

República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Circular

N	 m	_	
10		-	 ٠.

Referencia: Circulas Aclaratoria N°1 - EX-2025-93604959- -APN-SG#SOFSE

CIRCULAR ACLARATORIA N° 1

CONTRATACIÓN DIRECTA POR COMPULSA ABREVIADA POR EMERGENCIA FERROVIARIA

EX-2025-93604959- -APN-SG#SOFSE

"ADQUISICIÓN CENTRALIZADA DE BATERÍAS 12V"

INFORMACIÓN CON CONSULTA

Respuestas a consultas efectuadas por interesados en participar del llamado a Contratación, por medio autorizado en los términos del artículo 6 del Pliego de Condiciones Particulares.

CONSULTA N° 1:

"... Se realizan las siguientes consultas:

Ítem 10- BAT PLOMO ACIDA 12V 90AH/C20 – Indicar, destino de uso – Que medidas mínimas y máximas tiene el lugar donde se alojara – Ampliar detalles sobre el terminal de conexión – De ser posible enviar fotos, marca y modelo de tener en existencia.

Ítem 15- BAT PB-ACIDO 12V 110AH/C20 – Indicar, destino de uso – Que medidas mínimas y máximas tiene el lugar donde se alojara – Ampliar detalles sobre el terminal de conexión – De ser posible enviar fotos, marca y modelo de tener en existencia.

Ítem 16- BAT PB-ACIDO 12V 120AH/C20- Indicar, destino de uso - Que medidas mínimas y máximas tiene el lugar donde se alojara - Ampliar detalles sobre el terminal de conexión - De ser posible enviar fotos, marca y

RESPUESTA N° 1:

Ítem 10 - BATERIA; TIPO PLOMO ACIDA; TENSION NOMINAL 12V; CAPACIDAD DE DESCARGA (Ah/C) 90Ah/C20; DIMENSION aprox. 324X175X192MM; TERMINAL UNIVERSAL CON OJAL; VARIANTE DE POLARIDAD POSITIVO A LA IZQUIERDA; PESO aprox. 30KG; MATERIAL DE CAJA preferentemente ABS; ESTACIONARIA SELLADA USO: en aplicaciones fijas como UPS, telecomunicaciones, señalización, centrales eléctricas o respaldo ferroviario.

Ítem 15 – Ídem 10 sólo mayor capacidad (110Ah/C20).

Ítem 16 - BATERIA; TIPO PLOMO ACIDA; TENSION NOMINAL 12V; CAPACIDAD DE DESCARGA (Ah/C) 120Ah/C20; DIMENSION aprox. 370X230X175MM; TERMINALES SAE ("post") o T2; TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -20°C +60°C; MATERIAL DE CAJA POLIPROPILENO; CON INDICADOR DE CARGA preferentemente; DE ARRANQUE (ELECT LIQ); PARA VEHICULO AUTOMOTOR.