**Файл вопрос-ответ по тендеру 4697-OD**

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Вопрос Участника** |
| 1 | Для п.12 и 13 нет покомпонентной разбивки, неизвестны требуемые конфигурации оборудования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сервер HPE DL380Gen10 8SFF CTO - VMSO / HPE ProLiant DL380 Gen10 8SFF CTO Server - VMSO | 5121475914-01 | шт./EA | 2 |
| Система хранения данных HPE MSA 2060 / Datastorage System HPE MSA 2060 | 5121476899-01 | шт./EA | 1 |

Просьба уточнить конфигурации. |
| **Ответ**  |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Qty** | **Product #** | **Product Description** | **Mainstream** | **Product Type** | **Product Line** |
| **12****56939053 1089050 32903 MAR\_T Сервер HPE DL380Gen10 8SFF CTO - VMSO / HPE ProLiant DL380 Gen10 8SFF CTO Server – VMSO****5121475914-01** |
| 2 | 868703-B21 | HPE ProLiant DL380 Gen10 8SFF Configure-to-order Server | N/A | HW | SY |
| 2 | 868703-B21 B19 | HPE DL380 Gen10 8SFF CTO Server | N/A | HW | SY |
| 2 | P24467-L21 | Intel Xeon-Gold 6226R (2.9GHz/16-core/150W) FIO Processor Kit for HPE ProLiant DL380 Gen10 | Y | HW | SY |
| 2 | P24467-B21 | Intel Xeon-Gold 6226R (2.9GHz/16-core/150W) Processor Kit for HPE ProLiant DL380 Gen10 | Y | HW | SY |
| 2 | P24467-B21 0D1 | Factory Integrated | Y | HW | SY |
| 24 | P00924-B21 | HPE 32GB (1x32GB) Dual Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Registered Smart Memory Kit | Y | HW | SI |
| 24 | P00924-B21 0D1 | Factory Integrated | Y | HW | SI |
| 4 | P18420-B21 | HPE 240GB SATA 6G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD | Y | HW | SI |
| 4 | P18420-B21 0D1 | Factory Integrated | Y | HW | SI |
| 2 | P9D94A | HPE SN1100Q 16Gb Dual Port Fibre Channel Host Bus Adapter | N/A | HW | 1Y |
| 2 | P9D94A 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | 1Y |
| 2 | 804326-B21 | HPE Smart Array E208i-a SR Gen10 (8 Internal Lanes/No Cache) 12G SAS Modular Controller | N/A | HW | SI |
| 2 | 804326-B21 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | SI |
| 2 | 817721-B21 | HPE Ethernet 10Gb 2-port FLR-T BCM57416 Adapter | N/A | HW | SI |
| 2 | 817721-B21 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | SI |
| 4 | 865414-B21 | HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit | N/A | HW | SI |
| 4 | 865414-B21 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | SI |
| 2 | BD505A | HPE iLO Advanced 1-server License with 3yr Support on iLO Licensed Features | N/A | SW | 4U |
| 2 | BD505A 0D1 | Factory Integrated | N/A | SW | 4U |
| 2 | 733664-B21 | HPE 2U Cable Management Arm for Easy Install Rail Kit | N/A | HW | SI |
| 2 | 733664-B21 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | SI |
| 2 | 733660-B21 | HPE 2U Small Form Factor Easy Install Rail Kit | N/A | HW | SI |
| 2 | 733660-B21 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | SI |
| 1 | HU4B2A3 | HPE 3Y Tech Care Basic Service\* (изменено в соответствии с пунктом 6 запроса) | N/A | ES | 72 |
| 2 | HU4B2A3 WAH | HPE DL38x Gen10 Support\* (изменено в соответствии с пунктом 6 запроса) | N/A | ES | 96 |
| **13****56939054 1089051 32903 MAR\_T Система хранения данных HPE MSA 2060 / Datastorage System HPE MSA 2060****5121476899-01** |
| 1 | R0Q74A | HPE MSA 2060 16Gb Fibre Channel SFF Storage | N/A | HW | LI |
| 2 | R0Q65A | HPE MSA 7.2TB SAS 12G Enterprise 10K SFF (2.5in) M2 3yr Wty 6-pack HDD Bundle | Y | HW | LI |
| 2 | R0Q65A 0D1 | Factory Integrated | Y | HW | LI |
| 1 | C8R24B | HPE MSA 16Gb Short Wave Fibre Channel SFP+ 4-pack Transceiver | N/A | HW | LI |
| 1 | C8R24B 0D1 | Factory Integrated | N/A | HW | LI |
| 1 | H1K92A3 | HPE 3Y Proactive Care 24x7\* (изменено в соответствии с пунктом 6 запроса) | N/A | ES | 72 |
| 1 | H1K92A3 ZQA | HPE MSA 2060 Support\* (изменено в соответствии с пунктом 6 запроса) | N/A | ES | R8 |
| 4 | QK733A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 2m Cable | N/A | HW | 1Y |

