

**EDENORTE DOMINICANA, S.A.**
**CIRCULAR DE RESPUESTA A LOS OFERENTES**

28 de Diciembre de 2020

UNIDAD OPERATIVA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

**A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS**
**EDENORTE-CCC-LPN-2020-0017 ADQUISICIÓN DE BATERÍAS, GENERADORES, AIRES ACONDICIONADOS Y ACCESORIOS. SEGUNDA CONVOCATORIA.**

El Comité de Compras y Contrataciones de EDENORTE, les informa que dentro del periodo desde el 18 de noviembre al 14 de diciembre del año dos mil veinte (2020), recibimos las siguientes preguntas, las cuales contienen sus respectivas respuestas:

1. En el ITEM Del cargador existe inconsistencias. 125VDC/84 a y también describen en las características técnicas 125VDC-50A.

*Respuesta:* Verificar actualización de ficha en la enmienda publicada.

2. Le solicito por favor las especificaciones de las baterías solicitadas en el proceso No. EDENORTE-CCC-LPN-2020-0017, ya que no está claro el amperaje de las mismas y para realizar la cotización necesitamos saberlo.

*Respuesta:*

CODIGO	DESCRIPCION	CAPACIDAD	CORRIENTE DE DESCARGA (mA)
1012003	BATERIA 3V,CR2450, P/MEDIDOR SL7000	620 mAh	0.2 mA
1012004	BATERIA 3.6, TL-5276/C, P/MEDIDOR SENT	1.2 Ah	20 mA
2000279	BATERIA 3.6,15AH NIHM	1.2 Ah	20 mA

mAh: Miliamperios hora  
 Ah: Amperio-hora  
 mA: Miliamperios

CODIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	AREA	Corriente AMP-HR	Observación
1008141	BATERIA 12V 12H a 50°C P/UPS/ITC	100	SSEE	≥12	En el ítem 8.2 de la ficha lo indica
1012599	BATERIA CICLO PROFUNDO 12V.115A	10	SSEE	≥115	En el ítem 8.3 de la ficha lo indica
2016051	BATERIA UPS 1242 AH Para caja de control ITC G&W	45	SSEE	≥ 42	En el ítem 9.3 de la ficha lo indica
2016052	BATERIA UPS 1242 AH Para caja de control ITC ABB	50	SSEE	≥ 42	En el ítem 9.3 de la ficha lo indica

  
**CORNELIO GONZÁLES DEVORA**  
**GERENTE DE COMPRAS**

