

Təchizatçı satınalan təşkilat tərəfindən aşağıdakı formada hazırlanmış qiymət cədvəlini doldurur

Madde №	Malların və əlaqədar xidmətlərin (varsa) təsviri	Texniki tələb	Ölçü vahidi	Miqdar
1	2			
1.	81.717-714 tipli vaqonların qidalanma sistemi 12V,100A gücündə helium (gel) tipli akkumulyator batareya	Vaqon tipi: 81.717–714 ABK elementləri 6 Gərginlik 12 V Həcmi 100 A*saat - 20 saatlıq boşalmasında, 1,75V qədər elementlərin 25 °C olmasında Çəkisi 30,0 kq ±2% Yükləmənin boşalması zamanı - İmax 1000 A (5 san) Daxili müqavimət 7,5 mOm İşçi temperaturların diapazonları Yükləmənin boşalması: -40 °C ~60 °C Yükləmə >20 °C ~50 °C Saxlama : -40 °C ~60 °C İşçi temperaturların normal diapazonu 25 °C ± 5 °C Sabit yükləmənin gərginliyi 13,6 V -r 13,8 V sabit cərəyan/blok, orta temp. 25 °C Maksimal yükləmə cərəyanı 20A Ölçüləri: (L-33 x W-17 x H-22 sm)	ədəd	900
	Yekun			
	cəm:			

