



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Informe

Número:

Referencia: RED HIDROLÓGICA NACIONAL PERÍODO 2018-2023_CIRCULAR N° 19 - CON CONSULTA

MINISTERIO DEL INTERIOR, OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

N° del Proceso de Contratación: 81/9-0047-LPU17

OBRA: RED HIDROLÓGICA NACIONAL PERÍODO 2018-2023

CIRCULAR N° 19 - CON CONSULTA

CONSULTA:

2.1.6.1 Datalogger 2.1.2 Repuestos Elementos Cantidad Datalogger con gabinete y accesorios de instalación 44 Datalogger 90 Baterías 180 Paneles solares 90 Modem de comunicación GSM/GPRS con antena 44 Modem de comunicación satelital con antena 44 Sensor de nivel por presión con 20 m de cable 180 Sensor de nivel por radar 44 Sensor de precipitación 44 Tanque de evaporación con base de madera dura 2 Sensor de nivel del tanque de evaporación 2 Sensor de temperatura superficial del tanque de evaporación 2 Sensor de velocidad del viento 18 Sensor de dirección del viento 18 Sensor de presión atmosférica 18 Sensor de Humedad y temperatura del aire con protector solar 18 Soportes pluviométricos 4 Soportes devientos 4 Almohadilla de medición (4) con accesorios de conexión 2 AL FINDE PODER COMPARAR LAS OFERTAS SEGÚN CRITERIOS COMUNES, PEDIMOS DE INDICAR PRECISAMENTE LO QUE SE INCLUYEN EN LOS “accesorios de instalación” CONSIDERANDO ADEMAS QUE LAS DISTINTAS TIPOLOGIAS DE ESTACIONES PUEDEN CONSIDERAR A DISTINTOS TAMAÑO DE BATERIA Y PANEL SOLAR AL FIN DE CUMPLIR CON LAS AUTONOMIA DE FUNCIONAMIENTO, AL FINDE PODER COMPARAR LAS OFERTAS SEGÚN CRITERIOS COMUNES, PEDIMOS DE FIJAR EL VALOR MINIMO DE LAS BATERIA Y DE LOS PANELES A SUMINISTRAR COMO REPUESTOS.

RESPUESTA:

Se remite a las especificaciones de los apartados 2.1.6.1.3 y 2.1.6.1.4 (Gabinete y Dispositivo de Alimentación, respectivamente) del Capítulo III Pliego de Especificaciones Técnicas.