

项目编号：310116107240829125213-16147219

食用菌、番茄等优势特色产业业态提升 项目

竞 争 性 磋 商 文 件

采购单位：上海市金山区廊下镇人民政府

地 址：上海市金山区廊下镇景乐路 228 号

代理单位：上海弘澍建设工程管理有限公司

日期：2024-09-12

目 录

第一章 竞争性磋商公告	3
(一) 磋商响应文件的组成.....	9
(二) 磋商响应文件的语言及计量	10
(三) 磋商响应报价	10
(五) 磋商保证金	11
(六) 磋商响应文件的签署和份数	11
第三章 评审办法及评审标准.....	17
第四章 项目需求	22
第五章 政府采购合同主要条款指引	31
第六章 响应文件格式附件.....	31

—

第一章 竞争性磋商公告

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等规定，现就下列项目进行竞争性磋商采购，欢迎提供本国货物、服务的生产制造厂商或其合格代理商参加：

一、项目编号：**310116107240829125213-16147219**

二、采购内容及数量

- 采购项目内容：新建大棚、标识标牌等（设备设施采购带安装）；
- 交货期：90 日历天；
- 质保期：1 年（自验收合格之日起开始计算）；
- 采购预算为 1722893 元人民币，超过预算的投标不予接受。

三、供应商的资格条件

- 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商。
- 根据《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库的供应商。
- 其他资格要求：
 - 具有独立法人资格，具有良好的商业信誉和经营业绩，无不良经营行为，且营业执照具有相关的经营范围；
 - 未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单；
- 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

本项目为专门面向中小企业采购项目

四、获取磋商文件的时间、地点、方式：

- 报名时间：**2024-09-12** 至 **2024-09-20** 上午 00:00:00~12:00:00；下午 12:00:00~23:59:59（节假日除外）。
- 报名方式：本项目实行网上报名，不接受现场报名。供应商登录上海市政府采购网(<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>)进行报名。
- 招标文件售价：0 元，招标文件请至公告附件处下载。

五、磋商保证金：

本项目无需缴纳投标保证金，无需提供履约保证金。

六、磋商响应截止时间和地点：

磋商响应方应于 2024-09-24 10:00:00 时前半小时内将响应文件密封送交到上海市金山区金山银海卫零北路 168 弄 2 号，逾期送达或未密封将予以拒收（授权代表应当是投标人的在职正式职工，并携带身份证及法定代表人授权书有效证明出席）投标人在递交投标文件时另行提供投标文件送达回执、政府采购活动现场确认声明书（格式详见附件，不密封进投标文件）。

七、磋商开启时间及地点：

本次磋商将于 2024-09-24 10:00:00 时整在上海市金山区金山银海卫零北路 168 弄 2 号开启，响应方须派全权代表参加（授权代表应当是投标人的在职正式职工，并携带身份证及法定代表人授权书有效证明出席）。

八、其他补充事宜：

根据上海市财政局《关于上海市政府采购信息管理平台招投标系统正式运行的通知》（沪财采[2014]27 号）的规定，本项目招投标相关活动在上海市政府采购信息管理平台（简称：电子采购平台）（网址：www.zfcg.sh.gov.cn）电子招投标系统进行。投标人应根据《上海市电子政府采购管理暂行办法》等有关规定和要求执行。投标人在电子采购平台的有关操作方法可以参照电子采购平台中的“操作须知”等专栏的有关内容和操作要求办理。

投标人应在投标截止时间前尽早加密上传投标文件，电话通知招标人进行签收，并及时查看招标人在电子采购平台上的签收情况，打印签收回执，以免因临近投标截止时间上传造成招标人无法在开标前完成签收的情形。未签收的投标文件视为投标未完成。

九、对本次采购提出询问，请按以下方式联系：

1. 采购人信息

名称：上海市金山区廊下镇人民政府

地址：上海市金山区景乐路 228 号

联系人：赵先生

联系方式：57390120

2. 招标代理机构信息

名称：上海弘澍建设工程管理有限公司

地址：上海市金山区金山银海卫零北路 168 弄 2 号

项目联系人：梁老师

联系电话：15026734812

第二章 响应方须知

前附表

序号	内容及要求
1	项目名称及数量：详见《竞争性磋商采购公告》
2	信用记录：根据财库[2016]125号文件，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），以磋商当日网页查询记录为准。对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，其磋商响应将作无效处理。
3	政府采购节能环保产品：投标产品若属于节能环保产品的，需提供财政部、环境保护部发布有效期内环境标志产品政府采购清单以及财政部、发改委联合发布有效期内节能产品政府采购清单。 项目需求中要求提供的产品属于节能清单中政府强制采购节能产品品目的，磋商响应方须提供该清单内产品，否则其磋商响应将作为无效处理。
4	小微企业有关政策：1、根据财库〔2011〕181号的相关规定，在磋商时对小型和微型企业的磋商报价给予6%的扣除，取扣除后的价格作为最终磋商报价（此最终磋商报价仅作为价格分计算）。属于小型和微型企业的，磋商响应文件中磋商响应方必须提供的《中小企业声明函》以及本单位、制造商（如有）“国家企业信用信息公示系统——小微企业名录”页面查询结果（查询时间为磋商前一周内，并加盖本单位公章），并在报价明细表中说明制造商情况。 联合体投标时，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受政策；联合体其中一方为小型、微型企业的，联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总额30%以上的，给予联合体2%的价格扣除，须同时提供联合体协议约定（包含小型、微型企业的协议合同份额）。 2、根据财库[2017]141号的相关规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除政策。属于享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位，应满足财库[2017]141号文件第一条的规定，并在投标文件中提供残疾人福利性单位声明函（见附件）。 3、根据财库[2014]68号的相关规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除政策，并在投标文件中提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（格式自拟）。” （注：未提供以上材料的，均不给予价格扣除）。
5	是否允许进口产品： 不允许进口产品
6	本项目无需缴纳投标保证金。
7	磋商保证金退还：本项目无需缴纳投标保证金。
8	答疑与澄清：磋商响应方如认为磋商文件有误或有不合理要求的，应当于响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式向磋商方提出。
9	转包与分包：否；联合投标： 不允许 。
10	现场踏勘： 不组织现场踏勘
11	演示时间： 不进行演示
12	磋商响应文件组成：磋商响应文件由磋商响应资信及商务文件、技术文件正本各1份、副本各2份。

13	磋商结果公示：采购结果经采购人确认后，上海弘澍建设工程管理有限公司将于2个工作日内在上海市政府采购网上公告成交结果，并向成交供应商发出成交通知书。 (http://www.zfcg.sh.gov.cn/)
14	签订合同时间：成交通知书发出之日起30日内。
15	本项目无需提供履约保证金。
16	付款方式：合同签订后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付合同总额的 30% 作为预付款；货到工地并安装完成经验收合格后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付至总合同的 70%；竣工结算审价完成后，且在财政资金到位的情况下，在扣除卖方应承担的罚款后付至结算价的 85%；取得整体工程档案验收合格证，且审计结束后，付至结算价的 97% ；余款作为保修金在保修期满后付清余额。（保修期从竣工并移交完毕后起算）。
17	磋商响应文件有效期为 90 天
18	解释：本磋商文件的解释权属于上海弘澍建设工程管理有限公司。
19	1、投标回执（加盖公章） 2、法定代表人授权委托书和被授权人身份证原件及复印件、或法定代表人身份证明书和法人身份证原件及复印件（复印件加盖投标人公章、授权书或者身份证明书按采购文件格式填写并按照要求签字、盖章。），其中授权代表必须是投标人本单位工作人员。 3、供应商须知第 19 条要求的资料。 4、可以无线上网的笔记本电脑及提交响应文件时所用的数字 CA 证书出席磋商会议。 以上 1、2、条任意一条没有满足，投标人的投标将被拒绝。第 4 条没有满足，将可能导致投标人无法正常投标，其后果由投标人自行负责。
20	招标方代理费用：中标单位应在收到中标通知书后的 7 天之内，向招标代理机构支付中标服务费（中标服务费根据发改办价格[2003]857 号、计价格[2002]1980 号文进行计算）。

一、总 则

竞争性磋商采购方式，是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性磋商小组（以下简称磋商小组）与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

（一）适用范围

仅适用于本次竞争性磋商文件中政府采购的项目。

（二）定义

- 1、“磋商方”系指组织本次磋商的上海弘澍建设工程有限公司。
- 2、“磋商响应方”系指向磋商方提交磋商响应文件的单位。
- 3、“采购人”系指委托磋商方采购本次项目的国家机关、事业单位和团体组织；也是磋商结果的最终确认方。
- 4、“产品”系指供方按磋商文件规定，须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。
- 5、“服务”系指磋商文件规定磋商响应方须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。
- 6、“项目”系指磋商响应方按磋商文件规定向采购人提供的产品和服务。

（三）磋商响应方的确定

在上海市政府采购网或其他省级以上媒体通过发布公告的形式报名参加。

（四）磋商响应方委托有关说明

- 1、全权代表须携带有效身份证件。如全权代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（正本用原件，副本用复印件，格式见附部分）。
- 2、磋商响应方所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。其所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或其控股公司正式员工）。
- 3、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- 5、磋商响应方应仔细阅读竞争性磋商文件的所有内容，按照竞争性磋商文件的要求提交磋商

响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

(五) 磋商响应费用

不论磋商采购结果如何，磋商响应方均应自行承担所有与磋商响应有关的全部费用（磋商文件有其他规定除外）。

(六) 质疑

1、磋商响应方认为磋商过程或成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在成交结果公示之日起七个工作日内，以书面形式向**上海弘澍建设工程管理有限公司**提出质疑。

2、质疑应当以书面形式提出，格式见《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）附件范本，下载网址：上海市政府采购网(<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>)，位置：“首页-在线服务”。供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括以下内容：

- a 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- b 质疑项目的名称、编号；
- c 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- d 事实依据；
- e 必要的法律依据；
- f 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。质疑应明确阐述招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理，质疑函不符合《政府采购质疑和投诉办法》相关规定的，应在规定期限内补齐的，磋商方自收到补齐材料之日起受理；逾期未补齐的，按自动撤回质疑处理。

(八) 磋商文件的澄清与修改

1、磋商响应方应认真阅读本磋商文件，发现其中有误或有不合理要求的，磋商响应方应当在磋商响应截止之日三个工作日前以书面形式向**上海弘澍建设工程管理有限公司**提出。**上海弘澍建设工程管理有限公司**将在规定的时间内，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有磋商文件收受人。

2、在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购代表确认，该实质性变动是磋商文件的有效组成部分，并以书面形式同时通知所有参加磋商的

供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

3、磋商文件澄清、答复、修改、补充的内容为磋商文件的组成部分。当磋商文件与磋商文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

(九) 在磋商过程中，因磋商小组实质性变动了采购需求，已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

二、磋商响应文件的编制

(一) 磋商响应文件的组成

磋商响应文件由资信及商务文件、技术文件两部份组成。

1、资信及商务文件

A、资信文件：

(1) 磋商响应声明书（格式见附件）；

(2) 法定代表人授权委托书(格式见附件)；

(3) 提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章；

事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；

(4) 提供自采购公告发布之日起至磋商响应文件递交截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）谈判响应方信用查询网页截图。（以磋商当日采购人或由采购人委托的谈判小组核实的查询结果为准）

(5) 提供有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明）；

(6) 提供有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；

(7) 提供采购公告中符合磋商响应方的特定条件要求的有效的其他资质复印件并加盖公司公章及需要说明的资料。

B、商务文件：

(1) 磋商响应方情况介绍（主要产品、技术力量、生产规模、经营业绩等）；

(2) 磋商响应方认为可以证明其能力或业绩的其他材料；

(3) 类似成功案例的业绩证明（磋商响应方同类项目实施情况一览表、合同复印件、用户验收报告）；

(4) 资信及商务响应表；

(5) 节能环保等的资质证书或文件（若有）；

-
- (6) 报价明细一览表；
 - (7) 小微企业声明函、网页证明资料（若有，格式见附件）；
 - (8) 残疾人福利企业声明函（若有，格式见附件）；
 - (9) 磋商响应方认为需要的其他文件资料。

2、技术文件（货物和技术服务类项目）

- (1) 对本项目的技术服务类总体要求的理解；
- (2) 项目总体架构及技术解决方案
- (3) 设备配置清单；
- (4) 技术响应表；
- (5) 保证工期的施工组织方案及人力资源安排；
- (6) 项目实施人员一览表；
- (7) 技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施；
- (8) 选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）；
- (9) 联合投标协议书（若需要）；
- (10) 联合投标授权委托书（若需要）；
- (11) 磋商响应方需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

注：法定代表人授权委托书、投标声明书、报价明细一览表必须由相应代表人签名或签名章并加盖供应商公章。

（二）磋商响应文件的语言及计量

1、磋商响应文件以及磋商响应方与磋商方就有关磋商响应事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的磋商响应文件视同未提供。

2、磋商响应计量单位，磋商文件已有明确规定的，使用磋商文件规定的计量单位；磋商文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

（三）磋商响应报价

- 1、磋商响应报价应按磋商文件中相关附表格式填报；
- 2、磋商响应报价是履行合同的最终价格，应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。

（四）磋商响应文件的有效期

1、自磋商响应截止日起 90 天内磋商响应文件应保持有效。有效期不足的磋商响应文件将被拒绝。

2、成交人的磋商响应文件自磋商之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

(五) 磋商保证金

1、磋商响应方须按规定提交磋商响应保证金。

2、保证金形式：网上银行、汇票、电汇、转帐支票。

3、上海弘澍建设工程管理有限公司不接受以现金支票、现金及个人转账方式交纳的保证金。

磋商保证金若以网上银行、电汇方式交纳的, 请将网上银行电脑打印凭证、电汇底单复印件写上所投项目名称、编号、供应商联系人、联系电话, 请在开标前一个工作日到上海弘澍建设工程管理有限公司服务台开收据。

4、未成交商的磋商保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内可办理退还手续, 成交供应商的保证金可在采购合同签订后 5 个工作日内退还。办理时需提供供应商开给上海弘澍建设工程管理有限公司的正式收据。

5、保证金不计息。

6、详见上海市政府采购网 <http://www.zfcg.sh.gov.cn/> , 位置: “首页-在线服务”。

7、磋商响应方有下列情形之一的, 磋商响应保证金及履约保证金将不予退还:

A、磋商响应保证金不予退还的:

(1) 磋商响应方在磋商响应截止时间后撤回磋商响应文件的【本章一、总则: (九) 情况的除外】;

(2) 磋商响应方在磋商响应过程中弄虚作假, 提供虚假材料的;

(3) 成交人无正当理由不与采购人签订合同的;

(4) 供应商与采购人、其他供应商恶意串通的;

(5) 其他严重扰乱竞争性磋商活动的;

B、履约保证金不予退还的:

(1) 拒绝履行合同义务的;

(2) 产品质量验收或测试不合格的;

(六) 磋商响应文件的签署和份数

1、磋商响应方应按本磋商文件规定的格式和顺序编制、装订磋商响应文件并标注页码, 磋商响应文件内容不完整、编排混乱导致磋商响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的, 是磋商响应方的责任。

2、磋商响应方应按资信及商务文件、技术文件正本、副本规定的份数分别编制并按 A4 纸规格单独装订成册，磋商响应文件的封面应注明“正本”、“副本”字样。**活页装订（是指用卡条、抽杆夹、订书机等形式装订，使标书可以拆卸或者在翻动过程中易脱落的一种装订方式）的磋商响应文件按无效标处理。**

3、磋商响应文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，磋商响应文件正本除《磋商响应方须知》中规定的可提供复印件外均须提供原件。副本为本正的复印件。

4、磋商响应文件须由磋商响应方在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，磋商响应方应写全称。

5、磋商响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签名或盖章。磋商响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由磋商响应方负责。

（七）磋商响应文件的包装

磋商响应方应按资信及商务文件、技术文件分别各单独密封封装。磋商响应文件的包装封面上应注明磋商响应方名称、磋商响应方地址、磋商响应文件名称（资信及商务文件、技术文件）、磋商响应项目名称、项目编号、标项及“磋商时启封”字样，并加盖磋商响应方公章。

（八）磋商响应无效的情形

实质上没有响应磋商文件要求的磋商响应将被视为无效磋商响应。在评审时，如发现下列情形之一的，磋商响应文件将被视为无效：

- 1、未按规定密封或标记的磋商响应文件、全权代表未到磋商现场参与磋商的；
- 2、由于包装不妥，在送交途中严重破损或失散的磋商响应文件；
- 3、仅以非纸制文本形式递交的磋商响应文件；
- 4、磋商响应方未能提供合格的资格文件；
- 5、与磋商文件有重大偏离的磋商响应文件；
- 6、磋商文件需要演示而没有演示的、需要提供样品而没有提供样品的；
- 7、标项以赠送方式磋商响应的；
- 8、磋商响应文件应盖公章而未盖公章或盖非公司公章、未装订或活页装订、未有效授权、法定代表人授权书填写不完整或有涂改的；
- 9、未成功办理投标人报名手续的、未按规定交纳磋商保证金的；
- 10、磋商最终报价超出预算的；
- 11、最终报价明显高于其市场报价或低于成本价且不能合理说明原因并提供证明材料的；

12、不符合法律、法规和本磋商文件规定的其他实质性要求的。

三、组织竞争性磋商程序

（一）组建磋商小组

磋商小组成员由上海弘澍建设工程管理有限公司按《中华人民共和国政府采购法》相关要求，从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。

竞争性磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性磋商小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。

达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，磋商小组成员应当由 5 人（含）以上单数组成。

（二）组织开标程序

上海弘澍建设工程管理有限公司将按照竞争性磋商文件规定的时间、地点和程序组织开标，各授权供应商代表及相关人员应参加开标会并接受核验、签到，无关人员不得进入开标现场。

1、开标会由上海弘澍建设工程管理有限公司主持，主持人介绍开标现场的人员情况，宣读递交竞争性磋商响应文件的供应商名单、开标纪律、应当回避的情形等注意事项，组织供应商签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》。

2、对供应商保证金缴纳情况进行查验、核实，提请供应商代表或公证人员查验竞争性磋商响应文件密封情况并签名确认；

3、当众拆封、清点竞争性磋商响应文件（包括正本、副本）数量，将拆封后的资信及商务、技术文件由现场工作人员护送至指定的评审地点。对不符合装订要求的**资信及商务、技术文件**由现场工作人员退还供应商代表。

