**CONCURSO PRIVADO DE PRECIOS Nº 08/2022-MSEG**

**EXPEDIENTE Nº 991/2022-MSEG**

**APERTURA 07 DE SEPTIEMBRE DEL 2022**

**HORA 11:00**

|  |  |
| --- | --- |
| CANTIDAD | CARACTERISTICA |
| 01 | FUSIONADORA DE FIBRA OPTICA PORTATIL APTA PARA FIBRAS SM.  TIEMPO DE EMPALME PROMEDIO NO MAYOR A 10S. SPLICE LOSS NO MAYOR A  0.05 DB. RETURN LOSS 60 DB. SOPORTE DE MANGUITOS HASTA 60 MM.  DEBE ENTREGARSE CON UN JUEGO DE ELECTRODOS DE REPUESTO |
| 01 | OTDR DE FIBRA OPTICA. ZONA MUERTA DEL EVENTO <3M. ZONA MUERTA DE  ATENUACION <8M. LONGITUD DE ONDA 1310/1550 MM. RANGO DINAMICO 30/28DB. |
| 01 | PINZA DE TRAFICO IDENTIFICADOR DE FIBRA OPTICA. PRUEBA ONLINE. DIRECCION  DE PROPAGACION. SOPORTE DE FIBRA DESNUDA, 0.9MM, 2MM Y 3MM.  SENSIBILIDAD DE PRUEBA -40 DBM A 10 DBM. |
| 01 | KIT DE HERRAMIENTAS DE FIBRA OPTICA. DEBE INCLUIR: MEDIDOR DE POTENCIA  -70 DBM – 10 DBM, LONGITUD DE ONDA 850 NM – 1625 NM, ADAPTADORES SC Y FC.  CLEAVER ALTA PRECISION. LOCALIZADOR DE FALLAS 10W CON ALCANCE HASTA 15  KM/650 NM. PINZA PELADORA DE ACRILATO. PINZA PELADORA DE DROP. PAPEL DE  LIMPIEZA. CORTADORA DE LONGITUD FIJA. |