



Јавно предузеће „Пошта Србије”, Београд
Функција економских послова и набавки
Сектор за набавке и магацинско пословање
Таковска 2, ПАК 135403

Број: 2019-190426/20
Датум: 31.12.2019. године

ОБАВЕШТЕЊЕ БРОЈ 2

Поштовани,

Обавештавамо Вас да је у року за достављање понуда, приспело следеће питање којим се тражи додатно објашњење Конкурсне документације за јавну набавку УПС уређаја, бр. ЈН: 330/2019

Питање 1.

У јавној набавци “УПС уређаји, обликовани по партијама, број ЈН: 330/2019 - ЈП Пошта Србије Београд”, у делу 3: Техничке карактеристике (спецификације), 3.1 Спецификација опреме, Партија 1 – УПС уређаји велике снаге, Спецификација опреме и услуга, део “Batteries” сте навели да потребан капацитет батерија мора бити мин. 90Ah.

Молим вас да потврдите да није неопходно да батерије буду капацитета минимално 90Ah јер је неопходну задату аутономију од минимално 19 минута при 150kW оптерећења могуће достићи и батеријама другог (нижег) капацитета а испуњавајући остале услове: тражену аутономију (минимално 19 минута при 150kW), да буду најмање 2 батеријска кабинета са најмање једним низом батерија у сваком, за постизање редувансе (N+1) као и да батеријски кабинет мора бити фабрички, од истог произвођача као и УПС уређај.

Одговор и објашњење:

Батеријским модулима капацитета од минимум 90Ah смањује се број елемената у систему чиме се подиже поузданост система. Такође, цена одржавања система је нижа ако систем има мањи број батерија већег капацитета у поређењу са системом који има већи број батерија мањег капацитета. Већина реномираних произвођача УПС уређаја има у понуди системе овог типа са уграђеним батеријама чији је капацитет већи од 90Ah.

Имајући у виду горе наведено, остајемо при захтеву да понуђени УПС систем мора бити са батеријама капацитета од минимум 90Ah.

Напомена: Обавештење је објављено на Порталу јавних набавки и интернет страни Наручиоца.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Светлана Ристић