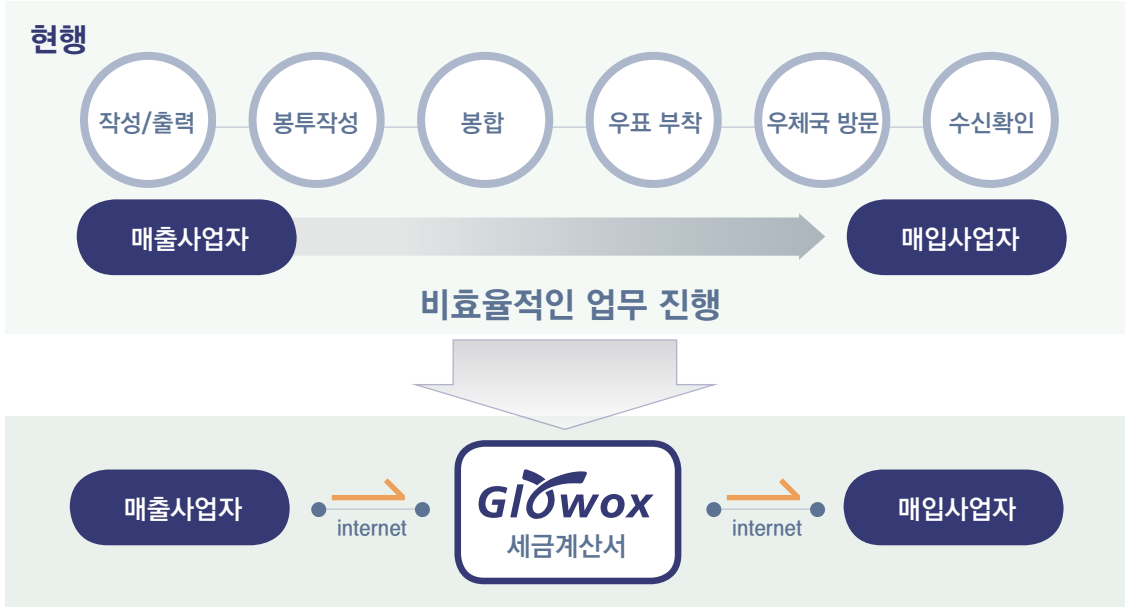
IDC 서비스 개요도



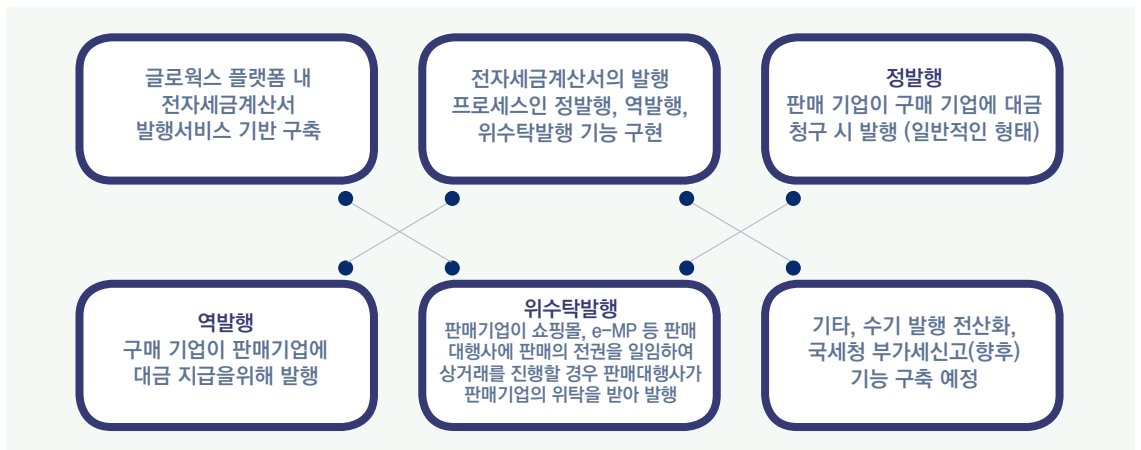
전자세금계산서 발행 서비스

전자세금계산서 발행 서비스란?

