**重庆机场信息通信网络有限公司**

**重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程**

**比选文件**

**编号：施工2020032**

**重庆机场信息通信网络有限公司**

**二〇二〇年八月**

**重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程**

**比选文件**

我司决定于近期将对重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程邀请符合相应条件的施工单位就本项目进行比选。

**一、项目实施内容及要求：**

**1.1资质要求**

1.1.1在中华人民共和国依法注册、具有独立法人资格。**本项目不接受联合体投标，不得转包、分包；**

1.1.2法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，以及其他形式有管理关系的投标人，都不得在同一招标项目中同时投标。

1.1.3营业执照副本复印件盖鲜章，营业范围含建筑装修装饰工程、电子与智能化工程安装或从事建筑相关业务等；

1.1.4公司具有建筑装修装饰工程专业承包贰级以上（含贰级）及电子与智能化工程专业承包贰级以上（含贰级）；

1.1.5法定代表人授权书和法定代表人身份证复印件；

1.1.6具有有效的一般纳税人资格证明盖鲜章或者小规模纳税人资格证明盖鲜章；

1.1.7被授权人身份证复印件（原件备查）和被授权人近一个月社保证明。

**1.2建设要求及报价要求**

**1.2.1建设要求**

1.2.1.1本项目拟在老信息公司、车库及ITC等进行整改装修，建筑面积：1090平方米，其中老信息公司建筑层数：地上三层，建筑总高度12.9米；ITC一楼左侧三个房间。施工范围包括以下内容：电气照明系统，配电系统，装饰工程天棚、墙面及地面改建，给排水等子系统。装饰装修部分包含天棚更换、墙面补烂、墙漆粉刷及部分房间地砖更换，所有需要更换的内容皆应将原有装饰拆除、运渣。在质保期内，需满足我方提出的合理范围内的修改需求。

**特别约定事宜**

（1）本项目施工点位于老信息公司、车库及ITC内，施工与生产同时进行，楼内作业均应尽量做到静音施工。

（2）响应人须组织人员办理相关手续，响应人选派的施工人员需根据施工要求具备相应的特种专业资质（如：电工证等）。

（3）响应人在作业过程中必须对现场设施设备进行有效的成品保护，避免损坏。

（4）严格按机场安全标准组织施工，并随时接受监管人员监督检查，施工中必须采取严格的安全防护措施，消除事故隐患。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的一切经济损失，均由乙方承担。

（5）施工期间必须搭设满足机场施工管理要求的围挡，每天安排专人对施工区域和围挡进行清扫。

**1.2.2报价要求**

1.2.2.1工程计价方式：本工程采用固定单价合同，报价方式为工程量清单报价，设备数量最终以重庆机场信息通信网络有限公司审核结算为准。比选响应人结合自身实力、市场行情自主合理报价。比选报价应包括完成比选范围内工程项目的人工费、材料费、机械费、企业管理费、利润、风险费用、措施费、规费、安全文明施工费、税金、政策性文件规定的费用等全部费用。

本项目最高限价（含增值税）为31.6万元（大写：叁拾壹万陆仟元整），**其中包含暂定金额4.5万元，（大写：肆万伍仟元整）**，报价高于最高限价将取消比选响应方的比选资格**（注：单价报价不能超过所列出的单价控制价，且总报价不得超过最高限价）**。

在修正范围内的以下情形不作为比选响应文件作废的依据：

（1）比选响应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）数字表示的数额与用文字表示的数额不一致时，以文字数额为准；

（3）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

1.2.2.2比选报价参照标准：

本比选项目由比选响应人比选文件、合同条件、工程量清单、本次比选范围的施工设计图纸、现场踏勘、国家及地方的技术、经济规范及标准、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其配套的计量规范、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB50858-2013）、《重庆市建设工程工程量清单计价规则》（CQJJGZ-2013）、《重庆市建设工程工程量计算规则》（CQJLGZ－2013）、《重庆市房屋建筑与装饰工程计价定额》（CQJZZSDE-2018）、《重庆市仿古建筑工程计价定额》(CQFGDE-2018)、《重庆市通用安装工程计价定额》(CQAZDE-2018)、《重庆市市政工程计价定额》(CQSZDE-2018)、《重庆市园林绿化工程计价定额》(CQYLLHDE-2018)、《重庆市构筑物工程计价定额》(CQGZWDE-2018)、《重庆市城市轨道交通工程计价定额》(CQGDDE-2018)、《重庆市爆破工程计价定额》(CQBPDE-2018)、《重庆市房屋修缮工程计价定额》(CQXSDE-2018)、《重庆市绿色建筑工程计价定额》(CQLSJZDE-2018)、《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）、《重庆市装配式建筑工程计价定额》（CQZPDE-2018）、《重庆市建筑工程混凝土及砂浆配合比表》(CQPHBB-2018)、《重庆建筑工程施工机械台班定额》（CQJXDE-2018）、《重庆市建筑工程施工仪器仪表台班定额》（CQYQYBDE-2018）、《重庆市城市轨道交通工程计价定额》（CQGDDE-2018）及相应的配套定额和文件《重庆市城乡建设委员会关于发布<重庆市建设领域禁止限制使用落后技术通告(第八号)>的通知》（渝建发〔2015〕74号）、《重庆市城乡建设委员会关于建筑业营业税改征增值税调整建设工程计价依据的通知》（渝建发【2016】35号）、《重庆市住房和城乡建设委员会关于适用增值税新税率调整建设工程计价依据的通知》（渝建[2019]143号）及相关配套文件的规定为依据，由比选响应人结合自身实力、市场行情自主合理报价，如有少报、漏报项等自行承担相应的损失。

1.2.2.3比选响应人应按比选人提供的工程量清单填报《分部分项工程项目清单计价表》、《施工技术措施项目清单计价表》、施工组织措施项目清单计价表；填报《分部分项工程项目清单计价表》、《施工技术措施项目清单计价表》、施工组织措施项目清单计价表时，工程项目和工程量应逐项填报单价和合价，《分部分项工程项目清单计价表》、《施工技术措施项目清单计价表》、施工组织措施项目清单计价表中若有不报价或零报价或负报价的，视为已包含在总报价内，成交后不得调整。

每一个项目只允许有一个报价，比选文件中任何有选择的报价将不予接受。

1.2.2.4本工程所需的全部材料、设备由各比选响应人参照《重庆工程造价信息》（重庆市造价站发布）公布的当期信息价并结合市场行情以及比选响应人的自身实力自主报价，承担施工期材料价格涨跌风险。

1.2.2.5人工费按重庆建设工程造价总站主办的《重庆建设工程造价信息》当期价格执行，由各比选响应人结合市场行情自主测算计入各分部分项综合单价中，成交后不再调整。

1.2.2.6安全文明施工费：

1. 根据《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）规定，安全文明施工费由安全施工费、文明施工费、环境保护费及临时设施费组成。
2. 结算时，安全文明施工费按《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）规定计取。安全文明施工综合评定结果为不合格的结算时不计取费用。
3. 安全文明施工费的要求与内容、违反约定造成损失的赔偿等条款，按照渝建发[2014]25号文件要求执行，做到专款专用。

### 1.2.2.7比选人在工程量清单中所列出的暂定价格（包括暂列金额、暂估价等），比选响应人不得修改。否则，比选文件将被作废。

1.2.2.8土、石方及建筑垃圾、弃渣距离按10公里计。各比选响应人应当将土、石方外运的弃渣等费用纳入比选报价，成交后不做调整。

1.2.2.9比选响应人应将完成该工程发生的包括但不限于以下措施及风险费用纳入本次比选报价内，不再单独计量，结算按专用合同条款执行：

1. 比选响应人应充分考虑弃渣的所有费用（包含但不限于如渣场的堆放、平整、安全、稳定、管理、租借等），纳入比选报价内。
2. 如有现场勘查的，比选响应人必须仔细勘察施工现场，自行考虑场内修建临时道路、材料运转及多次运转和各类机械设备无法到达的情况。同时，还应考虑在原有路面上开挖管沟、对车辆出入口进行改造等作业时，为不影响生产，可能需要昼夜连续作业，相关费用均由比选响应人自行纳入比选报价。
3. 比选响应人应充分考虑工程所需要的临时设施用地手续的办理及费用，包含工程范围内所有项目完工后的拆走、清理、清洁（初次开荒）、平整以及除渣（包括场内外运输以及渣场）的费用，包含按照采购人有关现场安全文明、环境保护、消防等管理要求需由比选响应人自行设置的施工围挡、现场标识、安全标示、施工围挡、工器具等费用。
4. 高温补贴和迎接各类检查发生的费用由比选响应人自行测算，纳入本次比选报价。

**二、合格报价供应商：**

具有与本比选文件要求相适应的施工、安装、维修能力、售后服务能力的施工单位。比选响应单位必须具备：

2.1有效营业执照。

2.2具有有效的一般纳税人资格证明或者小规模纳税人资格证明。

2.3公司具有建筑装修装饰工程专业承包贰级以上（含贰级）及电子与智能化工程专业承包贰级以上（含贰级）；

2.4法定代表人授权书和法定代表人身份证复印件；

2.5被授权人身份证复印件（原件备查）和被授权人近一个月社保证明。

**三、成交标准：**

本次比选成交供应商确定办法采用**经评审满足条件的最低价**成交；

具体比选成交标准如下：

3.1递交比选响应文件截止时，送达的比选响应文件少于3家的，应停止比选活动，将递交的比选响应文件退还比选响应人，并重新组织比选。重新比选仍然不足3家的，比选项目将可以继续进行比选。

3.2如有项目因专业性及特殊性，导致有效比选响应人不足3家的，评审委员会应当否决所有比选响应人。但是有效比选响应人的经济、技术等指标仍然具有市场竞争力，能够满足比选文件要求的，评标小组可以继续评审，根据符合采购需求、质量和服务，且报价最低的原则确定成交候选人。

3.3项目重新比选时，经评审有有效比选人的，应当按规定程序，根据符合采购需求、质量和服务，且报价最低的原则确定成交候选人。

3.4 若排名第一的中标候选人放弃中标、未能在招标文件规定期限内交纳履约保证金、因不可抗力提出不能履行合同，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，报采购领导小组审批同意后，按照评标小组提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人。

