

В музее А.С. Пушкина проведут ремонт инженерных систем

21.09.2017

В ходе публичного представления закупочной процедуры на площадке проекта «Биржа торгов», организатором которого выступает Департамент по конкурентной политике города Москвы, обсудили проведение частичного капитального ремонта инженерных систем в Государственном музее А.С. Пушкина.



Победителю конкурса с ограниченным участием предстоит провести капитальный ремонт инженерных сетей в восьми зданиях Музея. Исполнитель должен выполнить ремонтно-реставрационные работы, отремонтировать системы вентиляции, кондиционирования, противопожарного оборудования и водопровода. Также в строении №3 заменят три лифта, а в строении №1 установят современные системы автоматического закрытия дверей и подпора воздуха.

Ремонт инженерных систем музея А.С.Пушкина



Конкурс с ограниченным участием*

8

зданий начала XIX века



163 млн. рублей
начальная цена контракта



>50 Объем работ куб.м.



Ремонт выполнить до **31 декабря 2018 года**



Департамент города Москвы по конкурентной политике

Подробная информация в Единой информационной системе в сфере закупок

* Конкурс с ограниченным участием — вид конкурса, в котором могут участвовать поставщики, прошедшие предквалификационный отбор. Наряду с едиными требованиями (ч.1 и ч.1.1 ст.31 44-ФЗ) к участникам закупки предъявляются дополнительные требования

Инженерное оборудование в комплексе зданий было установлено в конце 1990 года, рассказал директор ГКУ «Технический центр Департамента культуры города Москвы» Алексей Баукин.

«Инженерное оборудование, обеспечивающее необходимый температурно-влажностный режим в комплексе, полностью выработало свой технический ресурс. Из-за этого сложно поддерживать параметры внутреннего воздуха необходимые для работы экспозиции», – объяснил Алексей Баукин.

Он добавил, что ремонт систем планируют выполнять поэтапно. Работа музея будет приостанавливаться на некоторое время. Подрядчик должен выполнить работы в течение семи месяцев с даты заключения контракта – не позднее 31 декабря 2018 года.

«Музейный комплекс расположен в памятнике архитектуры начала XIX века. Поэтому участвовать в конкурсе могут компании, которые имеют лицензию на проведение работ в историческом здании», – пояснил Алексей Баукин.

Адрес страницы:

http://tcdk.mos.ru/presscenter/news/detail/in_the_museum_of_a_s_pushkin_will_conduct_the_repair_of_engineering_systems_.html

[ГКУ Технический центр Департамента культуры](#)