项目名称：重庆市儿童公园模块式智慧厕所采购

比 选 文 件

比 选 人：重庆山水城文化旅游发展有限公司（盖单位公章）

2024年6月

目 录

[第一章 比选公告 2](#_Toc68115847)

[第二章 参选人须知 3](#_Toc68115854)

[第三章 评标办法（综合评估法） - 23 -](#_Toc68115907)

[第四章 合同主要条款和格式合同（样本） 3](#_Toc68115918)1

[第五章 技术（质量）要求 3](#_Toc68115919)5

[第六章 参选文件格式 4](#_Toc68115920)3

# 第一章 比选公告

重庆市儿童公园模块式智慧厕所采购比选公告

## 1. 比选条件

本比选项目重庆市儿童公园模块式智慧厕所采购，项目业主为重庆山水城文化旅游发展有限公司，资金来自自筹，项目出资比例为100%，比选人为重庆山水城文化旅游发展有限公司。项目已具备比选条件，现对本项目进行公开比选。

## 2. 项目概况与比选范围

2.1按照第五章技术要求采购4套模块式智慧厕所并按照比选人要求分批次到货（分批供货时间不超过1年），实施土建基础，厕所安装调试完成，保证正常使用。

2.2工期要求：按照比选人要求的时间完成设计、制作、运输、土建基础施工、水电接入、排水、安装调试及交付使用。（以比选人发出的供货通知为准）。

## 3. 参选人资格要求

3.1基本资格条件

3.1.1具有独立承担民事责任的能力；

3.1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.1.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

3.1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

3.1.5参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；

3.1.6法律、行政法规规定的其他条件。

3.2特定资格条件:无。

## 4. 比选文件的获取

4.1获取时间：从2024年6月5日10时00分到2024年6月11日10时00分。

4.2获取方式：凡有意参加比选者在重庆山水城文化旅游发展有限公司官网（http://www.cqsswl.com/）或旅游集团集采平台官网（https://jc.iotourism.com）上下载本项目的公开比选文件及相关资料。

4.3有意愿参加本次比选的单位（供应商），需在本比选文件约定的参选文件递交截止时间前，扫描重庆旅游投资集团集采系统供应商平台登录二维码进行注册，并按照相关入库要求，如实填报企业相关信息，确保录入的信息真实、准确无误，并承担相关责任。开标前，由比选人在重庆旅游投资集团集采系统供应商平台进行核对，若未录入企业信息或录入信息错误的参选单位，不能参与当日比选。登录二维码如下：



## 5.拟中标结果的公示

拟中标结果公示将在重庆山水城文化旅游发展有限公司官网（http://www.cqsswl.com/）上发布。

**6.参选文件的递交**

6.1递交截止时间：2024年6月11日10时00分。

6.2递交方式：提交到开标室，逾期不予受理。地点为：重庆市渝中区金渝大厦38楼会议室。

## 7.联系方式

比选人：重庆山水城文化旅游发展有限公司

地 址：重庆市渝中区金渝大厦38楼会议室

联系人：吴先生

电 话：023-61360909

# 第二章 参选人须知

## 参选人须知前附表

正文内容不允许修改。若参选人须知前附表与正文不一致的地方，以参选人须知前附表为准。

| **条 款 号** | **条款名称** | **编 列 内 容** |
| --- | --- | --- |
| 1.1.2 | 比选人 | 名 称：重庆山水城文化旅游发展有限公司地 址：重庆市渝中区金渝大厦38楼会议室联系人：吴先生电 话：023-61360909 |
| 1.1.4 | 项目名称 | 重庆市儿童公园模块式智慧厕所采购 |
| 1.1.5 | 项目地点 | 重庆市儿童公园 |
| 1.2.1 | 资金来源 | 自筹 |
| 1.2.2 | 出资比例 | 100% |
| 1.2.3 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 1.3.1 | 比选范围 | 见比选公告 |
| 1.3.2 | 工期要求 | 见比选公告 |
| 1.3.3 | 质量及售后要求 | 1. 产品技术及质量要求

满足比选文件第五章要求（二）产品质量保证期1、供应商应明确承诺：产品质量保证期不低于2年，实际以供应商承诺的产品质量保证期为准，从验收合格之日起算。2、产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定。3、供应商的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按供应商实际承诺执行。4、产品由制造商（指产品生产制造商，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，应当在参选文件中予以明确说明,并附制造商售后服务承诺。（三）售后服务内容1、供应商和制造商在质量保证期内应当为比选人提供以下技术支持和服务：（1）电话咨询中选人和制造商应当为比选人提供技术援助电话，解答比选人在使用中遇到的问题，及时为比选人提出解决问题的建议。（2）现场响应比选人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，中选人和制造商应在2小内到达现场进行处理，确保产品正常工作；无法在8小时内解决的，应在24小时内提供备用产品，使比选人能够正常使用。（3）技术升级在质保期内，如果中选人和制造商的产品技术升级，供应商应及时通知比选人，如比选人有相应要求，中选人和制造商应对比选人购买的产品进行升级服务。2、质保期外服务要求（1）质量保证期过后，供应商和制造商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。（2）质量保证期过后，比选人需要继续由原供应商和制造商提供售后服务的，该供应商和制造商应以优惠价格提供售后服务。（四）备品备件及易损件中选人和制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经比选人同意不得使用非原厂配件，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的价格清单须在投标文件中列出。 |
| 1.4.1 | 参选人资质条件、能力和信誉 | 本工程比选实行资格后审，参选人应具备以下资格条件：1.基本资格条件1.1具有独立承担民事责任的能力1. 供应商法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书（提供复印件）；

（2）供应商法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书。1.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；1.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；1.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；1.5参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；1.6法律、行政法规规定的其他条件。1.2-1.5由供应商提供“基本资格条件承诺函”（格式详见第六章）2.特定资格条件:无。3.其他要求委托代理人：本项目委托代理人必须为参选人单位职工。参选人须在参选文件资格审查部分提供参选人为该委托代理人缴纳的养老保险证明。否则，将由公开比选委员会作否决参选处理。特别说明：（1）上述1.1所须提交的相关证明材料复印件均应加盖参选单位公章并装入参选文件资格审查部分中，若不满足则参选文件由公开比选委员会作否决参选处理。（2）参选人须自行承诺其提供的上述相关证明材料真实有效，不存在弄虚作假情形（格式自拟）。比选人在合同签订前均有权对参选人提供的资料进行核实，若发现弄虚作假，取消其中选资格，其参选保证金不予退还，参选人承担因此造成的相关责任并赔偿相应损失。（3）本比选文件中所要求的人员养老保险证明要求如下：①社会单位提供养老保险证明，事业单位提供养老保险证明或行政主管部门在编证明。②参选文件中对养老保险的要求为：委托代理人的养老保险证明期限为2023年11月至2024年4月的连续养老保险。提供的养老保险参保证明（个人），必须包含身份证号（或社保号）和参保基本情况、参保缴费明细（养老保险），并带有社保部门公章或社保部门的有效电子印章。 |
| 1.4.2 | 是否接受联合体参选 | 不接受 |
| 1.9.1 | 踏勘现场 | 不组织 |
| 1.10.1 | 参选预备会 | 不召开 |
| 1.11 | 分包 | 不允许 |
| 2.1 | 构成比选文件的其他材料 | 比选人发出的澄清及修改 |
| 2.2.1 | 参选人对比选文件提出疑问的截止时间 | 1、参选人在收到比选文件后，应仔细阅读和检查比选文件的所有内容，如有残缺或文字表述不清，图纸尺寸标注不明以及存在错、漏、缺、概念模糊和有可能出现歧义或理解上的偏差的内容等应在2024年6月6日10时00分（北京时间）前将要求澄清和解答的问题以书面形式向比选代理机构提交。2、如在规定时间内没有对本项目比选文件提出疑问的，视为完全理解并接受比选文件的所有内容。 |
| 2.2.2 | 比选人对比选文件澄清的截止时间 | 比选人或比选代理机构对已发出的比选文件需要进行澄清、修改或对疑问作答的，将于2024年6月7日在重庆山水城文化旅游发展有限公司官网（http://www.cqsswl.com/）发布。 |
| 参选截止时间 | 详见比选公告规定的参选截止时间。 |
| 2.2.3 | 比选人对比选文件进行修改的时间 | 修改内容可能影响参选文件编制的，须在参选截止时间3日前发布，发布时间至参选截止时间不足3日的，须相应延后参选截止时间。 |
| 3.1.1 | 构成参选文件的其他材料 | 参选人的书面澄清、说明和补正（但不得改变参选文件的实质性内容） |
| 3.2 | 参选报价 | 一、报价原则1.合同形式：总价包干合同。2.报价原则1. 采用总价包干方式以人民币进行报价，参选人根据采购规模，依据自身实力及市场行情，自行填报且不因任何因素调整。总价包含但不限于完成采购要求所需的设计费、制造费、运输费、土建费、管网费、安装调试费、培训费、管理费、税金、利润等一切可预见和不可预见费用。
2. 最高限价