**四、比选文件发放的时间及地点**

比选文件及相关资料于2020年8月11日由重庆机场信息通信网络有限公司采购小组在官网上发布。不管下载与否都视为潜在供应商全部知晓有关比选过程和全部内容。

**五、履约保证金**

5.1履约保证金为合同总价款的10%，在收到成交通知书10日内缴纳，于履约结束后，由使用部门一次性退还（不记利息）。

5.2 提交方式：乙方企业基本账户银行转账。乙方提交履约保证金后应到采购人财务部（重庆市渝北区机场东一路15号重庆机场信息通信网络有限公司3楼）换取保证金收据。

开户名：重庆机场信息通信网络有限公司

开户银行：建行重庆渝北机场支行

账号：5000 1083 8000 5020 0627

**六、支付方式：**

工程竣工验收合格并办理完结算后15个工作日内支付到合同总额的95%，质保期结束无质量问题后支付剩下5%合同款。

若乙方开具增值税专用发票，则甲方支付不含税合同金额和税额的总金额；若乙方开具增值税普通发票，则甲方仅支付不含税合同金额。

**七、工期：**

合同签订之日起至项目竣工验收完成：30个日历天。**（工期包含所有证件的办理时间和生产与施工同时进行降效时间）**

**八、质保期：**

质保期2年，从项目竣工验收合格之日算起。

**九、比选响应有效期：**

90天（自比选响应人提交比选响应文件截止之日起计算）。注：比选响应有效期作投标有效期理解。

十、报价文件的编制和提交：

10.1比选响应方应当按照比选采购文件的要求编制比选响应文件，**比选响应文件应当对比选采购文件提出的要求和条件作出实质性应答**。

10.2.1封面。

10.2.2加盖公章的报价单及声明（格式按附件2）。

10.2.3技术部分。主要包括施工组织设计、安全管理等。如果提供的组织计划和服务与比选采购文件要求有偏差，必须详细说明。须经比选小组评定和采购人许可，才能作为供应商实质性响应。(表格自制)

10.2.4 报价部分。根据甲方提供的工程量清单编制报价文件。

10.2.5 商务部分。主要包括营业执照（复印件），法定代表人授权书和法定代表人身份证复印件，被授权人身份证复印件（原件备查）和被授权人近一个月社保证明，有效的一般纳税人资格证明或者小规模纳税人资格证明，公司具有建筑装修装饰工程专业承包贰级以上（含贰级）及电子与智能化工程专业承包贰级以上（含贰级）以及服务承诺等。

10.3比选响应文件一式2份，其中正本1份，副本1份；电子比选响应文件（盖章后的扫描件）1份（U盘形式）。

**十一、比选响应文件作废条款**

11.1 未按照规定交纳比选响应保证金的（若要求缴纳比选响应保证金）。

11.2 比选响应人的报价超过比选最高限价的。

11.3 比选响应文件未装袋密封的。比选响应文件封面及密封袋封面上须注明“项目名称”、“项目编号”、“比选响应单位名称”，并加盖单位公章。

11.4 比选响应文件装订要求不符：

11.4.1 散装或者活页装订的；

11.4.2 比选响应文件份数不足或未按要求提供电子比选文件的；

11.4.3 比选响应文件封面未标注正副本（密封袋封面无需标注正副本）。

11.5 比选响应文件中报价函部分、授权部分无法定代表人签字（签章）或签字人无有效授权书的。

11.6 报价函部分未按规定的格式完整填写（增项填写不作为作废条款）。

11.7 评审委员会审查发现比选响应文件未能对比选文件提出的所有实质性要求和条件作出响应的。

11.8 有串通比选或弄虚作假或有其他违法行为的。

**十二、异议**

12.1 比选响应人或其他利害关系人认为采购活动不符合法律、行政等规定的，应当在采购结果公示期之内以书面形式向采购人提出异议（以采购人收到书面异议之日为准）。

12.2 异议提出人向采购人提起异议时，应当提交异议书。异议书应当包括下列内容：

（一）异议提出人的名称、地址及有效联系方式。

（二）异议事项的基本事实。

（三）异议请求及主张。

（四）有效线索和相关证据、证明材料。

异议提出人是法人的，异议函必须由其法定代表人和委托代理人签字并盖章；异议提出人是其他组织或者自然人的，异议函必须由其主要负责人或者异议提出人本人签字，并附有效身份证明复印件。若异议函有关材料是外文，异议提出人应当同时提供中文译本。

12.3 异议提出人对异议事项提出的请求和主张，有责任提供证据；只有自己陈述而不能提出其他相关证据的，对其请求和主张不予支持。

12.4 异议提出人不得虚假异议、恶意异议，不得以异议为名排挤竞争对手，阻碍采购活动的正常进行。若出现该情况，视为无效异议，不再受理。

12.5 异议提出人不得捏造事实，不得伪造材料或者以非法手段取得证明材料提起异议。异议提出人提供证据存在下列情形之一，不能提供合法证明，或者不能合理说明来源的，视为以非法手段取得证明材料，不予采信：

（一）招标投标法第二十二条规定的招标投标保密信息。

（二）应当保密的采购响应文件（但采购人提起异议时，采购响应文件不作为非法证据）。

（三）招标投标法第四十四条规定保密的投标文件评审和比较情况、中标候选人推荐情况和评标有关的其他情况。

（四）其他依法应当保密的信息和资料。

12.6 有下列情形之一的异议，不予受理：

（一）异议事项不具体，且未提供有效线索、相关证据和证明材料，难以查证。

（二）未署异议提出人真实姓名、签字和有效联系方式。

（三）未经法定代表人或授权的委托代理人签字并加盖公章，或未经主要负责人或异议提出人本人签字。

（四）不在结果公示期内的。

（五）已对异议事项做出答复的。

注：对比选文件内容的异议应在比选文件规定的质疑期内提出；对比选唱价环节的异议应在比选唱价环节提出。

12.7 异议处理决定做出前，异议提出人要求撤回异议的，应当以书面形式提出，撤回异议不损害国家利益、社会公共利益或者其他当事人合法权益的，应当准予撤回，异议处理过程终止。异议提出人不得以同一事实和理由再提出异议，若再次提出则不再受理。

**十三、监督部门**

重庆机场信息通信网络有限公司监督小组

地址：重庆江北国际机场东一路15号信息楼

电话：023-67153289

**十四、比选时间、地点及结果通知**

14.1比选响应文件必须在2020年8月18日14:00至14:30时前送到重庆机场信息通信网络有限公司（ITC大楼217室），过期不予受理。

14.2 2020年8月18日14:30时在重庆机场信息通信网络有限公司对本项目进行比选，各比选响应方须参加。注：比选开始前，各比选响应人须在重庆机场信息通信网络有限公司办公楼217室等候通知具体比选地点。

