**北京科技大学--力学化学厂房等2项(重大工程材料服役安全研究评价设施及教育部材料服役安全科学中心东西区项目-主楼、力学化学厂房）消防设施和电气防火检测公开竞价报价单**

一、项目编号：USTB-JJ-003

报价日期：2017年 月 日

报价地点：北京科技大学

二、竞价企业基本信息

1.企业名称：

2.统一社会信用代码：

3.法人代表姓名：

4.授权代表信息：

姓名：身份证号： 联系方式：

三、报价

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 亿 | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 元 | 角 | 分 | 人民币大写： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：小写金额首位前加人民币符号￥，大写金额请顶格书写。小写与大写金额不一致者，视为弃权。

四、竞价内容

1.项目建设地址昌平区沙河镇踩河新村，单体规模，主楼建筑面积45076㎡，力学化学厂房建筑面积4920㎡，总建筑面积49996㎡；

2.检测内容：消防设施和电气防火检测

（1）检测项目区域内的配电装置，照明灯具、开关、插座、明敷线路，出具合格电气防火安全检测报告；

（2）检测项目区域内的消防设施，包括火灾自动报警系统、消火栓及喷淋系统、防排烟系统、广播系统、应急照明、防火门等，出具合格消防设施检测报告；

3.本次项目单价以元/㎡为单位，按总建筑面积报总价,须符合北京市物价局京价（收）字[2001]419号文件关于电气防火检测收费标准和北京市消防协会关于消防设施检测收费标准的规定；

4.出具经北京市公安局消防局认可的检测报告，以及配合建设单位通过消防工程竣工验收；

五、其他说明

报价截止后，由北京科技大学纪委监察室监督拆封,满足资质要求的竞标者中，报价最低者为中标单位，若中标者弃标，可顺延选择或重新组织竞价。

签字：

盖章：

2017年 月 日