|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПРОТОКОЛ**  *заседания комиссии по* *назначению процедуры уторговывания*  *запроса предложений*  *№49/ЗП*  *(заявка №\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* №\_*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |  | | --- | | УТВЕРЖДАЮ | | Председатель Комиссии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Мовергоз  \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018г. | |

|  |  |
| --- | --- |
| Присутствовали: | Председатель закупочной комиссии:  С.В. Мовергоз - Директор ООО «Медсервис»  Члены закупочной комиссии:  Г.Р. Коджакова – заместитель директора по общим вопросам;  Е.Г. Числяева – главный бухгалтер;  А.И. Молчанов – начальник ОМТО;  М.А. Алтунин – начальник ФЭО;  Ответственный секретарь закупочной комиссии:  З.Р. Фёдорочева – ведущий специалист ОМТО |
| ПОВЕСТКА ДНЯ: | 1. Об отклонении заявок.   Предлагается отклонить заявку участника ООО «РЭД-Инжиниринг» по лоту №1 на поставку насосного оборудования системы отопления по причине превышения цены заявки на участие начальной (максимальной) цены запроса предложений.   1. О проведении процедуры уторговывания.   Предлагается по лоту №1 на поставку насосного оборудования системы отопления провести процедуру уторговывания. Предлагается участникам предоставить новые коммерческие предложения в срок до 12:00 ч. 19.06.2018г., вскрытие конвертов предлагается назначить на 12:00 ч. 19.06.2018г. |
| РЕШИЛИ: | 1. Отклонить заявку участника ООО «РЭД-Инжиниринг» по лоту №1 2. Провести по лоту №1 процедуру уторговывания в установленные сроки |
| РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: | «За» \_\_\_\_\_\_\_ членов закупочной комиссии.  «Против» \_\_\_\_\_\_\_ членов закупочной комиссии. |

|  |  |
| --- | --- |
| Члены Комиссии: |  |
| **Заместитель директора**  **по общим вопросам** | **Г.Р. Коджакова** |
| **Главный бухгалтер** | **Е.Г. Числяева** |
| **Начальник ОМТО** | **А.И. Молчанов** |
| **Начальник ФЭО** | **М.А. Алтунин** |

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный секретарь Комиссии: |  |
| **Ведущий специалист ОМТО** | **З.Р. Фёдорочева** |