



中国人民银行郑州中心支行办公楼

电梯维修项目

招标文件

招标编号：豫央行PBC2020008

招 标 人：中国人民银行郑州中心支行

招标代理机构：河南招标采购服务有限公司

日 期：二〇二〇年十月

特别提示

1、供应商或投标人注册

供应商或投标人首先通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”网站进行注册，然后按网站公共服务（办事指南及下载专区）公共资源项目 CA 办理流程准备齐注册资料，最后到河南省公共资源交易中心受理大厅（郑州市郑东新区正光街与东风东路廉政大厦 5 楼）CA 窗口办理 CA 密钥，完成注册。

2、投标文件制作

2.1、供应商或投标人通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”网站公共服务（办事指南及下载专区）：下载“投标文件制作工具安装包压缩文件下载”等。

2.2、供应商或投标人凭 CA 密钥登，并按网上提示自行下载每个项目所含格式(.hntf)的招标文件。

2.3、供应商或投标人须在投标文件递交截止时间前制作并提交：

（1）加密的电子投标文件（*.hntf 格式），应在投标文件截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”电子交易平台内上传；

2.4、加密的电子投标文件为“河南省公共资源交易中心（www.hnngzy.com）”网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成的加密版投标文件。未加密的电子投标文件应与加密的电子投标文件为同时生成的版本。

2.5、供应商或投标人在制作电子投标文件时，除文件中特殊说明外，需要盖单位章的均指单位电子 CA 锁印章，个人签字或盖章的可以盖个人的电子 CA 锁印章或签字扫描件或物理印章扫描件。

2.6、招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在电子投标文件的“其它内容”内，不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。投标函或开标一览表，须严格按照格式编辑，并作为电子开评标系统上传的依据。

2.7、本项目采用远程不见面开标，不提交任何原件等其它资料，无原件核验内容，投标文件以外的任何资料采购人和采购代理机构将拒收。

2.8、供应商或投标人编辑电子投标文件时，根据招标文件要求用法定代表人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子投标文件（*.hntf 格式和*.nhntf 格式）时，只能用本单位的企业 CA 密钥。

3、澄清与变更

采购人或采购人、采购代理机构对已发出的招标文件进行的澄清、更正或更改，澄清、更

正或更改的内容将作为招标文件的组成部分。采购代理机构将通过网站“变更公告”或系统内部“答疑文件”告知供应商或投标人，对于各项目中已经成功下载招标文件的项目供应商或投标人，系统将通过第三方短信群发方式提醒供应商或投标人进行查询。各供应商或投标人须重新下载最新的招标文件和答疑文件，以此编制投标文件。供应商或投标人注册时所留手机联系方式要保持畅通，因联系方式变更而未及时更新系统内联系方式的，将会造成收不到短信。此短信仅系友情提示，并不具有任何约束性和必要性，采购代理机构不承担供应商或投标人未收到短信而引起的一切后果和法律责任。

4、因河南省公共资源交易中心平台在开标前具有保密性，供应商在投标文件递交截止时间前每天须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复、群发的消息通知等，因供应商或投标人未及时查看而造成的后果自负。

目 录

第一卷.....	2
第一章 招标公告	3
第二章 投标人须知	8
第三章 评标办法（综合评估法）	27
第四章 合同条款及格式	34
第二卷.....	43
第五章 图纸.....	44
第六章 维修标准及要求、工程量清单	45
第三卷.....	134
第七章 投标文件格式	135

第一卷

第一章 招标公告

中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目招标公告

招标编号：豫央行PBC2020008

一、招标条件

本招标项目中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目已由中国人民银行郑州中心支行批准，资金为财政预算资金，采购人为中国人民银行郑州中心支行，招标代理机构为河南招标采购服务有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目进行国内公开招标。

二、项目概况和招标范围

- 2.1、项目名称：中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目；
- 2.2、招标编号：豫央行PBC2020008；
- 2.3、项目地点：郑州市；
- 2.4、项目概况：中国人民银行郑州中心支行办公楼8部蒂森克虏伯电梯维修，维修工程量清单详见招标文件。
- 2.5、项目预算：1901300元。
- 2.6、计划工期：60日历天。
- 2.7、质量要求：符合国家现行相关的规范和质量标准，电梯维修后需一次性通过特种设备检验机构验收，并出具电梯使用合格证。
- 2.8、标段划分：本次招标只设一个标段。
- 2.9、质保要求：电梯维修更换配件需按规定质保。

三、投标人资格要求

3.1、法人资格要求：投标人应是在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的公司，具有增值税一般纳税人资格。

【提供营业执照的扫描件、增值税一般纳税人的证明材料的扫描件或2020年6月以来开具的增值税专用发票的扫描件】

3.2、能力承诺：投标人须具有履行合同所必需的专业技术能力。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

3.3、信誉承诺：投标人自2017年1月1日来，在经营活动中没有重大违法记录，无重大金融、财经违法行为，具有较强的风险控制能力和良好的经营业绩且经营状况良好的书面声明。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

3.4、财务要求：财务状况良好，且没有处于被接管、冻结、破产状态。

【提供投标人2019年度财务审计报告，要求注册会计师签字并加盖会计师印章；如果投标人成立时间不足或由于疫情原因不能提供的，可提供近十个月内银行出具的资信证明】。

3.5、纳税社保要求：有依法缴纳税收和社会保障资金(养老保险)的良好记录。

【提供投标人近十个月内任3个月依法缴纳税收的证明材料、近十个月内任3个月依法缴纳社会保障资金的证明材料；如果是免税企业或零申报税收企业或由其它机构代缴社保资金的企业需要在投标文件中附相关的证明材料扫描件】

3.6、资质要求：投标人必须具有《中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证（电梯）》维修改造B级（含）以上资质；

【提供资质证书扫描件】

3.7、项目经理要求：投标人拟派项目经理必须具有有效并且注册在本单位的二级或以上注册机电工程专业建造师证书、有效的安全生产考核合格证书、无在建项目承诺书；

【提供建造师注册证书证书扫描件、安全生产考核合格证书扫描件、无在建项目承诺书扫描件】

3.8、授权承诺：根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，中标方须于中标后10日内提供招标人现有电梯原厂电梯维修授权书，如果不能按时提供，将视为不满足招标要求，将取消中标方资格。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

3.9、信用要求：参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，要求投标人未被列入“信用中国”网站的失信被执行人名单（查询对象为企业、法定代表人、项目经理）、“信用中国”网站的重大税收违法案件当

事人名单（查询对象为企业）、“中国政府采购网”网站的政府采购严重违法失信行为记录名单（查询对象为企业）。

【查询指南：信用中国（<https://www.creditchina.gov.cn>）-进入首页-信用服务-对失信被执行人进行查询和重大税收违法案件当事人名单进行查询；法定代表人查询指南：信用中国-进入首页-个人信用-对失信被执行人进行查询；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）- 首页-政府采购严重违法失信行为记录名单-输入企业名称-点击查找；请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。】

3.10、关系要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股的不同单位，法定代表人为同一人的两个法人单位不得同时参加本项目的投标，需提供加盖投标人公章的“全国企业信用信息公示系统”中公示的公司信息、股东或投资人信息；【提供相关网页查询截图，截图内至少包含有企业股份分配情况和单位负责人的信息，请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。】

3.11、非联合体要求：本次招标不接受联合体投标。

【出具非联合体声明函，声明函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

四、领取招标文件

4.1、凡有意参加本项目的投标单位，请于2020年9月23日~2020年9月29日（北京时间，下同）登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.com>）”，凭企业身份认证锁（CA密钥）下载招标文件。

4.2、市场主体需要完成信息登记及CA数字证书办理，才能通过省公共资源交易平台参与交易活动，具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台市场主体信息库登记指南（工程建设、政府采购）》；

4.3、招标文件免费；

4.4、招标文件以《河南省公共资源交易中心网》的电子招标文件为准，招标人不再提供纸质招标文件。投标人未按规定在网上下载招标文件的，其投标将被拒绝。

五、投标文件的递交

5.1、加密电子投标文件的上传的截止时间(投标截止时间)：2020年10月20日09时00分（北京时间）；

5.2、开标地点（远程开标机位）：远程开标室（一）-4。

5.3、加密电子投标文件（*.hntf 格式）应在投标截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（www.hnggzy.com）”电子交易平台加密上传。加密电子投标文件逾期上传的，招标人不予受理。

5.4、本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅网址为www.hnggzyjy.cn，投标人无需到河南省公共资源交易中心现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。投标人应当在投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等。

5.5、投标人编制投标文件时，涉及营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等内容，必须在市场主体信息库中已登记的信息中选取。未在市场主体信息库中登记的上述内容，不作为评标依据。投标人应及时对市场主体信息库的相关内容进行补充、更新。

5.6、不见面服务的具体事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。

六、发布公告的媒介

本次招标公告同时在《河南省政府采购网》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国政府采购网》、《河南省公共资源交易中心》网站上发布。

七、监督部门

本项目监督单位：中国人民银行郑州中心支行工会办公室，电话：0371-6908 9755

八、联系方式

招标人：中国人民银行郑州中心支行

地 址：郑州市郑东新区商务外环路21号

联系人：崔老师

联系电话：0371-6908 9077

邮箱：www.cxb_92586@sina.com

招标代理机构：河南招标采购服务有限公司

地 址： 郑州市纬四路13号

联系人：闫先生、刘先生

联系电话：0371-6117 5296

邮箱：zb6777@126.com

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：中国人民银行郑州中心支行 地址：郑州市郑东新区商务外环路21号 联系人：崔老师 电话：0371-6908 9077 监督人：刘老师 联系电话：0371-6908 9757
1.1.3	招标代理机构	名称：河南招标采购服务有限公司 地址：郑州市纬四路13号（纬四路与花园路交叉口向东50米，路北304房间） 联系人：闫先生、刘先生 电话：0371-6117 5296 电子邮箱：ZB6777@126.COM
1.1.4	招标项目名称	中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目
1.1.5	项目预算	1901300元
1.2.1	资金来源及比例	财政预算资金，100%
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	同项目概况内的范围和招标文件规定的服务内容
1.3.2	计划工期	60日历天。
1.3.3	项目地点	郑州市。
1.3.4	质量要求	符合国家现行相关的规范和质量标准，电梯维修后需一次性通过特种设备检验机构验收，并出具电梯使用合格证。
1.3.5	质保要求	电梯维修更换配件需按规定质保
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	3.1、法人资格要求：投标人应是在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的公司，具有增值税一般纳税人资格。

		<p>【提供营业执照的扫描件、增值税一般纳税人证明材料的扫描件或2020年6月以来开具的增值税专用发票的扫描件】</p> <p>3.2、能力承诺：投标人须具有履行合同所必需的专业技术能力。</p> <p>【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】</p> <p>3.3、信誉承诺：投标人自2017年1月1日来，在经营活动中没有重大违法记录，无重大金融、财经违法行为，具有较强的风险控制能力和良好的经营业绩且经营状况良好的书面声明。</p> <p>【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】</p> <p>3.4、财务要求：财务状况良好，且没有处于被接管、冻结、破产状态。</p> <p>【提供投标人2019年度财务审计报告，要求注册会计师签字并加盖会计师印章；如果投标人成立时间不足或由于疫情原因不能提供的，可提供近十个月内银行出具的资信证明】。</p> <p>3.5、纳税社保要求：有依法缴纳税收和社会保障资金(养老保险)的良好记录。</p> <p>【提供投标人近十个月内任3个月依法缴纳税收的证明材料、近十个月内任3个月依法缴纳社会保障资金的证明材料；如果是免税企业或零申报税收企业或由其它机构代缴社保资金的企业需要在投标文件中附相关的证明材料扫描件】</p> <p>3.6、资质要求：投标人必须具有《中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证（电梯）》维修改造B级（含）以上资质；</p> <p>【提供资质证书扫描件】</p> <p>3.7、项目经理要求：投标人拟派项目经理必须具有有</p>
--	--	--

		<p>效并且注册在本单位的二级或以上注册机电工程专业建造师证书、有效的安全生产考核合格证书、无在建项目承诺书；</p> <p>【提供建造师注册证书证书扫描件、安全生产考核合格证书扫描件、无在建项目承诺书扫描件】</p> <p>3.8、授权承诺：根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，中标方须于中标后10日内提供招标人现有电梯原厂电梯维修授权书，如果不能按时提供，将视为不满足招标要求，招标人将取消中标方资格。</p> <p>【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】</p> <p>3.9、信用查询要求：参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，要求投标人未被列入“信用中国”网站的失信被执行人名单（查询对象为企业、法定代表人、项目经理）、“信用中国”网站的重大税收违法案件当事人名单（查询对象为企业）、“中国政府采购网”网站的政府采购严重违法失信行为记录名单（查询对象为企业）。</p> <p>【查询指南：信用中国</p> <p>（https://www.creditchina.gov.cn）-进入首页-信用服务-对失信被执行人进行查询和重大税收违法案件当事人名单进行查询；法定代表人查询指南：信用中国-进入首页-个人信用-对失信被执行人进行查询；中国政府采购网</p> <p>（www.ccgp.gov.cn）- 首页-政府采购严重违法失信行为记录名单-输入企业名称-点击查找；请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。】</p> <p>3.10、关系要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股的不同单位，法定代表人为同一人的两个法人单位不得同</p>
--	--	---

		<p>时参加本项目的投标，需提供加盖投标人公章的“全国企业信用信息公示系统”中公示的公司信息、股东或投资人信息；【提供相关网页查询截图，截图内至少包含有企业股份分配情况和单位负责人的信息，请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。】</p> <p>3.11、非联合体要求：本次招标不接受联合体投标。</p> <p>【出具非联合体声明函，声明函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.9.2	投标预备会	不召开
1.9.3	招标文件澄清发出的形式	/
1.10.1	分包	不允许
1.11.1	实质性要求和条件	投标报价工程量清单、质量要求、计划工期、投标人资格
1.11.4	偏差	不允许重大偏差
2.1	构成招标文件的其他材料	招标文件的澄清与修改等
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间：2020年9月30日上午12时00分（北京时间）前
		形式：在交易平台相应位置提出
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	/
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	/

2.3.1	招标文件修改发出的形式	在交易平台相应位置发出
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	/
3.1.1	构成投标文件的其他材料	见招标文件
3.2.1	增值税税金的计算方法	按当前国家和相关行业增值税税金的计算方法计算，按一般增值税税金计算方法，开具增值税专用发票。
3.2.4	最高投标限价	1901300元
3.2.5	投标报价的其他要求	按招标文件规定。
3.3.1	投标有效期	自投标截止时间之日起90日历天
3.4.1	投标保证金	无
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	无
3.5	资格审查资料的特殊要求	具体要求：详见招标文件。
3.5.2	近年财务状况的时间要求	2019年度
3.5.3	近年完成的类似项目情况的时间要求	2017年1月1日以来
3.5.5	近年发生的诉讼及仲裁情况的时间要求	2017年1月1日以来
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.7.3	签字和盖章要求	①签字：投标人按照招标文件的要求在规定的位置由其法定代表人或授权委托人签字或加盖个人电子签章。

		②盖章：投标人按照招标文件的要求在规定的位置加盖企业电子签章或者投标人单位公章或者企业法定代表人印章或者个人电子签章。
4.1.1	投标文件份数	1、加密的电子投标文件壹份（*.hntf 格式，在系统指定位置上传）、中标结果公示前纸质投标文件不需要。 2、中标人在中标后将纸质投标文件一正二副向采购人提交。
4.2.1	递交投标文件时间	2020年10月20日 9 时 00 分
4.2.2	递交投标文件	（1）电子投标文件的递交 a、各投标人应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件（*.hntf）到系统的指定位置。上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复。请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。 b、投标人因交易中心投标系统问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间与河南省公共资源交易中心联系，联系电话： <u>0371-8609 5925</u> 。
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	开标时间： <u>2020年10月20日9：00时</u> （电子投标文件必须凭制作投标文件所用的 CA 密钥进行解密，在开始解密本单位电子投标文件后的30分钟内完成远程解密）。 开标地点：河南省公共资源交易中心门户网站“远程开标大厅”中“今日开标工程项目”远程开标室（一）-4选择对应的投标项目进行解密后开标。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会负责具体评标事务。评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数为5人，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。 评标专家确定方式：开标当天从专家库中随机抽取。
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐的中标候选人人数： 1-3人 ；
7.1	中标人公告媒介及期限	公告媒介：同本项目招标公告发布媒介。

		公告期限：不少于 <u>1</u> 个工作日。
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	否。
7.6.1	履约担保	不收取
9	是否采用电子招标投标	采用。
10. 需要补充的其他内容		
10.1 知识产权		
10.1	构成本招标文件各个组成部分的文件，未经招标人书面同意，投标人不得擅自复印和用于非本招标项目所需的其他目的。	
10.2 解释权		
10.2	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告（投标邀请书）、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。	
10.3 招标人补充的其他内容		
10.3.1	招标代理服务费：根据“国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知”[计价格[2002]1980号]文规定按服务类的80%收取，由中标人支付。中标人领取中标通知书前，须交纳招标代理服务费。	
10.3.2	合同形式：固定总价合同，最终结算价以审计机构的审计结果为准。	
10.3.3	款项支付：按照招标文件中的合同要求。	
10.3.4	未尽事宜按《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规执行。	
10.3.5	因本项目为电子投标，电子招投标文件中自动生成的投标函可能与招标文件第七章中投标函及投标函附录格式不太一致，此处的格式不同不影响投标文件的有效性，自动生成的投标函中工期填写为“60”或更短日期；投标保证金填写“0”或不填写。	

1. 总则

1.1 招标项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对设备采购及安装进行招标。

1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 项目预算：即招标项目所属的工程建设项目，见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、交货期、交货地点和质量要求

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 项目地点：见投标人须知前附表。

1.3.4 质量要求：见投标人须知前附表。

1.3.5 质保要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本招标项目资质条件、能力和信誉：见投标人须知前附表；

1.4.2 （不适用）投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体

牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

(3) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；

(4) 为本招标项目提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务；

(5) 为本工程项目的相关监理人，或者与本工程项目的相关监理人存在隶属关系或者其他利害关系；

(6) 为本招标项目的代建人；

(7) 为本招标项目的招标代理机构；

(8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；

(9) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；

(10) 被依法暂停或者取消投标资格；

(11) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；

(12) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(13) 在最近三年内发生重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；

(14) 被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单；

(15) 被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

(16) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 投标预备会

1.9.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.9.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.9.3 投标预备会后，招标人将对投标人所提问题的澄清，以投标人须知前附表规定的形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.10 分包

1.10.1 本项目不允许分包。

1.10.2 中标人不得向他人转让中标项目。

1.11 响应和偏差

1.11.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利

于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.11.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标产品技术性能指标的详细描述、技术支持资料及技术服务和质保期服务计划等内容以对招标文件作出响应。

1.11.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料，或检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。

1.11.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的投标将被否决。

1.11.5 投标文件对招标文件的全部偏差，均应在投标文件的商务和技术偏差表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

详见招标文件

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第 2.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，

将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标人，确认已收到该澄清。

2.2.4 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修

改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。修改招标文件的时间距本章第2.2.1项规定的投标截止时间不足15日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标人，确认已收到该修改。

2.4 招标文件的异

议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间10日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的

组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

详见投标文件格式

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第七章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写分项报价表。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。投标报价包含所有可能发生的费用。

3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件中相应的分项报价。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为90天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复，同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金及以现金或者支票形式递交的投标保证金的银行同期存款利息。

3.4 投标保证金

无

3.5 资格审查资料

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按投标人须知前附表规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、信誉等要求。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或者在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上供货方案的，视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第七章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关计划工期、投标有效期、质量要求、招标工程量清单单位等实质性内容作出响应。投标文件在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.3 投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件复印件或扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。由投标人的法定代表人签字或加盖电子印章的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字或加盖电子印章的，应附由法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 投标人应当按照招标文件和河南省公共资源交易中心中心平台的要求

加密投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 投标人完成电子投标文件上传后，河南省公共资源交易中心平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

4.2.5 逾期送达的投标文件，河南省公共资源交易中心平台将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的通知，应按照本章第 3.7.3 项的要求加盖电子印章。电子招标投标交易平台收到通知后，即时向投标人发出确认回执通知。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起5日内退还已收取的投标保证金（不适用本项目）。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第3条、第4条的规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间（开标时间），通过河南省公共资源交易中心平台公开开标，所有投标人的法定代表人（单位负责人）或其委托代理人应当准时在线参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

详见投标人须知前附表

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标人公告

招标人在收到评标报告之日起3日内，确定中标人并按照投标人须知前附表规定的公告媒介和期限公告中标人，公告期不得少于1个工作日。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标人公告后7个工作日期间提出。招标人将在收到异议之日起10日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.6 履约担保

本项目不收取履约担保

7.7 签订合同

7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起30日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.7.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评

标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅自离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅自离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应当按照投标人须知第 2.4 款、第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 8.5.1 项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照一致，如有变更，请附相应材料
		投标函签字盖章	投标函及投标函附录按照招标文件要求签字盖章
		投标文件格式	符合第七章“投标文件格式”的要求
		报价唯一	只能有一个有效报价
2.1.2	资格评审标准	法人资格要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		能力承诺	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		信誉承诺	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		财务要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		纳税社保要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		资质要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		授权承诺	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		查询要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		关系要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		非联合体要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.3项规定
2.1.3	响应性评审标准	投标范围	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定
		计划工期	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定
		项目地点	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定
		质量要求	符合第二章“投标人须知”第1.3.4项规定
		质保要求	符合第二章“投标人须知”第1.3.5项规定
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定
		投标报价	投标总报价不能超过最高投标限价，超过的投标为

			无效投标
		其他实质性条款	符合招标文件的要求
条款号		评审因素	评审标准
2.2.1		分值构成 (总分100分)	投标报价部分：50分 技术部分：20分 商务综合部分：30分
2.2.2		评标基准价计算方法	1. 评标基准值=招标控制价的50%+参与评标基准值计算的所有有效投标报价得算术平均值的50%，即 评标基准值=招标控制价×50%+所有投标报价的算术平均值×50%。 2. 有效投标报价为通过初步审查的投标单位报价。
2.2.3		投标报价的偏差率计算公式	$\text{偏差率} = 100\% \times (\text{投标人投标报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价}$
条款号		评分因素	评分标准
2.2.4 (1)	投标报价部分 评分标准	投标报价（50分）	1、投标人投标报价与评标基准价相比，相等者得基本分45分，每低于基准值1%从基本分上加1分，最多加5分。当投标报价低于评标基准价5%以上（不含5%）时，每再低1%在满分50分的基础上扣1分，扣完为止； 2、投标人投标报价与评标基准价相比，每高于基准值1%从基本分上扣1分，扣完为止。 备注：计算结果四舍五入保留两位小数，不足1%的按直线内插法计算。
2.2.4 (2)	技术部分 评分标准	产品供货及电梯维修 施工方案（20分）	1、产品质量情况（优得4-5分，良得2-3分，一般得1分。没有不得分） 2、产品供货方案（优得3分，良得2分，一般得1分。没有不得分）

			3、安装质量保证与控制措施（优得3分，良得2分，一般得1分。没有不得分）
			4、在不影响正常上班的情况下，工期保证与控制措施（优得3分，良得2分，一般得1分。没有不得分）
			5、现场维修的安全及文明施工保证措施（优得3分，良得2分，一般得1分。没有不得分）
			6、维修、调试方案（优得3分，良得2分，一般得1分。没有不得分）
2.2.4 (3)	商务综合部分 标评分因素	服务、保修方案及承诺（9分）	根据投标人提供的服务、保修方案与承诺进行打分，优得6-9分，良3-6分，一般1-2分，没有不得分。
		投标人类似项目业绩（21分）	投标人提供自2017年1月1日以来类似项目金额在110万元（含）以上合同，每个案例得3分，最多得21分（每个合同附该业绩合同项第一笔银行收款凭证。收款凭证中付款方、收款方与投标单位所提供的业绩合同甲乙双方一致）。

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，按照评标办法前附表的规定确定中标候选人顺序。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

(1) 投标报价部分：见评标办法前附表；

(2) 技术部分：见评标办法前附表；

(3) 商务综合部分：见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

(1) 投标报价部分：见评标办法前附表；

(2) 技术部分：见评标办法前附表；

(3) 商务综合部分：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步

评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第2.1款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

(2) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

(3) 投标人的投标文件制作机器码与其它投标人的投标文件制作机器码一致时，该投标文件为无效投标

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3) 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；

(4) 如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2 详细

评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对投标报价部分计算

出得分 A;

(2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 B;

(3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对商务综合部分计算出得分 C。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

3.3 投标文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.4.2 如果评标委员会根据本章的规定作无效标处理后，有效投标不足三个，且少于第二章“投标人须知”前附表第7.1款规定的中标候选人数量的，则评标委员会可以将所有有效投标按得分由高到低顺序推荐中标候选人。如果

因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的，评标委员会可以建议招标人重新招标。

3.4.3 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

第四章 合同条款及格式（供参考）

电梯维修服务合同

甲方：中国人民银行郑州中心支行

乙方：_____

甲方委托乙方为其办公场所的电梯提供维修服务。乙方同意向甲方提供有能力和胜任工作的人员以完成本合同中所约定的维修服务。根据《中华人民共和国合同法》、《特种设备安全监察条例》《中华人民共和国特种设备安全法》等有关法律法规和规章的规定，甲乙双方在自愿、平等、公平、诚实信用的基础上，就乙方为甲方提供电梯维修服务的有关事宜，协商订立本合同。

第一章 委托服务事项

第一条 服务对象

甲方将其办公场所的_____台电梯的维修工作委托给乙方。电梯具体位置和
信息如下表所示：

编号	安装位置	品牌	安装时间

第二条 全面检查

本合同生效后_____日内，乙方应对电梯进行一次免费的全面检测，确认电梯是否符合安全技术规范及电梯运行情况，并向甲方提供详细的检测报告，由

双方法定代表人/负责人或授权代表共同签字确认。

第三条 维修服务

3.1 乙方已取得特种设备安全监督管理部门核发的相应许可，具备电梯维修维护的相应资质，乙方须提供甲方现有电梯原厂电梯维修授权书。

3.2 乙方组织专业的服务团队为甲方提供电梯的故障排除、维修服务，更换损坏的配件，确保电梯安全正常运行。

3.3 乙方应对其在维修过程中提供的材料和配件，提供出厂资料或合格证明，保证其所更换的配件均为原装正品。

3.4 日常维护保养应按照国家质检总局发布的《电梯使用管理与维护保养规则》（TSG T5001-2009）和《电梯日常维护保养规则》（DB11/418-20074）的要求进行，并符合《电梯维修规范》（GB/T18775）、《电梯制造与安装安全规范》（GB 7588）和《自动扶梯和自动人行道的制造与安装安全规范》（GB 16899）的相关规定。

3.5 如乙方在进行维护保养时发现故障隐患，应向甲方提交电梯安全隐患提示单，并经甲方负责人员签字。

第二章 服务团队和工作要求

第四条 乙方具备特种设备安全监督管理部门核发的相应许可，乙方进行现场作业的人员均已取得相应的《特种设备作业人员证》，每次现场作业人员不少于两人。

第五条 乙方负责对所有维修工作人员进行监督、指导、管理和培训，并指定_____为项目经理，联系方式为_____，未经甲方同意，乙方不得更换项目经理。

第六条 乙方应为其服务员工提供制服，并保持制服干净、整洁。在甲方现场工作时，乙方服务人员应着统一制服并佩戴工作证件。

第七条 电梯故障维修维护时，应在维修地点摆放安全指示牌和显著标志。

第八条 乙方在工作过程中，应符合国家相关规范、施工质量和施工安全的约定。因乙方的错误造成电梯及物品损坏，乙方应负责修补并赔偿甲方损失。因乙方的操作错误造成第三人人身损害的，乙方应承担侵权责任，并赔偿第三人遭受的损失。

第九条 乙方服务团队应与甲方管理部门进行密切配合，执行甲方管理部门的规定，并配合办理相关出入手续等。

第十条 乙方服务团队应遵守甲方的管理规定，不得因维修维护工作影响或干扰楼宇正常的工作和管理，并负责施工现场的清洁卫生、环境保护和防火工作。

第三章 双方权利义务

第十一条 甲方的权利与义务

11.1 配合乙方的维修服务工作。

11.2 审定乙方拟定的维修服务计划。

11.3 监督乙方服务工作的实施及维护计划执行情况。

11.4 向乙方提供维修服务所需的档案、资料。

11.5 按本合同约定支付服务费。

11.6 在电梯使用过程中发现故障或异常情况应当立即停止使用，并及时通知乙方。

第十二条 乙方的权利义务

12.1 乙方服务人员应具备相应的维修服务资质，并根据有关法律、法规及本合同的约定，制定维修服务方案。

12.2 作业中应当负责落实现场安全防护措施，保证作业安全。

12.3 在工作过程中因乙方原因造成的第三人或乙方人员人身损害或财产损失，由乙方承担。

12.4 未经甲方同意，乙方不得将本维修的服务责任或本委托事项转让给第

三方。

12.5 制作维修、维护日志，并接受甲方对维修管理服务的监督。

12.6 无图纸。

12.7 对所维护保养电梯的安全运行负责，保障设备整机及零部件完整无损。

12.8 本合同工期为_____，乙方应在工期内完成电梯维修服务。乙方应当在施工前将拟进行的电梯修理情况书面告知郑州市人民政府负责特种设备安全监督管理的部门。电梯维修竣工后，乙方应当在验收后三十日内将相关技术资料 and 文件移交甲方，甲方将其存入该特种设备的安全技术档案。

12.9 电梯维修更换配件乙方需按规定提供质保服务。质保期内，乙方自接到甲方通知时起4小时内必须赶到现场维修，非甲方原因发生的维修费用由乙方承担。如由于乙方未能及时赶到现场保修的，则甲方有权另行委托其他第三方维修，因此支出的维修费、劳务费由乙方全额赔偿。

12.10 本合同未明确但本项目招投标文件规定乙方应履行的其他义务。

第四章 委托服务费

第十三条 本合同项下的维修服务费用（含税）合同签约价为_____元（大写_____）。本服务费涵盖本合同项维修服务内容的全部合理支出，除本合同另有约定外，甲方对超出委托服务费的额外支出（包括但不限于乙方支出的工具费、材料费、人工费、税费等）不承担责任。合同最终结算价款以审计部门的审计结果为准。

第十四条 支付方式：工程主材料进场后支付合同总价款的20%，工程验收合格后，支付至合同签约价的75%，审计后付至审计价的97%，余3%作为质保金，质保期满无质量问题无息退还乙方。

乙方账户信息：

账户名：_____

开户行：_____

账 号：_____

乙方确认其提供的上述账户信息准确无误，甲方将款项足额支付至上述账户即为完成付款义务。

甲方向乙方支付服务费用前，乙方应对甲方开具等额、有效、正式发票，如因乙方原因怠于提供发票或违反本协议任一约定的，甲方有权拒绝付款且不承担任何违约责任。

乙方知悉甲方财政资金的属性，如由于甲方财政资金拨付不到位等财政方面的原因导致甲方付款逾期的，则乙方同意不视为甲方违约，不追究甲方的违约责任，且不得以此为由拒绝履行本合同项下的义务。

第五章 违约责任

第十五条 甲方无正当理由未按约定期限支付费用，每延误一日应当按其应付费用的万分之____向乙方支付违约金。

第十六条 乙方的维修工作不符合合同约定的标准或要求的，乙方应当返工，并按照_____标准支付违约金。违约金数额不足以弥补甲方所遭受的直接损失（包括但不限于对外支出的赔偿金、补偿金、违约金、维修费、律师费、公告费、保全费、诉讼费、交通费、劳务费等），乙方应予以赔偿。

第十七条 合同有效期内，甲方使用乙方提供的消耗材料及零配件，如由此发生质量问题导致电梯出现故障，由乙方免费维修，并向甲方支付_____元的违约金。违约金数额不足以弥补甲方所遭受的直接损失（包括但不限于对外支出的赔偿金、补偿金、违约金、维修费、律师费、公告费、保全费、诉讼费、交通费、劳务费等），乙方应予以赔偿。

第十八条 因维护保养原因导致人身伤亡或设备损坏、丢失的，由乙方承担全部责任。。

第十九条 因维护保养原因导致电梯检验检测不合格的，乙方应当承担电梯复验费用。

第二十条 一方当事人未按约定履行义务给对方造成直接损失的，除承担违约责任外（合同签约价20%），还应当承担赔偿责任。

第二十一条 一方当事人无法继续履行合同的，应当及时通知另一方，并由责任方承担因合同解除而造成的损失。

第六章 保密

第二十二条 甲乙双方对于履行本合同所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料（包括但不限于商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密、国家秘密/机密/绝密文件以及尚未公开的任何资料/信息）予以保密，不论是否明确为保密信息均应履行相应保密义务。未经该资料和文件的提供方的书面同意，另一方不得向任何第三方泄露或允许其使用该资料或文件的全部或部分内容，亦不得将前述资料用于本合同目的以外的用途。任何一方泄露信息资料的，应当按合同签约价20%的标准向对方支付违约金，违约金数额不足以弥补对方所遭受的经济损失的，还应赔偿损失。双方的保密义务不受本合同的终止、解除、无效的影响。

第七章 不可抗力

第二十八条 本合同所指不可抗力系指：地震、风暴、水灾或其他自然灾害、瘟疫、战争、暴乱、敌对行动、公共骚乱、公共敌人的行为、政府或公共机关禁止、国家法律法规变更、政策调整、监管部门的相关规定或指令调整等任何一方无法预见、无法控制和无法避免的情况。

第二十九条 若不可抗力事件导致任何一方不能履行其任何的契约性义务，该等义务应在不可抗力事件存在时暂停，而义务的履行期应自动按暂停期顺延。

第三十条 遭遇不可抗力的一方应在发生不可抗力事件后的_____日内书面通知对方，向对方提供发生不可抗力及其持续期的适当证明，并应尽其最大努力终止不可抗力事件或减少其影响。

第三十一条 不可抗力事件结束后，各方应立即磋商以寻求一个公平的解

决方法，并应尽所有合理努力以减轻不可抗力的影响。

第八章 争议解决

第三十二条 本合同的生效、解释、履行、执行、终止或解除，均受中国法律管辖和解释。与本合同有关的争议的，双方应积极协商解决；协商调解不成的，应向甲方所在地有管辖权的法院以诉讼方式解决。协商或诉讼期间，对于本合同无争议的条款，双方仍应继续履行。

第九章 附 则

第三十三条 本合同自双方盖章之日起生效。

第三十四条 本合同正本连同附件一式柒份，甲方执伍份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

第三十五条 本合同未尽事宜，由双方另行协商并签订书面补充协议。若补充协议与本合同规定不一致的，以补充协议相关规定为准。未经对方事先书面同意，任一方不得擅自修改本合同。

第三十六条 本合同所规定双方的任何权利和义务，任何一方在未经征得另一方书面同意之前，不得转让给第三方。任何权利义务的转让，未经另一方书面明确同意，均不产生任何法律效力。

第三十七条 依照本合同要求任何一方发出的通知或其他联系（“通知”），均应以书面方式作出并以中文书写。通知可以专人递交，或以公认的快递服务，或图文传真发送到另一方。通知视为有效送达的日期应按下述方法确定：专人递交的通知，在递交之日视为送达；以快递服务发出的通知，在寄出日（以邮戳为凭）后第叁（3）日视为送达；以图文传真发送的通知，在发件人传真机显示已经成功传送之当日视为已送达。本协议各方的通知地址如下：

甲方

收 件 人： _____

通 信 地 址： _____

邮政编码： _____

联系电话： _____

传 真： _____

乙方

收 件 人： _____

通信地址： _____

邮政编码： _____

联系电话： _____

传 真： _____

任何一方的联络方法发生变更的，应在变更之日起____个工作日内书面通知其他方。在被通知方收到有关通知之前，被通知方根据变更前的联络方法所做出的联络和通讯应视为有效。

本协议约定的联络方法适用于本协议相关的各类通知、协议、文书的送达，包括但不限于协议履行期间各类通知、协议等文件的送达，以及协议发生纠纷时相关文件和法律文书的送达，同时包括争议进入仲裁、民事诉讼程序后一审、二审、再审程序、执行程序及其他程序中相关文件和法律文书的送达。

第三十八条 本合同的附件、招投标文件（若有）构成本合同的组成部分，与本合同均具有法律效力，本合同、补充协议未约定的内容，依据招投标文件执行。

（以下无正文）

(本页无正文，为签字盖章页)

甲方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签字）_____

_____年____月____日

乙方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：（签字）_____

_____年____月____日

第二卷

第五章 图纸

无

第六章 维修标准及要求、工程量清单

维修标准及要求

1、电梯维修须符合如下标准及要求：

GB GB7588-2003 《电梯制造与安全规范》

CB/T10058-1997 《电梯技术条件》

CB/T10059-1997 《电梯试验方法》

GB10060-93 《电梯安装验收规范》

GB50182-93 《电梯装置安装工程电梯电气装置施工验收规范》

GB8903-1998 《电梯用钢丝绳》

GB50310-2002 《电梯工程施工质量验收规范》

TSG T7001-2009 《电梯监督检验和定期检验规则——曳引与强制驱动电梯》

2、电梯维修更换配件需按规定质保。

3、电梯维修后需通过特种设备检验机构验收，并出具电梯使用合格证。

4、电梯维修后运行安全、平稳舒适。

5、根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，中标方须于中标后10日内提供招标人现有电梯原厂电梯维修授权书。

主要维修更换部件工程量清单

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目投资汇总表							
序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	24			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	24			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	512			

9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	8			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	8			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号: Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号: T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号: I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			

15	缓冲器开关	<p>配件型号及安装要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: LX26-UKT $U_i=500V$, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收 	个	14			
16	急停开关	<p>配件型号及安装要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收 	个	8			
17	DC24V开关电源	<p>配件型号及安装要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收 	个	8			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			
20	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号：SC400 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	8			

21	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	7			
22	更换SC400主机前端轴承	配件型号及安装要求 1. 品牌采购要求：与电梯统一品牌原厂采购 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
23	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1092			

24	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1092			
25	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1120			
26	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1120			

27	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1152			
28	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1152			
29	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1056			

30	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1180			
31	滚动导靴	配件型号及安装要求 1. 型号：ELSCO B 型 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	16			
32	导向轮	配件型号及安装要求 1. 型号：D540/12*d13*17 铸铁 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

33	更换补偿链导向装置	配件型号及安装要求 1. 型号：TE-HP61 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	套	4			
34	更换缓冲器	配件型号及安装要求 1. 型号：03C 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
35	变频器控制板	配件型号及安装要求 1. 型号：CPI变频器控制板 TMI2 板 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	块	1			

36	主板	配件型号及安装要求 1. 型号：MC2控制主板 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	块	3			
37	16局总线制监控系统 (含线缆及布线)	配件型号及安装要求 1. 型号：TKT12(1-1)16N 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	套	1			
38	井道照明更新LED	内容及安装要求 1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	台	8			

39	增加对重护网	配件型号及安装要求 1. 型号：专用防护装置铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
40	井道壁护板	配件型号及安装要求 1. 型号：井道专用防护装置，铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	194			
41	爬梯改造，加装扶手	配件型号及安装要求 1. 型号：宽度0.5米高度2米，铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	7			

42	人工费	施工时间要求 1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时 2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。	台	8			
小计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表 1#客梯（梯号：10-E018-006）							
序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			

2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			

8	门锁开关	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: K8/S8</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	64			
9	轿顶风扇FB-9B-D	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: FB-9B-D横流式风扇, AC220V 25W</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	2			
10	门机V齿传动皮带	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: 8PJ559</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	根	1			
11	轿门齿形带	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: 5MR25</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号: Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号: T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号: I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
15	缓冲器开关	配件型号及安装要求 1. 型号: LX26-UKT Ui=500V, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

16	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
17	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号: LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

20	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号：SC400 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
21	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
22	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1120			

23	井道照明更新LED	<p>内容及安装要求</p> <p>1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	台	1			
24	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
2#客梯（梯号：10-E018-005）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D50AM7(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号：LA1-DN22(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			

8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号：K8/S8 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			
9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：LX26-UKT Ui=500V,</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	2			
16	急停开关	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：XALJ174</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	1			
17	DC24V开关电源	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：MW S-350-24V</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
21	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1120			

22	主板	配件型号及安装要求 1. 型号：MC2控制主板 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	块	1			
23	井道照明更新LED	内容及安装要求 1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	台	1			
24	增加对重护网	配件型号及安装要求 1. 型号：专用防护装置铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

25	更换SC400主机前端轴承	配件型号及安装要求 1. 品牌采购要求：与电梯统一品牌原厂采购 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
26	更换补偿链导向装置	配件型号及安装要求 1. 型号：TE-HP61 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	套	2			
27	更换缓冲器	配件型号及安装要求 1. 型号：03C 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

28	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
3#客梯（梯号：10-E018-003）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：CAD32M7 (AC 220V)</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	3			

2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

5	K06/06.1接触器	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: LC1D50AM7 (AC 220V)</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	2			
6	K00接触器	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: LC1D09 (AC 220V)</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	1			
7	接触器辅助触点	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号: LA1-DN22 (AC 220V)</p> <p>2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	3			

8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			
9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号: FB-9B-D横流式风扇, AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号: 8PJ559 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号: I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
15	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
16	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

17	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
18	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
19	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号：SC400 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

20	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号: FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
21	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号: $\Phi 13$ 钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1092			
22	滚动导靴	配件型号及安装要求 1. 型号: ELSCO B 型 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	4			

23	更换补偿链导向装置	配件型号及安装要求 1. 型号：TE-HP61 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	套	2			
24	更换缓冲器	配件型号及安装要求 1. 型号：03C 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
25	井道照明更新LED	内容及安装要求 1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	台	1			

26	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
4#客梯（梯号：10-E018-004）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D50AM7(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			

9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	配件型号及安装要求 1. 型号: LX26-UKT Ui=500V, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
16	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
17	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号：SC400 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

21	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
22	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1092			
23	滚动导靴	配件型号及安装要求 1. 型号：ELSCO B 型 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	4			

24	井道照明更新LED	<p>内容及安装要求</p> <p>1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	台	1			
25	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
5#客梯（梯号：10-E018-007）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			

9	轿顶风扇 FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其 他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其 他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其 他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	配件型号及安装要求 1. 型号: LX26-UKT Ui=500V, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
16	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
17	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号：SC400 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

21	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1152			
22	滚动导靴	配件型号及安装要求 1. 型号：ELSCO B 型 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	4			
23	主板	配件型号及安装要求 1. 型号：MC2控制主板 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	块	1			

24	井道照明更新LED	<p>内容及安装要求</p> <p>1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	台	1			
25	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
6#客梯（梯号：10-E018-008）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			

9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	配件型号及安装要求 1. 型号: LX26-UKT Ui=500V, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
16	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
17	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号: LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	主机抱闸	配件型号及安装要求 1. 型号: SC400 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

21	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号: FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
22	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号: $\Phi 13$ 钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1152			
23	井道照明更新LED	内容及安装要求 1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关 (IP54) 提升高度100米以上 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	台	1			

24	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
1#消防梯（梯号：10-E018-010）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22(AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			

9	轿顶风扇FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机V齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：LX26-UKT Ui=500V,</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	2			
16	急停开关	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：XALJ174</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	1			
17	DC24V开关电源	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：MW S-350-24V</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

21	曳引钢丝绳	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	米	1180			
22	变频器控制板	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：CPI变频器控制板 TMI2 板</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	块	1			
23	主板	<p>配件型号及安装要求</p> <p>1. 型号：MC2控制主板</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	块	1			

24	井道照明更新LED	<p>内容及安装要求</p> <p>1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	台	1			
25	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
2#消防梯（梯号：10-E018-009）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价(元)	备注
1	K139接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：CAD32M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
2	K01/K01.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号：LC1D12M7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

3	K07接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
4	K09接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
5	K06/06.1接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D50AM7 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			

6	K00接触器	配件型号及安装要求 1. 型号: LC1D09 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
7	接触器辅助触点	配件型号及安装要求 1. 型号: LA1-DN22 (AC 220V) 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	3			
8	门锁开关	配件型号及安装要求 1. 型号: K8/S8 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	64			

9	轿顶风扇 FB-9B-D	配件型号及安装要求 1. 型号：FB-9B-D横流式风扇，AC220V 25W 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
10	门机 V 齿传动皮带	配件型号及安装要求 1. 型号：8PJ559 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			
11	轿门齿形带	配件型号及安装要求 1. 型号：5MR25 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	根	1			

12	断绳开关	配件型号及安装要求 1. 型号：Z4K236-11ZR-1816/1946 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
13	极限开关	配件型号及安装要求 1. 型号：T4V7H 336-11Z-1897-1 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
14	安全窗开关	配件型号及安装要求 1. 型号：I88-A1Z KS 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

15	缓冲器开关	配件型号及安装要求 1. 型号: LX26-UKT Ui=500V, 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
16	急停开关	配件型号及安装要求 1. 型号: XALJ174 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
17	DC24V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号: MW S-350-24V 2. 安装过程要求规范施工, 避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

18	5V开关电源	配件型号及安装要求 1. 型号：MW S-25-5V 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			
19	检修开关组件	配件型号及安装要求 1. 型号：LW39-16B-6AC-55X/5P 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	2			
20	更换SC400主机后端轴承	配件型号及安装要求 1. 型号：FAG WS22218-E1-XL-2RSR-H40-L509 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

21	曳引钢丝绳	配件型号及安装要求 1. 型号：Φ13钢芯 8x19S+IWRC 1570/1770 U sZ 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	米	1056			
22	滚动导靴	配件型号及安装要求 1. 型号：ELSCO B 型 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	4			
23	导向轮	配件型号及安装要求 1. 型号：D540/12*d13*17 铸铁 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	1			

24	井道照明更新LED	<p>内容及安装要求</p> <p>1. 电梯井道专用照明。包含线缆、LED照明灯、双控开关（IP54）提升高度100米以上</p> <p>2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品</p> <p>3. 包含调试及验收</p>	台	1			
25	人工费	<p>施工时间要求</p> <p>1. 由于施工场地的客观因素影响，要求施工方赶工进行更换，每天工作时长为业主单位下班后的三小时</p> <p>2. 在业主上班时间需要对施工场地进行围挡，不得影响业主单位正常工作，且需要在业主单位的规定时间内施工完毕，进行验收。</p>	台	1			
合计						0	

中国人民银行郑州中心支行-电梯维修项目费用表
梯号：10-E018-003~010（公共部分）

序号	配件名称	配件型号及服务内容	计量单位	工程量	全费用单价 (元)	全费用合价 (元)	备注
1	16局总线制监控系统（含线缆及布线）	配件型号及安装要求 1. 型号：TKT12(1-1)16N 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	套	1			
2	井道壁护板	配件型号及安装要求 1. 型号：井道专用防护装置，铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	194			

3	爬梯改造，加装扶手	配件型号及安装要求 1. 型号：宽度0.5米高度2米，铁质 2. 安装过程要求规范施工，避免损坏其他物品 3. 包含调试及验收	个	7			
合计						0	

第三卷

第七章 投标文件格式

中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维
修项目

投 标 文 件

招标编号：

投标人：_____（企业电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或个人电子签章）

日期：_____年___月___日

目录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、报价明细表
- 五、商务和技术偏差表
- 六、资格审查资料
- 七、产品供货及电梯维修施工方案
- 八、服务、保修方案及承诺
- 九、业绩证明资料
- 十、质保期服务计划
- 十一、反商业贿赂承诺书
- 十二、其他资料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

_____ (招标人名称):

1. 招标人已仔细研究了中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目 (项目名称) 招标文件的全部内容, 愿意以人民币 (大写) _____ (¥ _____) 的投标总报价 (其中, 增值税税率为 _____), 并按合同约定履行义务。

2. 招标人的投标文件包括下列内容:

- (1) 投标函;
- (2) 法定代表人身份证明;
- (3) 授权委托书;
- (4) 报价明细表;
- (5) 商务和技术偏差表;
- (6) 资格审查资料;
- (7) 产品供货及电梯维修施工方案;
- (8) 服务、保修方案及承诺;
- (9) 业绩证明资料;
- (10) 质保期服务计划
- (11) 反商业贿赂承诺书

.....

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的, 以投标函为准。

3. 招标人承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外, 招标人响应招标文件的全部要求。

4. 招标人承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5. 如招标人中标, 招标人承诺:

- (1) 在收到中标通知书后, 在中标通知书规定的期限内与你方签订合同;
- (2) 在签订合同时不向你方提出附加条件;
- (3) 按照招标文件要求提交履约保证金;

(4) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 招标人在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形，如果我方中标，我方承诺依据招标文件要求，缴纳招标代理服务费。

7. _____ (其他补充说明)。

投 标 人： _____ (企业电子签章)

法定代表人或其委托代理人： _____ (签字或个人电子签章)

地 址： _____

网 址： _____

电 话： _____

传 真： _____

邮 政 编 码： _____

日 期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

(二) 投标函附录

项目名称	中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目
投标人名称	
投标内容及范围	同项目概况内的范围和招标文件规定的服务内容
投标总报价 (人民币元)	大写: _____ 小写: _____
计划工期	60 日历天。
质量要求	符合国家现行相关的规范和质量标准, 电梯维修后需一次性通过特种设备检验机构验收, 并出具电梯使用合格证。
项目地点	郑州市。
质保要求	电梯维修更换配件需按规定质保
投标有效期	自投标截止时间之日起 90 日历天
备注	