4、磋商小组对所提交的磋商响应文件审查结束后，主持人宣布无效磋商响应方名称及理由，无效供应商代表现场签署《无效标告知书》。

5、磋商结束后，主持人公布有效磋商响应方的评分结果、成交候选供应商名单和最终报价，及采购人最终确定成交供应商名单的时间和公告方式等。

（三）组织磋商程序

上海弘澍建设工程管理有限公司将按照竞争性磋商文件规定的时间、地点和程序组织磋商，各磋商专家及相关人员应参加磋商活动并接受核验、签到，无关人员不得进入磋商现场。

1、核验出席磋商活动现场的磋商小组各成员和相关监督人员身份，并要求其分别登记、签

到，按规定统一收缴、保存其通讯工具，无关人员一律拒绝其进入磋商现场。

2、介绍磋商现场的人员情况，宣布磋商工作纪律，告知磋商人员应当回避情形；组织推选磋商小组组长。

3、宣读提交竞争性磋商响应文件的供应商名单，组织磋商小组各位成员签订《政府采购评审人员廉洁自律承诺书》。

4、根据需要简要介绍竞争性磋商文件（含补充文件）制定及质疑答复情况、按书面陈述项目基本情况及磋商工作需注意事项等，让磋商专家尽快知悉和了解所磋商项目的采购需求、评审依据、评审标准、工作程序等；提醒磋商小组对磋商项目应确定磋商方法和轮次，对客观评审项目应统一评审依据和评审标准，对主观评审项目应确定大致的评审要求和评审尺度，对磋商小组提出的有关磋商文件、磋商响应文件的问题进行必要的说明、解释或讨论。

5、磋商小组组长组织磋商人员独立评审。磋商小组对拟认定为响应文件无效、供应商资格不符合的，应组织相关供应商代表进行陈述、澄清或申辩；上海弘澍建设工程管理有限公司可协助磋商小组组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分（其总评分偏离平均分 30%以上的），磋商小组组长应提醒相关磋商专家进行复核或书面说明理由，磋商专家拒绝说明的，由现场监督员据实记录；磋商专家的磋商、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

6、做好磋商现场相关记录，协助磋商小组组长做好评审报告起草、有关内容电脑文字录入等工作，并要求磋商小组各成员签字确认。

7、磋商结束后，上海弘澍建设工程管理有限公司应对磋商小组各成员的专业水平、职业道德、遵纪守法等情况进行评价；同时按规定向磋商专家发放评审费，并交还磋商小组及其他现场相关人员的通讯工具。

（四）磋商小组磋商程序

1、在磋商专家中推选磋商小组组长。

2、磋商小组组长召集成员认真阅读竞争性磋商文件以及相关补充、质疑、答复文件、项目书面说明等材料，熟悉采购项目的基本概况，采购项目的质量要求、数量、主要技术标准或服务需求，采购合同主要条款，竞争性磋商响应文件无效情形、评审依据、评审标准等。

3、磋商小组组长召集成员讨论确定磋商方法和磋商轮次，按标项与各磋商响应方就项目技术需求、服务、价格构成、供货、付款方式等要素按供应商签到顺序依次分别进行磋商。

4、磋商小组对各供应商竞争性磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，确定是否对竞争性磋商文件作出实质性响应。审查结束后，从符合相应条件的供应商名单中确定不少

于 3 家的供应商参加磋商【市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目和政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）不少于 2 家】。

5、磋商小组对各供应商竞争性磋商响应文件非实质性内容有疑议或异议，或者审查发现明显的文字或计算错误等，及时向磋商小组组长提出。经磋商小组商议认为需要供应商作出必要澄清或说明的，应通知该供应商以书面形式作出澄清或说明。书面通知及澄清说明文件应作为政府采购项目档案归档留存。

6、经磋商确定最终采购需求和实质性响应的供应商后，磋商小组要求各磋商响应方在规定时间内提交书面最终报价，并对最终报价的合理性进行审核。

7、磋商小组根据第三章《评审办法与评审标准》对提交最终报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

8、根据竞争性磋商文件规定，磋商小组推荐成交候选供应商排序名单。采购人、经其书面授权的采购人代表或经其书面授权的磋商小组按成交候选供应商排名顺序对供应商逐一进行资格审查，直至依法产生合格的成交供应商。

9、起草评审报告，所有磋商专家须在评审报告上签字确认。

（五）磋商原则

1、磋商小组必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与磋商有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响磋商的正常进行；磋商小组及有关工作人员不得私下与磋商响应方接触。

2、磋商小组专家因回避、临时缺席或健康原因等特殊原因不能继续参加磋商工作的，应按规定更换磋商专家，被更换的磋商专家之前所作出的磋商意见不再予以采纳，由更换后的磋商小组专家重新进行磋商。无法及时更换专家的，要立即停止磋商工作、封存磋商资料，并告知供应商重新磋商的时间和地点。

3、磋商小组专家对有关磋商文件、磋商响应文件、样品、现场演示（如有）的说明、解释、要求、标准存在不同意见的，持不同意见的磋商专家及其意见或理由应予以完整记录，并在磋商过程中按照少数服从多数的原则表决执行。对磋商文件本身不明确或存在歧义、矛盾的内容，应作对供应商而非采购人有利的解释。磋商专家拒绝在磋商报告中签字又不说明其不同意见或理由的，由现场监督员记录在案后，可视为同意磋商结果。

四、确定成交供应商的原则

1、采购结果由采购人确认。采购人未确定成交供应商且在规定时间内不提出异议的，视为默认。

2、采购结果经采购人确认后，上海弘澍建设工程管理有限公司将于 2 个工作日内在上海市政府采购网上发布成交公告，并向成交方签发书面《成交通知书》，成交方可到上海弘澍建设工程管理有限公司服务台领取《成交通知书》。

五、合同授予

（一）签订合同

1、采购人与成交人应当在《成交通知书》发出之日起 30 日内尽快签订政府采购合同，上海弘澍建设工程管理有限公司作为合同签订的鉴证方。

2、成交供应商拖延、拒签合同的,将被扣罚磋商响应保证金并取消成交资格。

（二）履约保证金

本项目无需提供履约保证金。

六、货款的结算

货款由采购人自行支付。若资金在采购人处的，由采购人直接支付；若资金在核算中心的，由采购人向核算中心发起支付令，由核算中心把货款打入成交供应商帐户。

七、其它

招标代理费：中标单位应在收到中标通知书后的 7 天之内，向招标代理机构支付中标服务费（中标服务费根据发改办价格[2003]857 号、计价格[2002]1980 号文进行计算）。

第三章 评审办法及评审标准

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律法规，结合本项目的实际需求，制定本办法。

一、总则

本次评审总分为 100 分。合格响应方的得分为各项目汇总得分，成交推荐候选资格按得分由高到低顺序排列，得分相同的，按最终报价由低到高顺序排列；得分且最终报价相同的，按技术得分由高到低顺序排列。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数 2 位。

二、分值的计算

磋商报价得分=（磋商基准价/最终磋商报价）×价格权值×100

技术、资信、商务及其他分按照磋商小组成员的独立评分结果汇总后的算术平均分计算，计算公式为：

技术、资信商务及其他分=磋商小组所有成员评分合计数/磋商小组成员组成人数

响应方综合得分=价格分+(技术分+资信商务及其他分)

三、评审标准

3.1 初步评审标准

序号	项目内容（资格条件、实质性要求）	具备的条件说明（要求）	响应内容说明（是/否）	详细内容所在响应文件页次	备注
	资 法定基本条件	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件： 1、营业执照（或事业单位、社会团体法人证书）、税务登记证（若为多证合一			

格 条 件		<p>的仅需提供营业执照)</p> <p>2、具有健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的声明。</p> <p>3、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的书面声明函，截止至开标日成立不足 3 年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明。</p> <p>4、未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。</p>			
	供应商资质	<p>1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商。</p> <p>2、根据《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库的供应商。</p> <p>3、其他资格要求：</p> <p>3.1 具有独立法人资格，具有良好的商业信誉和经营业绩，无不良经营行为，且营业执照具有相关的经营范围；</p> <p>3.2 未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单；</p> <p>4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>5、本项目为专门面向中小企业采购项目。</p>			
	联合投标	不允许			
	关联关系	单位负责人或法定代表人为同一人或者			

			存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动，相关投标均无效。			
	实质性要求	响应文件内容、密封、签署等要求	<p>(1) 响应文件按采购文件规定格式提供投标函、报价一览表、资格条件及实质性要求响应表等表式，凡第六章《响应文件有关格式》中各类格式的证明文件如函、表格、证明书、情况介绍等等、涉及签字盖章要求的，按采购文件要求签字盖章；</p> <p>(2) 响应文件按采购文件要求密封；</p> <p>(3) 响应文件由法定代表人或授权代表签字（或盖章）并加盖供应商公章；</p> <p>(4) 在响应文件由法定代表人授权代表签字（或盖章）的情况下，应按采购文件规定格式提供法定代表人授权委托书；</p> <p>(5) 按采购文件要求提供被授权人身份证。</p>			
		投标有效期	不少于 90 天。			
		投标报价及最终报价	不得进行选择性报价；不得进行附有条件的投标报价；最终报价不得超出采购文件标明的采购预算金额或项目总最高限价；不得低于成本报价。			
		交货期	90 日历天			
		质保期	1 年（自验收合格之日起开始计算）			
	实质性要求	付款条件	合同签订后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付合同总额的 30% 作为预付款；货到工地并安装完成经验收合格后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付至总合同的 70%；			

