**Tender-35640**

**ПРИГЛАШЕНИЕ**

к участию в тендере на поставку

«Серверного оборудования для ООО «Шахтинская керамика»

**УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!**

**Группа Компаний «Юнитайл»** – ведущий отечественный производитель керамической плитки, керамогранита, а также кирпича.

Компания ООО «Шахтинская керамика», входит в структуру Группы Компаний «Юнитайл» и приглашает Вас к участию в тендере **на поставку серверного оборудования.**

**ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОСТАВКИ:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | | | | Кол. (шт.) |
| 1 | **Сервер для виртуализации (2хIntel Intel Xeon-Gold 6334 3.6GHz 8-core / 256GB / 2x300Gb HDD SAS) в составе:** | | | | **2** |
|  | Артикул | Наименование | Описание | Кол.  (шт.) |  |
| P05172-B21 | HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus 8SFF NC Configure-to-order Server | Серверная платформа DL380 Gen10 Plus 8SFF NC CTO(стоечное исполнение) | 1 |
| P36933-B21 | |  | | --- | | Intel Xeon-Gold 6334 3.6GHz 8-core 165W Processor for HPE | | Центральный процессор для серверной платформы | 2 |
| P06031-B21 | HPE 16GB (1x16GB) Dual Rank x8 DDR4-3200 CAS-22-22-22 Registered | Модули оперативной памяти для серверной платформы (16 x 16 Гб = 384 Гб) | 16 |
| P40430-B21 | HPE 300GB SAS 12G Mission Critical 10K SFF BC 3-year Warranty | Жёсткие диски для серверной платформы (2 x 300 Гб в RAID1) | 2 |
| P37038-B21 | HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus x8/x16/x8 Primary FIO Riser Kit | Плата расширения шины PCIe | 1 |
| Q0L14A | HPE SN1200E 16Gb Dual Port Fibre Channel Host Bus Adapter | Плата подключения к СХД по интерфейсу Fibre Channel | 1 |
| P26325-B21 | Broadcom MegaRAID MR216i-a x16 Lanes without Cache NVMe/SAS | RAID-контроллер для серверной платформы с возможностью подключения до 8 жёстких дисков (без доп. плат расширения) | 1 |
| P55467-B21 | HPE ProLiant DL38x 8SFF SAS/SATA Tri-Mode Cable Kit | Набор кабелей для подключения SAS дисков к RAID контроллеру | 1 |
| P10103-B21 | Marvell QL41132HQRJ Ethernet 10Gb 2-port BASE-T OCP3 Adapter | 2-х портовый сетевой адаптер Ethernet 10 Гбит/с | 1 |
| P14608-B21 | HPE DL38X Gen10 Plus Maximum Performance Fan Kit | Охлаждение корпуса серверной платформы | 1 |
| P27095-B21 | HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus High Performance Heat Sink Kit | Набор охлаждение центрального процессора | 2 |
| P38995-B21 | HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply | 2 БП для серверной платформы (шнур питания С13-С14 2м входит в комплект поставки) | 2 |
| 512485-B21 | HPE iLO Advanced 1-server License with 1yr Support on iLO Licensed | Лицензия на функционал iLO Advanced c физическим типом поставки и сервисной поддержкой в течении 1 года | 1 |
| P22018-B21 | HPE DL38X Gen10 Plus 2U SFF Easy Install Rail Kit | Комплект рельсов-направляющих для монтажа в шкаф-стойку | 1 |
| P71-09023 in pack | Windows 2019 DataCenter Server English 16Core DVD Pack | Серверная операционная система | 1 |
| 2 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Наименование | | | Кол. (шт.) | | **Система хранения данных (СХД) HPE MSA 2060, в составе:** | | | **1** | | Артикул | Наименование | Описание | Кол.  (шт.) | | R0Q74B | HPE MSA 2060 16Gb Fibre Channel SFF Storage | Платформа СХД MSA 2060 (стоечное исполнение) | 1 | | R0Q46A | |  | | --- | | HPE MSA 960GB SAS 12G Read Intensive SFF (2.5in) M2 3yr Wty | | Быстрые SSD диски для хранения базы | 6 | | R0Q55A | HPE MSA 1.2TB SAS 12G Enterprise 10K SFF (2.5in) M2 3yr Wty HDD | Диски для хранения образов ВМ, вложений и прочей информации большой емкости не требующей быстрого доступа | 8 | | C8R24B | HPE MSA 16Gb Short Wave Fibre Channel SFP+ 4-pack Transceiver | Плата подключения к серверам по интерфейсу Fibre Channel | 1 | | R2C33A | HPE MSA 2060 Advanced Data Services LTU | Лицензия позволяющая работать с 2-мя типами дисков медленными и быстрыми | 1 | | | | | |
| 3 | Предпочтительный производитель сервера – Hewlett-Packard Enterprise (HPE).  Предложения аналогов от других производителей также рассматриваются.  Рассматриваются также несколько вариантов от разных производителей. | | | | |
| 4 | Требования к сборке: оборудование должно быть собрано и протестировано на фабрике вендора (предпочтительно). | | | | |
| 5 | Требования к гарантии: гарантийный срок на сам сервер и включенные в него комплектующие должен составлять не менее 36 месяцев. В гарантийные обязательства должны входить услуги технической поддержки на оказание консультаций и решение технических вопросов и проблем.  В случае представления гарантии не от производителя должна быть указана организация, предоставляющая гарантию. | | | | |
| 6 | Должна быть предоставлена информация по наличию возможности (или ее отсутствию) приобретения расширенной поддержки с сокращенным временем выполнения гарантийных обязательств. Эта информация должна содержать перечень услуг, сроки их выполнения и стоимость. | | | | |
| 7 | Должен быть указан способ получения документации, драйверов (ПО) и их обновлений на предлагаемое. оборудование. | | | | |
| 8 | При поставке оборудования будет является обязательным предоставление данных по серийным номерам его компонентов. | | | | |
| 9 | Оборудование и его компоненты должны быть новыми (не восстановленными) | | | | |
| 10 | Оборудование и его компоненты должны быть произведены не раньше 2022г. При поставке оборудования будет проверяться дата производства компонентов оборудования на основании серийных номеров с помощью доступной базы производителя HPE либо другого вендора. | | | | |
| 11 | Участник должен являться (являлся до февраля 2022 года для брэндов ушедших из РФ) официальным представителем (партнером) предлагаемого производителя оборудования. | | | | |
| 12 | Срок поставки | Срок поставки не должен превышать 90 календарных дней. | | | |
| 13 | Место поставки | Поставка до проходной ООО «Шахтинская керамика» | | | |
| 14 | Условия оплаты | Предпочтительна отсрочка оплаты – 60 дней | | | |

