

جدول ارزیابی درصد تولید داخلی باتری های سیلد اسید

ردیف	معیارهای سنجش تولید داخل	امتیاز کل	امتیاز صبا باتری	امتیاز نیل	امتیاز فاران	امتیاز بک افزار	امتیاز پارس تارا	امتیاز برنا (*)	ملاحظات
۱	تولید آلیاژسرب کلسیم (شبکه مثبت و منفی)	۱۳	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲	تولید خمیر شبکه های مثبت و منفی	۷	۵.۵	۰	۰	۰	۰	۰	
۳	تولید اسید و آب مقطر	۵	۵	۳	۳	۲.۵	۲	۰	
۴	تولید جلد و درب	۱۰	۰	۶	۴	۰	۰	۰	
۵	تولید دریچه خروج بخار اسید VALVE	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶	میزان سرمایه گذاری در خصوص تولید باتری	۵	۵	۴	۳	۲.۵	۰	۰	
۷	AGM و ساخت رزین و چسب	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸	اتصالات صفحات سربی	۵	۵	۴	۳	۱.۵	۰	۰	
۹	خط مونتاژ و اسیدریزی - ماشین آلات و فضا	۱۰	۹	۹	۸	۵	۱	۰	
۱۰	آزمایشگاه تست و کنترل کیفیت	۵	۵	۴	۳	۱.۵	۱	۰	
۱۱	سابقه تولید باتری و کیفیت محصولات گذشته	۷	۳.۵	۳.۵	۱	۲	۰	۰	
۱۲	تنوع تولید باتری	۳	۳	۲	۱	۱	۰	۰	
۱۳	نماینده گی و پشتیبانی فنی و خدمات پس از فروش	۵	۱	۴	۱	۱	۰	۰	
۱۴	انتقال دانش فنی	۵	۴	۳	۲	۲	۱	۰	
۱۵	نیروی متخصص و مجرب	۵	۵	۴	۳	۲	۱	۰	
۱۶	داشتن گواهینامه ایزو و تحقق در عمل	۲	۲	۲	۰	۰	۰	۰	
	درصد تولید داخلی	۱۰۰	۶۳	۶۰	۳۲	۲۱	۶	۰	

* : در حال حاضر اطلاعات دقیقی در زمینه باتری های مخابراتی تولیدی شرکت برنا موجود نمی باشد.