		竣工结算审价完成后,且在财政资金到位的情况下,在扣除卖方应承担的罚款后付至结算价的 85%;取得整体工程档案验收合格证,且审计结束后,付至结算价的 97% ; 余款作为保修金在保修期满后付清余额。(保修期从竣工并移交完毕后起算)。			
	质量标准	一次验收合格			
	废标的其它条件	<p>不得存在下述情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、 供应商未接受采购文件规定的风险划分原则, 或者提出新的风险划分办法; 2、 供应商增加采购人的责任范围, 或者减少供应商义务; 3、 供应商提出不同的项目验收、计量、支付办法; 4、 供应商对合同纠纷、事故处理办法提出异议; 5、 供应商对合同条款出现重要保留。 6、 未按文件中报价人须知规定的相关证明文件要求提供材料。 			
	合同的转让与分包	不得转让与分包。			
	公平竞争和诚实信用	不得存在腐败、欺诈或其他严重违背公平竞争和诚实信用原则、扰乱政府采购正常秩序的行为。			
	被拒绝投标的情形	不得出现采购文件明确的将被拒绝的情形。			

四、评审内容及标准

综合评分法

食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目包 1 评分规则：

评分项目	分值区间	评分办法
报价得分	0~10	以满足招标文件要求的所有投标单位报价的最低价作为评标基准价，其价格分为满分。其他投标方的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分= 价格分值×（评标基准价/评审价）。
整体技术方案	10~30	技术方案(根据投标书中的技术文案的文字说明、设备清单等)的科学合理性、先进性及技术指标响应状况评价,好的 30-26 分，较好的 25-16 分，一般的 15-10 分。
设备配置、技术指标响应状况	4~20	主要设备配置、技术指标响应状况评价含主要设备选型与设备性能、品质(结合相关行业标准)及辅助项目评价(设计的合理性、选材的完整性及材料质量等方面),好的 20-14 分，较好的 13-9 分，一般的 8-4 分。
组织方案及验收方案	1~10	组织方案及验收方案评价，好的 10-6 分，较好的 5-3 分，一般的 2-1 分。
人员及设施配备、人员管理	1~9	根据投标人针对本项目所配备的人员(简历资质证书)及设施配备、人员管理等综合打分。好的 9-6 分，较好的 5-3 分，一般的 2-1 分。
业绩	0~8	投标单位 2020 年至今的类似项目业绩(以项目合同为准)，有一个得 2 分，最多得 8 分。
售后服务	1~8	有完善的售后服务计划，响应时间、服务方式、人员安排等有清晰的说明，好的 8-6 分，较好的 5-3 分，一般的 2-1 分。
售后服务点	0~2	投标单位在本市有售后服务点，以房产证或租赁合同为准，有的 2 分，没有的 0 分。
投标文件响应度	1~3	对招标文件响应度(包括投标格式、提供证明资料等)的完整性，优的得 3 分，较好的得 2 分，一般的得 1 分。

第

四

章

上海市金山区廊下镇人民政府2024年08月政府采购意向

来源：上海市金山区廊下镇人民政府 发布时间：2024-07-11 浏览次数：181

为便于供应商及时了解政府采购信息，根据《财政部关于开展政府采购意向公开工作的通知》（财库〔2020〕10号）等有关规定，现将上海市金山区廊下镇人民政府2024年08月政府采购意向如下：

序号	采购项目名称	采购需求概况	预算金额（元）	预计采购时间（填写到月）	备注
1	食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目	开展联中、博众、金塔、荣美、番茄研发中心、草菇、勇敢食用菌、浩丰等优势特色产业基地场区内外业态提升。	9250000.00	2024-08	

本次公开的采购意向是本单位政府采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。

上海市金山区廊下镇人民政府

一、需求一览表：

（一）新建大棚

GSWQP6435 系列葡萄种植专用温室主要材料清单(1796 平方米)

序号	零部件名称	材质	规格型号尺寸(mm)	单位	数量	综合单价(元)	合计(元)	备注
一、土建部分								
1	大棚土地平整			m ²	1796	10	17960	
2	基础桩	C20 混凝土	180×180×1000	个	94	170	15980	
3	基础下部混凝土		400×400×900	个	94	130	12220	
4	圈梁		200×200	米	192	85	16320	
5	散水坡		500×50	米	194	125	24250	
二、钢结构部分								

1	立柱	热镀锌矩形管	120×60×2.5×3.5m	根	192	400	76800	
2	主顶拱	热镀锌矩形管	60×40×2.0×3.9m	根	128	156	19968	
3	端主顶拱（左）	热镀锌矩形管	60×40×2.0×3.9m	根	20	156	3120	
4	端主顶拱（右）	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	20	156	3120	
5	副顶拱	热镀锌钢管	φ 32× 1.5	根	444	51	22644	
6	副顶拱连接管	电焊低硬管	Φ 37× 1.5	根	222	5	1110	
7	侧副立柱	热镀锌钢管	φ 32× 1.5	根	54	38	2052	
8	水平桁架	热镀锌钢管	上下弦 30×50×2.0	根	64	485	31040	
9	端横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×6m	根	20	290	5800	
10	内保温横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×6m	根	20	290	5800	
11	水平横梁吊杆	热镀锌钢管	φ 32× 1.5	根	64	25	1600	
12	顶纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	74	95	7030	
13	山墙立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40	178	7120	
14	立柱拉筋	热镀锌圆钢	φ 10	根	44	45	1980	
15	开式索具螺旋扣		KCOD10-M	套	44	16	704	
16	端横挡	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	132	84	11088	
17	天沟	钢板热浸镀锌	2.0×500×4000	件	83	385	31955	
18	天沟副拱托架	钢板热浸镀锌	2	件	249	19	4731	
19	端天沟	钢板热浸镀锌	2.0、落水口 φ 90	只	22	26	572	
20	端面斜支撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40	165	6600	
21	端面斜支撑座			件	80	4	320	
22	门框立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	4	165	660	
23	铝合金移门总成	铝合金	2000x3000	樘	2	2330	4660	
24	落水管	PVC	φ 110×3.2	根	22	62	1364	

三、通风卷膜机构

1	卷膜杆	热镀锌管	φ 25× 1.5*6000	根	112	45	5040	
2	电动卷膜器导向杆（1）	热镀锌管	φ 22× 1.2*1500	根	18	25.6	460.8	
3	电动卷膜器导向杆（2）	热镀锌管	φ 27× 1.2*1500	根	18	25.6	460.8	
4	挡膜杆	热镀锌管	φ 22× 1.2	根	42	25	1050	
5	配套紧固件、配件			批	1	1250	1250	
6	电动卷膜机（及连接附件）	WSM-2442H 型	24V	套	22	730	16060	

四、内帘幕系统（选配）

1	铝箔膜、传动轴、推拉杆、齿轮、齿条、减速机组、配件			m ²	1796	29.23	52500	
五、外遮阳系统(选配)								
1	外遮阳立柱	热镀锌矩形管	50×50×2.0	根	94	135	12690	
2	外遮阳纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	83	115	9545	
3	外遮阳中间横梁	热镀锌矩形管	40×60×2.0	根	64	280	17920	
4	托压膜线固定梁	热镀锌矩形管	100×50×2.5	根	20	528	10560	
5	外遮阳斜撑	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	168	78	13104	
6	立柱斜拉筋	热镀锌方形管	φ32×1.5	根	44	52	2288	
7	外遮阳顶斜撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40	180	7200	
8	圆丝黑网、传动轴、推拉杆、齿轮、齿条、减速机组、配件			m ²	1796	27	48500	
六、覆盖防虫材料								
1	薄膜	长寿无滴膜	0.15	m ²	3080	29	89320	
2	防虫网		25目	m ²	792	2.5	1980	
3	卡槽	铝合金型材6063-T5	1.0×4000	米	2340	26	60840	
4	卡簧	弹簧钢丝	65Mn、φ2(必立特)	米	2340	1.5	3510	
5	压膜线			米	2334	0.3	700.2	
七、电气控制系统								
1	电箱、穿线管、控制箱			m ²	1796	4.9	8800	
合计(元)							702347	

GSW8440 系列温室种植专用温室主要材料清单 (2080 平方米)

序号	零部件名称	材质	规格型号尺寸(mm)	单位	数量	综合单价(元)	合计(元)	备注
一、土建部分								
1	大棚土地平整			m ²	2080	10	20800	
2	基础桩	C20 混凝土	180×200×1200	个	84	185	15540	
3	基础下部混凝土		400×400×1100	个	84	165	13860	
4	圈梁		200×200	米	184	130	23920	
5	散水坡		500×50	米	186	85	15810	
二、钢结构部分								
1	立柱	热镀锌矩形管	120×60×2.5×4m	根	84	460	38640	
2	主顶拱	热镀锌矩形管	60×40×2.0×4.5m	根	140	175	24500	