 I型32万元/套，II型30万元/套，总价124万元。参选人报价不得高于最高限价，否则报价无效。 |
| 3.3.1 | 参选有效期 | 90日历天（从提交参选文件截止日起计算） |
| 3.4 | 参选保证金 | 一、参选保证金的交纳：1、参选保证金金额：伍万元。2、参选保证金提交方式：以银行转账或银行电汇形式提交，参选人可任选一种。3、提交时间和方式：参选保证金必须从参选人单位账户直接转（汇）入以下账户中，其转（汇）款到账截止时间为参选截止时间前一天17：00，若本比选文件规定的参选文件递交截止时间顺延，则参选保证金到账截止时间相应顺延。4、 参选人必须在付款凭证备注栏中注明是“重庆市儿童公园模块式智慧厕所采购项目”。项目名称可简写成：儿童公园智慧厕所。 参选保证金指定账户如下：保证金收款户名：重庆山水城文化旅游发展有限公司开 户 行： 重庆三峡银行渝中支行银行帐号：01010142100238785、参选保证金有效期：90天。6、特别提示：请参选人务必仔细阅读下列条款：（1）各参选人在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账、跨行转账或电汇等所需的时间。 (2)如有下列情况，将没收参选保证金，如已宣布中选的，则取消中选资格：A 参选人在比选文件中规定的参选有效期内撤销其参选的；B 中选人在中选通知书发出后拒绝按照比选文件规定的合同格式条款与比选人签订合同；C 参选人有严重违反《中华人民共和国招标投标法》及国家和/或地方相关法规行为的；D中选人未在比选文件规定的时间内缴纳履约保证金。 |
| 3.6 | 是否允许递交备选参选方案 | 否 |
| 3.7.3 | 签字盖章要求 | 参选文件应用不褪色的材料书写或打印，并由参选人的法定代表人或其委托代理人在比选文件规定的位置按比选文件要求签字或盖章、盖单位公章。委托代理人签字的，参选文件应附法定代表人签署的授权委托书。参选文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位公章或由参选人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。未按上述规定执行的，交由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 3.7.4 | 参选文件的份数 | 参选文件正本1份、副本1份，电子版形式（优盘）1份（电子版应包含参选函、技术部分、商务部分所有内容）。当副本和正本不一致时，以正本为准。参选文件数量不满足上述要求的由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 3.7.5 | 装订要求 | 1、本项目技术部分采用暗标评审，应将参选函部分、技术部分、商务部分（含资格审查部分）各自分别装订成册。2、装订（1）参选函部分的装订要求应按照第六章规定格式装订成册，并应编制目录。（2）技术部分的装订要求《技术方案》面页使用A4厚型白纸面页，用初号仿宋字体居中标明“技术方案”；在页面右下角加盖参选单位章后沿密封线折叠成腰约10cm左右的等腰直角三角形密封；面页除了“技术方案”四字和右下角密封处印章外不得有其他印记；密封后的面页及整个《技术方案》均不得出现白页、残页和倒页，不得显示与参选人企业有关的任何信息及与本工程无关内容（面页由参选人按比选文件中提供的电子文档格式用A4厚型白纸打印，加盖单位公章后其面页的反面以不得显示出单位公章单位名称为准）；《技术方案》文字部分纸张采用A4白纸，四号仿宋字体；图表采用A4或A3白纸，图表内的字体、字号大小不限；文字、图表（效果图除外）不得使用彩色和不得编制页码，效果图应为彩色。违反上述任何一项，其参选文件《技术方案》部分为零分。（3）商务部分（含资格审查部分）的装订要求应按照第六章规定格式装订成册，并应编制目录。 |
| 4.1.1 | 参选文件的密封 | 1. 参选文件袋使用“参选函部分”袋、“技术部分”袋、“商务部分”袋以及“参选文件”大袋。2. 参选函部分和电子版形式（优盘）装入“参选函部分”袋中，密封并在袋上加盖参选人单位公章。3. 本次比选技术部分采用暗标评审，技术部分装入“技术部分”袋中，密封不加盖任何印章。4. 商务部分（含资格审查部分）装入“商务部分”袋中，密封并在袋上加盖参选人单位公章。5. “参选函部分”、“技术部分”、“商务部分”等小袋装入“参选文件”大袋中，密封并在大袋上加盖参选人单位公章，同时“参选文件”大袋应按本表第4.1.2项的规定写明相应内容。一个大袋装不下的，可使用多个大袋分册封装。大袋未按要求密封的，比选人或代理机构应该拒收。注：“参选函部分”袋、“技术部分”袋、“商务部分”袋只为方便参选文件分装，不作为判定密封合格与否的条件。但为了方便开标，请各参选人主动配合，按要求分装。 |
| 4.1.2 | 参选文件外封套应注明 | 比选人名称： 比选人地址：  （项目名称） 参选文件参选人名称： （单位全称） 在 年 月 日 时 分前不得开启 |
| 4.2.2 | 递交参选文件地点 | 重庆市渝中区金渝大厦38楼会议室，具体以开标当天安排为准 |
| 4.2.3 | 是否退还参选文件 | 否 |
| 5.1 | 比选-开标时间和地点 | 开标时间：同参选截止时间开标地点：重庆市渝中区金渝大厦38楼会议室，具体以开标当天安排为准。 |
| 5.2 | 比选-开标程序 | 主持人按下列程序进行开标：1. 核验参加比选会议的参选人的法定代表人或委托代理人本人身份证（原件），核验委托代理人的授权委托书、养老保险证明材料复印件，以确认其身份合法有效；若经核实委托代理人提供资料与实际不符的，不得参加比选会。核验合格的法定代表人或委托代理人可自行选择是否参加比选会，不参加比选会的视为默认比选结果。2. 宣布比选纪律。3. 公布在参选截止时间前递交参选文件的参选人名称。4. 参选文件的密封检查：参选人可对自己的参选文件封装情况进行检查，以确认其参选文件密封完好。5. 公布最高限价。6. 随机开启参选文件。开启参选文件，公布参选人名称、参选报价及其他内容并记录在案。7. 参选人对比选有异议的，应当场提出，由比选人当场答复，并记录到比选记录表中。异议处理完毕后，汇总比选情况。8. 参选人代表在比选记录上签字确认。因其他原因未能签字的，视为默认比选结果。9. 开标结束。 |
| 6.1.1 | 公开比选委员会的组建 | 由比选人按法律法规及企业相关制度依法组建公开比选委员会。 |
| 7.1 | 是否授权公开比选委员会确定中选人 | 否，推荐经评审综合得分由高到低排名前三名为中选候选人。 |
| 7.3.1 | 履约担保 | 1. 中选人是否提供履约担保：提供。
2. 中选人提供履约担保的形式、金额及期限：

（1）履约担保的形式：现金。（2）履约担保的金额：中选合同总金额的10%；（3）履约担保的提交时间：在合同订立前，中选人按担保金额向发包人提交履约担保。（4）履约担保的期限：自提交履约担保之日起至验收合格之日止。（5）履约担保的退还时间：工程验收合格后5个工作日内无息退还。 |
| 10 | 需要补充的其他内容 |
| 10.1 | 关于对比选文件及参选争议的解释 | 对资格预审文件或者比选文件的比选标准和方法，以及资格审查和否决参选条款理解有争议的，应当作出不利于比选人的解释，但违背国家利益、社会公共利益的除外。对参选文件理解有争议的，应当作出不利于提交该参选文件的参选人的解释。 |
| 10.2 | 比选代理服务费 | 无 |
| 10.3 | 特别说明 | 1.参选函部分格式严格按照第六章格式填报。2.技术方案严格按照第五章的要求和技术评分标准进行编制（技术方案应编制包括不限于产品技术参数表、设计方案、实施方案、质量及安全措施、应急方案等内容），具体格式及内容详见第六章。3.商务部分（含资格审查部分）应按照商务部分评分要求提供售后服务方案并提供营业执照副本、法人身份证明、委托代理人授权委托书、售后服务方案、业绩证明资料、委托代理人养老保险证明材料等，具体格式详见第六章。4.比选人在中华人民共和国境内使用供应商提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中选人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。（注：订购、涉及、定制开发的信息化建设项目等知识产权的，知识产权归比选人所有。）5.供应商对其提供产品的使用和操作应尽培训义务。供应商应提供对比选人的基本免费培训，使比选人使用人员能够正常操作。6.结果公示结束后若无异议、投诉，经比选人确认后确定第一中选候选人为中选人，中选人必须按照明确的完成时限提供服务并完成工作，且不得因合同签订、付款支付问题影响工作推进，若中选人未能按规定时限完成工作，比选人有权单方面解除合同，所有损失由中选人自行承担。7. 比选人有权根据项目实际情况决定最终是否实施该项目或改变实施计划，且有权根据情况变化取消或延迟与中选候选人签订合同，比选人不向参选人进行任何承诺。8.有意愿参加本次比选的单位（供应商），需在本比选文件约定的参选文件递交截止时间前，扫描重庆旅游投资集团集采系统供应商平台登录二维码进行注册，并按照相关入库要求，如实填报企业相关信息，确保录入的信息真实、准确无误，并承担相关责任。开标前，由比选人在重庆旅游投资集团集采系统供应商平台进行核对，若未录入企业信息或录入信息错误的参选单位，不能参与当日比选。登录二维码如下：8710308771480131 |

##

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 本比选项目已具备比选条件，现对本项目进行比选。

1.1.2 本比选项目比选人：见参选人须知前附表。

1.1.3 本比选项目比选代理机构：见参选人须知前附表。

1.1.4 本比选项目名称：见参选人须知前附表。

1.1.5 本比选项目地点：见参选人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本比选项目的资金来源：见参选人须知前附表。

1.2.2 本比选项目的出资比例：见参选人须知前附表。

1.2.3 本比选项目的资金落实情况：见参选人须知前附表。

### 1.3 比选范围、系统交付期和质量要求

1.3.1 比选范围：见参选人须知前附表。

1.3.2 工期要求：见参选人须知前附表。

1.3.3 质量要求：见参选人须知前附表。

1.3.4 质保期服务：见参选人须知前附表。

### 1.4 参选人资格要求

1.4.1 参选人应具备承担本项目的资质条件、能力和信誉：见参选人须知前附表。

1.4.2 参选人须知前附表规定接受联合体参选的，除应符合本章第1.4.1项和参选人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

（1）联合体各方应按比选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；

（2）联合体各方均应当具备承担比选项目的相应能力；联合体协议约定同一专业分工由两个及以上单位共同承担的，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同一标段中参选。

1.4.3 参选人不得存在下列情形之一：

（1）为比选人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为比选项目前期工作提供咨询服务的；

（3）为本比选项目的监理单位；

（4）为本比选项目的代建单位；

（5）为本比选项目的项目管理单位；

（6）为本比选项目的造价咨询单位；

（7）为本比选项目提供比选代理服务的；

（8）被责令停业的；

（9）被国家、重庆市（含市或任意区县）有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内的；

（10）财产被接管或冻结的；

（11）与本比选项目的监理单位或代建单位或项目管理单位或造价咨询单位或比选代理机构同为一个法定代表人的；

（12）与本比选项目的监理单位或代建单位或项目管理单位或造价咨询单位或比选代理机构相互控股或参股的；

（13）与本比选项目的监理单位或代建单位或项目管理单位或造价咨询单位或比选代理机构相互任职或工作的。

（14）与本比选项目其他参选人的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的。

### 1.5 费用承担

参选人准备和参加参选活动发生的费用自理。

### 1.6 保密

参与比选参选活动的各方应对比选文件和参选文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

### 1.7 语言文字

除专用术语外，与比选参选有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

### 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 踏勘现场

1.9.1 参选人须知前附表规定组织踏勘现场的，比选人按参选人须知前附表规定的时间、地点组织参选人踏勘项目现场。

1.9.2 参选人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除比选人的原因外，参选人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 比选人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供参选人在编制参选文件时参考，比选人不对参选人据此做出的判断和决策负责。

### 1.10 参选预备会

1.10.1 参选人须知前附表规定召开参选预备会的，比选人按参选人须知前附表规定的时间和地点召开参选预备会，澄清参选人提出的问题。

1.10.2 参选人应在参选人须知前附表第2.2.4项规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达比选人，以便比选人澄清。

1.10.3 比选人在参选人须知前附表规定的时间内，将对参选人所提的问题进行澄清。该澄清内容为比选文件的组成部分。

### 1.11 分包

参选人拟在中选后将中选项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合参选人须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

## 2. 比选文件

### 2.1 比选文件的组成

本比选文件包括：

（1）比选公告；

（2）参选人须知；

（3）比选办法；

（4）合同主要条款；

（5）装置采购清单；

（6）参选文件格式；

（7）参选人须知前附表规定的其他材料。

根据本章第1.10款、第2.2款和第2.3款对比选文件所作的澄清、修改，构成比选文件的组成部分。

### 2.2 比选文件的澄清

2.2.1 参选人应仔细阅读和检查比选文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向比选人提出，以便补齐。如有疑问，应在参选人须知前附表规定的时间前提问，要求比选人对比选文件予以澄清。

2.2.2 比选文件的澄清将在参选人须知前附表规定的参选截止时间3天前发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距参选截止时间不足3天，相应延长参选截止时间。

2.2.3 比选人对比选文件的修改内容可能影响参选文件编制的，须在参选截止时间3日前发布，发布时间至参选截止时间不足3日的，须相应延后参选截止时间。

### 2.3 比选文件的修改

按照本章第2.2款比选文件的澄清相关内容及方式执行。

## 3. 参选文件

### 3.1 参选文件的组成

3.1.1 参选文件应包括比选文件要求的内容；

3.1.2 参选人须知前附表规定不接受联合体参选的，或参选人没有组成联合体的，参选文件不包括联合体协议书。

### 3.2 参选报价

3.2.1 参选人应按本项目比选文件“参选人须知前附表”中的要求进行参选报价和按“参选文件格式”中的要求填写相应报价表格。

3.2.2 参选人在参选截止时间前修改参选函中的参选报价，应同时修改相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

### 3.3 参选有效期

3.3.1 在参选人须知前附表规定的参选有效期内，参选人不得要求撤销或修改其参选文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长参选有效期的，比选人以书面形式通知所有参选人延长参选有效期。参选人同意延长的，应相应延长其参选保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其参选文件；参选人拒绝延长的，其参选失效，但参选人有权收回其参选保证金。

### 3.4 参选保证金

### 5万元

### 3.5 资格审查资料

参选人应附参选人须知前附表第1.4.1项中要求的相关证明材料。

### 3.6 备选参选方案

除参选人须知前附表另有规定外，参选人不得递交备选参选方案。允许参选人递交备选参选方案的，只有中选人所递交的备选参选方案方可予以考虑。公开比选委员会认为中选人的备选参选方案优于其按照比选文件要求编制的参选方案的，比选人可以接受该备选参选方案。

### 3.7 参选文件的编制

3.7.1 参选文件应按第六章“参选文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为参选文件的组成部分。其中，参选函附录在满足比选文件实质性要求的基础上，可以提出比比选文件要求更有利于比选人的承诺。

3.7.2 参选文件应当对比选文件有关工期、参选有效期、质量要求、比选范围等实质性内容做出响应。

3.7.3 参选文件的签字盖章要求：按本章参选人须知前附表第3.7.3项执行。

3.7.4 参选文件份数见参选人须知前附表规定。

3.7.5 装订要求见参选人须知前附表规定。

## 4. 参选

### 4.1 参选文件的密封和标记

4.1.1 参选文件的密封：见参选人须知前附表。

4.1.2 参选文件的封套上应写明的内容：见参选人须知前附表。

### 4.2 参选文件的递交

4.2.1 参选人应在参选人须知前附表第 2.2.2 项规定的参选截止时间前递交参选文件。

4.2.2 参选人递交参选文件的地点：见参选人须知前附表。

4.2.3 除参选人须知前附表另有规定外，参选人所递交的参选文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的参选文件，比选人不予受理。

### 4.3 参选文件的修改与撤回

4.3.1 在参选人须知前附表第2.2.2项规定的参选截止时间前，参选人可以修改或撤回已递交的参选文件，但应以书面形式通知比选人。

4.3.2 参选人修改或撤回已递交参选文件的书面通知应按照本章第3.7.3项的要求签字或盖章。比选人收到书面通知后，向参选人出具签收凭证。

4.3.3 修改的内容为参选文件的组成部分。修改的参选文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

## 5. 比选-开标

### 5.1 开标时间和地点

比选人在参选人须知前附表第 2.2.2 项规定的参选截止时间（比选时间）和参选人须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有参选人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

### 5.2 开标程序

详见参选人须知前附表第5.2款开标程序。

## 6. 比选-评标

### 6.1 公开比选委员会

6.1.1 评标由比选人依据法律法规和企业相关制度依法组建的公开比选委员会负责。

6.1.2 公开比选委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参选人或参选人的主要负责人的近亲属；

（2）项目主管部门或者项目行政监督部门的人员；

（3）与参选人有利害关系，可能影响对参选公正评审的；

（4）曾因在比选、评标以及其他与比选参选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）法律法规规定的其他情形。

6.1.3 评标过程中，公开比选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，应当及时更换。被更换的公开比选委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的公开比选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

公开比选委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对参选文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不得作为评标依据。

## 7. 合同授予

### 7.1 定选方式

在经公示无异议、投诉，且无违反比选文件规定的前提下，比选人应当确定排名第一的中选候选人为中选人。排名第一的中选候选人放弃中选、因不可抗力不能履行合同、不按照比选文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中选结果的违法行为等情形，不符合中选条件的，比选人可以按照公开比选委员会提出的中选候选人名单排序依次确定其他中选候选人为中选人，也可以重新比选。

公开比选委员会推荐中选候选人的人数：见参选人须知前附表。

### 7.2 中选通知

在本章第 3.3 款规定的参选有效期内，比选人以书面形式向中选人发出中选通知书。

### 7.3 履约担保

7.3.1 在签订合同前，中选人应按参选人须知前附表规定的金额、担保形式向比选人提交履约担保。联合体中选的，其履约担保由牵头人递交，并应符合参选人须知前附表规定的金额、担保形式。

7.3.2 中选人不能按本章第 7.3.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中选，其参选保证金不予退还，给比选人造成的损失超过参选保证金数额的，中选人还应当对超过部分予以赔偿。

### 7.4 签订合同

7.4.1 比选人和中选人应当自中选通知书发出之日起 30 天内，根据比选文件和中选人的参选文件订立书面合同。中选人放弃中选项目，无正当理由不与比选人签订合同，在签订合同时向比选人提出附加条件或者更改合同实质性内容的，或不按照比选文件要求提交低价风险担保（适用于经评审最低参选价法）或履约保证金的，比选人取消其中选资格，其参选保证金不予退还；给比选人造成的损失超过参选保证金数额的，中选人还应当对超过部分予以赔偿。

## 8. 重新比选和不再比选

### 8.1 重新比选

经公开比选委员会评审后否决所有参选的，比选人将重新比选。

### 8.2 不再比选

重新比选经评审有有效参选人的，应当确定中选候选人；无有效参选人的，可以不再进行比选。

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对比选人的纪律要求

比选人不得泄漏比选参选活动中应当保密的情况和资料，不得与参选人串通损害国家利 益、社会公共利益或者他人合法权益，禁止比选人与参选人串通参选。

有下列情形之一的，属于比选人与参选人串通参选：

（1）比选人在开标前开启参选文件并将有关信息泄露给其他参选人；

（2）比选人直接或者间接向参选人泄露标底、公开比选委员会成员等信息；

（3）比选人明示或者暗示参选人压低或者抬高参选报价；

（4）比选人授意参选人撤换、修改参选文件；

（5）比选人明示或者暗示参选人为特定参选人中选提供方便；

（6）比选人与参选人为谋求特定参选人中选而采取的其他串通行为。

### 9.2 对参选人的纪律要求

参选人不得相互串通参选或者与比选人串通参选，不得向比选人或者公开比选委员会成员行贿谋取中选，不得以他人名义参选或者以其他方式弄虚作假骗取中选；参选人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.2.1 有下列情形之一的，属于参选人相互串通参选：

（1）参选人之间协商参选报价等参选文件的实质性内容；

（2）参选人之间约定中选人；

（3）参选人之间约定部分参选人放弃参选或者中选；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的参选人按照该组织要求协同参选；

（5）参选人之间为谋取中选或者排斥特定参选人而采取的其他联合行动。

9.2.2 有下列情形之一的，视为参选人相互串通参选：

（1）不同参选人的参选文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同参选人委托同一单位或者个人办理参选事宜；

（3）不同参选人的参选文件载明的项目管理成员为同一人；

（4）不同参选人的参选文件异常一致或者参选报价呈规律性差异；

（5）不同参选人的参选文件相互混装；

（6）不同参选人的参选保证金从同一单位或者个人的账户转出。

9.2.3 使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书参选的，属于以他人名义参选。

9.2.4 参选人有下列情形之一的，属于以其他方式弄虚作假的行为：

（1）使用伪造、变造的许可证件；

（2）提供虚假的财务状况或者业绩；

（3）提供虚假的项目经理或者主要技术人员简历、劳动关系证明；

（4）提供虚假的信用状况；

（5）其他弄虚作假的行为。

### 9.3 对公开比选委员会成员的纪律要求

公开比选委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对参选文件的评审和比较、中选候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，公开比选委员会成员不得擅离职守，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，不得对比选文件中《否决参选情况一览表》以外的内容予以否决参选。

### 9.4 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，不得向他人透漏对参选文件的评审和比较、中选候选人的推荐情况以及与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离职守，影响评标程序正常进行。

### 9.5 投诉

参选人和其他利害关系人认为本次比选活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

## 10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见参选人须知前附表。

**附表一：问题澄清通知**

**问题澄清通知**

编号：

 （参选人名称）：

 （项目名称）的公开比选委员会，对你方的参选文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

1.

2.

......

请将上述问题的澄清于 年 月 日 时前递交至 （详细地址）或传真至 （传真号码）。采用传真方式的，应在 年 月 日 时前将原件递交至 （详细地址）。

 公开比选委员会： （签字）

 年 月 日

**附表二：问题的澄清**

**问题的澄清**

编号：

 （项目名称）公开比选委员会：

问题澄清通知（编号： ）已收悉，现澄清如下：

1.

2.

.....

参选人： （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

 年 月 日

# 第三章 评标办法（综合评估法）

## 评标办法前附表

评标办法前附表中的评审内容必须和参选人须知前附表中的对应内容一致，若参选人须知前附表中未作要求的内容，不得列入评标办法前附表作为评定依据。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **评审因素** | **评审标准** |
| 1 | 评标办法 | 本次评标采用综合评估法。公开比选委员会按照本章规定的评分标准进行打分，按得分由高到低顺序推荐中选候选人，或根据比选人授权直接确定中选人。综合评分相等时，以参选报价低的优先；参选报价相等的，以商务部分得分高的优先；商务部分得分相等的，由公开比选委员会抽签确定。 |
| 2.1.1 | 资格评审标准 | 参选人资质条件、能力和信誉 | 符合第二章“参选人须知”第1.4.1项规定。 |
| 2.1.2 | 形式评审标准 | 参选人名称 | 与营业执照、资质证书一致，依法变更名称的应提交相应证明材料。 |
| 参选函签字盖章 | 参选函格式规定签字、盖章的位置有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）、加盖单位公章。 |
| 参选文件格式 | 符合第二章“参选人须知”第3.7款的要求。 |
| 参选文件份数 | 符合第二章“参选人须知”第3.7.4项规定。 |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价，在比选文件没有规定的情况下，不得提交选择性报价。 |
| 参选文件的签署 | 第六章 参选文件格式要求法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）的须齐全。 |
| 2.1.3 | 响应性评审标准 | 参选报价 | 参选报价不得高于比选人公布的参选报价最高限价。 |
| 参选内容 | 符合第二章“参选人须知”第1.3.1项规定 |
| 工期 | 符合第二章“参选人须知”第1.3.2项规定 |
| 质量 | 符合第二章“参选人须知”第1.3.3项规定 |
| 参选有效期 | 符合第二章“参选人须知”第3.3.1项规定 |
| 权利义务 | 符合第四章“合同主要条款”规定，参选文件不应附有比选人不能接受的条件。（由参选人承诺，承诺书格式自拟。） |
| 参选报价算术错误修正 | 符合第三章3.评标程序第3.1.3项规定。 |
| 实质性要求 | 符合第二章“参选人须知”第1.4.3项规定。本次参选不得有串通参选、弄虚作假等其他违反招参选相关法律、法规行为。按公开比选委员会要求澄清、说明或补正。 |
| 2.2.1 | 分值构成 （总分100分） | 1.技术部分30分；2.商务部分10分；3.参选报价60分。 |
| 2.2.2（1） | 技术部分评分标准 | 技术部分评审标准（30分） | 技术方案应编制包括不限于产品技术参数表、设计方案、实施方案、质量及安全措施、应急方案等内容。一、技术要求评分（15分）参选产品技术参数不满足招标文件第五章要求的，每负偏离一条从起评分中扣除1分，扣完为止。二、设计方案（8分）供应商根据本项目的特点，结合本项目的基本需求，提供效果图，效果图设计美观、具有科技感，满足比选人采购需求。根据供应商提供的设计方案，至少包含：（1）设计效果图和平面布置图（2）设施设备运用分析（3）项目整体规划设计（4）项目所用的材料（5）是否满足本项目特色，内容齐全且完全符合本项目要求的，得8分；每缺一项扣2分，提供的内容中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。缺陷指不适用项目实际情况的情形、凭空编造、套用其他项目方案内容、方案中内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合项目实际情况、不符合项目要求等。三、其他（7分）1、根据本项目特点，制定针对本项目的实施方案，包括：①质量保障措施；②配送运输计划；③安装调试计划；④投入本项目的人员配备及其岗位职责；⑤配套的基础设施建设方案。2、质量及安全措施根据供应商提供的质量控制及安全措施方案，至少包含：（1）质量及安全控制目标（2）质量及安全管理制度（3）生态厕所管护质量及安全控制措施等，方案内容齐全且完全符合本项目要求的。3、应急方案根据供应商提供的应急方案，至少包含：（1）应急人员配置（2）应急机具设备配置（3）安全事故应急处理措施（4）恶劣天气等自然灾害应急措施等，方案内容齐全且完全符合本项目要求。上述内容齐全且完全符合本项目要求的，得7分；每缺一项扣1分，提供的内容中每有一处具有缺陷的扣0.5分，扣完为止。缺陷指不适用项目实际情况的情形、凭空编造、套用其他项目方案内容、方案中内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合项目实际情况、不符合项目要求等。 |
| 2.2.2（2） | 商务部分评分标准 | 商务部分评审标准（10分） | 1. 售后服务方案（4分）

供应商根据本项目特点，制定针对本项目的后服务方案，包括：①售后服务内容及服务承诺；②售后服务网点清单及现场服务支持团队；③售后服务响应时间和定期回访安排；④售后服务人员配备及职责分工；⑤保修期内、外售后维护；⑥产品发生故障后的补救措施及响应时间长短等情况，方案齐全且完全符合本项目要求的得4分，每缺一项扣1分，提供的内容中每有一处具有缺陷的扣0.5分，扣完为止。缺陷指不适用项目实际情况的情形、凭空编造、套用其他项目方案内容、方案中内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合项目实际情况等。需单独编制售后服务方案装定在商务部分资料中。1. 售后维保（4分）

供应商根据本项目特点延长维保年限，每增加一年得2分，最多得4分。需在报价函中填写维保年限，维保年限为3年的得2分，4年及以上的得4分。1. 类似项目业绩（2分）

2018年1月1日至今，供应商承担的新建或改建类似智能公厕项目的，每有一例得1分，最多得2分。需同时提供项目合同协议、项目建成验收资料、项目现场照片，原件备查。以上证明材料不提供或提供不全不得分。 |
| 3 | 评标程序 | 1.按本章评标办法第2.1.1、2.1.2、2.1.3款进行初步评审。未通过初步评审或公开比选委员会认定为无效的参选文件的不再进行后续评审。2.按本章评标办法前附表第2.2.2项及第3.2.1目的规定对参选文件进行评审。3.对初步评审合格的参选人按照本附表第3.2.1（3）目规定的评分方法对参选报价进行评分。4.对技术部分、商务部分、参选报价得分进行汇总，确定得分由高至低前三名参选人为中选候选人。5.有效参选人不足三个的，但是有效参选人的经济、技术等指标仍然具有市场竞争力，并满足比选文件要求的，公开比选委员会可继续评标并确定中选候选人。 |
| 3.2.1（1） | 技术部分得分（A） | 公开比选委员会按第2.2.2（1）项各评审因素设定的分值评分。公开比选委员会成员打分取算术平均值为该参选人技术部分得分。技术部分得分的最终结果取小数点后两位，第三位四舍五入。 |
| 3.2.1（2） | 商务部分得分（B） | 公开比选委员会按第2.2.2（2）项各评审因素设定的分值评分。 |
| 3.2.1（3） | 报价部分得分（C） | 报价（60分） | 所有通过初步评审（资格评审、形式评审和响应性评审）合格的投标人的投标报价总价中， 最低投标报价总价得满分60分，其他投标报价总价按插入法计算得分，其他投标报价得分统一按照下列公式计算：投标报价得分＝60-（60-55）×（投标报价总价-最低投标报价总价）/（最高投标报价总价-最低投标报价总价）投标报价评分的最终结果取小数点后两位，根据小数点第三位进行四舍五入。例如：A投标人的投标报价总价为110万元，最高投标报价总价为120万元，最低投标报价总价为100万元，则A投标人的投标报价的得分为：60-（60-55）×（110-100）/（120-100）=57.5分。 |
| 3.2.3 | 参选人得分 | 参选人得分=A+B+C |

## 1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。公开比选委员会按照本章规定的评分标准进行打分，按得分由高到低顺序推荐中选候选人，或根据比选人授权直接确定中选人，若出现参选人参选报价相同的，以评标办法前附表约定的原则确定排序。

## 2. 评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 形式评审标准：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）技术部分：见评标办法前附表；

（2）商务部分：见评标办法前附表；

（3）参选报价：见评标办法前附表。

2.2.2 评分标准

（1）技术部分评分标准：见评标办法前附表；

（2）商务部分评分标准：见评标办法前附表。

2.2.3 评标基准价计算

评标基准价计算方法：无。

2.2.4 参选报价的偏差率计算

（1）参选报价的偏差率计算公式：无。

## 3. 评标程序

### 3.1 初步评审

3.1.1 公开比选委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对参选文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作否决参选处理。

3.1.2 参选人有以下情形之一的，其参选作否决参选处理：

（1）第二章“参选人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形的；

（2）本次参选有串通参选、弄虚作假等其他违反招参选相关法律、法规行为的；

（3）拒绝按公开比选委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 参选报价有算术错误的，公开比选委员会按以下原则对参选报价进行修正，修正的价格经参选人书面确认后具有约束力，修正原则如下：

参选文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

### 3.2 详细评审

3.2.1 公开比选委员会按本章第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3.2.1（1）目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分A。

（2）按本章第3.2.1（2）目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分B。

（3）按本章第3.2.1（3）目规定的评审因素和分值对参选报价计算出得分C。

3.2.2 各类评分分值的最终计算结果保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 参选人得分=A+B+C。

### 3.3 参选文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，公开比选委员会可以书面形式要求参选人对所提交参选文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。公开比选委员会不接受参选人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变参选文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。参选人的书面澄清、说明和补正属于参选文件的组成部分。

3.3.3 公开比选委员会对参选人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求参选人进一步澄清、说明或补正，直至满足公开比选委员会的要求。

### 3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“参选人须知”前附表授权直接确定中选人外，公开比选委员会按照得分由高到低的顺序推荐中选候选人。

3.4.2 公开比选委员会完成评标后，应当向比选人提交书面评标报告。

**附件A：综合评估法否决参选情况一览表**

参选文件存在本一览表下列情形之一的，参选文件视为重大偏差并作否决参选处理，否则，公开比选委员会不得视为重大偏差而否决参选人的参选文件。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **章节号** | **条款名称** | **否决参选条件** |
| 第三章 | 资格评审 | 参选人资质条件、能力和信誉须满足参选人须知前附表1.4.1项的要求，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 形式评审 | 参选人名称必须与营业执照、资质证书一致，依法变更名称的应提交相应证明材料，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选函格式规定签字、盖章的位置有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）、加盖单位公章，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选文件格式符合第二章“参选人须知”第3.7款的要求，否则由公开比选委员会作否决参选处理。编制参选文件时不得对第六章“参选文件格式”的相应要素作实质性修改，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选文件份数符合第二章“参选人须知”第3.7.4项的规定，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 只能有一个有效报价。在比选文件没有规定的情况下，不得提交选择性报价，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 第六章 参选文件格式要求法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）的须齐全。 |
| 响应性评审 | 参选报价不得高于比选人公布的参选报价最高限价，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选内容符合第二章“参选人须知”第1.3.1项规定，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 工期符合第二章“参选人须知”第1.3.2项规定，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 工程质量符合第二章“参选人须知”第1.3.3项规定，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 产品技术要求（技术方案中的技术参数表、设计方案等）符合第五章技术（质量）要求中所有所列条款的要求，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选有效期符合第二章“参选人须知”第3.3.1项规定，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 符合第四章“合同主要条款和格式合同（样本）”规定，参选文件不应附有比选人不能接受的条件，否则由公开比选委员会作否决参选处理。（由参选人承诺，承诺书格式自拟。） |
| 参选报价有算术错误的，按照第三章“评标办法”第3.1.3项规定执行，否则由公开比选委员会作否决参选处理。 |
| 参选人有以下情形之一的，其参选文件由公开比选委员会作否决参选处理：1.第二章“参选人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形的；2.本次参选有串通参选、弄虚作假等违反招参选相关法律、法规的行为的；3.拒绝按公开比选委员会要求澄清、说明或补正的。 |

# 第四章 合同主要条款和格式合同（样本）

一、合同主要条款

（一）支付条款

乙方按照甲方要求分批按时到货（计划分两批供货，分批供货时间不超过1年，以甲方实际要求为准），设备正常运行并验收合格后第一年内支付当批货款的40%，第二年内支付当批货款的30%，第二年内支付当批货款的30%。乙方分批向甲方开具相应批次金额的增值税专用发票，甲方收到发票后5个工作日内以银行转账方式向乙方支付相应批次到货的货款。

（二）结算原则

按照经比选人验收合格的厕所数量以及中选包干价格据实结算。

二、采购合同（格式）

采购合同

项目名称：

甲方（需方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计价单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（供方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计量单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经双方协商一致，达成以下购销合同：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品名称 | 规格型号 | 数量 | 综合单价 | 总价 | 交货时间 | 交货地点 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计人民币（小写）： |
| 合计人民币（大写）： |
| 一、质量保证及售后服务（一）产品质量保证期产品质量保证期\*\*年（以实际中选质保期年限填写），从甲方验收合格之日起算。（二）售后服务内容1、乙方在质量保证期内为甲方提供以下技术支持和服务：（1）电话咨询乙方为甲方提供技术援助电话，解答甲方在使用中遇到的问题，及时为甲方提出解决问题的建议。（2）现场响应甲方遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，乙方应在2小内到达现场进行处理，确保产品正常工作；无法在8小时内解决的，应在24小时内提供备用产品，使甲方能够正常使用。（3）技术升级在质保期内，如果乙方的产品技术升级，乙方应及时通知甲方，如甲方有相应要求，乙方应对采购人购买的产品进行升级服务。2、质保期外服务要求（1）质量保证期过后，乙方应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。（2）质量保证期过后，甲方需要继续由乙方提供售后服务的，乙方应以优惠价格提供售后服务。（三）备品备件及易损件乙方售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经甲方同意不得使用非原厂配件，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的价格清单须在合同中列出。 |
| 二、随机备品、附件、工具数量及供应方法： |
| 1. 交提货方式：

乙方按照甲方要求将货物运送至制定地点安装并调试。 |
| 四、验收标准、方法：严格按照乙方中标的方案进行验收，产品符合国家相应规范及标准，符合招标文件及中标文件要求和标准。设备调试运行正常后，经甲方验收合格后，甲方应签署验收报告。 |
| 五、付款方式：（一）合同签订时乙方向甲方缴纳 合同金额10% 的履约保证金（以 现金或银行转账 形式提交）。履约保证金无息退还时间： 合同履行完毕并经采购人验收合格后5个工作日内无息退还履约保证金。（二）乙方向甲方开具发票，甲方以 银行转账 方式向乙方支付。 （三）付款步骤： 乙方按照甲方要求分批按时到货（计划分两批供货，分批供货时间不超过1年，以甲方实际要求为准），设备正常运行并验收合格后第一年内支付当批货款的40%，第二年内支付当批货款的30%，第三年内支付当批货款的30%。乙方分批向甲方开具相应批次金额的增值税专用发票，甲方收到发票后5个工作日内以银行转账方式向乙方支付相应批次到货的货款。 |
| 六、违约责任：1.乙方所提供的产品及其配件必须符合招标文件中产品性能及产品质量标准，乙方所提供的产品技术指标应符合国家或部颁标准和招标文件要求，如不符合甲方有权退货或拒绝付款。2.乙方承诺其向甲方提供的产品为合格产品，质保期为验收合格后2年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后1小时内响应，4小时内派专业人员到场修复，48小时内完成维修或更换（除需调货以外），并自行承担相应费用；如不能及时修复，应免费提供相应备品。如货物经乙方两次维修仍达不到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应当承担违约责任，并赔偿甲方一切损失。3.乙方除因受《中华人民共和国合同法》规定的不可抗拒力因素影响外，发生下列行为，视为乙方违约： 3.1乙方提供的货物品种和产品配置型号与合同不符，甲方有权拒收货物，由此产生的延期交货责任由乙方承担。3.2乙方不能按期供货，甲方又不能接受新的交货期时，乙方应按照合同总金额的0.3‰每天付给甲方违约金，甲方有权解除合同并要求乙方赔偿甲方损失。4.甲方除因受《中华人民共和国合同法》规定的不可抗拒力因素影响外，发生下列行为，视为甲方违约。4.1甲方在合同规定付款期限内未能及时付清货款，甲方应按照合同总金额的0.3‰每天付给乙方违约金。4.2由于此批货物是乙方专为甲方而准备的，甲方无故拒绝接受符合合同约定货物的（包括甲方中途退货），视为甲方单方违约，甲方应向乙方支付其拒绝接受部分（或中途退货部分）货款的10% 作为违约金。 |
| 七、其他约定事项：1.招标文件及其澄清文件、投标文件和承诺是本合同不可分割的部分。2.本合同如发生争议由双方协商解决，协商不成向需方所在地仲裁机构提请仲裁。3.本合同一式\_\_份， 需方\_\_份，供方\_\_份，区交易中心壹份,具备同等法律效力。4.其他： |
| 需方：地址：联系电话：授权代表（签字）： | 供方：地址：电话：传真：开户银行：账号：授权代表（签字）：（本栏请用计算机打印以便于准确付款） |
| 备注： |

签约时间： 年 月 日 签约地点：

# 第五章 技术（质量）要求

一、厕位及数量

南北区共4个厕所，分为I型（含第三卫生间+母婴室）及II型各2个，具体见下表：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 北区1 | 北区2 | 南区1 | 南区2 |
| 蹲位 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 第三卫生间+母婴室 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 小便池 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 儿童小便池 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 洗手池 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 儿童洗手池 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 干手器 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 工具间、管理间 | 1 | 1 | 1 | 1 |

二、技术要求

移动厕所配置表及其参数（单个）如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **区域** | **配置名称** | **数量** | **材质** | **备注** |
| 蹲位 | 蹲便器 | 8 | 陶瓷 | 1.自动（手动）冲水式陶瓷蹲便器。2.设计尺寸适应所有人群的体位特征。3.排气扇、主风机、顶层百叶检修口(铝合金)，确保使用后无异味。4.釉面处理：防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水。5.表面处理：防粘纳米涂层。（投标供应商需提供监督检验中心符合GB 6952-2005W《卫生陶瓷》标准的检验报告，并加盖公章） |
| 蹲位自动感应 | 8 | 塑料 | 1.智能节水：采用单段冲水方式，人体离开感应范围后4秒自动冲水7秒。2.防臭设计：设置24小时无人使用时自动冲水一次，防止存水湾中存水干涸，导致臭气回窜。3.方便卫生：免接触使用，避免公共[卫生间](https://baike.baidu.com/item/%E5%8D%AB%E7%94%9F%E9%97%B4/648494?fromModule=lemma_inlink)的细菌交叉感染。4.灵敏可调：可根据不同的使用环境调整感应灵敏度（范围）。5.材质有效避免锈蚀，简洁大方，经久耐用。 |
| 蹲位门 | 8 | 铝制 | 1.材质及厚度：铝材1.5mm。2.喷涂：高压喷金属漆。3.开启方式：内开。4.性能：耐用防潮、耐刮、防腐。 |
| 衣帽挂钩 | 8 | 304不锈钢 | 1采用加厚不锈钢材质，表面拉丝工艺。2.防腐、防锈，强力承重。3.材质环保，防水防潮，经久耐用易清洗。 |
| 垃圾桶 | 8 | 304不锈钢 | 1.304不锈钢抗锈耐腐蚀。2.外观喷平光黑漆工艺。3.外观边角圆滑无尖角毛刺。4.设置垃圾桶内桶。 |
| 手机支架 | 8 | 304不锈钢 | 1.稳固承重；2.采用304不锈钢，造型平滑圆润，耐腐蚀，易打扫；3.电镀表面； 4.置物面防滑处理，边角圆滑无尖锐棱角无尖角毛刺。 |
| 有无人显示屏 | 8 | 亚克力 | 1.LED；2.防水，防潮。 |
| 手持增加冲洗喷枪 | 8 | 304不锈钢 | 1.角阀安装。2.304不锈钢按压喷枪+支架+角阀。3.1.5米伸缩水管。4.材质有效避免锈蚀，简洁大方经久耐用。 |
| 小便间 | 小便斗 | 3 | 陶瓷 | 1.冲水小便器；2.设计尺寸适应所有人群的体位特征；3.确保使用后无异味；4.釉面处理：防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水5.表面处理：防粘纳米涂层。（投标供应商需提供监督检验中心符合GB /T 6952-2015《卫生陶瓷》标准的检验报告，并加盖公章） |
| 小便斗自动感应 | 3 | 塑料 | 1.智能节水：采用单段冲水方式，人体离开感应范围后4秒自动冲水7秒，有效避免水资源的浪费。2、防臭设计：设置24小时无人使用时自动冲水一次，防止存水湾中存水干涸，导致臭气回窜。3、方便卫生：免接触使用，避免公共[卫生间](https://baike.baidu.com/item/%E5%8D%AB%E7%94%9F%E9%97%B4/648494?fromModule=lemma_inlink)的细菌交叉感染，洁净卫生。4、灵敏可调：可根据不同的使用环境调整感应灵敏度（范围）。5.材质有效地避免锈蚀，简洁大方，经久耐用。 |
| 小便间门 | 1 | 铝制 | 1.材质及厚度：铝材1.5mm；2.喷涂：高压喷金属漆；3.开启方式：内开；4.性能：耐用防潮、耐刮、防腐。 |
| 置物台 | 3 | 304不锈钢 | 1.稳固承重；2.采用304不锈钢，造型平滑圆润，耐腐蚀，易打扫；3.高压喷漆，防锈效果更好；4.置物面防滑处理，边角圆滑无尖锐棱角无尖角毛刺。 |
| 第三卫生间 | 坐便器 | 1 | 陶瓷 | 1.冲水陶瓷坐便器；2.拥有自洁、除臭和紫外线多种功能；3.自动换座圈纸更加卫生；4.增加舒适温暖座圈；5.涂层增加纳米涂。（投标供应商需提供监督检验中心符合GB /T6952-2015《卫生陶瓷》W、GB /T26730-2011《卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架》标准的检验报告，并加盖公章）。 |
| 儿童坐便器 | 1 | 陶瓷 | 1.冲水陶瓷坐便器；2.拥有自洁、除臭和紫外线多种功能；3.涂层增加纳米涂。（投标供应商需提供监督检验中心符合GB /T6952-2015《卫生陶瓷》W、GB /T26730-2011《卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架》标准的检验报告，并加盖公章）。 |
| 扶手 | 2 | 304不锈钢 | 1.采用3mm厚不锈钢，坚固耐用；2.黄色高光喷塑处理，更加醒目；3.表面采用小点防滑处理； |
| 婴儿桌椅 | 1 | ABS材质 | 1.采用HDPE材料制造，有效防止细菌污染;2.中间配备安全带，进一步保证安全;3.采用经过抗摩擦及抗敏处理的材质4.开合自如，节省空间。5.承重：>50kg；6.抗压强度:>300Mpa。 |
| 尿布更换台 | 1 | ABS材质 | 1.壁挂式可折叠；2.内置液压杆开合缓和不易压手，单手可操作；3.抗菌表层抑制气味和细菌生长，减少交叉感染;4.四面环绕包裹，表面花纹防滑处理，避免意外掉落；4.承重：>70kg；5.抗压强度:>300Mpa。 |
| 小便斗 | 1 | 陶瓷 | 1.采用落地式水冲小便器；2.设计尺寸适应所有人群的体位特征；3.负压装置，确保使用后无异味；4.釉面处理：防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水。5.表面处理：防粘纳米涂层。（投标供应商需提供监督检验中心符合GB /T 6952-2015《卫生陶瓷》标准的检验报告，并加盖公章） |
| 二合一(消毒机和烘手机) | 1 | 304不锈钢 | 1.隐藏嵌入式设计，更加美观，不易损坏；2.将消毒机和烘手机整合在一个整体箱体柜中；3.采用304不锈钢耐磨，易清洁，耐腐蚀。 |
| 置物台 | 1 | 304不锈钢 | 1.坚固耐用；2.采用304不锈钢耐磨，易打扫，耐腐蚀；3.高压喷漆，防锈效果更好；4.造型平滑圆润，更加安全。 |
| 镜子 | 1 | 玻璃 | 1.造型美观；2.背面覆盖防爆膜，镜面破裂碎片不易飞溅 (收到外力作用只破损而不飞溅)；3.各向同性；4.单面不透光；5.亚稳性；6.良好的透视、透光性能（3mm、5mm厚的镜片玻璃的[可见光透射比](https://baike.baidu.com/item/%E5%8F%AF%E8%A7%81%E5%85%89%E9%80%8F%E5%B0%84%E6%AF%94?fromModule=lemma_inlink)分别为87%和84%）；7.有较高的化学稳定性。 |
| 洗手池 | 1 |  | 1.设计尺寸适应所有人群的体位特征；2.人造大理石素色或浅色台面，不锈钢支架台下安装洗手盆；3.洗手盆采用陶瓷，釉面处理防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水，表面处理防粘纳米涂层；4.洗手池水龙头使用二合一（干手器+水龙头）、纸巾盒+肥皂液；5.满足相关规范及要求。 |
| 垃圾桶 | 8 | 304不锈钢 | 1.304不锈钢抗锈耐腐蚀。2.外观喷平光黑漆工艺。3.外观边角圆滑无尖角毛刺。4.设置垃圾桶内桶。 |
| 第三卫生间门 | 1 | 铝制 | 1.材质及厚度：铝材1.5mm；2.喷涂：高压喷金属漆；3.颜色：浅灰；4.开启方式：外开；5.性能：耐用防潮、耐刮、防腐。 |
| 一体式残疾人坡道 | 1 | 防滑花岗石 | 脚面采用花岗石，防滑处理，设置扶手栏杆； |
| 大厅 | 智慧系统 | 1 |  | 包含引导屏界面定制、智慧公厕网关 (LORA 网关集成所有数据接收功能。带 RJ45 网络接口，对外数据上传，引导屏 界面显示，带 HDMI 接口) 。有人/无人红绿灯显示器、雷达检测、 空气环境传感器 (温度、湿度、PM2.5、氨气、硫化氢 、碳排放量检测。DC12V 供电，LORA 无线传输) 、评 价仪、智能喷香机、报警传感器、人流统 计仪、紧急按钮CO2排放量、水资源节约量显示等. |
| 监控 | 4 |  | 无线传输、七天存储、sd存储功能、 4k高清、防水、防潮、防尘。 |
| 镜子 | 3 | 玻璃 | 1.造型美观；2.背面覆盖防爆膜，镜面破裂碎片不易飞溅 (收到外力作用只破损而不飞溅)；3.各向同性；4.单面不透光；5.亚稳性；6.良好的透视、透光性能（3mm、5mm厚的镜片玻璃的[可见光透射比](https://baike.baidu.com/item/%E5%8F%AF%E8%A7%81%E5%85%89%E9%80%8F%E5%B0%84%E6%AF%94?fromModule=lemma_inlink)分别为87%和84%）；7.有较高的化学稳定性。 |
| 洗手池 | 2 |  | 1.设计尺寸适应所有人群的体位特征；2.人造大理石素色或浅色台面，不锈钢支架台下安装洗手盆；3.洗手盆采用陶瓷，釉面处理防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水，表面处理防粘纳米涂层；4.洗手池水龙头使用二合一（干手器+水龙头）、纸巾盒+肥皂液；5.满足相关规范及要求。 |
| 儿童洗手池 | 1 |  | 1.设计尺寸适应所有人群的体位特征；2.人造大理石素色或浅色台面，不锈钢支架台下安装洗手盆；3.洗手盆采用陶瓷，釉面处理防粘、易清理、有光泽，坚固，不吸水，表面处理防粘纳米涂层；4.洗手池水龙头使用二合一（干手器+水龙头）；5.满足相关规范及要求。 |
| 置物台 | 3 | 304不锈钢 | 1.稳固承重；2.采用304不锈钢，造型平滑圆润，耐腐蚀，易打扫；3.高压喷漆，防锈效果更好；4.置物面防滑处理，边角圆滑无尖锐棱角无尖角毛刺。 |
| 二合一(消毒机和烘手机) | 1 | 304不锈钢 | 1.隐藏嵌入式设计，更加美观，不易损坏。2.将消毒机和烘手机整合在一个整体箱体柜中。3.采用304不锈钢耐磨，易清洁，耐腐蚀。4.表面处理：拉丝，更加平滑整洁 |
| 取纸机 | 1 | / | 1.自动扫脸识别2.零接触自动切纸 3.具有重复取纸限制，可自由设定纸长4.有usb 接口，可按需植入海量的公益广告和宣传片 |
| 售货机 | 1 | / | 1.分格式弹窗出货，不卡槽。2.可无线传输及物联网传输3.存货量：24格4.换货便捷 |
| 饮水机 | 1 | / | 1 .储水量：200L储水量2.加热速度：20-90L/H快速加热3.304不锈钢材质，防锈，防潮，耐磨4.级反渗透 |
| 空气抑菌机 | 1 | / | 1.采用臭氧消杀，环保无污染；2.超薄隐形处理，安全美观；3.四种工作模式：除氨气，除甲醛，除苯，除一氧化碳；4.大功率大面积处理，处理速度快；5.活氧输出：100mg/h；6.杀菌除臭：>99；7.除醛率：>99.3；8.葡萄球菌杀灭率：>99.95。 |
| 厕位余位显示器 | 1 | / | 在厕所外安装显示设备，实时监测卫生状况、卫生间占用状况、余位显示及卫生间设备状态。 |
| 吊顶音响 | 2 |  | 1.EQ音效；2.嵌入式设计，高端美观、安全、不易损坏；3.防尘散热；4.防水等级：3级。 |
| 大厅门框 | 1 | / | 1.造型设计安装，材质为防腐、防嗮、防水；2.高压喷漆；3.圆角平滑美观，更加安全。 |
| 管理间/工具间工 | 管理间门 | 1 | 铝制 | 1.材质及厚度：铝材1.5mm；2.喷涂：高压喷金属漆；3.开启方式：外开；4.性能：耐用防潮、耐刮、防腐。 |
| 拖把池 | 1 | 陶瓷 | 1.耐腐蚀；2.易清洁；3.釉面处理更加美观。 |
| 空调外机房 | 空调外机 | 1 |  | 1 .冷热交换2. 排出杂质3 .防水等级：5级防水4.排风量：1600m3/h |
| 空调外机门 | 1张 | 铝制 | 1.轻质高强度铝制门（与外观颜色同色处理）；2.节能保温；3.绿色环保；4.耐腐蚀；5.绝缘性能好；6.高压喷灰色高光漆面；7.圆角平滑美观，更加安全；8.开启方式：外开。 |
| 3P风管机 | 1 |  | 1.大功率输出：不低于2200W；2.国内一线品牌、制冷制热效果一流；3.隐藏式安装，美观不占空间；4.出风量：不低于1600m3/h。5.各厕位及大厅均安装送风口。 |
| 新风系统 | 1 |  | 1.新风系统能够用防止灰尘和细菌入侵室内，自动过滤送入室内的空气；2.能够用去除室内湿气和异味，防止各类用具发霉腐坏；3.能够调节室温，兼具空调的作用。 |
| 空气消杀设备 | 1 |  | 1.厕所安装有对应的风机、风管，保证每个蹲位能均匀负压排气；2.配备废气及尾气消杀设备可对排出气体进行过滤、消毒、杀菌；3.具备气体消杀装置，通过UV光氧+活性炭有效的消毒、灭菌、除臭；3.如厕完毕后通过智能系统，排风系统自动工作循环降解除臭； 4.有效防止厕所异味，同时消杀气体中病菌可有效防止病毒传染，确保排出气体为洁净气体。 |
| 房屋骨架及装修 | 房屋主体 | / | 热镀锌管 | 1.外形平整，棱角清晰；2.切口没有影响使用的毛刺和变形；3.镀锌层没有起皮、起瘤、脱落等缺陷；4.数控成型；5.防潮、防腐、抗酸碱；6.国标：GB/T3091-2015；7.型号：Q235A。 |
| 镀锌板 | /2 | 热镀锌板 | 1.外形平整，棱角清晰；2.切口没有影响使用的毛刺和变形；3.镀锌层没有起皮、起瘤、脱落等缺陷；4.数控成型；5.防潮、防腐、抗酸碱；6.国标：JIS G3302—94镀锌钢板。 |
| 吊耳 | / | 45钢 | 1.型号：Q345；2.漆面：银灰金属漆。 |
| 保温层 | / | 水性聚氨酯 | 环保型保温材料，具有优越的抗水、防潮性、高强度抗压性、防腐蚀、耐用性、轻质、高硬度、产品再用性、环境保护等优异性能；满足国家级、地方及行业相关标准。 |
| 欧松板 | / | 软针、阔叶树材的小径木、速生间伐材等 | 1.使用 PMDI 无醛胶黏剂,按照欧洲 EN300 标准进行生产，无醛胶水，属于环保板材；2.规格 1220\*2440mm 厚度 12mm；3.防水阻燃，B1 级防火，无甲醛排放；4.膨胀系数小，握钉能力强，密度均匀。 |
| 墙面装饰 | / | 铝塑板 | 1.轻质高强：每平方米的重量仅在3.5-5.5公斤左右；2.超耐候性:由于采用了以KYNAR-500为基料的PVDF的[氟碳漆](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%9F%E7%A2%B3%E6%BC%86?fromModule=lemma_inlink)、耐候性方面都有独特的优势，无论在炎热的阳光下或严寒的风雪中都无损于漂亮的外观，可达20年不褪色；3.易清洁，耐冲击，易保养，防火性能卓越。 |
| 地面瓷砖 | / |  | 1.优等品防滑地砖；2.性能：4 级耐磨度、5 级耐污性、小于 0.3%吸水性；3.釉面致密、防滑、平整、不吸水 ； 4.色调为水泥灰类，花纹为大理石花纹；5.砖体透体色泽； 6.坚硬、耐磨、耐压、耐擦洗；7.吸水率低，可擦洗，不脱色，不变形， 安全无毒，不污染环境，施工及维护保养方便。 |
| 开关、 插座 | / | 塑料 | 1.阻燃 PC 外观材料，阻燃抗腐蚀；2.导电性强，抗压性强，不易变形；3.安全性能指标：国标；4.设计规范：GB50096－1996； |
| 灯带 | / | 硅胶，铝基板 | 1.采用地面灯带，防水，防潮；2.材质：1.5mm厚度双层铝基板；3.24V，5W/m，高亮；4.不易变形，嵌入式隐形安装；5.采用进口光学级PMMA导光板，发光均匀，透光性好防护等级:IP67；6.绿色环保：节能60%以上。 |
| 收边条 | / | 不锈钢 | 1.美观，不易损坏。2.将接口缝隙隐藏。3.采用304不锈钢耐磨，易清洁，耐腐蚀。 |
| 星空顶 | / | 光纤灯，聚酯纤维吸音板 | 1.安全：光电分离光纤部分不带任何电能和热能，任何情况下接触正在发光的光纤都可确保绝对安全。2.环保：光纤照明所发出的光，为隔滤了红外线和紫外线的冷光，光色柔和纯净，不产生热量，降低了对空调系统的环境负担，实现了高效节能。光纤材料本身具有环保性，不含有任何形式的挥发性物质。3.耐久：光纤本身的使用寿命在20年以上，一次安装，无限使用。开关操作和保养均简易方便，拆卸后，可以再次重复使用。4.装饰：星空顶的色彩纷繁多样，光点的疏密、大小，赋予空间动感、质感和空间感。同时，光纤系柔性传播的特点，能根据不同创意，将光线自由地导向所需位置，极具个性化魅力。 |
|  | PVC管 | / | Pvc | 1.密度：1.38克/立方厘米成型收缩率：0.6-1.5%成型温度：160-190℃，熔点212℃。2.特性：力学性能，电性能优良，耐酸碱力极强，化学稳定性好，但软化点低. 适于制作薄板，电线电缆绝缘层，密封件等。 |
|  | 电线 | / | 塑料单股铜芯线 | 1.导电性：符合国标2.防水等级：IP063.绝缘性：1000Ω/V |
|  | 卫生间标识标牌 | / | 亚克力板 | 1.绝缘性能优良2.耐候及耐酸碱性能好3.寿命长。4.抗冲击力强。 |
|  | 外墙面、顶喷漆 | / |  | 耐高温、耐腐蚀 |

三、其他要求

1、厕所要求满足可移动，不占绿地的要求。

2、环境监测及除臭：系统监控各传感器的运行状况，并分析采集到的温湿度、氨气、硫化氢等实时数值，超标后可智能联动开启相关调节设备，如若氨气数值超标，可启动风机自动换气除臭，保证公厕时刻处于明亮、干净的状态。

3、厕所内设置有空气环境传感器（温度、湿度、PM2.5、氨气、硫化氢检测），实时检测**（提供数据采集和监控系统计算机软件著作权登记证书）**。

4、设置紧急呼叫按钮或紧急联系信息的设置，监控摄像头，确保公厕内外安全。

5、厕所清洁设施（高压水枪），不使用时需隐蔽。

6、智能节电根据人是否进入自动调节光线强弱，达到节能。

7、若采购人需调整方案，中标人需配合修改方案至满足采购人需求。

8、智慧厕所外观造型须比选人要求，以元宇宙、儿童化、智能化、科技感的概念进行重新设计，最终由比选人审定后实施，参选人所报价格已包含在内。

9、中选人可对智慧厕所各项尺寸、材质、颜色等与比选人进行商议，由比选人最终确定是否变更，但标准须不低于比选文件要求。

10、智慧厕所基础由中选单位根据相关规范设施，电力、给水、排水接入由甲方指定接口，暗埋距离不超过200米。

11、投标人虚假响应本项目的质量技术要求成为中标人，在实际交货验收时达不到本项目质量技术要求，业主方将不予验收，所有的责任和损失由投标人承担，并将取消已中标资格。

12、智慧厕所系统无条件开放端口，便于接入比选人指定系统，免费提供后期系统升级服务。

# 第六章 参选文件格式

目 录

**一、参选函部分**

（一）参选函

（二）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书

**二、技术部分**

**三、资格审查部分**

（一）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书

（二）参选人基本情况表

（三）类似项目情况表

（四）承诺

（五）其他资料

一、参选函部分

 （项目名称）

参 选 文 件

参选函部分

参选人： 　　　　 　　（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： 　　 （签字或盖章）

 年 月 日

目 录

（一）参选函

（二）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书

**（一）参选函**

 （比选人名称）：

1. 我方已仔细研究了 （项目名称）比选文件的全部内容，愿意以下报价，按合同约定实施和完成比选文件要求的所有内容，质量满足比选文件要求。

2.本项目采购厕所数量为4套（I型和Ⅱ型各2套），I型每套综合单价为 元/套（大写： 元/套 ），Ⅱ型每套综合单价为 元/套（大写： 元/套 ）；总价为： 元（大写： 元）。

3.我方承诺本项目产品质量保证期为 年（不低于2年），从验收合格之日起算。

4. 我方承诺在参选有效期内不修改、撤销参选文件。

5. 如我方中选：

（1）我方承诺在收到中标通知书或中选结果通知后，在规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本参选函递交的参选函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（4）我方承诺在合同约定的期限内完成产品供货并完成移交培训工作。

6. 我方在此声明，所递交的参选文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“参选人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。**同时我方承诺接受比选文件及附件、澄清及修改通知中所有的内容。**

7. （其他补充说明）。

参 选 人： 　　　　　 （盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

地 址：

网 址：

单位电话（座机）： 委托代理人电话（手机）：

传 真：

邮政编码：

 年 月 日

**（二）****法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书**

法定代表人身份证明

参选人名称：

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 （参选人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证明复印件（双面）

参选人： （盖单位公章）

 年 月 日

注：法定代表人身份证明需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。

授权委托书

本人 （姓名）系 （参选人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、 修改 （项目名称）参选文件、签订合同和处理有关事宜， 其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

参 选 人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

单位电话（座机）：

委托代理人电话（手机）：

附：法定代表人和委托代理人身份证明复印件（双面）

 年 月 日

注：1、法定代表人参加参选活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加参选活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。

2、法定代表人身份证明及授权委托书原件装入参选文件一并递交。另外须准备一份授权委托书原件在开标现场出具。

3.授权委托书需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。

二、技术部分

*[技术部分封面格式详见最后一页，满足参选人须知前附表3.7.5装订要求]*

目 录

*[提示：目录由参选人自行编制]*

内 容

一、技术（质量）条款差异表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 比选采购要求 | 参选应答 | 差异说明 |
|  |  | 提醒：请注明技术参数或具体内容以及参选文件中技术参数或具体内容的位置 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或法定代表人授权代表）或自然人：

 （供应商公章） （签署或盖章）

 年 月 日

注：

1.本表即为对本项目比选文件中第五章中所有所列条款进行比较和响应；

2.本表仅对存在差异部分进行列表，无差异可填写无，视为完全响应，本表可扩展；

3.可附相关技术支撑材料。（格式自定）

4.参选应答栏中应当注明技术参数或具体内容，且必须标注技术参数或具体内容在参选文件中的位置。

（二）其他技术（质量）资料（如果有）

二、技术方案内容

技术方案严格按照第五章的要求和技术评分标准进行编制（技术方案应编制包括不限于产品技术参数表、设计方案、实施方案、质量及安全措施、应急方案等内容）。

三、商务部分（含资格审查部分）

 （项目名称）

参 选 文 件

商务部分（含资格审查部分）

参选人： 　　 　　 　　（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： 　 　（签字或盖章）

 年 月 日

目 录

（一）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书

（二）售后服务方案

（三）类似业绩证明材料

（四）承诺

（五）其他资料

**（一）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书**

法定代表人身份证明

参选人名称：

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 （参选人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证明复印件（双面）

参选人： （盖单位公章）

 年 月 日

注：法定代表人身份证明需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。

授权委托书

本人 （姓名）系 （参选人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、 修改 （项目名称）参选文件、签订合同和处理有关事宜， 其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

参 选 人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

单位电话（座机）：

委托代理人电话（手机）：

附：法定代表人和委托代理人身份证明复印件（双面）

 年 月 日

注：1、法定代表人参加参选活动并签署文件的不需要授权委托书，只需提供法定代表人身份证明；非法定代表人参加参选活动及签署文件的除提供法定代表人身份证明外还须提供授权委托书。

2、法定代表人身份证明及授权委托书原件装入参选文件一并递交。另外须准备一份授权委托书原件在开标现场出具。

3.授权委托书需按上述格式填写完整，不可缺少内容。在此基础上增加内容的不影响其有效性。（二）售后服务方案

1、供应商根据本项目特点，制定针对本项目的后服务方案，包括：①售后服务内容及服务承诺；②售后服务网点清单及现场服务支持团队；③售后服务响应时间和定期回访安排；④售后服务人员配备及职责分工；⑤保修期内、外售后维护；⑥产品发生故障后的补救措施及响应时间长短等情况。

2、售后服务方案格式自拟，封面加盖参选人公章并加盖骑缝章。

（三）类似业绩证明材料

需提供2018年1月1日至今，供应商承担的新建或改建类似智能公厕项目的业绩证明材料。

证明材料应同时提供项目合同协议复印件、项目建成验收资料复印件、项目现场照片。

证明材料应加盖公章，合同协议和验收资料原件备查。

（四）承诺

基本资格条件承诺函

致 （供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在比选项目评审（评标）环节结束后，随时接受比选人的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

（供应商公章）

年 月 日

1. 其他资料
2. 供应商法人营业执照（副本）（提供复印件，加盖公章）
3. 委托代理人养老保险证明资料，需加盖公章。
4. 入库信息截图（证明已入库的截图均可）
5. 需补充说明或者比选文件要求，第六章格式中未明确的其它资料（若有）

密封线

(盖单位章处）

技术方案

密封线