전자세금계산서 서비스는 기존의 인편이나 우편으로 전달하여 번거롭던 세금계산서 관련 업무를 인터넷을 통해 보다 안전하고, 보다 편리하고, 보다 신속·정확하게 처리할 수 있는 서비스입니다.



글로웁스 전자세금계산서 발행 서비스 특징



글로웁스 전자세금계산서 발행 서비스 기대효과

- 세금계산서 발급 및 보관에 따른 비용 및 시간 절감 효과
- 종이세금계산서 1장당 평균 소요비용 : ₩3,750 (전자신문 2002.1.25)
- 세금계산서 시스템 구축에 따른 별도 투자 비용 절감
- 세금계산서 발급 시스템 구축에 따른 하드웨어 및 소프트웨어 투자 없음
- 세금계산서 솔루션 구축 비용 절감
- 세금계산서 보관 및 관리에 필요한 장비 및 인력 불필요
- 세금계산서 보관 및 관리에 필요한 장비 및 인력 불필요
- 세금계산서 유지 보수 인력 불필요
- 전자문서를 이용하므로 Paperless 업무 환경 구현 가능
- 공인인증기관이 직접 전자세금계산서 서비스를 제공함으로써 안정성 및 보안성 보장
- 세무업무 전산화 구현으로 기업의 투명성 확보에 따른 기업신뢰도 제고
- 세금계산서 발급의 공정성 및 투명성 확보를 통한 대외 이미지 개선

글로벌 결제 GATEWAY 서비스

글로벌 결제 GateWay서비스란?

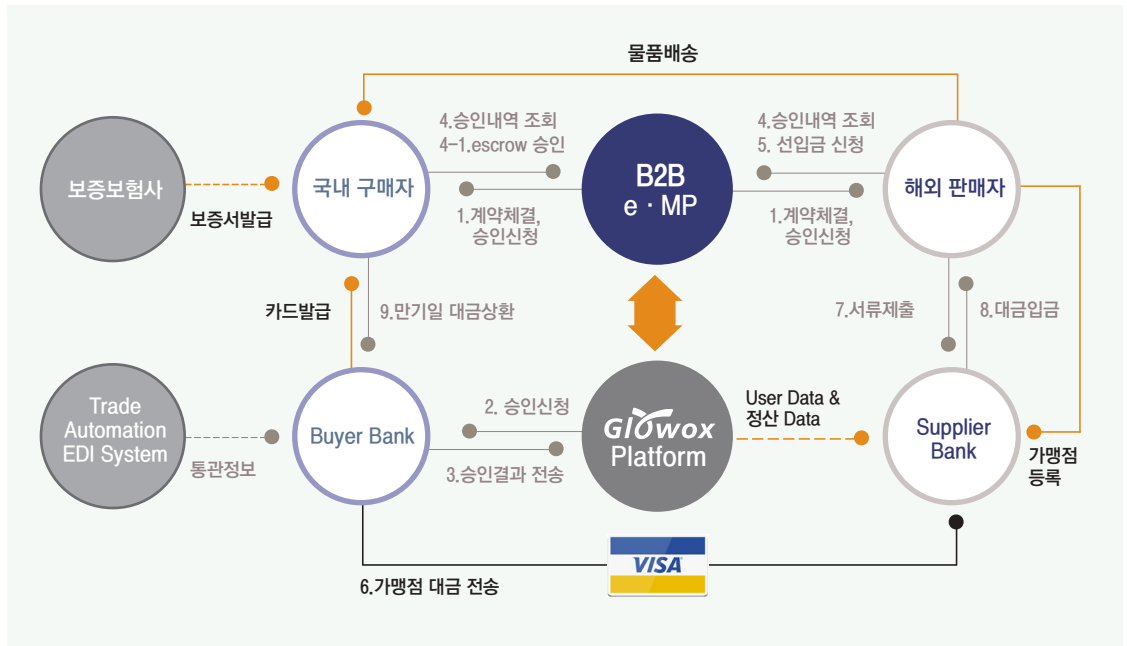
글로벌 결제 GateWay 서비스는 국내에 활성화 되어 있는 B2B구매카드의 장점과 전세계가 표준화되어 있는 신용카드 업무의 장점을 결합한 전자무역결제 솔루션입니다.