3	副顶拱	热镀锌钢管	$\phi 32 \times 1.5 \times 4.5\text{m}$	根	390	62	24180	
4	副顶拱连接管	电焊低硬管	$\Phi 37 \times 1.5$	根	195	5	975	
5	侧副立柱	热镀锌钢管	$\phi 32 \times 1.5$	根	78	38	2964	
6	水平横梁	热镀锌钢管	$70 \times 50 \times 2.0$	根	60	465	27900	
7	端横梁	热镀锌钢管	$60 \times 40 \times 2.0 \times 8\text{m}$	根	10	340	3400	
8	内保温横梁	热镀锌钢管	$60 \times 40 \times 2.0 \times 8\text{m}$	根	10	290	2900	
9	水平横梁吊杆	热镀锌钢管	$\phi 32 \times 1.5$	根	60	38	2280	
10	顶纵梁	热镀锌矩形管	$50 \times 30 \times 2.0$	根	65	95	6175	
11	山墙立柱	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	20	178	3560	
12	立柱拉筋	热镀锌圆钢	$\phi 10$	根	24	45	1080	
13	开式索具螺旋扣		KCOD10-M	套	24	16	384	
14	端横档	热镀锌矩形管	$50 \times 30 \times 2.0$	根	66	84	5544	
15	天沟	钢板热浸镀锌	$2.0 \times 500 \times 4000$	件	78	385	30030	
16	天沟副拱托架	钢板热浸镀锌	2	件	234	19	4446	
17	端天沟	钢板热浸镀锌	2.0、落水口 $\phi 90$	只	12	26	312	
18	端面斜支撑	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	20	165	3300	
19	端面斜支撑座			件	40	4	160	
20	门框立柱	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	4	165	660	
21	铝合金移门总成	铝合金	3000x3000	樘	2	3450	6900	
22	落水管	PVC	$\phi 110 \times 3.2$	根	12	62	744	
三、通风卷膜机构								
1	卷膜杆	热镀锌管	$\phi 25 \times 1.5$	根	100	45	4500	
2	电动卷膜器导向杆 (1)	热镀锌管	$\phi 22 \times 1.2$	根	8	25.6	204.8	
3	电动卷膜器导向杆 (2)	热镀锌管	$\phi 27 \times 1.2$	根	8	25.6	204.8	
4	挡膜杆	热镀锌管	$\phi 22 \times 1.2$	根	56	25	1400	
5	配套紧固件、配件			批	1	1350	1350	
6	电动卷膜机 (及连接附件)	WSM-2442H 型	24V	套	12	730	8760	
四、内帘幕系统(选配)								
1	铝箔膜、传动轴、 推拉杆、齿轮、齿 条、减速机组、配 件			m^2	2080	29.23	60800	
五、外遮阳系统(选配)								
1	外遮阳立柱	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	84	155	13020	
2	外遮阳纵梁	热镀锌矩形管	$50 \times 30 \times 2.0$	根	78	115	8970	
3	中间横梁	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	60	280	16800	
4	托压膜线固定梁	热镀锌矩形管	$100 \times 50 \times 2.5$	根	10	528	5280	
5	外遮阳斜撑	热镀锌矩形管	$50 \times 30 \times 2.0$	根	140	78	10920	
6	立柱斜拉筋	热镀锌方形管	$\phi 32 \times 1.5$	根	24	52	1248	
7	外遮阳顶斜撑	热镀锌矩形管	$60 \times 40 \times 2.0$	根	24	180	4320	

8	圆丝黑网、传动轴、推拉杆、齿轮、齿条、减速机组、配件			m ²	2080	27.02	56200	
六、覆盖防虫材料								
1	薄膜	长寿无滴膜	0.15	kg	3120	29	90480	
2	防虫网		25 目	m ²	776	2.5	1940	
3	卡槽	铝合金型材 6063-T5	1.0×4000	根	2068	26	53768	
4	卡簧	弹簧钢丝	65Mn、φ2(必立特)	根	2068	1.5	3102	
5	压膜线			米	2048	0.3	614.4	
七、电气控制系统								
1	电箱、穿线管、控制箱			m ²	2080	4.9	10200	
合计(元)							635046	

(二) 标识标牌:

序号	名称	单位	数量	综合单价(元)	合计(元)	备注
1	展示厅改造广告(新增图文宣传广告)	m ²	104	504.1294	52429.46	展板高度 2.6 m, 长度 40m, 版面材质, 有机玻璃, 不锈钢条, 小心显示屏, 包含灯光。声光系统来显示植物种植的一个完整的过程。
2	主楼安装发光字(发光字 1800*1800)	个	6	1674.56	10047.36	
3	围栏设置展示排(产品产品展示牌)	m ²	175	224.65	39313.75	
4	指示牌	项	1	5616.23	5616.23	
5	广告牌翻新(平面招牌钢结构基层 一般)	m ²	80	270.3	21624	
6	广告牌翻新(招牌面层塑铝板)	m ²	80	182.71	14616.8	
7	入口大棚导图(平面招牌钢结构基层 一般)	m ²	190.35	270.3	51451.61	
8	入口大棚导图(招牌面层塑铝板)	m ²	190.35	182.71	34778.85	
9	桃分拣棚广告(平面招牌钢结构基层 一般)	m ²	36	270.3	9730.8	
10	桃分拣棚广告(招牌面层塑铝板)	m ²	36	182.71	6577.56	
11	新建入口指示牌	个	1	39313.58	39313.58	
合计(元)					285500	

备注: 投标时, 单项报价不能超单项预算金额。

二、GSWQP 系列葡萄种植专用温室主要技术规格参数

单位为米

型号	跨度 b)	开间 A)	拱向距 (a)	肩高 (h)	脊高 (H)	基础埋深(H1)	长度 (L)
GSWQP6430	6.0	4.0	1.0	3.0	4.8	0.8	≤60
GSWQP6435				3.5	5.3		
GSWQP7430	7.0			3.0	5.1		
GSWQP7435				3.5	5.6		
GSWQP8430	8.0			3.0	5.4		
GSWQP8435				3.5	5.9		

注：特殊使用条件可不受限制，应经承载能力核算允许。

1 技术要求

1.1 基本要求

1.1.1 温室的结构设计、规格参数及配套设备，应符合地理环境条件和葡萄种植农艺要求，并按规定程序批准的设计图样及技术文件制造安装。

1.1.2 温室结构的设计荷载应按 GB/T 51183-2016 的规定要求进行强度校核验算，满足承受风荷载 $\geq 0.55\text{kN/m}^2$ 、雪荷载 $\geq 0.20\text{kN/m}^2$ 、作物荷载 $\geq 0.20\text{kN/m}^2$ 荷载基本组合效应设计值的要求。

1.1.3 温室应具有总体完整性和稳定性。在设计荷载作用下，温室结构作为一个整体应保持稳定。不允许发生倒塌、倾翻和掀顶等恶性事故。

1.1.4 温室屋面排水天沟结构应满足降雨量 $\geq 140\text{mm/h}$ (降雨历时 5min，重现期为 1 年)的排水要求。

1.1.5 温室主体钢结构的设计使用年限应 ≥ 15 年。

1.1.6 温室的整体质量除符合本标准外，尚应符合现行相关标准的规定。

1.2 结构要求

1.2.1 温室主体钢结构采用拱型屋面骨架结构。承载能力校核计算时，永久荷载应计入配套固定设备的自重以及其他需要按永久荷载考虑的荷载。当固定设备荷载尚未确定时，可按 0.07kN/m^2 的竖向荷载选用。常用设备的自重按 GB/T 51183-2016 附录 A 的规定取值。

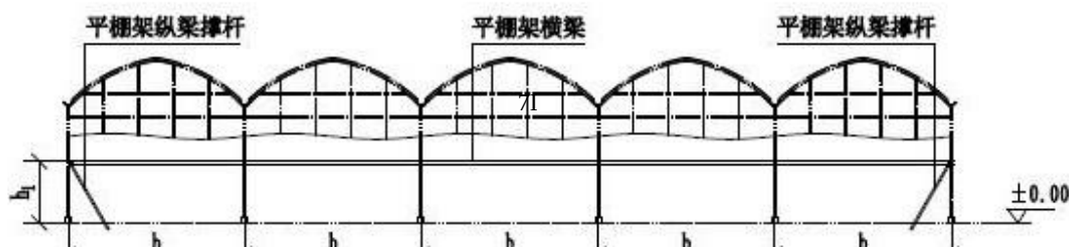
1.2.2 温室主体钢结构应满足屋面全开卷膜式自然通风降温、内帘幕等配套系统安装的要求。

1.2.3 温室用于机具进出的门结构尺寸（高 \times 宽）应按不小于作业机组最大外形尺寸高+500mm 和宽+500mm 的要求计算确定。

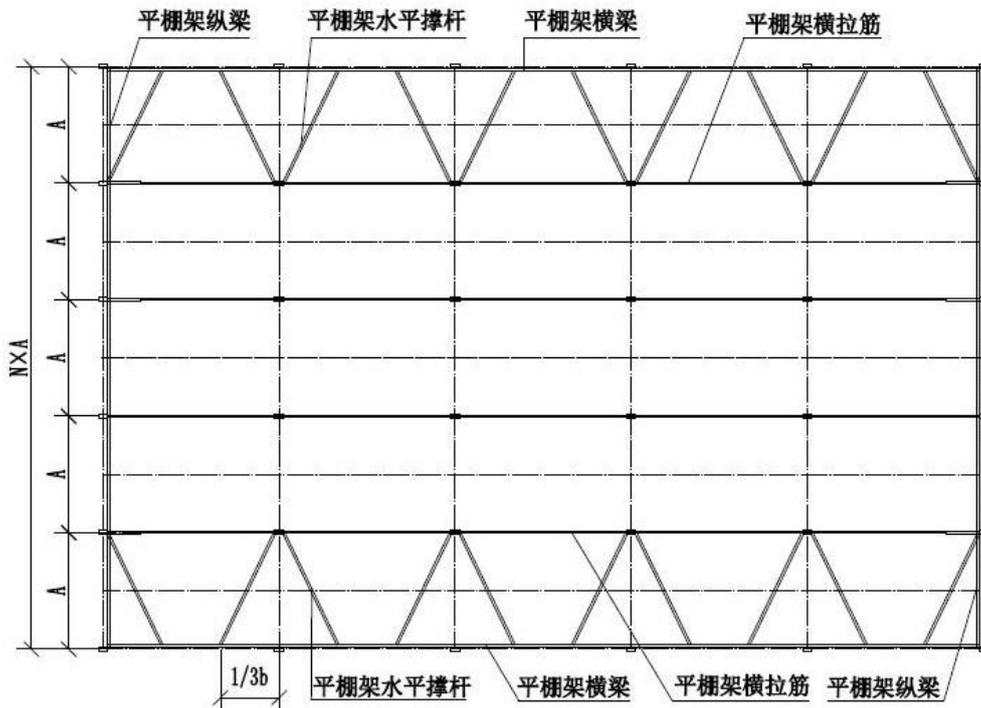
1.2.4 为适应机械化生产，温室内部结构高度最低平面与基准面的垂直距离应不低于 2.6m，以保证机组安全作业。

1.2.5 自然通风系统的结构应根据流体力学原理和通风量要求，合理选择通风结构形式和通风口的面积。宜采用拱型屋面同步全开电动卷膜式天窗和上、下分段侧面电动侧窗卷膜机构相结合，最大开窗面积 $\geq 85\%$ 。电动侧窗卷膜机构应安装挡膜杆。

1.2.6 温室内宜离基准面高度 $h_1=1.8\text{m}$ 处配置平棚架，其整体结构应符合温室结构和支撑葡萄生长和果品吊挂荷载的安全性要求，并适应机械化作业。平棚架结构如图 2 所示。



A) 温室平棚架
立面图



B) 温室平棚架平面图

图2 温室内平棚架结构示意图

1.2.7 温室的电控系统应根据配套设备传动机构的要求，符合 JB/T 10306-2013 第 3 章和第 4 章规定的结构和强度要求，并充分考虑智能化控制的要求。

1.3 制造要求

1.3.1 温室所有的专用零部件应按规定程序审核批准的设计图样和技术文件要求加工制造。

1.3.2 温室主体钢结构件宜采用碳素结构钢，牌号为 Q235 的直缝电焊钢管、型钢和钢板，其化学成分和力学性能、焊缝质量、尺寸规格应符合 GB/T 3091、DB31/T 909-2015

1.3.3 温室主要钢结构件表面应进行热浸镀锌处理。镀锌前后构件不得有裂缝、夹层、烧伤及其他影响强度的缺陷，镀层质量应符合 GB/T 13912-2002 第 6 章或 GB/T 13793-2008 中 6.8 的规定要求，镀层厚度 $\geq 0.045\text{mm}$ 。

1.3.4 管管卡、管槽卡等固卡连接件，应选用符合 GB/T 2518-2008 第 7 章规定的牌号为 DX51D+Z，镀层重量 $\geq 120\text{g/m}^2$ （镀层厚度 $\geq 0.017\text{mm}$ ）的热镀锌钢板或钢带。

1.3.5 温室的铝合金型材构件，应选用材质牌号为 6063-T5，其化学成分和尺寸允许偏差、力学性能、外观质量应符合 GB/T 5237.1-2017 中第 4 章的规定要求。型材表面应经阳极氧化处理，其

阳极氧化膜的质量应符合 GB/T 5237.2-2017 中第 4 章规定的 AA10 级要求。

1.3.6 温室覆盖材料应选用符合 GB 4455 或 GB/T 20202 规定要求，厚度 $\geq 0.15\text{mm}$ 的农用薄膜，经质量和外观检验合格。允许选用质量优于规定要求的其他薄膜。

1.4 施工安装

1.4.1 独立基础施工所选用的混凝土强度等级应 $\geq \text{C}20$ 。混凝土浇注后应进行振捣，表面平整无裂纹，混凝土上平面与基准面的深度 $h_3=-200\text{mm}$ 。经不少于 7 天的养护期，确认混凝土的平均抗压强度超过规定强度的 70%时，方可进入上部温室主体钢结构的安装施工。

1.4.2 施工监理单位应在施工过程中，应按 DB31/T 909-2015 中的 5.3.5 的规定，对基础施工中的隐蔽工程质量按附录 B 的规定进行不少于 20%的抽样检验，并提供检验报告和记录表。

1.4.3 圈梁和散水坡施工

1.4.3.1 圈梁采用无筋混凝土结构的条形基础，选用混凝土强度等级应 $\geq \text{C}20$ 。施工时底部应整平夯实，表面横平竖直、平整无缝。

1.4.3.2 圈梁的结构截面尺寸为 $200\text{mm}\times 200\text{mm}$ （宽 \times 高）。当有管道穿过时，施工中应设置预留孔，不得在圈梁上现场凿洞。

1.4.3.3 散水坡宜采用强度等级 $\geq \text{C}20$ 的混凝土现场浇注，底部应整平夯实，与四周圈梁紧密相接。其结构尺寸为 $500\text{mm}\times 50\text{mm}$ （宽 \times 厚），坡度为 1:200。

1.4.4 主体钢结构安装

1.4.4.1 温室主体钢结构安装应按 NY/T 1832-2009 第 7 章和相关技术文件规定的程序和操作要求进行正确安装，不允许现场随意更改、钻孔、焊接。

1.4.4.2 温室构成屋面的各拱杆构件应相互平行，拱形高度一致，构成的屋面整体平整，其平整度偏差 $\leq L/2000\text{mm}$ 。

1.4.4.3 各连接件和紧固件安装应位置正确、牢固、无漏装、松动，不合格率应 $\leq 2\%$ 。

1.4.4.4 温室的门总成、屋面全开式电动卷膜和侧面电动卷膜机构安装后应移动灵活、运转自如、关闭严密、无卡滞现象。

1.4.4.5 天沟安装平直，接缝处应用密封胶密封，不允许有渗漏现象。其直线度偏差应 $\leq L/2000\text{mm}$ ，且不大于 25mm。

1.4.4.6 温室主体钢结构安装后应符合附录 C 中表 C.1 的规定要求，并检验合格。其他未提及的应符合 NY/T 1832-2009 第 7 章的规定要求。

三、温室主要零部件技术要求

A1. 本附录规定了 GSWQP 系列葡萄种植专用温室主要零件选用材料的要求其主要构件用材规格和技术应符合表 A.1 的要求。

表 A1 温室主要零件用材要求

单位为毫米

零件名称	材料规格	技术要求
端横梁	矩形管 80 \times 50 \times 2.0/Q235	材质符合 GB/T 700;规格尺寸符合 DB31/T 909 中 5.2.2; 表面镀锌层质量符合 GB/T 13912;热镀锌层厚度 ≥ 0.045
斜撑端面横梁		
山墙中柱	矩形管 60 \times 40 \times 2.0/Q235	
端面斜支撑		
水平横梁	矩形管 70 \times 50 \times 2.0/Q235	

6430/35	立柱	矩形管 80×60×2.5/Q235	
7430/35		矩形管 100×50×2.5/Q235	
8430/35			
端横档		矩形管 50×30×2.0/Q235	
中横档			
平棚架横梁			
平棚架纵梁			
平棚架纵梁撑杆			
侧面卷膜杆		直缝焊管 $\Phi 25 \times 1.2/Q235$	
顶拱		直缝焊管 $\Phi 32 \times 1.5/Q235$	材质符合 GB/T 700;规格尺寸符合 DB31/T 909 中 5.2.2; 表面镀锌层质量符合 GB/T 13793;热镀锌层厚度 ≥ 0.045
水平横梁吊杆			
侧拱立柱			
顶拱连接管		直缝焊管 $\Phi 37 \times 1.5/Q235$	
平棚架水平支撑杆		直缝焊管 $\Phi 42 \times 2.0/Q235$	
内帘幕传动轴		低压流体输送焊接钢管 $\Phi 33.5 \times 3.25/Q235$	规格尺寸符合 GB/T 3091;其它同上
屋面天窗卷膜杆			
门滑道		C 型钢 60×30×15×2.0/Q235	材质符合 GB/T 700; 规格尺寸符合 GB/T 6723; 表面镀锌层质量符合 GB/T 13912; 热镀锌层厚度 ≥ 0.045
天沟		热轧钢板 2.0/Q235	材质符合 GB/T 700; 规格尺寸符合 GB/T 709; 表面镀锌层质量符合 GB/T 13912;热镀锌层厚度 ≥ 0.045
端沟			
天沟拱托架			
侧天沟拱托架			
托板			
顶纵梁		铝合金型材 6063-T5	化学成分力学性能尺寸允许偏差和外观质量符合 GB/T 5237·1;表面阳极氧化膜质量符合 GB/T 5237·2 中 AA10 级
卡槽		铝合金型材 1.0/6063-T5	
卡簧		油淬火碳素弹簧钢丝 $\Phi 2.5-65Mn$ 表面包塑	符合 GB/T 4360-1984
平棚架横拉筋		不锈钢钢丝绳 304/7×7-4mm	符合 GB/T 9944-2015
平棚网线		聚酯托压膜线黑色(抗紫外线)	符合产品标准
网线十字夹		热镀锌钢板 1.2/Q235	符合 GB/T 2518-2008

第五章 政府采购合同主要条款指引

包 1 合同模板：

包 1 合同模板：

[合同中心-合同名称]

合同统一编号：[合同中心-合同编码]

合同各方：

甲方：[合同中心-采购单位名称]

乙方：[合同中心-供应商名称]

法定代表人：[合同中心-供应商法人姓名]

([合同中心-供应商法人性别])

地址：[合同中心-采购单位所在地]

地址：[合同中心-供应商所在地]

邮政编码：[合同中心-采购人或采购单位邮
位邮编]

邮政编码：[合同中心-供应商单位邮编]

电话：[合同中心-采购单位联系人电话]

电话：[合同中心-供应商联系人电话]

传真：[合同中心-采购人或采购单位传
真]

传真：[合同中心-供应商单位传真]

联系人：[合同中心-采购单位联系人]

联系人：[合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国民法典》和其他有关法律法规及规范性文件的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就村内道路、路灯改造项目（新建）及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

1. 货物名称、型号规格、制造商、产地、单位、数量、单价、金额及合同价

本合同的合同价为[合同中心-合同总价大写]_____人民币元整[合同中心-合同总价]。与交货有关的所有费用应包含在合同价中，买方不再另行支付任何费用。

2. 交货地点、时间和交货状态

2.1 项目名称：食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目

2.2 交货地点：上海市金山区廊下镇

2.3 交货时间：90 日历天

2.4 交货状态：设备设施安装、调试、验收合格。

2.5 质保期：1 年（自验收合格之日起开始计算）

3. 质量标准和要求

3.1 卖方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

3.2 卖方所出售的标的物还应符合国家和上海市人民政府之有关规定。

3.3 如果质量标准不统一的，应以买方所选择的质量标准为依据。

4. 权利瑕疵担保

4.1 卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利；

4.2 卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；

4.3 卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

4.4 如买方使用该标的物构成上述侵权的，则由卖方承担全部责任。

5. 包装要求

5.1 卖方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。

5.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

6. 验收

6.1 货物的数量不足或表面瑕疵买方应在验收时当面提出，对质量问题之异议应在安装调试后七日内提出。

6.2 买方可采取以下第(1)方式对货物组织验收：

(1) 买方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准，对货物进行检查验收，如果发现数量不足或有质量、技术等问题，卖方应负责按照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后，买方收取发票并签署验收意见。买方在货物送达后无正当理由而拖延验收或不验收超过上述 6.1 款所规定的验收期的，则视为其已验收通过。但对货物有质量保证期的，适用质量保证期之规定。

(2) 邀请国家认可的质量检测机构参加验收。对于大型或者复杂的政府采购项目应当由买方邀请法定的质量检测机构参加验收，由其出具验收报告，参加验收的成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。

7. 付款

7.1 本合同以人民币付款。

7.2 本合同款项按照以下方式支付。

7.2.1 付款内容：合同签订后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付合同总额的 30%作为预付款；货到工地并安装完成经验收合格后，且在财政资金到位的情况下，买方向卖方支付至总合同的 70%；竣工结算审价完成后，且在财政资金到位的情况下，在扣除卖方应承担的罚款后付至结算价的 85%；取得整体工程档案验收合格证，且审计结束后，付至结算价的 97%；余款作为保修金在保修期满后付清余额。（保修期从竣工并移交完毕后起算）。

7.2.2 付款条件：

本合同付款按照上述付款内容付款。

8. 伴随服务

8.1 卖方应提交所提供货物的技术文件，应包括相应的每一套设备和仪器的中文技术文件，例如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

8.2 卖方还应提供下列服务：

-
- (1) 货物的现场安装、调试和启动监督；
 - (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
 - (3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务；
 - (4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。

8.3 伴随服务的费用应包含在合同价中，买方不再另行支付。

9. 质量保证

9.1 卖方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后不少于 12 个月的质量保证期内，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。

9.2 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，买方根据本合同第 10 条规定以书面形式向卖方提出补救措施或索赔。

9.3 卖方在约定的时间内未能弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由卖方承担，买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响。

9.4 卖方应向买方提交一笔金额为 0 元人民币的质量保证金，质量保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交质量保证金所需的有关费用均由其自行承担。质量保证金应在甲方最后一次付款前支付，有效期为验收合格后 1 个月。质量保证金期满后 15 天内，买方应一次性将质量保证金无息退还乙方，无正当理由逾期不退的，买方应承担由此而造成的乙方直接损失。

10. 补救措施和索赔

10.1 买方有权根据质量检测部门出具的检验证书向卖方提出索赔。

10.2 在检验期和质量保证期内，如果卖方对缺陷产品负有责任而买方提出索赔，卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

卖方同意退货并将货款退还给买方，由此发生的一切费用和损失由卖方承担。

根据货物的质量状况以及买方所遭受的损失，经过买卖双方商定降低货物的价格。

卖方应在接到买方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要

求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，卖方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和/或更换件的质量保证期。

10.3 如果在买方发出索赔通知后十天内卖方未作答复，上述索赔应视为已被卖方接受。如果卖方未能在买方索赔通知后十天内或买方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，买方有权从应付货款中扣除索赔金额或没收质量保证金。

11. 履约延误

11.1 卖方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。

11.2 如卖方无正当理由而拖延交货，买方有权没收卖方提供的履约保证金，追究卖方的违约责任。

11.3 在履行合同过程中，如果卖方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实，可能拖延的期限和理由通知买方。买方在收到卖方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

12. 误期赔偿

12.1 除合同第 13 条规定外，如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，买方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的千分之一(1%)计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五(5%)。一周按七天计算，不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额，买方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

13.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及其它双方商定的其他事件。

13.3 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成

进一步履行合同的协议。

14. 争端的解决

14.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决，可以向同级政府采购监督管理部门提请调解。

14.2 调解不成则提交仲裁，仲裁应由上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行。

14.3 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，本合同的其它部分应继续执行。

15. 违约终止合同

15.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

(1) 如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部货物(因甲方原因延期的除外)。

(2) 如果卖方未能履行合同规定的其它义务。

15.2 如果买方根据上述 15.1 款的规定，终止了全部或部分合同，买方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，卖方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，卖方应继续执行合同中未终止的部分。

15.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为，买方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

16. 破产终止合同

16.1 如果卖方破产或丧失清偿能力，买方可在任何时候以书面形式通知卖方终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

17. 合同转让和分包

17.1 除买方事先书面同意外，卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

18. 合同生效

18.1 本合同在合同各方签字盖章后生效。[合同中心-合同有效期]

18.2 本合同一式____份，以中文书就，签字各方各执一份，一份报____备案。

19. 合同附件

19.1 本合同附件包括：

19.2 本合同附件与合同具有同等效力。

19.3 合同文件应能相互解释，互为说明。若合同文件之间有矛盾，则以最新的文件为准。

20. 合同修改

20.1 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分之外，本合同条件不得有任何变化或修改。

签约各方：

甲方(盖章)：

乙方(盖章)：

法定代表人或授权委托人(签章)：
章)：

法定代表人或授权委托人(签

合同签订地点：

合同签订地点：

日期

日期：]

第六章 响应文件格式附件

附件 1:

正本或副本

食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目

项目编号: 310116107240829125213-16147219 (标项)

资
信
及
商
务
文

件

响应方全称:

地 址:

时 间:

1、资信及商务文件目录

A、资信文件：

- (1) 磋商响应声明书（格式见附件）；
- (2) 法定代表人授权委托书(格式见附件)；
- (3) 提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章；
事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；
- (4) 提供自采购公告发布之日起至磋商响应文件递交截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）谈判响应方信用查询网页截图。（以磋商当日采购人或由采购人委托的谈判小组核实的查询结果为准）
- (5) 提供有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明）；
- (6) 提供有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；
- (7) 提供采购公告中符合磋商响应方的特定条件要求的有效的其他资质复印件并加盖公司公章及需要说明的资料。

B、商务文件：

- (1) 磋商响应方情况介绍（主要产品、技术力量、生产规模、经营业绩等）；
- (2) 磋商响应方认为可以证明其能力或业绩的其他材料；
- (3) 类似成功案例的业绩证明（磋商响应方同类项目实施情况一览表、合同复印件、用户验收报告）；
- (4) 资信及商务响应表；
- (5) 节能环保等的资质证书或文件（若有）；
- (6) 报价明细一览表；
- (7) 小微企业声明函、网页证明资料（若有，格式见附件）；
- (8) 残疾人福利企业声明函（若有，格式见附件）；
- (9) 磋商响应方认为需要的其他文件资料。

附件 2:

声 明 书

致：**上海弘澍建设工程管理有限公司**

（磋商响应方名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我（姓名）系（磋商响应方名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的（食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目）（编号为 310116107240829125213-16147219）的磋商响应，为此，我方就本次磋商响应有关事项郑重声明如下：

1、我方已详细审查全部磋商文件，同意竞争性磋商文件的各项要求。

2、我方向贵方提交的所有磋商响应文件、资料都是正确和真实的。

3、若成交，我方将按磋商文件规定履行合同责任和义务。

4、我方不是采购人的附属机构。

5、磋商响应书自磋商日起有效期为 90 天。

6、我方参与本项目前 3 年内的经营活动中没有重大违法记录；

7、我方通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

8、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人签名或签名章：_____ 日期：_____

供应商全称（公章）： _____

附件 3:

法定代表人授权委托书

上海弘澍建设工程管理有限公司:

我____（姓名）系____（响应方名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 _____（姓名）为全权代表，以我方的名义参加项目编号：_____项目名称：_____项目的竞争性磋商响应活动，并代表我方全权办理针对该项目的响应、磋商、评审、等具体事务和签署相关文件。我方对全权代表的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

全权代表无转委托权，特此委托。

全权代表签名：_____ 职务：_____

全权代表身份证号码：_____

法定代表人签名或签名章：_____ 职务：_____

供应商全称（公章）：_____ 日期：_____

附件 4:

磋商响应方同类项目实施情况一览表

供应商全称（公章）： _____

采购单位名称	设备或项目名称	采购数量	单价	合同金额 (万元)	附件页码		采购单位联系人及 联系电话
					合同	验收报告	
备注	须提供磋商响应方同类项目合同复印件、用户验收报告。						

全权代表签名： _____

时 间： _____

附件 5:

资信及商务响应表

供应商全称（公章）：_____

标项：_____

项目	磋商文件要求	是否响应	磋商响应方的承诺或说明
售后服务保障要求			
备品备件及耗材等要求			
质保期			
交货时间及地点			
付款条件			
.....			
政策性加分条件			
质量管理、企业信用要求			
能力或业绩要求			
.....			

