

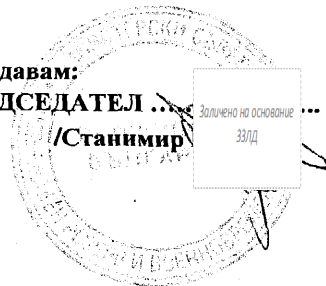
Утвърждавам:

ПРЕДСЕДАТЕЛ

/Станислав

Залчено на основание ...

ЗЗЛД



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Приложение № 1

За възлагане на обществена поръчка с обява, с предмет:

„Доставка на акумулаторни батерии за нуждите на Държавна агенция „Държавен резерв и военновременни запаси“

№	Акумулаторната батерия е необходима за (електрокар/мотокар)	Тип батерия	Технически характеристики	Размери на отвора за монтаж на батерията дължина/ширина/височина	Складова база	Брой
1	Електрокар модел 502 повд.ев-717 2т.	Оловно-киселинна тягова батерия с гъвкави връзки (2x40V/4PzSL 320Ah)	Номинално напрежение: 40V	1020/690/450мм.	СБ Синдел	1
			Минимален капацитет: 320Ah			
2	Електрокар плат. ЕП301-2	Оловно-киселинна тягова батерия с гъвкави връзки (2x40V/3PzSL 180Ah)	Номинално напрежение: 40V	820/690/400мм.	СБ Синдел	1
			Минимален капацитет: 180Ah			
3	Електрокар модел ЕВ-687.25.7 - товароподемност 1т.	Тягова панцерна батерия с гъвкава връзка (2x40V 3PzS 250Ah)	Номинално напрежение: 40V	870/700/400 мм.	СБ Ясен	1
			Минимален капацитет: 250Ah			
4	Електрокар модел ЕВ-712	Оловно-киселинна тягова батерия с твърди връзки (2x40V/ 4 PzS 280Ah)	Номинално напрежение: 40V	1020/700/450 мм.	СБ Белозем	1
			Минимален капацитет: 280Ah			

* Всички изброени акумулаторни батерии да са обслужвани и заредени с електролит.