**14.3参加比选唱价会议的比选响应人的法定代表人或其授权的代理人应当随身携带本人身份证（原件），授权的代理人还应当随身携带法定代表人授权委托书（原件），以备核验其合法身份。**

**比选响应人若未派法定代表人或委托代理人出席比选唱价会议，视为该比选响应人默认比选唱价结果。**

14.3比选结果通知：待结果确定后会及时通知，原则上只通知被选中的比选响应人，对未被选中的比选响应人不通知、不解释。

**十五、联系方式：**

业主：重庆机场信息通信网络有限公司

联系人：毛先生

电话：（023）88869329

邮编：401120

**重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程合同**

**甲方：重庆机场信息通信网络有限公司 （以下简称甲方）**

**乙方： （以下简称乙方）**

重庆机场信息通信网络有限公司将重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程的施工委托给 。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方充分协商，就该工程的施工承包事宜达成一致，签订本合同，以便共同遵守。

**一、** 工程概况及安装工程内容

工程名称: 重庆机场信息公司相关业务用房整改装修工程

工程地点：重庆江北机场内

工程概况: 装修改造和设备安装

工程工作内容:

本项目拟在老信息公司、车库及ITC等进行整改装修，建筑面积：1090平方米，其中老信息公司建筑层数：地上三层，建筑总高度12.9米；ITC一楼左侧三个房间。施工范围包括以下内容：电气照明系统，配电系统，装饰工程天棚、墙面及地面改建，给排水等子系统。装饰装修部分包含天棚更换、墙面补烂、墙漆粉刷及部分房间地砖更换，所有需要更换的内容皆应将原有装饰拆除、运渣。在质保期内，需满足我方提出的合理范围内的修改需求在质保期内，需满足我方提出的合理范围内的修改需求。

**二、** 工程人员及技术要求

工程人员：施工方根据工程需要组织施工人员共 名。乙方确保施工人员具备相应的资质，施工人员在施工期间应遵守甲方的相应规章、制度，给其自身或甲方或第三方造成的财产和人身损害由乙方负责赔偿。如甲方因乙方人员给其自身或甲方或第三方造成的财产和人身损害而遭到索赔，甲方产生的损失由乙方承担，包括但不限于律师费、诉讼费、赔偿金等。

技术要求：

1. 《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50210-2018

2、[《建筑给水排水设计标准》](https://www.so.com/link?m=beroZzZJnDuKF6VuGmKjxHXVHeKb+JY1D0nJUShe4tDSX9JvNWGPEUt9aw+cm+hYmo6bs4vUwL11jLKGYs2a0MbWmzaSAEwW8n+mTvPxE0F5CYU7rO0tI0d7bqqCAysNHevkM58wiyP02vFiQ7S3I/HFegEiAH9LHFVXehDJPGveMnvzfY0ERnTh3ZHgc/mr1sBQvjkLaRkYstqwuwes2eQ==" \t "https://www.so.com/_blank)GB 50015-2019

3、《智能建筑设计标准》GB 50314－2018

4、《智能建筑工程验收规范》GB 50339-2013

**三、** 合同工期

1、开工时间： 年 月 日

2、工期：合同签订之日起至项目竣工验收完成：30 个日历天。**（工期包含所有证件的办理时间和施工与生产同时进行降效时间）**

四、 工程验收

工程竣工，乙方自检合格后，向甲方提出工程验收书面申请，甲方在接到乙方验收申请后，甲方 个工作日内组织有关单位和人员进行竣工验收。

**五、** 合同价款

1、合同总价款为（不含税）： (￥ 元)。工程完工验收后办理结算及档案移交手续，结算采用增值税专票结算，增值税税率 %。本项目的合同价格形式为固定单价合同，设备数量最终以重庆机场信息通信网络有限公司审核结算为准。

2、若乙方开具增值税专用发票，则甲方支付不含税合同金额和税额的总金额；若乙方开具增值税普通发票，则甲方仅支付不含税合同金额。

1. 付款方式

1、工程竣工经甲乙双方验收合格，并且最终结算价款通过审核，以及档案资料移交完成和乙方向甲方开具符合要求的增值税发票后15个工作日内，甲方向乙方支付结算金额的95%；剩余的5%作为质保金，贰年后，如乙方并无违约责任，甲方无息支付。

2、结算依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《重庆市建设工程工程量清单计价规则》（CQJJGZ-2013）、《重庆市建设工程工程量计算规则》（CQJLGZ－2013）、《重庆市房屋建筑与装饰工程计价定额》（CQJZZSDE-2018）、《重庆市通用安装工程计价定额》(CQAZDE-2018)、《重庆市市政工程计价定额》(CQSZDE-2018)、《重庆市构筑物工程计价定额》(CQGZWDE-2018)、《重庆市房屋修缮工程计价定额》(CQXSDE-2018)、《重庆市建设工程费用定额》（CQFYDE-2018）、《重庆市装配式建筑工程计价定额》（CQZPDE-2018）、《重庆市建筑工程混凝土及砂浆配合比表》(CQPHBB-2018)、《重庆建筑工程施工机械台班定额》（CQJXDE-2018）、《重庆市建筑工程施工仪器仪表台班定额》（CQYQYBDE-2018）、《民航建筑工程概算编制办法》（AP-129-CA-2008-01）其他相关配套文件。上述计价定额缺项时，以甲方核定为准。

六、保修及售后服务

1、保修期为贰年，保修期自甲方验收合格之日起开始计算;

2、在保修期内乙方免费维修。出现问题时，乙方在接到甲方的通知后，必须在壹小时内派人赶赴现场抢修，负责排除故障；如乙方未及时排除故障，甲方可自行安排他方修理，相关费用由乙方承担；甲方可将该费用从质保金中抵扣，质保金不足以抵扣的部分，由乙方支付差额。

3、保修期满后，乙方提供维修服务时只收取成本费。

七、工程变更

工程量变更在总价款10%（含）以上的须经甲方审定，按审定后相关手续办理结算；变更费用在总价款10%以下的由乙方自行承担。

变更只能由发包人或监理人发起，承包人不得随意进行变更，承包人必须无条件接受并实施，变更估价参照结算标准文件。

八、双方责任

1、乙方未按合同规定按期完工，乙方按合同总价款的千分之三（每天）的比例向甲方支付违约金；

2、甲方未按合同规定验收、支付工程款项，甲方按合同总价款的千分之三（每天）的比例向乙方支付违约金；

3、若乙方对做出的设计或选用产品提出变更，需提前通报甲方，并经甲方确认同意签字盖章后才能执行，否则属于违约行为，甲方可单方解除本合同，并且乙方应向甲方支付违约金1000元并赔偿甲方因此造成的损失；

4、甲、乙双方任意一方因不可抗力因素（特指战争、地震和突发公共卫生事件）而不能如约履行合同时，应当及时通知对方，并提供有关机构出具具有法律效力的证明，进行协商解决；

5、乙方在施工过程中若因违规操作出现安全事故，将由乙方自行承担一切责任；

6、乙方施工过程中违反安全文明施工规定，视情节轻重每次处罚500-3000元人民币。乙方不予支付的，甲方可直接从工程款中进行扣减。

7、工程竣工后（以竣工报告时间为准） 天内移交该工程完善的结算资料，结算审核报告出具后 天内移交该工程完善的档案资料，如乙方延迟移交相关资料达五个工作日以上，应按日向对方支付逾期所涉合同金额千分之三的违约金（若存在实际特殊情况，乙方单位需在结算资料截止日前 提交相关说明，由项目相关人员签字认可）。

九、 其他事宜

1、本合同在双方签字并盖章后生效,有效期自双方签字并盖章后开始至双方义务履行完毕终止。

2、合同之未尽事宜双方协商解决,必要时可签订补充协议。

3、本合同壹式伍份,甲方持叁份，乙方持贰份,每份具有同等法律效力。

4、本合同附件及补充协议与合同正本具有同等法律效力。

5、未经甲方同意，乙方不得将本合同项下义务转让他人。

6、各方对相关文件和法律文书的送达地址及法律后果作如下约定：

本协议载明的送达地址、联系方式适用范围包括：双方在交易过程中各类通知、函件、协议等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和法律文书的送达，同时包括在争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序。（以下无正文）

附件：施工内容清单

甲 方：（公章）： 乙 方:（公章）：

重庆机场信息通信网络有限公司

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真：023-67828888 传 真：

开户银行： 开户银行：

账 号： 账 号：

邮政编码：401120 邮政编码：

地址： 地址：

**附件1：**

**报价函**

重庆机场信息通信网络有限公司：

1．我方已仔细研究了 （项目名称）项目比选文件的全部内容，愿意以人民币（大写） 元整，（¥ ）**不含增值税**发票的总报价，增值税率 %，工期 日历天，按合同约定实施和完成承包项目的全部工作。

2．我方承诺在比选有效期内不修改、撤销比选响应文件。

3．如我方成交：

（1）我方承诺在收到成交通知后，在规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本报价函递交的报价函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同项目和成果。

4．我方在此声明，所递交的比选文件及有关资料内容完整、真实和准确。

5．除非达到另外协议并生效，你方的成交通知书和本比选响应文件将成为约束双方的合同文件组成部分。

比选人：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地址：

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

年月日

**附件2：**

**法定代表人身份证明**

比选响应人名称：

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 （比选人名称）的法定代表人。

特此证明。

比选人： （盖单位公章）

年月日

**附法定代表人身份证复印件**

**附件3**：

**法人代表授权书**

本授权书申明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（公司注册地点）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公司名称)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(职务)\_\_\_\_\_\_\_\_(法人代表)，现授权本公司\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公司名称)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(职务)\_\_\_\_\_\_\_\_(姓名)为正式的合法代理人，并授权该代理人在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（项目名称）的比选活动中，以我单位的名义签署比选响应文件，与业主协商、签定合同协议书以及执行一切与此有关的事务。

比选响应单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（盖章）

授权人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签章）

被授权人代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签章）

2020年月日

**附被授权人代理人身份证复印件**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 规格型号 | 单位 | 工程量 | 单项控制价（元）（含税） | 备注 |
|  | **安装工程** | |  |  |  |  |
| 1 | 配电箱 | [项目特征] 1.名称:配电箱 2.型号:含三相避雷器、各类微型断路器 3.规格:800\*600\*180 4.安装方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 2.焊、压接线端子 3.补刷(喷)油漆 4.接地 | 台 | 6 | 2,669.29 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 2 | 排风扇 | [项目特征] 1.名称:排风扇 2.规格:300\*300 3.安装方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 2.调速开关安装 | 台 | 3 | 377.55 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 3 | 照明开关 | [项目特征] 1.名称:照明开关 2.安装方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 2.接线 | 个 | 49 | 38.04 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 4 | 空调插座 | [项目特征] 1.名称:空调插座 2.规格:86型16A [工作内容] 1.本体安装 2.接线 | 个 | 37 | 44.59 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 5 | 五孔插座 | [项目特征] 1.名称:五孔插座 2.规格:86型10A [工作内容] 1.本体安装 2.接线 | 个 | 109 | 39.49 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 6 | 配管 | [项目特征]1.名称:电气配管2.规格:PVDN25[工作内容]1.电线管路敷设2.砖墙开沟槽3.接地 | m | 650 | 15.64 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 7 | 配管 | [项目特征] 1.名称:电气配管 2.规格:PVDN20 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.砖墙开沟槽 3.接地 | m | 850 | 15.25 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 8 | 线槽 | [项目特征] 1.名称:塑料线槽PC24\*14 [工作内容] 1.本体安装 2.补刷(喷)油漆 | m | 220 | 19.44 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 9 | 管内穿线BV-4 | [项目特征] 1.名称:电线BV-4mm2 2.配线形式:管内穿线 [工作内容] 1.配线 | m | 1950 | 4.08 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 10 | 管内穿线BV-2.5 | [项目特征] 1.名称:电线BV-2.5mm2 2.配线形式:管内穿线 [工作内容] 1.配线 | m | 1700 | 2.64 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 11 | 接线盒 | [项目特征] 1.名称:插座开关盒 2.材质:86型 [工作内容] 1.本体安装 | 个 | 193 | 7.78 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 12 | LED/15W铝天花灯盘 | [项目特征] 1.名称:LED/15W铝天花灯盘 2.规格:300\*300 3.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 | 套 | 6 | 200.69 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 13 | 灯盘1200\*160/LED | [项目特征]1.名称:LED嵌入灯2.型号:灯盘1200\*160/LED 3.其它:满足设计及规范要求[工作内容]1.本体安装 | 套 | 5 | 261.29 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 14 | 1200LED白光/14W节能灯 | [项目特征] 1.名称:节能灯 2.型号:1200LED白光/14W 3.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 | 套 | 85 | 247.57 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 15 | LED白光/12W节能筒灯 | [项目特征] 1.名称:节能筒灯 2.型号:LED白光/12W 3.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 | 套 | 35 | 186.97 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 16 | 六类网线CAT6 | [项目特征] 1.名称:六类网线CAT6 2.其它:满足设计及规范要求 3.敷设方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.敷设 2.标记 3.卡接 | m | 200 | 5.54 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 17 | 网络面板 | [项目特征] 1.名称:网络插座 2.其它:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.端接模块 2.安装面板 | 个 | 1 | 45.24 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 18 | 显示设备 | [项目特征] 1.名称:投影机 2.类别:显示系统 3.规格:（标清 双HDMI4200流明），加厚型投影仪吊架 [工作内容] 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 1 | 6,236.61 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 19 | 显示设备 | [项目特征]1.名称:投影机幕布2.类别:显示设备3.规格:100寸4.其它:满足设计及规范要求[工作内容]1.本体安装2.单体调试 | 台 | 1 | 932.30 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 20 | 开标信息显示系统软件 | [项目特征] 1.名称:开标信息显示系统软件 2.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.安装、调试 | 套 | 1 | 9,433.96 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 21 | 工作站 | [项目特征] 1.名称:工作站 2.规格:甲供 [工作内容] 1.安装、调试 2.连接 3.运输 | 台 | 1 | 3,761.16 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 22 | 监控摄像设备 | [项目特征] 1.名称:原有摄像机移位 2.安装方式:吸顶 [工作内容] 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 1 | 187.90 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 23 | 三相电表 | [项目特征] 1.名称:三相电度表 2.型号:详设计 3.其它:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 2.盘柜配线 3.单体调试 4.表盘开孔 5.支架制作、安装 | 台 | 3 | 419.74 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 24 | PPR40给水管 | [项目特征]1.安装部位:室内2.介质:给水3.材质、规格:PPR40管4.连接形式:具体详设计[工作内容]1.管道安装2.管件安装3.塑料卡固定4.阻火圈安装5.压力试验6.吹扫、冲洗7.警示带铺设 | m | 20 | 15.42 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 25 | PVC110管 | [项目特征] 1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:PVC110管 4.连接形式:具体详设计 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.阻火圈安装 5.压力试验 6.吹扫、冲洗 7.警示带铺设 | m | 20 | 45.61 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 26 | PVC75管 | [项目特征] 1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:PVC75管 4.连接形式:具体详设计 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.阻火圈安装 5.压力试验 6.吹扫、冲洗 7.警示带铺设 | m | 20 | 31.97 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 27 | 截止阀DN40 | [项目特征] 1.规格:截止阀DN40 2.连接形式:具体详设计 [工作内容] 1.安装 2.调试 | 个 | 3 | 64.08 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 28 | 截止阀DN25 | [项目特征]1.规格:截止阀DN252.连接形式:具体详设计[工作内容]1.安装2.调试 | 个 | 3 | 48.56 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 29 | 水表DN25 | [项目特征] 1.安装部位(室内外):室内 2.型号、规格:水表DN25 3.连接形式:具体详设计 [工作内容] 1.组装 | 组 | 3 | 90.40 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 30 | 台盆 | [项目特征] 1.名称:台盆 2.组装形式:成套安装 3.附件名称、数量:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.器具安装 2.附件安装 | 组 | 1 | 728.55 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 31 | 洗脸盆 | [项目特征] 1.名称:洗脸盆 2.组装形式:成套安装 3.附件名称、数量:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.器具安装 2.附件安装 | 组 | 1 | 716.77 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 32 | 大便器 | [项目特征] 1.名称:陶瓷蹲式大便器 2.组装形式:成套安装 3.附件名称、数量:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.器具安装 2.附件安装 | 组 | 2 | 493.58 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 33 | 小便器 | [项目特征] 1.名称:陶瓷小便器 2.组装形式:成套安装 3.附件名称、数量:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.器具安装 2.附件安装 | 组 | 2 | 758.39 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 34 | 地漏DN75 | [项目特征]1.型号、规格:地漏DN75[工作内容]1.安装 | 个 | 4 | 54.64 | 乙方提供材料并安装调试。 |
|  | **装饰工程** | |  |  |  |  |
|  | 拆除工程 | |  |  |  |  |
| 1 | 防盗门拆除 | [项目特征] 1.室内高度:2.5m 2.门窗洞口尺寸:FDM甲1021 3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | 樘 | 1 | 42.03 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 2 | 子母防盗门拆除 | [项目特征] 1.室内高度:2.5m 2.门窗洞口尺寸:子母防盗门 3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | 樘 | 1 | 50.43 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 3 | 地面砖拆除 | [项目特征] 1.拆除的基层类型:砂浆 2.饰面材料种类及厚度:地面砖等地面 3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 23.41 | 5.77 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 4 | 砖踢脚线拆除 | [项目特征] 1.拆除的基层类型:实体墙 2.饰面材料种类及厚度:100高砖踢脚线 3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 0.38 | 6.85 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 5 | 墙面原有涂料拆除 | [项目特征]1.铲除部位名称:墙面2.铲除部位的截面尺寸:根据现场情况确定3.场内运距:根据现场情况结合业主要求[工作内容]1.拆除2.控制扬尘3.清理4.场内运输 | m2 | 1213.6 | 1.20 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 6 | 玻璃隔断拆除 | [项目特征] 1.室内高度:2.5m 2.拆除隔墙的饰面种类:玻璃隔断 3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 8.74 | 17.05 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 7 | 深灰色铁皮雨棚拆除 | [项目特征] 1.龙骨及饰面种类:深灰色铁皮雨棚 2.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 45.6 | 3.04 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 8 | 临时车库钢结构及蓝顶雨棚拆除 | [项目特征] 1.龙骨及饰面种类:临时车库钢结构及蓝顶雨棚 2.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 31.9 | 8.98 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 9 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | [项目特征] 1.拆除的基层类型:轻钢龙骨 2.龙骨及饰面种类:石膏板、矿棉板等  3.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | m2 | 76.36 | 8.56 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 10 | 柜台拆除 | [项目特征]1.柜体材质:榉木板、大理石台面2.柜体尺寸：长、宽、高:800宽\*5298长3.场内运距:根据现场情况结合业主要求[工作内容]1.拆除2.控制扬尘3.清理4.场内运输 | m | 5.3 | 145.16 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 11 | 拆除LOGO整理入库 | [项目特征] 1.字体种类:公司LOGO整套 2.场内运距:根据现场情况结合业主要求 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输 | 套 | 1 | 383.70 | 乙方提供材料并安装调试。 |
|  | 砌筑工程 | |  |  |  |  |
| 1 | 轻钢龙骨双面石膏板隔墙 | [项目特征] 1.墙体厚度:120mm 2.骨架、边框材料种类、规格:75轻钢龙骨 3.隔板材料品种、规格、颜色:石膏板 4.填充材料:隔音棉 5.嵌缝、塞口材料品种:详设计 [工作内容] 1.骨架及边框安装 2.隔板安装 3.开洞、嵌缝、塞口 | m2 | 27.89 | 123.59 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 2 | 现浇地梁 | [项目特征] 1.构件的类型:150mm高地梁 2.构件规格:150\*75mm 3.部位:隔墙下部 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1.模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2.混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.13 | 1,570.69 | 乙方提供材料并安装调试。 |
|  | 门窗工程 | |  |  |  |  |
| 1 | 甲级防盗门FDM甲1021 | [项目特征]1.门代号及洞口尺寸:FDM甲10212.门套:门套根据业主要求3.门锁、五金:门锁等五金材料根据现场情况并结合业主要求[工作内容]1.门套、门框、门扇、门套线安装2.五金安装 | 樘 | 1 | 2,311.25 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 2 | 甲级子母防盗门 | [项目特征] 1.门代号及洞口尺寸:甲级子母防盗门 2.门套:门套根据业主要求 3.门锁、五金:门锁等五金材料根据现场情况并结合业主要求 [工作内容] 1.门套、门框、门扇、门套线安装 2.五金安装 | 樘 | 1 | 2,757.26 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 3 | 成品实木套装门带门套M1021 | [项目特征] 1.门代号及洞口尺寸:M1021 2.门材质:成品实木单扇套装门 3.门套:实木门套根据业主要求 4.门锁、五金:门锁、门吸等五金材料根据现场情况并结合业主要求 [工作内容] 1.门套、门框、门扇、门套线安装 2.五金安装 | 樘 | 2 | 1,335.54 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 4 | 手动卷轴遮光窗帘 | [项目特征] 1.窗帘材质:手动卷轴遮光窗帘 2.窗帘高度、宽度:3120\*1600 [工作内容] 1.制作、运输 2.安装 | m2 | 19.97 | 78.52 | 乙方提供材料并安装调试。 |
|  | 房间装修工程 | |  |  |  |  |
| 1 | 300\*300地砖地面 | [项目特征] 1.找平层:水泥砂浆找平层 2.粘贴层:水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格、颜色:300\*300地砖，满足设计及业主要求 4.嵌缝材料种类:专用瓷砖填缝剂填缝 5.酸洗、打蜡要求:按设计要求并结合相关规范 [工作内容] 1.基层清理 2.抹找平层 3.面层铺设、磨边 4.嵌缝 5.刷防护材料 6.酸洗、打蜡 7.材料运输 | m2 | 15.61 | 133.27 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 2 | 500\*500地砖地面 | [项目特征]1.找平层:水泥砂浆找平层2.粘贴层:水泥砂浆结合层3.面层材料品种、规格、颜色:500\*500地砖，满足设计及业主要求4.嵌缝材料种类:专用瓷砖填缝剂填缝5.酸洗、打蜡要求:按设计要求并结合相关规范[工作内容]1.基层清理2.抹找平层3.面层铺设、磨边4.嵌缝5.刷防护材料6.酸洗、打蜡7.材料运输 | m2 | 6 | 111.23 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 3 | 600\*600地砖地面 | [项目特征] 1.找平层:水泥砂浆找平层 2.粘贴层:水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格、颜色:600\*600地砖，满足设计及业主要求 4.嵌缝材料种类:专用瓷砖填缝剂填缝 5.酸洗、打蜡要求:按设计要求并结合相关规范 [工作内容] 1.基层清理 2.抹找平层 3.面层铺设、磨边 4.嵌缝 5.刷防护材料 6.酸洗、打蜡 7.材料运输 | m2 | 1.8 | 118.86 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 4 | 砖踢脚线 | [项目特征] 1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:600\*100踢脚砖 [工作内容] 1.基层清理 2.底层抹灰 3.面层铺贴、磨边 4.擦缝 5.磨光、酸洗、打蜡 6.刷防护材料 7.材料运输 | m | 3.75 | 18.97 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 5 | 轻钢龙骨硅钙板顶棚 | [项目特征] 1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格:矿棉板 [工作内容] 1.基层清理、吊杆安装 2.龙骨安装 3.基层板铺贴 4.面层铺贴 5.嵌缝 6.刷防护材料 | m2 | 29.53 | 64.75 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 6 | 轻钢龙骨铝扣板天棚 | [项目特征]1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨2.面层材料品种、规格:600\*600铝扣板（1.2mm厚）[工作内容]1.基层清理、吊杆安装2.龙骨安装3.基层板铺贴4.面层铺贴5.嵌缝6.刷防护材料 | m2 | 46.83 | 116.68 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 7 | 腻子乳胶漆墙面 | [项目特征] 1.部位:墙面 2.腻子种类:二遍成品腻子 3.油漆品种、刷漆遍数:二遍白色乳胶漆 [工作内容] 1.基层清理 2.刷防护材料、油漆 | m2 | 1296.71 | 20.23 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 8 | 乳胶漆墙面 | [项目特征] 1.部位:墙面 2.油漆品种、刷漆遍数:二遍白色乳胶漆 [工作内容] 1.基层清理 2.刷防护材料、油漆 | m2 | 177.64 | 12.32 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 9 | 成品装饰板墙面 | [项目特征] 1.基层材料种类、规格:12mm厚阻燃板基层、木饰面挂条 2.面层材料品种、规格、颜色:成品木饰面 [工作内容] 1.基层清理 2.龙骨制作、运输、安装 3.钉隔离层 4.基层铺钉 5.面层铺贴 | m2 | 9.45 | 151.92 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 10 | 轻钢龙骨石膏板平级天棚 | [项目特征]1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨2.面层材料品种、规格:9.5mm厚石膏板面层3.防护材料种类:三遍成品腻子三遍白色乳胶漆[工作内容]1.基层清理、吊杆安装2.龙骨安装3.基层板铺贴4.面层铺贴5.嵌缝、配合其它专业开孔6.刷防护材料 | m2 | 0.38 | 92.05 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 11 | 幕布盒 | [项目特征] 1.窗帘盒规格:150mm宽 2.窗帘盒基层材料:阻燃板基层 3.窗帘盒面层材料:饰面板面层 4.防护材料:根据设计要求并结合规范 [工作内容] 1.制作、运输、安装 2.刷防护材料 | m | 2.3 | 51.12 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 12 | 柜台保留部分改造 | [项目特征] 1.台柜规格:2682\*800 2.材料种类、规格:榉木板柜体及抽屉（利旧）、大理石台面（利旧） [工作内容] 1.台柜台面制作、运输、安装(安放) 2.刷防护材料、油漆 3.五金件安装 | m | 2.68 | 377.40 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 13 | 新做深灰色铁皮雨棚 | [项目特征] 1.面层材料品种、规格:深灰色铁皮雨棚 [工作内容] 1.清理基层 2.面层制安 3.嵌缝、塞口 4.清洗 | m2 | 45.6 | 281.54 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 14 | 原雨棚刷二遍灰防锈漆 | [项目特征] 1.构件名称:原雨棚 2.油漆品种、刷漆遍数:二遍灰防锈漆 [工作内容] 1.基层清理 2.刮腻子 3.刷防护材料、油漆 | m2 | 177.28 | 15.28 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 15 | 安装绿色金属围网 | [项目特征]1.规格、型号:围网高2000，围网立柱高2500、间距30002.基础、垫层：材料品种、厚度:400\*700C25混凝土柱基坑，200\*400红砖基础水泥砂浆抹面[工作内容]1.基础、垫层铺筑2.制作、安装 | m | 16.37 | 272.97 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 16 | 增设消防箱指引吊牌 | [项目特征] 1.材料品种、颜色:消防箱指引吊牌 [工作内容] 1.制作、运输、安装 2.刷油漆 | 个 | 1 | 46.87 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 17 | 新购会议及座椅 | [项目特征] 1.桌子规格:3000\*1400 2.材料种类、规格:新购会议桌一张，座椅10把 [工作内容] 1.制作、运输、安装(安放) 2.刷防护材料、油漆 3.五金件安装 | 套 | 1 | 4,000.00 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| 18 | 新购三连等候椅 | [项目特征] 1.座椅规格、颜色:新购三连等候椅 [工作内容] 1.制作 2.安装 3.刷防护材料 | 个 | 1 | 1,500.00 | 乙方提供材料并安装调试。 |
| **19** | **暂定金额** |  |  |  | **45000.00** | **比选响应人不得修改改所列的暂定金额，否则，比选文件将被作废** |