«09» февраля 2022 г. №200667

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

о разъяснении положений Закупочной документации

В целях удовлетворения нужд Заказчика АО «Петербургская сбытовая компания» (195009, г. Санкт-Петербург, ул. Михайлова, 11) (далее – Заказчик),

Организатор закупки ― ООО «Интер РАО ― Центр управления закупками» (119435, г. Москва, ул. Б. Пироговская, д. 27, стр. 3),

по открытому запросу предложений в электронной форме на **поставка серверного оборудования для нужд АО «Петербургская сбытовая компания»**, настоящим сообщает о разъяснении положений Закупочной документации в связи с поступившими вопросами от потенциального Участника.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Поступивший вопрос** | **Ответ Организатора** |
|  | Уважаемый заказчик!  В приложенной вами документации вы указали, требования к системе хранения данных IBM Flash system, и один из пунктов звучит следующим образом:  2.12 Поддержка Distributed Raid уровней 1, 5 и 6 да  Согласно пункту документации 1.3.3. вы указали, что применение аналогичного товара возможно при условии соответствия товара по функциональным, техническим характеристикам и условиям применения не ниже требуемых в ТЗ.  У различных производителей систем хранения данных, для описания различных технологий помимо общей терминологии может также применятся и своя собственная.  Опция Distributed raid в данном случае, не является общеприменимым термином для всех систем хранения данных, и используется в основном компанией IBM.  Исходя из этого просим внести уточнение:  Под термином Distributed raid подразумевается технология, которая обеспечивает распределение резервной емкости по всей дисковой группе, вместо выделения отдельных дисков под горячий резерв, что позволяет производить более быстрое восстановление массива!  Исходя из этого просим уточнить, допустимо-ли указывать в заявке аналогичную технологию, при условии, что она имеет иное наименование, но при этом несет в себе указанный выше функционал? | В ответ на запрос сообщаем, что использовать аналогичные по функционалу технологии от других производителей допустимо, при условии подробного описания данной технологии. |