投 标 人: _____ (企业电子签章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或个人电子签章)

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

二、法定代表人身份证明

投标人名称： _____

单位性质： _____

地 址： _____

成立时间： ____ 年 ____ 月 ____ 日

经营期限： _____

姓 名： ____ 性别： ____ 年龄： ____ 职务： _____

系 _____ （投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人有效身份证复印件。

投 标 人： _____ （企业电子签章）

日期： _____ 年 ____ 月 ____ 日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，
现委托_____（姓名）为招标人代理人。代理人根据授权，以招标人名义签
署、澄清确认、递交、撤回、修改中国人民银行郑州中心支行办公楼电梯维修项目
（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由招标人承担。

委托期限：2020年 月 日至2020年 月 日。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人和委托代理人签字或
个人电子签章。

投 标 人：_____（单位公章）

法定代表人：_____（签字或个人电子签章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或个人电子签章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、 报价明细表

要求：根据第六章提供的“主要维修更换部件工程量清单”内容和格式进行报价，需要填入“全费用单价（元）”和“全费用合价（元）”，其它均不能自行调整，如果有投标不一致之处，可以在每一行备注栏进行注明即可。

五、商务和技术偏差表

序	招标文件章节及条款号	投标文件章节及条款	偏差说明

投标人保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。无偏离填写“无”或“/”或不填写内容。

投 标 人： _____（企业电子签章）

法定代表人或其委托代理人： _____（签字或个人电子签章）

日期： _____年____月____日

六、资格审查资料

(一) 基本情况表

投标人名称				
注册资金		成立时间		
注册地址				
邮政编码		员工总数		
联系方式	联系人		电话	
	网址		传真	
法定代表人	姓名		电话	
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
近三年营业额				
投标人关联企业情况 (包括但不限于与投标人法定代表人 (单位负责人)为同一人 或者存在控股、管理关系的不同单位)				
投标产品制造商名称				
投标人须知要求投标设备制造商需具有的资质证书				
备注				

(一) 法人资格要求:

3.1、法人资格要求：投标人应是在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的公司，具有增值税一般纳税人资格。

【提供营业执照的扫描件、增值税一般纳税人证明材料的扫描件或2020年6月以来开具的增值税专用发票的扫描件】

(二) 能力承诺:

3.2、能力承诺：投标人须具有履行合同所必需的专业技术能力。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

（三） 信誉承诺：

3.3、信誉承诺：投标人自2017年1月1日来，在经营活动中没有重大违法记录，无重大金融、财经违法行为，具有较强的风险控制能力和良好的经营业绩且经营状况良好的书面声明。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

(四) 财务要求:

3.4、财务要求：财务状况良好，且没有处于被接管、冻结、破产状态。

【提供投标人2019年度财务审计报告，要求注册会计师签字并加盖会计师印章；如果投标人成立时间不足或由于疫情原因不能提供的，可提供近十个月内银行出具的资信证明】。

(五) 纳税社保要求:

3.5、纳税社保要求: 有依法缴纳税收和社会保障资金(养老保险)的良好记录。

【提供投标人近十个月内任3个月依法缴纳税收的证明材料、近十个月内任3个月依法缴纳社会保障资金的证明材料; 如果是免税企业或零申报税收企业或由其它机构代缴社保资金的企业需要在投标文件中附相关的证明材料扫描件】

(六) 资质要求:

3.6、资质要求: 投标人必须具有《中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证(电梯)》维修改造B级(含)以上资质;

【提供资质证书扫描件】

（七）项目经理要求：投标人拟派项目经理必须具有有效并且注册在本单位的二级或以上注册机电工程专业建造师证书、有效的安全生产考核合格证书、无在建项目承诺书；

【提供建造师注册证书证书扫描件、安全生产考核合格证书扫描件、无在建项目承诺书扫描件】

项目经理无在建项目承诺书格式

项目经理无在建工程承诺书

（招标人名称）：

招标人在此声明，招标人拟派往_____（招标项目名称）的项目经理现阶段没有担任任何在施建设工程项目的项目经理。

招标人保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因招标人就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

投标人：（企业电子签章）

法定代表人或其授权代理人：（个人电子签章）

年 月 日

（八）授权承诺：根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，中标方须于中标后10日内提供招标人现有电梯原厂电梯维修授权书，如果不能按时提供，将视为违约，招标人有权取消中标资格。

【出具承诺函，承诺函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

（九）查询要求：参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，要求投标人未被列入“信用中国”网站的失信被执行人名单（查询对象为企业、法定代表人、项目经理）、“信用中国”网站的重大税收违法案件当事人名单（查询对象为企业）、“中国政府采购网”网站的政府采购严重违法失信行为记录名单（查询对象为企业）。

【查询指南：信用中国（<https://www.creditchina.gov.cn>）-进入首页-信用服务-对失信被执行人进行查询和重大税收违法案件当事人名单进行查询；法定代表人查询指南：信用中国-进入首页-个人信用-对失信被执行人进行查询；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）- 首页-政府采购严重违法失信行为记录名单-输入企业名称-点击查找；**】** 请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。

（十）关系要求：单位负责人为同一人或者存在直接控股的不同单位，法定代表人为同一人的两个法人单位不得同时参加本项目的投标，需提供加盖投标人公章的“全国企业信用信息公示系统”中公示的公司信息、股东或投资人信息；【提供相关网页查询截图，截图内至少包含有企业股份分配情况和单位负责人的信息，请各投标人提前查询，将查询截图附入电子投标文件中，（查询截图时间如果不显示，则默认为是在招标公告发布之日起至投标文件递交截止时间中进行的查询），以方便评标专家能够现场及时核对判别。】

(十一) 非联合体要求：本次招标不接受联合体投标。

【出具非联合体声明函，声明函内容包括以上内容，格式自拟，需加盖单位公章】

（十二）其它要求的承诺

_____（招标人名称）：

我公司参加本项目本次投标，承诺不在下列情形之一：

- （1）与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- （2）与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；
- （3）与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
- （4）为本招标项目提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务；
- （5）为本工程项目的相关监理人，或者与本工程项目的相关监理人存在隶属关系或者其他利害关系；
- （6）为本招标项目的代建人；
- （7）为本招标项目的招标代理机构；
- （8）与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- （9）与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- （10）被依法暂停或者取消投标资格；
- （11）被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- （12）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- （13）在最近三年内发生重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；
- （14）被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单；
- （15）被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；
- （16）法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

投 标 人： _____（企业电子签章）

法定代表人或其委托代理人： _____（签字或个人电子签章）

日期： _____年____月____日

七、产品供货及电梯维修施工方案

八、服务、保修方案及承诺

九、业绩证明资料

序号	合同甲方名称	项目名称	合同内容	实施时间	证明人	联系方式	备注

备注：后附类似项目的合同或协议的扫描件及合同项下第一笔银行收款凭证扫描件

投 标 人： (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

日期： 年 月 日

十、质保期服务计划

备注：包括但不限于质保期内外服务计划、售后服务及承诺等。

十一、反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在（投标项目名称）招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

（企业电子签章）

年 月 日

十二、其它（招标文件要求或投标人认为需要提交的其它投标资料）