

QUOTATION SUMMARY

DATA: 19/04/2007

STABILIMENTO: FMA

A.R. No. - Vs. gara	Acquisti Richiesta Offerta No. 39992	PREVISIONE DI LIQUIDATO BUDGET - KE	VALORE DEL PREVENTIVO ORIGINALE - KE	PREVENTIVO AGGIORNATO (KEuro)	PREVENTIVO AGGIORNATO (KEuro)
Richiesta d'Offerta No.: NDAMS/07	R.A. / D.O. No.:				
DESCRIZIONE DELLE MACCHINE/ATTIVITA' : RECUPERO OBSOLESCENZA MOTORI / AZIONAMENTI LUNETTE		PART :			
CONTENUTI TECNICI	FORNITORI			Dettaglio Preventivo	
	FORNITORE A	FORNITORE B	FORNITORE C		
OFFERTE No.:	DITTA REM rrl.4152				
DATA:	26/02/2007				
TIPO DI MACCHINA:	OD_180				
PRINCIPALI CONTENUTI TECNICI OFFERTI					
1) FORNITURA DI N° 18 MOTORI ELETTRICI CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: - MARCA CONTROL TECHNIQUES - TIPO UNIMOTOR 75 FM - COPPIA CONTINUA 1,2 Nm - VELOCITA' MAX 3000 rpm - ENCODER DI RETROAZIONE	16.235				
TOTALE	16.235				
2) FORNITURA DI 18 DRIVE CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE : - MARCA CONTROL TECHNIQUES - TIPO UNIDRIVE SP - ALIMENTAZIONE 400V TRIFASE - TASTIERNO - FILTRO - RESISTENZA DI FRENATURA - CONVERTITTORE RS 232/485 - SCHEDA A MICROPROCESSORE PER ADATTAMENTO COMUNICAZIONE CON CN	31.754				
TOTALE	31.754				
3) FORNITURA DI 9 PANNELLI OPERATORE ESA ALFANUMERICO PER LA VISUALIZZAZIONE E ARCHIVIAZIONE DEI DATI DELLE COPPIE DEI MOTORI IN BASE ALLA MATRICOLA DI LAVORAZIONE	6.007				
TOTALE	6.007				
4) INSTALLAZIONE - SCOLLEGAMENTO DEI MOTORI E DEI DRIVE ATTUALMENTE INSTALLATI. - RIMOZIONE DEI CAVI SEGNALI ATTUALMENTE INSTALLATI - FORNITURA E POSA IN OPERA DEI CONNETTORI DI COLLEGAMENTO ALIMENTAZIONE ELETTRICA - INSTALLAZIONE DEI NUOVI DRIVE , FILTRI E RESISTENZE DI FRENATURA - REALIZZAZIONE DEI COLLEGAMENTI TRA DRIVE E LA COMUNICAZIONE CON IL CN - MONTAGGIO DEL PANNELLO OPERATORE - PROVE DI FUNZIONAMENTO	38.184				
TOTALE	38.184				
5) DOCUMENTAZIONE : - COPIA DEL SOFTWARE DRIVE , SCHEDA DI INTERFACCIA - SCHEMI ELETTRICI MODIFICATI	650				
TOTALE	650				
6) ASSISTENZA : - VERRA' EROGATO 1 GIORNO DI ASSISTENZA E TRAINING PER IL PERSONALE	550				
TOTALE	550				
7) COLLAUDO E MESSA IN SERVIZIO : - IL COLLAUDO E LA MESSA IN SERVIZIO VERRANNO EFFETTUATI ALLA PRESENZA DEL PERSONALE FMA	1.750				
TOTALE	1.750				
COSTO DI PROGETTAZIONE					
TRAINING					
TOTALE COSTI	93.930			€ 0	

ALTRE CARATTERISTICHE

TARGET PRODUTTIVITA'	A PROGETTO		
TEMPO DELLO / (TEMPO MACCHINA) (HR)			
PRODUZIONE PER ORE (100% EFF)			
REQUISITI GENERALI			
TERMINI CONSEGNA	31/07/2007 S.I. PER ORDINE ENTRO MAGGIO 2007		
PERIODO LINEA RICHIESTO	N°2gg per linea		
CONDIZIONI DI FATTURAZIONE	DALLA MESSA IN SERVIZIO DAI NR. TECNICI		
CONDIZIONI DI PAGAMENTO	90% A 120gg D.F.F.M. 10% A 180gg D.F.F.M.		
TARGET QUALITA'			
TARGET SICUREZZA			
NOTE:			

PREZZO TRATTATO €:

CAPO UNITA'	RESPONSABILE AREA MOTORE FMA		
		Approvazione del Comitato ME in data:	Approvazione del Comitato ME in data: