

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального
директора
Гродненского РУП "Фармация"
Т.А.Зарецкая
« » 2021г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ

1.Предмет закупки: ПЭВМ

Плата материнская Gigabyte GA-H310N

Процессор

- Плата совместима с процессорами 8-поколения Intel® Core™ i7 /Intel® Core™ i5 /Intel® Core™ i3 /Intel® Pentium® / Intel® Celeron® в исполнении Socket LGA1151v2

Набор микросхем (чипсет)

- Intel® H310 Express

Подсистема памяти

- 2 DIMM-разъема для модулей памяти DDR4, максимальный объем ПОЗУ 32 Гбайт
- Двухканальный режим работы модулей ОЗУ
- Поддержка модулей ОЗУ DIMM 1Rx8/2Rx8 без ECC и буферизации (функционируют в режиме non-ECC)
- Поддержка non-ECC DIMM-модулей без буферизации 1Rx8/2Rx8/1Rx16
- Совместима с модулями ОЗУ DDR4 2666/2400/2133 МГц

Графический интерфейс

- 1 порт D-Sub, максимальное экранное разрешение 1920x1200@60 Гц
- 1 порт DVI-D, поддерживается максимальное экранное разрешение 1920x1200@60 Гц
- 1 порт HDMI, максимальное экранное разрешение 4096x2160@30 Гц

Аудиоподсистема

- Кодек Realtek® ALC887

Сетевой LAN-интерфейс

- Контроллер Realtek® GbE LAN (10/100/1000 Мбит)

Разъемы для плат расширения

- Разъем PCI Express x16 (функционирует в режиме x16, удовлетворяет требованиям спецификации PCI Express 3.0)
- 1 x M.2 Socket 1 connector for an Intel® CNVi or a PCIe wireless module (M2_WIFI)

Интерфейсы накопителей

- 4 разъема SATA 6 Гбит/с
- 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 SATA and PCIe x2 SSD support)

Интерфейс USB

- 4 порта USB 3.1 Gen 1 (2 порта на задней панели, 2 порта доступны при подключении USB-разъемов на выносной планке)
- 4 порта USB 2.0/1.1 (2 порта на задней панели, 2 порта на выносной планке при подключении к USB-разъему на плате)

Разъемы на задней панели

- 2 порта USB 3.1 Gen 1
- 2 порта USB 2.0/1.1
- 3 разъема аудиоподсистемы
- 1 PS/2 порт (Клавиатура)

- 1 порт D-Sub
- 1 PS/2 порт (Мышь)
- 1 порт DVI-D
- 1 порт HDMI
- 1 сетевая LAN-розетка RJ-45

Разъемы на системной плате

- 1 разъем M.2 Socket 3
- 4 SATA-разъема 6 Гбит/с
- Группа разъемов фронтальной панели
- 1 аудио разъем на передней панели
- 1 разъем для подключения портов USB 3.1 Gen 1
- 1 разъем USB 2.0/1.1
- 1 COM-порт

Дополнительная выносная планка на заднюю панель для COM-порта

Процессор Intel® Celeron® G4930 Processor 2M Cache, 3.20 GHz

Модуль памяти Crucial 4GB DDR4 PC4-19200 CT4G4DFS824A или аналог.

Накопитель SSD - Crucial BX500 240GB CT240BX500SSD1 или аналог.

Корпус Chieftec BT-02B-U3-250VS

Устройства ввода: Клавиатура PS/2, Мышь USB

Операционная система: Windows 10 Pro 64-Bit Russian OEM DVD

или аналог.

2.Количество (объем)купаемых товаров (работ, услуг) - 10 шт.

3.Гарантийный срок на оборудование-не менее 36 месяцев.

4.Место поставки товара: 230023, г. Гродно, ул. Дзержинского,88 (аптечный склад).

5.Ориентировочные сроки поставки: март 2021.

6.Условия оплаты: Отсрочка платежа - 15 банковских дней с момента поставки.

7.Поставка товара транспортом Поставщика на склад Покупателя в течение 20 календарных дней с момента подписания договора поставки.

8.Источник финансирования закупки – собственные средства Гродненского РУП "Фармация".

9. Ориентировочная стоимость закупки - 13700 рублей.

10.Критерии для выбора наилучшего предложения и поставщика (подрядчика, исполнителя) наименьшая стоимость при полном соответствии требуемым техническим требованиям.

11.Контактное лицо для разъяснения технических, конструктивных параметровкупаемых товаров (работ, услуг) инженер - программист отдела информационных технологий Ракицкий М.Д., тел.8(0152)731052.

12.Валюта, в которой должна быть выражена цена предложения: белорусские рубли.

Электронная почта: oit@farmacia.by

13.Иные сведения:

Одновременно с товаром должны быть поставлены:

- сертификат системы менеджмента качества ISO 9001;

- сертификат продукции собственного производства либо сертификат официального представителя и (или) дилерский договор с производителем;
- свидетельство о государственной регистрации;
- документы, подтверждающие законность ввоза товара на таможенную территорию Республики Беларусь (при условии производства ПЭВМ – не РБ);
- копии сертификатов соответствия;
- паспорт по установленной форме, содержащие сведения о сроке службы оборудования и о содержании драгоценных металлов;

14. Обязательным является подтверждение наличия сервисного обслуживания в г. Гродно, при наличии статуса производителя, либо официального торгового представителя - подтверждение данного статуса.

Техническое задание составил:

Начальник ОИТ
27.02.2021

Юриспрудент



Крипа Н. В.

Н. В. Крипа