

견 적 서

Config No. 2208160004

수 신 : 피에스글로벌
참 조 : SI사업부 정강호님 귀하
연 락 처 : 010-2705-1468
Mail/Fax : khjoung@psglobal.co.kr

견 적 일 자 : 2022년 08월 17일
유 효 기 간 : 2022년 08월 24일
지 불 조 건 : 검수 후 현금
납 품 기 간 : 발주일로부터 8주 이내
제 안 금 액 : 일천삼백구십삼만원일천오백원(VAT포함)

ITmaya
서버 / 스토리지 / 워크스테이션

주식회사 아이티마야

사업자번호 : 106-86-67282

사업장주소 : 서울시 영등포구 양평로21길26,
IS비즈타워 2203호
대표전화. 02) 713 - 1256 FAX. 02) 713 - 1254

담 당 자 : 시스템사업팀 안두영 실장

Tel. 02-6929-1287 Mobile. 010-8955-1034

Mail. doo@itmaya.co.kr

구분	설명	수량	소비자단가	공급단가	공급합계
GPU서버 > 4GPU Server > ESC4000A > ASUS GPU Server ESC4000A-E10					
ESC4000A-E10	ASUS GPU Server ESC4000A-E10 -- 1 x Socket SP3 (LGA 4094), AMD EPYC™ 7002 Series -- Total 8 Memory DIMMs (8channel per CPU, 8DIMM per CPU), MAX 2TB Memory Support -- 2U Rackmount, 1600W Redundant (1+1) Power Supplies 80PLUS Platinum Level -- 8x 3.5" Hot-swap -- NVIDIA QUALIFIED SERVER 인증 받은 제품 -- 1 x Dual Port Intel I350-AM2 Gigabit LAN controller + 1 x Mgmt LAN -- ASWM Enterprise (Default 1xASMB8-iKVM for KVM-over-Internet)	1	5,891,000	3,535,000	3,535,000
(x1)100-000000339	AMD EPYC 3rd (16Core/32Thread) Model 7313P 3.00GHz, 128MB, 155W	1	2,245,000	1,347,000	1,347,000
SGPU-RTXA5000	NVIDIA Quadro RTX A5000 - Blower, 8,192 CUDA Core, 256 Tensor Core, 24GB GDDR6	2	4,508,000	2,705,000	5,410,000
(x2/8)32E4RD3200	64GB DDR4 Registered ECC PC4 3200 (32GB x2)	1	702,000	421,000	421,000
(x1)RS3DC080	(8 Disk RAID) Intel® RAID Controller RS3DC080	1	948,000	569,000	569,000
SHPP41-2000GM-2	SK Hynix Platinum P41 M.2 NVMe 2TB (PCIe Gen4 x4, NVMe 1.4)	1	618,000	371,000	371,000
HUH721212ALE600	***WesternDigital UltraStar SATA (3.5", 12TB, SATA, 7200, 256M)	2	652,000	391,000	782,000
OS-GPU-W11	설치지원 (Windows 11 Pro COEM 라이선스 포함, CUDA Toolkit, WSL2)	1	383,000	230,000	230,000
Wrt-Ext-2-4GPU	Extended Warranty, 2YR (4GPU System) / 부품보증, 엔지니어 현장 지원 (Base)	1	0	0	0
합 계 (원)					12,665,000
부 가 세 (원)					1,266,500
총 금 액 (원)					13,931,500

아래 내용을 작성하여 본 견적서를 발주서로 대신할 수 있습니다.

담 당 자 :

연 락 처 :

지 불 조 건 :

납 품 장 소 :

(당사와의 거래가 처음이라면 발주서와 함께 귀사의 사업자사본 1부를 함께 첨부하여 주시기 바랍니다.)