 |
| **Вопрос Участника** |
| 2 | Контроллеры из п.23 и 25 726821-B21 HP Smart Array P440/4GB FBWC 12Gb 1-port Int SAS Controller 749797-001, включая P01366-B21 - сняты с продаж HPE 31.01.20.Можем попробовать подобрать современный аналог. Для этого уточните, пожалуйста, партийный номер и/или модель сервера. |
|  | **Ответ** |
| Возможно заменить на 830824-B21 HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 |
| **Вопрос Участника** |
| 3 | п.7-11, 22, 27 759208-B21 Жесткий диск HP 300GB 15K SAS 2.5in SC / HDD HP 300GB 15K SAS 2.5in SC – сняты с продаж HPE 31.12.17.Для поиска аналога уточните, пожалуйста, партийные номера и/или модели серверов, для которых закупаются диски. |
| **Ответ**  |
| Позиция 22 (PID: 56937235) необходимо закупить диски PN 870753-B21 (для серверов HP Gen 8,9,10).Позиция 7-11, 27 (PIDs: 56940417, 56940418, 56940419, 56940434, 56940435, 56900601) необходимо подобрать аналог для работы в серверах DL380 Gen7 |
| **Вопрос Участника** |
| 4 | В п.33 не указан партийный номер для Жесткий диск для систем хранения HPE MSA 1TB 12G SAS 7.2K 2.5in 512e HDD. Просьба уточнить партийный номер и/или модель СХД для корректного подбора компоненты. |
| **Ответ** |
| Допустимые парт-номера HDD: 787652-001, J9F50A, J9F48AМодель СХД: HP MSA 1040, P/N: E7W00A |
| **Вопрос Участника** |
| 5 | Для ленточных библиотек п.24 (MSL2024) и 26 (MSL3040) в конфигурации не указаны приводы и картриджи. Требуется их включить?Если да, то укажите:– тип приводов (FC/SAS, LTO-6/ LTO-7/ LTO-8) и их кол-во– какие картриджи и их кол-во. |
| **Ответ** |
| Приводы и картриджи включать не требуется |
| **Вопрос Участника** |
| 6 | Для оборудования в запросе указан разный уровень и срок технической поддержки. В основном 3 года 24x7, но есть 3 года NBD и 5 лет NBD.Нужно ли выровнять уровень и срок ТП? Если да, то на какой? |
| **Ответ** |
| К NBD 3 года необходимо привести следующие позиции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Позиция** | **Заявка** | **PID** |
| 2 | 34870 | 56953133 |
| 6 | 34869 | 56953131 |
| 4 | 34867 | 56953129 |
| 12 | 32903 | 56939053 |
| 15 | 32153 | 56933982 |
| 16 | 32152 | 56933981 |
| 17 | 32134 | 56933894 |
| 19 | 32130 | 56933884 |

К 24x7 3 года необходимо привести следующие позиции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Позиция** | **Заявка** | **PID** |
| 13 | 32903 | 56939054 |

 |
| Вопрос Участника |
| 7 | Для большей части оборудования в запросе заложены работы по его инсталляции, но для некоторого отсутствует.Нужно ли включит сервис по инсталляции везде?  |
| Ответ |
| Необходимо исключить инсталляционные сервисы из следующих позиций:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Позиция** | **Заявка** | **PID** |
| 1 | 34870 | 56953132 |
| 2 | 34870 | 56953133 |
| 5 | 34869 | 56953130 |
| 6 | 34869 | 56953131 |
| 3 | 34867 | 56953127 |
| 4 | 34867 | 56953129 |
| 15 | 32153 | 56933982 |
| 16 | 32152 | 56933981 |
| 17 | 32134 | 56933894 |
| 18 | 32134 | 56933895 |
| 19 | 32130 | 56933884 |

 |