

2020-S183 南道路隧道品 质提升工程消防箱门采购

竞 争 性 比 选 函

重庆首讯科技股份有限公司

2020 年 9 月



竞争性比选函

各报价单位：

我司以竞争性比选方式进行南道路隧道品质提升工程消防箱门采购单位的选择，请按以下要求于 2020 年 9 月 11 日下午 15:00 前将报价文件上传至高速集团网上招标平台。

一、资质要求：

报价单位需具提供营业执照，且营业执照经营范围保函金属制品生产销售或消火栓箱生产加工等。

二、产品要求：

完全符合“技术参数要求”。（详见附件和图纸）

三、评标标准为：经评审的最低价中标。

四、设备量清单：

报价须知：

- 1) 报价人应在充分考虑上下货及运输费用(安装地点)、安装调试费用、税金 13%增值税专用发票等费用，费用分摊到其它相关报价中，业主不再另行支付。
- 2) 投标人提供的设备原则上应与原规格匹配；若提供的设备与原规格不匹配时，其技术指标不得低于且最接近原规格型号。
- 3) 投标人应认真阅读《设备技术参数要求》后以确认在填报单价和价格之前，设备的所在范围已被包括在每个项目内，报出的单价和价格应被认为包括所有劳务、材料、机械、运输、出厂



检验、缺陷修复、相关税率、水电、利润和明示或隐含的风险、保险、责任和义务。

- 4) 报价清单中单价在合同执行过程中保持固定不变（除特别说明项外）。
- 5) 报价清单中各项金额均以人民币（元）结算。
- 6) 需缴纳的一切税费均由报价单位承担，所有税费均由供货单位自行缴纳；
- 7) 供货（中标）单位需提供有关“隧道不锈钢消火栓箱门抗风压检测报告”，并有合格证。
- 8) 设备量清单需加盖竞争性比选响应单位的公章，报价文件需逐页加盖公章，报价文件需扫描在一个 PDF 文件上传至高速集团网上招标平台。
- 9) 合同支付办法为采购完成后并通过验收后支付到设备款的 95%，缺陷责任期贰年满后支付到 100%。
- 10) 供货周期为 20 天。缺陷责任期 2 年。
- 11) 该项目限价为 1021935 元。

五、本次竞争性比选响应文件的组成：竞争性比选响应声明书、报价一览表、竞争性比选响应单位三证合一的营业执照（副本）复印件（要求原件备查）、竞争性比选函（要有首讯公司经营开发部扫描章）本竞争性比选文件其它条款要求提供的文件以及竞争性比选响应单位认为需要提供的其他相关文件（注：以上所有文件均须加盖竞争性比选响应单位的公章）。



六、密封要求：

按第四条要求制作的竞争性比选响应文件，将其盖章扫描在一个 PDF 文件，上传至高速集团网上招标平台。

联系人：张力 电话：18580877583

监督电话：02389021335

地址：重庆市南岸区四公里内环入口高速集团首讯科技大楼 307



参考格式

附件 1

竞争性比选文件封面
(以下内容为例)

(正本或副本)

2020-S183 南道路隧道品质提升工程 消防箱门采购

竞争性比选响应文件



竞争性比选响应单位名称全称 (盖单位公章)

附件 2

竞争性比选响应声明书

致：重庆首讯科技股份有限公司

根据贵方为 2020-S183 南道路隧道品质提升工程消防箱门采购竞争性比选项目及服务的竞争性比选邀请，签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表竞争性比选响应单位_____（竞争性比选响应单位名称、地址）提交以下文件正本一份和副本一份。

我方愿以人民币：_____元（大写_____元）的报价总

价，按照竞争性比选文件的要求，承担本次竞争性比选文件要求的设备。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、竞争性比选响应单位将按竞争性比选文件规定履行合同责任和义务。
- 2、竞争性比选响应单位已详细审查全部竞争性比选文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和相关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 3、竞争性比选响应单位同意提供招标人可能要求的与其竞争性比选响应文件有关的一切数据或资料，完全理解招标人不要接受最低报价的竞争性比选响应或收到的任何投标。
- 4、与本竞争性比选响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

