# ANEXO I: OFERTA TÉCNICA LOTE 1

***\*A incluir en la carpeta nº 2***

D./Dña ……………………………………………………, con DNI/NIE …………..……… en nombre propio o en representación de la empresa ……………………..…………………, con NIF nº ….……………, en calidad de ………………………...…………………....………

***DECLARA:***

* Que se compromete al suministro de las referencias originales actualmente homologadas por Metro de Madrid, según las condiciones establecidas en el pliego de prescripciones técnicas.
* Los productos suministrados serán nuevos y originales del fabricante homologado.
* Los plazos de suministro no superarán las 35 semanas establecidas y que durante la vigencia del contrato corresponderán a los indicados a continuación:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| REF. METRO | DENOMINACIÓN | PRODUCTO OFERTADO | PLAZO DE SUMINISTRO  (SEMANAS)\* |
| 12441 | CONVER.TENSION RELE C.C. MICROELEC. 600V | Fabricante: MICROELETTRICA SCIENTIFICA  Modelo: MHIT-TV (Conjunto formado por los siguientes componentes: MHIT- TV + MHIT-RV + cable de fibra)  Se deberá entregar adaptado para 600Vcc y adaptado por el fabricante para que sea intercambiable con gama anterior MHCO. |  |
| 112607 | RELE PROTECCION U-MLEs-PLs-Ts | MICROELETTRICA SCIENTIFICA  Modelo: U-MLEs-PLs-Ts  Order code: 1-1-1-1-2  Alimentación: 24-110 Vca 24-125 Vcc  Configuration R1 (14-25): N.O.  Communication Protocol: Modbus TCP-IP |  |
| 112487 | SIMATIC S7-300 MOD ENTRADAS ANALOG. 331 | SIEMENS  6ES7331-7PF01-0AB0 |  |

*(\*) Los plazos de suministro ofertados* ***no podrán ser superiores treinta y cinco semanas****. No computará en el plazo de suministro la primera semana del año, cuatro semanas correspondientes al mes de agosto y la última semana del año.*

En……………………, a…….. de…………………….. de 2023

Fdo.: