

芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车 停车棚



采 购 人: 合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

2025年12月

目 录

第一章 磋商公告

第二章 供应商须知

第三章 评审办法

第四章 采购人需求

第五章 合同主要条款及格式

第六章 响应文件格式

第一章 磋商公告

一、项目基本情况

1. 项目名称：芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚；
2. 项目编号：LKCG2025013；
3. 采购人：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司；
4. 项目业主：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司；
5. 项目地点：合肥市。

二、项目概况及采购范围

1. 项目概况：蓝科芯屏高科技产业园位于新站高新区魏武路与大禹路交口东北角，占地约 50 亩，总建筑面积 50735.76 m²，本次采购内容为膜结构汽车棚，数量共计 5 组，包含但不限于膜结构汽车棚主体（含膜材、钢结构骨架、基础预埋件等）的设计、制作、运输、安装，质保售后等，详见工程量清单、图纸、方案及合同。

2. 资金来源：自筹。

3. 最高投标限价：292010.55 元。

4. 项目类别：服务类。

5. 标段（包别）划分：本项目不分标段。

6. 工期要求：合同签订之日起 45 个日历天完成竣工验收。

7. 其他：/。

三、供应商资格

1. 供应商资质要求：（供应商须提供营业执照、资质证书及安全生产许可证复印件并加盖公章）

1) 供应商在中国境内依法设立，且具有有效的营业执照及独立承担民事责任的能力。

2) 供应商须具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质，具备有效的安全生产许可证。

2. 供应商业绩要求：/

3. 拟派人员要求：/

4. 信誉要求：供应商不得存在以下不良信用记录情形：（供应商需提供书面承诺，格式详见

第六章“响应文件格式”）

1) 被责令停产停业，暂扣或者吊销许可证，暂扣或者吊销执照；

2) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

3) 在国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn/>) 中被列入严重违法失信企业名单;

4) 在“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 中被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单;

5) 在近三年内供应商或其法定代表人(单位负责人)有行贿犯罪行为的。

5. 其他要求:

1) 法定代表人为同一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, 不得参加同一项目的磋商;

2) 本项目不接受联合体。

四、磋商文件的获取

1、获取方式: 请各潜在供应商于响应文件递交截止时间前登录网站 (www.lanketz.com), 线上获取磋商文件。

2、其他:

1) 磋商文件获取过程中有任何疑问, 请在工作时间(8:30-17:00, 节假日休息)拨打电话: 0551-65659839;

五、响应文件递交

1、响应文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同): **2025年12月22日上午10:00**。

2、响应文件递交地点: **合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦合肥蓝科投资有限公司12楼1210办公室**。

3、逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照磋商文件要求密封的响应文件, 采购人将予以拒收。

六、磋商时间及地点

1、磋商时间: **2025年12月22日上午10:00**。

2、磋商地点: **合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦1楼开标室**。

七、对磋商文件有疑问的提出

疑问提出截止时间详见供应商须知, 供应商在供应商须知规定的截止时间前将疑问发至采购人邮箱(hflkzbb@163.com), 采购人对磋商文件的补疑、澄清、变更、延期, 将在网站 (www.lanketz.com) 上以公告方式及时发布, 公告内容作为磋商文件的组成部分, 对供应商

具有同样约束效力。供应商应主动上网查询。采购人不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

八、采购结果公告

磋商结束 3 个工作日内，中标候选人公示在（www.lanketz.com）网站上及时发布，供应商应主动上网查询，采购人不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

九、项目流标

5.1 有下列情形之一的，项目将予以流标，流标公告将在网站（www.lanketz.com）上及时发布：

- 1) 采购人因故取消采购任务；
- 2) 响应文件递交截止时间止，递交响应文件的供应商少于 3 个的；
- 3) 经磋商小组评审后通过评审的供应商少于 3 个的；
- 4) 所有成交候选人均放弃成交权利；
- 5) 出现影响公正的违法违规行为。

十、联系方式

1、采购人

采 购 人：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

地 址：合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦 12 楼

联 系 人：王工

电 话：0551-65659839

邮 箱：hflkzbb@163.com

2、监督管理机构

监督管理机构：合肥蓝科投资有限公司纪检室

地 址：合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦 11 楼

电 话：0551-65655063

十一、履约保证金账户

1、形式：☒银行转账 ☒银行电汇 ☒银行保函

2、金额：成交金额的 5 %

3. 缴纳时间：合同签订前

4、退还：竣工验收合格后一次性退还。

5、具体要求：如采用银行保函，银行保函应为合肥行政区域（含四县一市）具有分支机构的银行（或该银行国内任一分行或支行）出具的不可撤销、不可转让的见索即付独立保函。例如：某银行在合肥行政区域有分支机构，则该银行总行（或该银行国内任一分行或支行）出具的满足询价函要求的银行保函均予以认可。

第二章 供应商须知

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
1	采购人、项目业主	详见磋商公告
2	项目名称、编号	详见磋商公告
3	项目地点	详见磋商公告
4	资金来源	自筹
5	资金落实情况	已落实
6	本次采购范围	本次采购范围主要包括：本次采购内容为膜结构汽车棚，数量共计 5 组，包含但不限于膜结构汽车棚主体（含膜材、钢结构骨架、基础预埋件等）的设计、制作、运输、安装，质保售后等，详见工程量清单、图纸、方案及合同。
7	工期要求	合同签订之日起 45 个日历天完成竣工验收。
8	质量要求	合格
9	供应商资格	详见磋商公告
10	是否接受联合体	不接受
11	资格审查的方式	资格后审
12	踏勘现场	不组织，供应商自行踏勘
13	响应预备会	不召开
14	供应商在响应预备会前提出问题	时间：_____ / _____
		形式：_____ / _____
15	总包及分包规定	不允许分包
16	构成磋商文件的其他材料	最高投标限价、与本项目有关的补充答疑等文件（如有）
17	供应商要求澄清磋商文件的截止时间	潜在供应商对磋商文件有异议的，应当在 2025 年 12 月 13 日 16:30 前提出。逾期采购人有权不接收及解答。 形式：潜在供应商通过电子邮箱提交至采购人邮箱（hflkzbb@163.com）。采购人对磋商文件的澄清、更正或更改，将在（www.lanketz.com）网站上以公告方式及时发布，该公告内容为磋商文件的组成部分，对供应商具有同样约束效力。供应商应主动上网查询。采购人不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

18	构成响应文件的其他材料	磋商文件要求提供的证明材料及供应商认为有必要提交的其他证明材料等。
19	磋商有效期	从响应文件递交截止之日起：60 个日历天
20	磋商保证金	是否要求供应商提交磋商保证金：否
21	业绩要求	/
22	是否允许递交备选响应文件	不允许
23	签字或盖章要求	响应文件格式中要求签字或盖章的地方由法定代表人或委托代理人签字或盖章。
24	响应文件要求	1. 响应文件应采用不褪色的材料书写或打印或复印。 2. 方式：纸质版响应（内容详见第六章响应文件格式）
25	响应文件的正本与副本装订要求	响应文件正副本份数：正本一份，副本三份
26	封套上写明（密封要求）	封套上写明： _____（项目名称）响应文件 在____年____月____日____时____分前不得开启 供应商名称：_____ 密封要求：响应文件密封包装，在封口处加盖供应商单位公章。
27	响应文件递交截止时间	2025 年 12 月 22 日 10 时 00 分
28	递交响应文件地点	合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦合肥蓝科投资有限公司 12 楼 1210 办公室
29	是否退还响应文件	否
30	磋商时间和地点	磋商时间：2025 年 12 月 22 日 10 时 00 分。 磋商地点：合肥市新站区综合保税区东方大道与大禹路交口综保大厦 1 楼开标室。
31	磋商程序	详见第三章 三. 评审程序
32	磋商小组的组建	磋商小组构成：3 人及以上单数 磋商小组确定方式：按照合肥蓝科投资有限公司招标采购管理办法
33	履约担保	1、形式： <input checked="" type="checkbox"/> 银行转账 <input checked="" type="checkbox"/> 银行电汇 <input checked="" type="checkbox"/> 银行保函 2、金额：成交金额的 5 % 3. 缴纳时间：合同签订前 4、退还：竣工验收合格后一次性退还。 5、具体要求：如采用银行保函，银行保函应为合肥行

		政区域（含四县一市）具有分支机构的银行（或该银行国内任一分行或支行）出具的不可撤销、不可转让的见索即付独立保函。例如：某银行在合肥行政区域有分支机构，则该银行总行（或该银行国内任一分行或支行）出具的满足询价函要求的银行保函均予以认可。
34	最高投标限价	292010.55 元
35	付款方式	<p>成交人完成施工并经采购人验收合格后，付至最终合同总价的 97%；余款 3%作为质保金，保修期满后一次性支付。</p> <p>注：1. 付款前成交人应向采购人提供按照一般计税方法开具的足额合法且符合当地税务规定的全额增值税专用发票和书面付款申请。若成交人未按时向采购人提供发票或发票和书面付款申请不符合标准，则采购人有权延后支付费用或拒绝付款且不承担任何违约责任。</p> <p>2. 因成交人施工存在质量问题，或者成交人未按约定履行维修义务的，采购人有权从质保金中扣除由此给采购人造成的损失，不足部分由成交人补足。</p>
36	确定成交候选人和成交人	<p>磋商小组推荐成交候选人的数量： 第一成交候选人 1 家；第二成交候选人 1 家</p> <p>确定成交人： <input type="checkbox"/> 采购人委托磋商小组确定 <input checked="" type="checkbox"/> 采购人确定</p>
37	确定方式	在接受异议期限结束后无异议，确定排名第一的成交候选人为成交人
38	告知磋商结果的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 供应商自行登录网站（www.lanketz.com）查看 <input type="checkbox"/> 磋商现场告知
39	总包管理配合费	/
40	响应文件的真实性要求	<p>供应商所递交的响应文件（包括有关资料、澄清）应真实可信。采购人有权核查供应商在响应文件中提供的资料，若在评审期间发现供应商提供了虚假资料，其响应文件将被否决；若在签订合同前发现作为成交候选人的供应商提供了虚假资料，采购人有权取消其成交候选和成交资格。同时采购人将供应商上述弄虚作假行为上报合肥蓝科投资有限公司纪检室处理。</p>

41	磋商文件的解释	构成本磋商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；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于磋商阶段的规定，按磋商公告、供应商须知、评审办法、响应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。同一文件 Word 版文件或 excel 版文件与盖章版文件之间有不一致的，以盖章版文件为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。
42	相关提示	<p>(1) 磋商文件中所称时间均指北京时间。</p> <p>(2) 供应商应注意规定的响应文件递交地点和响应文件递交截止时间，为了使磋商工作有条不紊进行，避免响应文件迟交的情况发生，建议供应商提前 30 分钟到达磋商现场，做好响应文件递交和其它准备工作。</p> <p>(3) 有下列情形之一的，项目将予以流标：</p> <p>①响应文件递交截止时间止，递交响应文件的供应商少于 3 个的；</p> <p>②经磋商小组评审后通过评审的供应商少于 3 个的；</p> <p>③所有成交候选人均放弃成交权利；</p> <p>④采购人因故取消采购任务；</p> <p>⑤出现影响公正的违法违规行为。</p>
43	报价说明	<p>(1) 供应商响应报价不得高于磋商文件列明的合同估算价、最高投标限价、控制价，否则其响应文件将被否决。</p> <p>(2) 供应商最终响应报价与公布的最高投标限价或控制价相比降幅过小，或供应商最终响应报价明显缺乏竞争性的，磋商小组可以否决其响应。</p>
44	项目重难点	/
45	其他要求	1. 磋商文件所提供的合同文本除完善成交人的相关基本信息外，不接受其它任何协调调整，请各供应商充分了解并严格执行，提前履行内部审批审核流程，成交后不得以任何理由拖延合同签订工作，逾期超过 30 天，视为放弃成交资格。

附录 1: 芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚最高投标限价

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元) (含税)	
					全费用综合单价	全费用总价
一	28m*5.4m					39067.91
1	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	7.00	872.33	6106.31
2	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	151.20	218.00	32961.60
二	27.5m*5.4m					76958.62
3	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	14.00	872.33	12212.62
4	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	297.00	218.00	64746.00
三	63m*5.4m					175984.02
5	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	28.00	743.92	20829.76
6	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	680.40	218.00	148327.20
7	机械进退场费用	1、挖机机械进退场费用 2、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	台次	1.00	6827.06	6827.06
	合计	一+二+三				292010.55

第三章 评审办法

（综合评分法）

一、总则

本项目采用综合评分法评审，响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。

二、评审方法

2.1 初审

磋商小组对供应商的响应文件进行初审，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。初审表如下：

初审表			
序号	评审指标	合格条件	是否通过
1	资格要求	详见磋商公告（满足磋商公告中供应商资质要求、业绩要求、拟派人员要求、其他要求）	
2	响应函	实质性响应磋商文件要求（格式详见第六章“响应文件格式”）。	
3	供应商信用承诺	不存在第一章磋商公告“三、供应商资格”中“信誉要求：供应商不得存在以下不良信用记录情形”规定的任何一种情形。供应商在响应函中承诺，不需要提供相关证明（供应商需提供书面承诺，格式详见第六章“响应文件格式”）。	
4	法定代表人身份证明或授权委托书	符合磋商文件要求（格式详见第六章“响应文件格式”）。	
5	响应文件规范性	无严重的编排混乱、内容不全或字迹模糊辨认不清、前后矛盾情况，对评审无实质性影响的。	
6	其他要求	磋商文件要求签字盖章处供应商按要求签字盖章。	
7	报价评审	任何有选择或有条件的响应报价，或者对应某一报价项填写了多个报价的，报价评审不通过；响应总报价高于最高投标限价的（响应报价>最高投标限价）或任一清单项报价高于对应清单项控制价的（任一清单项报价>对应清单项控制价）报价评审不通过，各清单项控制价详见 P11 附录 1：芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚最高投标限价。	
评审指标通过标准：供应商必须通过上述全部指标。			

初审指标通过标准：供应商必须通过初审表中的全部评审指标。

2.2 综合评分

2.2.1 磋商小组按照下表对进入综合评分的所有供应商的响应文件进行综合评分。

2.2.2 本项目综合评分满分为 100 分，其中：技术资信分值占总分值的权重为 15%，价格分值占总分值的权重为 85%。具体评分细则如下：

类别	评分内容	评分标准	分值范围
	供货及施工方案	依据投标人提供的供货及施工方案进行评审,包括但不限于以下内容: 1. 针对工程项目整体理解; 2. 工程重点难点保障体系与措施; 3. 确保工期与质量的保障体系与措施; 4. 确保人、材、机的保障体系与措施; 5. 确保安全文明生产的管理体系与措施。 一般得 0 分<F≤3 分,良好得 3 分<F<4.5 分,优秀得 4.5 分≤F≤5 分。	0-5 分
技术资信 (15 分)	项目经理业绩	自 2020 年 1 月 1 日以来(以竣工验收时间为准), 供应商拟为本项目配备的项目经理在中华人民共和国境内(不含港澳台)具备下列业绩条件之一: (1) 具备单个合同金额不低于 20 万元的车棚工程施工业绩; (2) 具备房屋建筑工程施工业绩; (3) 具备房屋建筑室外附属工程施工业绩, 此业绩中须包含车棚施工内容。 每提供一个得 5 分, 满分 10 分。 注: 供应商须提供①合同协议书(关键页复印件加盖公章)。供应商所提供合同协议书应与监管部门备案的合同协议书(如有)保持一致, 评审结束后若发现不一致的以备案合同协议书为准, 并视同提供虚假材料; ②以上涉及到的证明资料信息应完整或能充分反映评审因素(如合同签订时间、项目经理姓名、业绩类型、合同金额等), 如上述证明资料不能反映评审因素, 应另附业主(或合同甲方)证明材料予以明确说明, 须加盖项目业主单位或合同甲方公章, 否则评标委员会不予认可。	0-10 分
价格分 (85 分)		价格分统一采用有效最低价法, 即满足磋商文件要求且最终报价最低的响应报价为评审基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 响应报价得分=(评审基准价/最终报价)×85%×100(四舍五入保留至小数点后两位数)。	

2.2.3 分值汇总

(1) 磋商小组各成员应当独立对每个有效的响应文件进行评价、打分, 然后汇总每个供应商每项评分因素的得分, 再取各位评委评分之平均值, 四舍五入保留至小数点后两位数, 得到该供应商的技术资信分。

(2) 将每个供应商的技术资信分加上根据上述标准计算出的价格分, 即为该供应商的综

合总得分。

三、评审程序

1. 初审。磋商小组对供应商响应文件按照初审表进行评审。

因供应商原因导致无法及时接收询标函或未在规定时间内（从磋商小组发起询标至询标结束原则上为 15 分钟）按磋商小组要求进行澄清、说明或补正内容的视同供应商放弃澄清、说明或补正内容的权利，磋商小组可按对供应商不利的解释进行判定。

供应商有以下情形之一的，磋商小组应当否决其响应：

（1）串通响应或弄虚作假或有其他违法行为的。

2. 磋商。初审合格后，本项目磋商条件如有变化，磋商小组对初审合格的供应商进行磋商；本项目磋商条件如无变化，直接进入报价环节。

3. 报价。磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最终响应报价。如供应商未在规定时间内提交对应轮次的报价，则按上一轮次报价为准。磋商并不限定只进行二轮报价，如果磋商小组认为有必要，可以要求供应商进行多轮报价。在磋商内容不做实质性变更及重大调整的前提下，供应商下轮报价不得高于上一轮报价。

报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商在规定时间内不接受修正价格的，磋商小组应当否决其响应。

（1）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）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。

4. 综合评分。磋商小组只对通过初审，实质上响应磋商文件要求的响应文件进行综合评分。经磋商确定最终采购需求和提交最终响应报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对初审通过的供应商的响应文件和最终响应报价进行综合评分。

四、相关说明

1. 无论何种原因，即使供应商磋商时携带了证书材料的原件，但响应文件中未提供与之内容完全一致的复印件的，磋商小组可以视同其未提供。

2. 磋商小组决定响应文件的响应性及符合性只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他外部证据。

3. 供应商授权代表对磋商过程有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，并说明理由。

4. 磋商小组根据与供应商磋商情况可能实质性变动磋商文件的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。磋商文件有实质性变动的，作为磋商文件的有效组成部

分，磋商小组通知所有参加磋商的供应商。

5. 磋商小组发现供应商的报价或者某些分项报价明显低于其他通过初审的供应商的报价，有可能影响产品质量和不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内按要求提供说明，必要时提交相关证明材料；否则，磋商小组可以取消该供应商的成交候选资格，按顺序由排在后面的成交候选人递补，以此类推。

6. 因供应商原因导致无法及时接收询标函或未在规定时间内（从磋商小组发起询标至询标结束原则上为 15 分钟）按磋商小组要求进行澄清、说明或补正内容的视同供应商放弃澄清、说明或补正内容的权利，磋商小组可按对供应商不利的解释进行判定。

五、确定成交候选人和成交人

磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件，按照本章第 2.2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐成交候选人，但响应报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以响应报价低的优先；技术资信分及价格分均相等时，由磋商小组根据响应文件投票，按少数服从多数的原则确定成交候选人顺序。

磋商小组按照供应商须知中规定数量确定成交候选人，并标明排列顺序。在接受异议期限结束后无异议，排名第一的成交候选人为成交人。

排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照磋商文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照磋商小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人，也可以重新采购。

六、编写评审报告

评审报告是根据全体磋商小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由磋商小组全体成员签字。评审报告应如实记录本次评审的主要过程，全面反映评审过程中的各种不同的意见，以及其他澄清、说明、补正事项。对评审结论持有异议的磋商小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。磋商小组成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。

第四章 采购人需求

一、项目概况

蓝科芯屏高科技产业园位于新站高新区魏武路与大禹路交口东北角, 占地约 50 亩, 总建筑面积 50735.76 m², 本次采购内容为膜结构汽车棚, 数量共计 5 组, 包含但不限于膜结构汽车棚主体(含膜材、钢结构骨架、基础预埋件等)的设计、制作、运输、安装, 质保售后等, 详见工程量清单、图纸、方案及合同。

二、采购内容

具体内容详见附件 1 图纸及工程量清单。

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
一	28m*5.4m			
1	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm 预埋板(400 mm*400 mm), 6 根 Φ18 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	7.00
2	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 Φ180X5 3、次立柱 Φ114X3 4、装饰柱 Φ60X3 5、大梁 H(130-230)X100X4.75X4.75 6、拉杆 Φ60X3 7、水平杆 Φ89X2.5 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	151.20
二	27.5m*5.4m			
3	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm 预埋板(400 mm*400 mm), 6 根 Φ18 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	14.00
4	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 Φ180X5 3、次立柱 Φ114X3 4、装饰柱 Φ60X3 5、大梁 H(130-230)X100X4.75X4.75 6、拉杆 Φ60X3 7、水平杆 Φ89X2.5 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	297.00
三	63m*5.4m			
5	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑	m3	28.00

		2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm 预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求		
6	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m ²	680.40
7	机械进退场费用	1、挖机机械进退场费用 2、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	台次	1.00
	合计	一+二+三		

三、工期要求

合同签订之日起 45 个日历天完成竣工验收。

四、付款方式:

成交人完成施工并经采购人验收合格后, 付至最终合同总价的 97%; 余款 3% 作为质保金, 保修期满后一次性支付。

注: 1. 付款前成交人应向采购人提供按照一般计税方法开具的足额合法且符合当地税务规定的全额增值税专用发票和书面付款申请。若成交人未按时向采购人提供发票或发票和书面付款申请不符合标准, 则采购人有权延后支付费用或拒绝付款且不承担任何违约责任。

2. 因成交人施工存在质量问题, 或者成交人未按约定履行维修义务的, 采购人有权从质保金中扣除由此给采购人造成的损失, 不足部分由成交人补足。

五、报价要求

本项目采用**响应总报价和清单项报价**相结合的报价方式。各供应商根据采购人提供的工程量清单进行报价, **本项目最高投标限价为 292010.55 元**, 供应商响应总报价不得高于此最高投标限价, 响应总报价高于最高投标限价的(响应报价 > 最高投标限价)或任一清单项报价高于对应清单项控制价的(任一清单项报价 > 对应清单项控制价)**报价评审不通过**, 各清单项控制价详见 P11 附录 1: 芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚最高投标限价。任何有选择或有条件的响应报价, 或者对应某一报价项填写了多个报价的, **报价评审不通过**。

六、施工要求

1. 成交人严格执行国家建筑安装工程的规范、规定、精心组织施工, 确保工程的质量、工

期、文明施工、安全生产等达到相关规定要求。

2、成交人工程安装必须符合国家规范标准要求,凡不符合标准而由此产生的返工、维修问题,由成交人承担一切经济损失及相关责任。

3、成交人在施工期间为安全作业第一责任人,负责施工人员的安全管理工作,严格遵守安全管理制度。

4、成交人在施工作业过程中发生安全事故,成交人承担全部事故责任和经济损失,且需在事故发生后 1 小时内书面通知甲方。

5、竣工工程交付采购人之前,成交人负责对已完工程的成品保护工作,保修期间发生的损坏,成交人自费予以修复,并承担所需费用。

七、技术参数要求

(一) 膜材

材质选用 PVDF 建筑膜材,厚度不低于 0.8mm。

设计最大风载(Wup): 基本风压 0.4kN/m²。

设计雪载(Snow): 基本雪压 0.45kN/m²。

使用寿命不低于 10 年,且具备良好的自洁性,不易沾污。

(二) 钢结构骨架

主钢材选用 Q235B 优质碳素结构钢。

钢材表面采用热镀锌防腐处理,使用寿命不低于 15 年。

钢结构连接部位采用高强度螺栓连接,且配备防松装置。

(三) 基础预埋件

采用 Q235B 钢材制作,规格根据棚体尺寸及受力情况设计确定,预埋件深度不低于 1000mm,基础混凝土强度等级不低于 C25,且需进行养护,确保基础稳固。

(四) 售后服务

本项目保修期 10 年(自竣工验收合格之日起算),保修期内若出现产品质量问题(非人为损坏),成交人需在接到通知后 24 小时内响应,48 小时内到达现场处理,免费提供维修或更换服务。

保修期结束后,成交人仍需提供终身维修服务,仅收取成本费用,并在接到维修通知后 72 小时内到达现场处理。

成交人需在竣工后 10 日内向采购人提供完整的产品技术资料、使用维护说明书,并对采

购人相关人员进行简单的使用维护培训。

八、验收

1. 项目竣工后，成交人需在 5 个工作日内向采购人提交验收申请及完整验收资料。采购人在收到申请后的 10 个工作日内组织人员到现场进行验收。若验收合格，双方签署书面验收报告。

2. 验收标准：

外观验收：膜材表面平整、无褶皱、无破损、无明显污渍，颜色均匀一致；钢结构表面涂层光滑、无漏涂、无流挂、无锈蚀；基础表面平整，无裂缝、蜂窝麻面等缺陷。

性能验收：膜结构汽车棚整体结构稳固，无晃动现象。

资料验收：成交人需提供材料产品合格证等资料。

第五章 合同主要条款及格式

合同编号：

芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚合同书

甲方：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

乙方：_____

合同签订日期： 年 月 日

芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚合同

甲方(使用单位): 合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

乙方(维保单位): _____

甲乙双方本着平等自愿、公平诚信的原则,就芯屏高科技产业园区地面车位膜结构汽车棚采购安装事宜,经友好协商,达成如下协议,以资共同遵守。

一、项目概况

1. 项目名称: 芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚
2. 项目地点: 芯屏高科技产业园内指定地面车位区域
3. 项目内容: 乙方为甲方提供 5 套膜结构汽车棚的设计、制作、运输、安装、调试及售后服务。

二、工期要求

合同签订之日起 45 个日历天完成竣工验收。

三、合同价款及计价方式

1、签约合同价为: 人民币 _____ (¥ _____); 税率为: _____, 不含税金额: 人民币 _____ (¥ _____), 税金: 人民币 _____ (¥ _____)。
竣工后 10 日内双方组织现场测量确定工程量,按乙方实际完成的工程量进行付款,结合固定综合单价确定最终合同总价,最终合同总价不得高于签约合同价,超出部分不予认可。各清单项综合单价详见附件 1:

2. 工程量按以下方式确定: 膜结构车棚工程量按棚顶水平投影面积计算,地面硬化工程量按实际完成并经双方确认的面积计算。双方对工程量确认无误后,以本合同约定的固定综合单价确定的最终合同总价进行支付,如对计算结果有异议,双方应友好协商解决。未能协商一致的,可委托第三方专业机构进行复核,复核费用由偏差值较大方承担。

3、固定综合单价风险范围: 本合同综合单价中包含材料费、人工费、机械费、管理费、利润、税金、制作安装、运输、油漆等一切不可见和不可预见费用,支付时固定综合单价均不调整。

4. 价款支付方式: 乙方完成施工并经甲方验收合格后,付至最终合同总价的 97%; 余款 3% 作为质保金,保修期满后一次性支付。

注: a. 付款前乙方应向甲方提供按照一般计税方法开具的足额合法且符合当地税务规定的全额增值税专用发票和书面付款申请。若乙方未按时向甲方提供发票或发票和书面付款申请不符合标准,则甲方有权延后支付费用或拒绝付款且不承担任何违约责任。

b. 因乙方施工存在质量问题, 或者乙方未按约定履行维修义务的, 甲方有权从质保金中扣除由此给甲方造成的损失, 不足部分由乙方补足。

支付方式: 银行转账。乙方指定收款账户如下, 如需变更, 需提前 5 个工作日以书面形式告知甲方, 否则甲方按照原账户付款的责任由乙方自行承担。

户 名: _____

开户银行: _____

账 号: _____

5. 履约保证金金额: 人民币 _____ (¥ _____)。

履约保证金退还: 竣工验收合格后一次性退还。

四、施工要求

1. 乙方严格执行国家建筑安装工程的规范、规定、精心组织施工, 确保工程的质量、工期、文明施工、安全生产等达到相关规定要求。

2、乙方工程安装必须符合国家规范标准要求, 凡不符合标准而由此产生的返工、维修问题, 由乙方承担一切经济损失及相关责任。

3、乙方在施工期间为安全作业第一责任人, 负责施工人员的安管理工作, 严格遵守安全管理制度。

4、乙方在施工作业过程中发生安全事故, 乙方承担全部事故责任和经济损失, 且需在事故发生后 1 小时内书面通知甲方。

5、竣工工程交付甲方之前, 乙方负责对已完工程的成品保护工作, 保修期间发生的损坏, 乙方自费予以修复, 并承担所需费用。

五、技术参数要求

(一) 膜材

材质选用 PVDF 建筑膜材, 厚度不低于 0.8mm。

设计最大风载(W_{up}): 基本风压 0.4kN/m^2 。

设计雪载(S_{now}): 基本雪压 0.45kN/m^2 。

使用寿命不低于 10 年, 且具备良好的自洁性, 不易沾污。

(二) 钢结构骨架

主钢材选用 Q235B 优质碳素结构钢。

钢材表面采用热镀锌防腐处理, 使用寿命不低于 15 年。

钢结构连接部位采用高强度螺栓连接, 且配备防松装置。

(三) 基础预埋件

采用 Q235B 钢材制作，规格根据棚体尺寸及受力情况设计确定，预埋件深度不低于 1000mm，基础混凝土强度等级不低于 C25，且需进行养护，确保基础稳固。

（四）售后服务

本项目保修期 10 年（自竣工验收合格之日起算），保修期内若出现产品质量问题（非人为损坏），乙方需在接到通知后 24 小时内响应，48 小时内到达现场处理，免费提供维修或更换服务。

保修期结束后，乙方仍需提供终身维修服务，仅收取成本费用，并在接到维修通知后 72 小时内到达现场处理。

乙方需在竣工后 10 日内向甲方提供完整的产品技术资料、使用维护说明书，并对甲方相关人员进行简单的使用维护培训。

六、验收

1. 项目竣工后，乙方需在 5 个工作日内向甲方提交验收申请及完整验收资料。甲方在收到申请后的 10 个工作日内组织人员到现场进行验收。若验收合格，双方签署书面验收报告。

2. 验收标准：

外观验收：膜材表面平整、无褶皱、无破损、无明显污渍，颜色均匀一致；钢结构表面涂层光滑、无漏涂、无流挂、无锈蚀；基础表面平整，无裂缝、蜂窝麻面等缺陷。

性能验收：膜结构汽车棚整体结构稳固，无晃动现象。

资料验收：乙方需提供材料产品合格证等资料。

七、双方权利与义务

（一）甲方权利与义务

1. 有权对乙方的产品质量、施工进度及施工安全进行监督检查，对不符合要求的部分有权要求乙方整改。

2. 负责提供项目现场必要的施工条件（如施工用水、用电接驳点，施工现场临时堆放场地等）。

3. 按照合同约定及时支付合同价款。

4. 配合乙方进行现场勘查、竣工验收等工作。

（二）乙方权利与义务

1. 有权要求甲方按照合同约定支付合同价款。

2. 负责派专业人员到现场勘查，结合现场实际情况提供详细的施工方案。

3. 严格按照确认的施工方案及相关标准进行产品制作、运输及安装，确保产品质量及施工安全。

4. 承担产品制作、运输及安装过程中的一切安全责任, 若发生安全事故, 由乙方承担全部责任及损失。

5. 安装过程中需保护甲方园区现有设施设备, 若因乙方操作不当造成损坏, 乙方需负责修复或赔偿。

6. 按照合同约定提供售后服务, 确保保修期内及保修期后的维修服务及时到位。

7. 及时向甲方提交完整的验收资料, 配合甲方完成竣工验收工作。

八、违约责任

1、乙方逾期完工的, 每逾期一日, 应当按照 500 元/日的标准向甲方支付违约金, 逾期超过 15 日的, 甲方有权单方面解除本合同。

2、无论何种原因导致本合同提前终止或者解除的, 均不影响承包人在合同终止或者解除后继续按照合同约定承担保修以及质保责任, 同时, 对于合同项下约定的质保金, 发包人仍然按照合同约定的期限支付。

3、本合同项下的违约金、赔偿金等其他一切费用, 甲方均有权从待支付的工程进度款中直接扣除。

4、如工程经甲方验收不合格的, 乙方应当在不合格认定作出后 10 日内完成整改, 如果乙方未在上述时间内完成整改, 或者经 2 次整改后仍不合格的, 甲方有权单方面解除本合同。

5、因乙方原因导致本合同提前解除的, 乙方应当按照本合同签约价的 10% 向甲方支付违约金, 违约金不足以弥补甲方损失的, 乙方应当继续赔偿甲方因此遭受的损失。

6、任何一方违反合同约定的, 违约方除应赔偿给守约方造成的直接损失外, 还应赔偿守约方为维护自身合法权益而支出的包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费、文印费、诉讼保全费、保险费、公告费、公证费、鉴定费、审计费、评估费等一系列支出。

7、乙方违反本合同其他约定的, 需承担相应的违约责任, 并赔偿甲方由此造成的损失。

九、不可抗力

因不可抗力(如地震、台风、洪水、火灾等)导致本合同无法履行或延迟履行的, 遭遇不可抗力一方应及时通知对方, 并在不可抗力发生后 [20] 天内提供相关证明文件。双方应根据不可抗力的影响, 协商决定部分履行、延期履行或解除合同, 不可抗力造成的损失, 双方互不承担违约责任。

若合同继续履行, 乙方需在不可抗力结束后 3 个工作日内恢复施工。

十、争议解决

本合同在履行过程中发生的争议, 由双方协商解决; 协商不成的, 任何一方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十一、其他条款

本合同附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

本合同自双方签字盖章之日起生效。

本合同一式〔柒〕份，甲方执〔伍〕份，乙方执〔贰〕份，具有同等法律效力。

本合同未尽事宜，由双方另行协商，并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）：

（签字）：

地址：合肥市新站高新区东方大道与大禹路
交口综保大厦 11 楼

地址：

电话：0551-656513521

电话：

账户：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

账户：

开户银行：中国银行合肥铜陵北路支行

开户银行：

账号：185767541651

账号：

时间： 年 月 日

时间： 年 月 日

附件 1：各清单项综合单价

附件 2：中标通知书

附件 3：履约保证金

附件 1: 各清单项综合单价

(1) 成交人一次响应总报价

(2) 成交人各清单项报价

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元) (含税)	
					全费用综合单价	全费用总价
一	28m*5.4m			1.00		
1	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\Phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	7.00		
2	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\Phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\Phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\Phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\Phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\Phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	151.20		
二	27.5m*5.4m			1.00		
3	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\Phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	14.00		
4	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\Phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\Phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\Phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\Phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\Phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	297.00		
三	63m*5.4m			1.00		
5	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板 (400 mm*400 mm), 6 根 $\Phi 18$ 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	28.00		
6	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 $\Phi 180 \times 5$ 3、次立柱 $\Phi 114 \times 3$ 4、装饰柱 $\Phi 60 \times 3$ 5、大梁 H(130-230) $\times 100 \times 4.75 \times 4.75$ 6、拉杆 $\Phi 60 \times 3$ 7、水平杆 $\Phi 89 \times 2.5$ 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	680.40		
7	机械进退场费用	1、挖机机械进退场费用 2、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	台次	1.00		
	合计	一+二+三				

(3) 成交人最终响应总报价

第六章 响应文件格式

芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚响应文件

供应商：_____（盖供应商公章）

法定代表人（负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

年 月 日

目 录

- 一、响应函
- 二、法定代表人身份证明或授权委托书
- 三、资格审查资料
- 四、技术资信资料
- 五、响应总报价
- 六、其他资料
- 七、n 次 报价单

一、响应函

致：合肥建投蓝鑫产业发展有限公司

根据贵方“芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚”的磋商公告，我方提交规定形式的响应文件。

据此函，我方兹宣布同意如下：

1. 我方按磋商文件规定提供的最终响应报价详见最终报价表，我方完全响应磋商文件规定的服务期限要求、付款和结算方式、质量标准、采购人需求等内容。如我方成交，我方承诺愿意按磋商文件规定交纳履约保证金。

2. 我方已详细审核并确认全部磋商文件及有关附件，充分理解磋商价格不得低于企业个别成本有关规定。我方经成本核算，所填报的磋商报价不低于我公司成本。

3. 我方根据磋商文件的规定，严格履行合同的 responsibility 和义务，并保证于采购人要求的日期内完成合同约定工作内容，并通过采购人验收。

4. 我方已详细审核全部磋商文件，包括磋商文件的答疑、澄清、变更或补充（如有），参考资料及有关附件，我方正式认可并遵守本次磋商文件，并对磋商文件各项条款（包括磋商时间）、规定及要求均无异议。我方知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

5. 我方同意从磋商文件规定的磋商日期起遵循本响应文件，并在磋商文件规定的磋商有效期之前均具有约束力。

6. 我方承诺如磋商保证金（如有）未按磋商文件规定递交，我方响应无效，由此产生的一切后果由我方承担；如果在磋商后规定的磋商有效期内撤回响应文件，我方的磋商保证金贵方可不予退还。

7. 我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效。企业运营正常（注册登记信息、年报信息可查）。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与响应有关的任何证据、数据或资料。

8. 若因我方联系不上或未在磋商小组规定时间内进行二轮报价的（不限于二轮报价）的，视同我方上一轮响应报价为最终报价。

9. 我方承诺除非磋商文件另有约定, 我方派驻本标段的项目负责人及项目管理机构主要人员均为我单位在职人员(不含外聘人员、返聘人员、临时聘用人员)。如我方拟派驻的人员和设备不满足磋商文件要求, 你方有权取消我方成交资格。

10. 与本磋商有关的通讯地址: _____

电 话: _____

传 真: _____

供应商基本账户开户名: _____

账号: _____

开户行: _____

供应商签章: _____ (盖供应商公章)

日 期: _____

二、法定代表人（负责人）身份证明或授权委托书

法定代表人（负责人）身份证明

供 应 商：_____

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：_____

联系电话：_____手 机 号 码：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人（负责人）。

特此证明。

附：法定代表人（负责人）身份证正反面复印件

供应商：_____（盖供应商公章）

_____年_____月_____日

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（负责人），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 芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚 响应文件、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： 自本委托书签署之日起至响应有效期期满。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（负责人）身份证正反面复印件

代理人身份证正反面复印件

供 应 商：_____（盖供应商公章）

法定代表人（负责人）：_____（签字或盖法人章）

代理人身份证号码：_____

代理人手机号码：_____

_____年_____月_____日

注：

法定代表人（负责人）参加磋商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（负责人）身份证明；非法定代表人（负责人）参加磋商活动及签署文件的须同时提供法定代表人（负责人）身份证明和授权委托书。

三、资格审查资料

(1) 营业执照

(供应商需提供营业执照复印件并加盖公章)

(2) 资质证书复印件

(供应商需提供建筑工程施工总承包叁级及以上资质并加盖公章)

(3) 安全生产许可证复印件

(供应商需提供安全生产许可证复印件并加盖公章)

(4) 供应商承诺

我公司申明：

1. 我公司没有被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；
2. 我公司没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
3. 我公司没有在国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn>) 中被列入严重违法失信企业名单；
4. 我公司没有在中国信用网 (<http://www.creditchina.gov.cn>) 中被列入失信被执行人名单；
5. 我公司在近三年内不存在供应商或其法定代表人（单位负责人）有行贿犯罪行为的；
6. 我公司未被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；
7. 我公司未被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；
8. 合同签订前，若我公司具有本项目磋商公告供应商资格中规定的不良信用记录情形，可取消我公司的成交资格或者不授予合同，所有责任由我公司自行承担。同时，我公司愿意无条件接受监管部门的调查处理。

我对以上承诺的真实性承担责任。

供应商签章：_____（盖供应商公章）

_____年_____月_____日

四、技术资信资料

(1) 供货及施工方案
(供应商可自行制作格式)

(2) 项目经理业绩

项目经理业绩情况一览表

项目名称			
项目经理姓名		项目委托人名称	
项目委托人地址		项目委托人电话	
合同价格		合同签订时间	
项目描述			
备注			

注：供应商应根据磋商文件第三章“评审方法”综合评分的项目经理业绩要求在本表后附相关证明材料。

五、响应报价

（一）一次响应总报价

项目名称	芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚
供应商全称	
响应范围	全部
一次响应总报价	大写：每年人民币_____圆 小写：_____元/年 税率：_____
其他	

供应商：_____（盖供应商公章）

法定代表人或其授权人：_____（签字或盖法人章）

日 期：_____

备注：

1. 响应报价高于最高投标限价的(响应报价>最高投标限价)，作响应无效处理。
2. 任何有选择或有条件的响应报价，或者对应某一报价项填写了多个报价的，作响应无效处理。

(二) 各清单项报价

(本项目采用全费用综合单价(含税), 各供应商自行报价, 报价格式详见下表)

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元) (含税)	
					全费用综合单价	全费用总价
一	28m*5.4m					
1	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板(400 mm*400 mm), 6 根 ϕ 18 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	7.00		
2	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 ϕ 180X5 3、次立柱 ϕ 114X3 4、装饰柱 ϕ 60X3 5、大梁 H(130-230)X100X4.75X4.75 6、拉杆 ϕ 60X3 7、水平杆 ϕ 89X2.5 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	151.20		
二	27.5m*5.4m					
3	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板(400 mm*400 mm), 6 根 ϕ 18 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	14.00		
4	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 ϕ 180X5 3、次立柱 ϕ 114X3 4、装饰柱 ϕ 60X3 5、大梁 H(130-230)X100X4.75X4.75 6、拉杆 ϕ 60X3 7、水平杆 ϕ 89X2.5 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	297.00		
三	63m*5.4m					
5	车棚基础	1、挖基坑土方 1000 mm*1000 mm*1000 mm, 运距自行考虑 2、C25 混凝土基础浇筑 3、安放 16 mm预埋板(400 mm*400 mm), 6 根 ϕ 18 的主筋 4、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m3	28.00		
6	膜结构停车棚	1、顶部 PVDF 膜材, 1050g/m ² 2、主立柱 ϕ 180X5 3、次立柱 ϕ 114X3 4、装饰柱 ϕ 60X3 5、大梁 H(130-230)X100X4.75X4.75 6、拉杆 ϕ 60X3 7、水平杆 ϕ 89X2.5 8、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m2	680.40		

7	机械进退场费用	1、挖机机械进退场费用 2、未尽事宜具体详见招标图纸、招标答疑、招标文件、图集、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	台次	1.00		
	合计	一+二+三				

备注: 1. 供应商报价时须严格按照上表给定的格式进行报价, (仅填写全费用综合单价、全费用总价、合计)不得做任何更改、删除、增加, 否则作响应无效处理。

2. 响应总报价高于最高投标限价的(响应报价>最高投标限价)或任一清单项报价高于对应清单项控制价的(任一清单项报价>对应清单项控制价)报价评审不通过, 各清单项控制价详见 P11 附录 1: 芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚最高投标限价。

3. 清单项报价中**合计**与响应总报价中**响应总报价**须保持一致, 否则作响应无效处理。

4. 供应商报价时上表中各清单项顺序不得更改, 否则作响应无效处理。

5. 表中响应报价即为优惠后含税报价, 并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的响应报价, 或者对应某一报价项填写了多个报价的, 作响应无效处理。

六、其他资料

供应商认为需要添加的其他材料

七、____报价单

（本报价单首轮报价时无需提供，仅用于供应商与采购人磋商后二次报价或最终报价）

项 目 名 称	芯屏高科技产业园采购安装膜结构汽车停车棚
项目编号	LKCG2025013
供应商全称	
响应范围	全部
____响应总报价	大写：每年人民币_____圆 小写：_____元/年 税率：_____
备注	各清单项最终报价依据最终响应总报价与一次响应总报价下浮比例同比例下浮。

供应商签章：_____（盖供应商公章）

法定代表人（负责人）或授权委托人（签字）：_____（签字或盖法人章）

备注：①表中响应报价作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的最终响应报价，或者对应某一报价项填写了多个报价的，均为无效报价（磋商文件另有规定的除外），视同上一轮有效报价为最终报价。

②供应商未签章或者法定代表人（负责人）或授权委托人未签字的报价，均为无效报价，视同上一轮有效报价为最终报价。

③在磋商内容不做实质性变更或重大调整的前提下，供应商下轮报价不得低于上一轮报价。