竞争性比选响应单位法定代表人或授权代表人（签字）：_____

竞争性比选响应单位法定代表人或授权代表人职务：_____

竞争性比选响应单位名称（加盖公章）：_____

日期：_____年_____月_____日



附件 3

报价一览表

重庆首讯科技股份有限公司：

在研究了竞争性比选文件中所有文件后，我司对 2020-S183 南道路隧道品

质提升工程消防箱门采购竞争性比选响应报价如下：

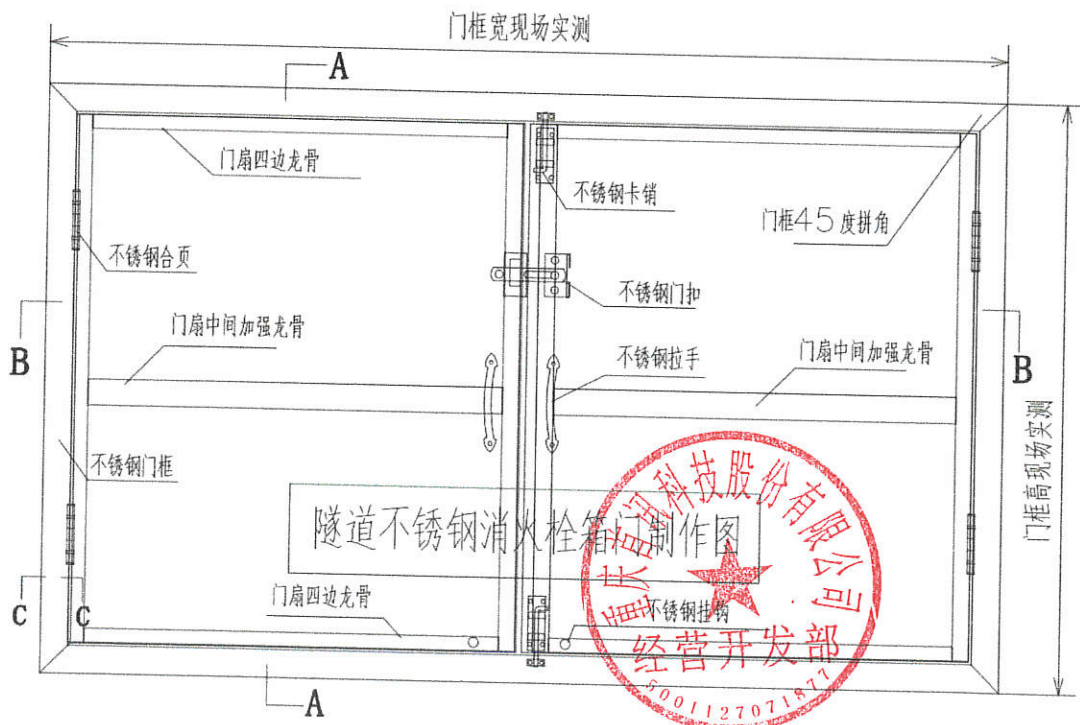
报价采用表格形式，见“设备清单”

附件 4 公司资质材料



隧道不锈钢消火栓箱门供货和技术要求

- 1、门及门框加工制作的尺寸、数量须符合现场要求。
- 2、五金及配件的种类、规格、型号须符合设计要求
- 3、供货（中标）单位需提供有关“隧道不锈钢消火栓箱门抗风压检测报告”，并有合格证。
- 4、本项目所选用消火栓箱门的门框和门扇均采用实厚不低于 1.2mm 的 304 拉丝不锈钢板制作，门扇四边及中间采用不锈钢矩型管做龙骨。
- 5、门框四周需开设不少于 12 个的安装孔，且门框四边及门扇中间需增加密封条。
- 6、根据国家《消火栓箱》国标中的外观要求，对消火栓门上的五金件的固定方式均统一采用焊接形式，各零部件的组装、拼接处不应有错位。焊接处应牢固，所有紧固件应紧牢，不应有松动现象。
- 7、根据国家 《消火栓箱》国标中的外观要求，箱门与门框之间的间隙不超过 2.5~3.0mm 和栓箱正面上的零部件凸出箱外表平面高度不得大于 15~20mm。
- 8、其它要求详见下图和设计文件。



序号	设备、材料名称	规格型号	技术指标	品牌	单位	数量	单价	合计	备注
南道路隧道品质提升工程清单									
1	消防设备箱门		双开门，尺寸定制，含标识标牌（1820mm*1230mm），详细参数见图纸		套	16			
2	消防设备箱门		三开门，尺寸定制，含标识标牌（2150mm*1150mm），详细参数见图纸		套	417			
3	合计								