글로벌 결제 GateWay서비스의 특징

- 모든 업무가 온라인화되어 시간절약 및 업무효율성 증대
- L/C 개설업무 및 은행창구 업무가 없어서 수수료절감 및 은행업무 간소화
- 1회 신용카드발급만으로 한도 내에서 언제든지 편리하게 무역결제 가능
- B2B e-MP를 통한 거래, ERP를 통한 본지사간 거래가능
- T/T송금 수수료 보다 저렴한 \$15 수준의 수수료 외에 별도 수수료 거의 없음
- 수입업체는 원하는 만기일에 대금지급이 가능한 여신기능이 부여
- 수출업체가 즉시 현금결제를 원할 시 한도 내에서 송금이 가능하며, 수입업체는 원하는 만기일에 상환하여, 현금유동성을 극대화한 저가구매 가능
- 수출업체는 수입업체의 카드송인 후 만기일전에 할인하여 선입금 가능(부분입금可)
- 수출업체는 L/C대신 Buyer bank에서 지급보증을 통해 거래안정성 및 신뢰 확보
- 모든 거래와 결제가 실시간으로 모니터링 되는 Payment Visibility제공
- VISA Network를 통해 전세계 22,000개 회원사간 정산 당일처리 빠른 결제

프로세스



※ 해외기업 구매시 프로세스는 동일함

도입 효과

기존 신용카드의 장점인 여신기능, 지급보장기능, 한도거래, 전자거래 등의 기능에 무역이자 실세금리 적용, 만기일 자유지정, 가맹점대금 분할 지급기능, B2B e-MP 거래에 따른 전자문서 교환 기능 등을 추가하여 사이버 무역거래를 지원합니다.

Buyer

- L/C 오픈 수수료가 없고 금융 부대비용 절감
- e-MP 거래를 통한 우수상품 확보, 구매편리성 증가
- 자금 활용 적절성 _ 외상 결제지원, 현금관리 효율성 증가, 결제대금 Cash Flow 예측가능
- 비용절감 _ 프로세스 자동화, 금융 비용절감
- 기존 시스템 및 전자상거래 활용 _ DATA 대금지급 정보, 재무

Supplier

- Buyer의 높은 신용도를 기반으로 안전한 자금조달 가능(기존L/C를 이용한 무역금융보다 유리)
- Buyer 은행에서 지급을 보장함
- e-MP를 통한 판매기회 확대에 따른 매출 증가
- 운용자금 효율성 극대화 _ 선지급 기능제공, 효율적인 무역 대금 지급/수금 예측 및 실시간 거래 결과 모니터링(저렴한 이자율)
- 비용절감및 기존 시스템 활용 극대화

BANK

- 수익성 증가 _ 카드 매출액 증대 및 수익 증가, 해외 Supplier를 대상으로 선입금 수수료 수취
- 국제간 B2B 거래 채널 확보
국제 거래를 위한 신 시스템 확보
신규 고객 창출로 추가수익, 상품 다양화
- 신규거래처 확보 _ Market Share 확대, 수익성 증가
- 기존 거래처 거래 심화
- 차별화 된 서비스 제공 법인 고객에게 다양한 결제 서비스를 제공

B2B e-Marketplace

- Local 거래를 해외로 확대 _ B2B e-MP로 직접적인 무역이 가능
- 국제결제 시스템 연계로 인한 매출 증대 _ 국내뿐 아니라 해외 거래로 인한 매출증대 / 신규거래처 확보 및 기존 고객의 무역거래 수용
- 표준 Platform활용 _ 국제 무역결제에 대한 거래 환경 표준화 마련
- 기존 국내Global e-MP의 경우 정보제공에서 실제 거래로 전환가능(사이버 무역상사역할)