

## FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL BIEN Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN		
CANTIDAD	Cantidad	Descripción
	1	moto cargo eléctrico
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad	
CARACTERÍSTICAS	<p>Moto cargo eléctrico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Motor DC sin escobillas.</li><li>• Potencia motor (Watts Nominal) 1200 W (con sistema de transmisión)</li><li>• Potencia motor (Watts Máximo) 1760 W</li><li>• Tanque máximo 157 N.m</li><li>• Potencia batería 60V/45Ah.</li><li>• Tipo de batería plomo acido</li><li>• Batería extraible No</li><li>• Capacidad de la batería (kwh) 2.7 KWH</li><li>• Vida útil de la batería 400-500 ciclos</li><li>• Tipo de tomacorriente 200 V/60 Hz</li><li>• Llanta delantera/trasera 4.00-12 / 4.50-12, tubular</li><li>• Largo*ancho*altura (cm) 300 * 100 * 140</li><li>• Peso en seco (kg) 250 kg</li></ul>	