**Просим Вас прислать коммерческое предложение по следующей форме:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Пункты предложения | | Цена  (руб., в т.ч. НДС) | Кол. (шт.) | Стоимость  (руб., в т.ч. НДС) |
| 1 | Сервер для виртуализации (указать полную комплектацию) | |  | 2 |  |
| 2 | Система хранения данных HPE MSA 2060 или аналог (указать полную комплектацию) | |  | 1 |  |
| 3 | Требования к сборке: оборудование должно быть собрано и протестировано на фабрике вендора (предпочтительно) | | Указать место сборки и тестирования оборудования | | |
| 4 | Участник должен являться (являлся до февраля 2022 года для брэндов ушедших из РФ) официальным представителем (партнером) предлагаемого производителя оборудования. | | Предоставить документы официального партнерства с вендором (производителем оборудования) | | |
| 5 | Оборудование и его компоненты новые (не восстановленные) | | Подтвердить то, что оборудование и его компоненты новые (не восстановленные) | | |
| 6 | Дата производства Компонентов: Сервер для виртуализации | | Указать дату производства | | |
| 7 | Дата производства Компонентов: Система хранения данных HPE MSA 2060 или аналог | | Указать дату производства | | |
| 8 | Гарантийные обязательства | Гарантийный срок на сам сервер и включенные в него комплектующие (кол-во месяцев) | Указать кол-во месяцев | | |
| Наличие услуги технической поддержки на оказание консультаций и решение технических вопросов и проблем. | Указать перечень услуг, сроки их выполнения входящие в стоимость гарантийных обязательств | | |
| Организация, предоставляющая гарантию | Указать Организацию предоставляющую гарантию | | |
| Способ получения документации, драйверов (ПО) и их обновлений на предлагаемое оборудование. | Указать способ получения документации, драйверов (ПО) и их обновлений | | |
| Расширенная гарантийная поддержка | Указать перечень услуг, сроки их выполнения и стоимость | | |
| 9 | Условия поставки (календарные дни) | | Указать условия поставки в календарных днях | | |
| 10 | Условия оплаты | | Предоплата (указать условия и количество дней и от какого события) / Отсрочка (указать условия и количество дней) | | |
| 11 | Место поставки | | Указать место поставки | | |

К участию в тендере принимаются коммерческие предложения, полученные посредством ресурсов электронной торговой площадки <https://www.b2b-center.ru>, до 04.09.2023, до 15:00 ч.

Просим Вас при обращении указывать: Tender-35640 Поставка Серверного оборудования для системы «Галактика» и 1С «ЗУП».

Оставляем за собой право отклонить все коммерческие предложения и не компенсировать затраты претендентов на подготовку и направление коммерческих предложений.

Контактный тел. (по техническим вопросам): +7 (8636) 26-83-88, доб. 4272 – Пархоменко Александр Иванович

**Директор по ИТ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.А. Ульяненков**