全权代表签名：_____

日期：_____

食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目包 1

最终报价(总价、元)

磋商响应方全称（公章）：_____

项目编号及标项：_____

序号	采购内容	单位	数量	投标总价（元）	交货期（天）	服务质量	质保期（年）
1	新建大棚	m2	3876				
2	标识标牌	项	1				
3	不可预见费	元	100000				
合计（大写）							
项目负责人：			身份证号码		联系电话：		

报价明细表：（一）新建大棚

GSWQP6435 系列葡萄种植专用温室主要材料清单(1796 平方米)

序号	零部件名称	材质	规格型号尺寸(mm)	单位	数量	综合单价(元)	合计(元)	备注
一、土建部分								
1	大棚土地平整			m ²	1796			
2	基础桩	C20 混凝土	180×180×1000	个	94			
3	基础下部混凝土		400×400×900	个	94			
4	圈梁		200×200	米	192			
5	散水坡		500×50	米	194			
二、钢结构部分								
1	立柱	热镀锌矩形管	120×60×2.5×3.5m	根	192			
2	主顶拱	热镀锌矩形管	60×40×2.0×3.9m	根	128			
3	端主顶拱（左）	热镀锌矩形管	60×40×2.0×3.9m	根	20			
4	端主顶拱（右）	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	20			
5	副顶拱	热镀锌钢管	Φ32×1.5	根	444			
6	副顶拱连接管	电焊低硬管	Φ37×1.5	根	222			
7	侧副立柱	热镀锌钢管	Φ32×1.5	根	54			
8	水平桁架	热镀锌钢管	上下弦 30×50×2.0	根	64			
9	端横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×6m	根	20			
10	内保温横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×6m	根	20			
11	水平横梁吊杆	热镀锌钢管	Φ32×1.5	根	64			
12	顶纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	74			
13	山墙立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40			
14	立柱拉筋	热镀锌圆钢	Φ10	根	44			
15	开式索具螺旋扣		KCOD10-M	套	44			
16	端横挡	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	132			
17	天沟	钢板热浸镀锌	2.0×500×4000	件	83			
18	天沟副拱托架	钢板热浸镀锌	2	件	249			

19	端天沟	钢板热浸镀锌	2.0、落水口 $\phi 90$	只	22			
20	端面斜支撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40			
21	端面斜支撑座			件	80			
22	门框立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	4			
23	铝合金移门总成	铝合金	2000x3000	樘	2			
24	落水管	PVC	$\phi 110 \times 3.2$	根	22			
三、通风卷膜机构								
1	卷膜杆	热镀锌管	$\phi 25 \times 1.5 \times 6000$	根	112			
2	电动卷膜器导向杆(1)	热镀锌管	$\phi 22 \times 1.2 \times 1500$	根	18			
3	电动卷膜器导向杆(2)	热镀锌管	$\phi 27 \times 1.2 \times 1500$	根	18			
4	挡膜杆	热镀锌管	$\phi 22 \times 1.2$	根	42			
5	配套紧固件、配件			批	1			
6	电动卷膜机(及连接附件)	WSM-2442H型	24V	套	22			
四、内帘幕系统(选配)								
1	铝箔膜、传动轴、推拉杆、齿轮、齿条、减速机组、配件			m^2	1796			
五、外遮阳系统(选配)								
1	外遮阳立柱	热镀锌矩形管	50×50×2.0	根	94			
2	外遮阳纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	83			
3	外遮阳中间横梁	热镀锌矩形管	40×60×2.0	根	64			
4	托压膜线固定梁	热镀锌矩形管	100×50×2.5	根	20			
5	外遮阳斜撑	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	168			
6	立柱斜拉筋	热镀锌方形管	$\phi 32 \times 1.5$	根	44			
7	外遮阳顶斜撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	40			
8	圆丝黑网、传动轴、推拉杆、齿轮、齿条、减速机组、配件			m^2	1796			
六、覆盖防虫材料								
1	薄膜	长寿无滴膜	0.15	m^2	3080			
2	防虫网		25目	m^2	792			
3	卡槽	铝合金型材 6063-T5	1.0×4000	米	2340			
4	卡簧	弹簧钢丝	65Mn、 $\phi 2$ (必立特)	米	2340			

5	压膜线			米	2334			
七、电气控制系统								
1	电箱、穿线管、控制箱			m ²	1796			
合计(元)								

GSW8440 系列温室种植专用温室主要材料清单 (2080 平方米)

序号	零部件名称	材质	规格型号尺寸(mm)	单位	数量	综合单价(元)	合计(元)	备注
一、土建部分								
1	大棚土地平整			m ²	2080			
2	基础桩	C20 混凝土	180×200×1200	个	84			
3	基础下部混凝土		400×400×1100	个	84			
4	圈梁		200×200	米	184			
5	散水坡		500×50	米	186			
二、钢结构部分								
1	立柱	热镀锌矩形管	120×60×2.5×4m	根	84			
2	主顶拱	热镀锌矩形管	60×40×2.0×4.5m	根	140			
3	副顶拱	热镀锌钢管	Φ32×1.5×4.5m	根	390			
4	副顶拱连接管	电焊低硬管	Φ37×1.5	根	195			
5	侧副立柱	热镀锌钢管	Φ32×1.5	根	78			
6	水平横梁	热镀锌钢管	70×50×2.0	根	60			
7	端横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×8m	根	10			
8	内保温横梁	热镀锌钢管	60×40×2.0×8m	根	10			
9	水平横梁吊杆	热镀锌钢管	Φ32×1.5	根	60			
10	顶纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	65			
11	山墙立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	20			
12	立柱拉筋	热镀锌圆钢	Φ10	根	24			
13	开式索具螺旋扣		KCOD10-M	套	24			
14	端横档	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	66			
15	天沟	钢板热浸镀锌	2.0×500×4000	件	78			
16	天沟副拱托架	钢板热浸镀锌	2	件	234			
17	端天沟	钢板热浸镀锌	2.0、落水口 Φ90	只	12			
18	端面斜支撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	20			
19	端面斜支撑座			件	40			
20	门框立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	4			
21	铝合金移门总成	铝合金	3000x3000	樘	2			
22	落水管	PVC	Φ110×3.2	根	12			
三、通风卷膜机构								
1	卷膜杆	热镀锌管	Φ25×1.5	根	100			
2	电动卷膜器导向杆(1)	热镀锌管	Φ22×1.2	根	8			

3	电动卷膜器 导向杆 (2)	热镀锌管	$\phi 27 \times 1.2$	根	8			
4	挡膜杆	热镀锌管	$\phi 22 \times 1.2$	根	56			
5	配套紧固件、配件			批	1			
6	电动卷膜机 (及连接附件)	WSM-2442H 型	24V	套	12			
四、内帘幕系统(选配)								
1	铝箔膜、传动轴、推 拉杆、齿轮、齿条、 减速机组、配 件			m ²	2080			
五、外遮阳系统(选配)								
1	外遮阳立柱	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	84			
2	外遮阳纵梁	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	78			
3	中间横梁	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	60			
4	托压膜线固定梁	热镀锌矩形管	100×50×2.5	根	10			
5	外遮阳斜撑	热镀锌矩形管	50×30×2.0	根	140			
6	立柱斜拉筋	热镀锌方形管	$\phi 32 \times 1.5$	根	24			
7	外遮阳顶斜撑	热镀锌矩形管	60×40×2.0	根	24			
8	圆丝黑网、传动轴、 推拉杆、齿轮、齿条、 减速机组、配件			m ²	2080			
六、覆盖防虫材料								
1	薄膜	长寿无滴膜	0.15	kg	3120			
2	防虫网		25目	m ²	776			
3	卡槽	铝合金型 材 6063-T5	1.0×4000	根	2068			
4	卡簧	弹簧钢丝	65Mn、 $\phi 2$ (必立特)	根	2068			
5	压膜线			米	2048			
七、电气控制系统								
1	电箱、穿线管、控制 箱			m ²	2080			
合计(元)								

(二) 标识标牌

序号	名称	单位	数量	综合单价 (元)	合计 (元)	备注
----	----	----	----	-------------	-----------	----

1	展示厅改造广告（新增图文宣传广告）	m2	104			展板高度 2.6 m，长度 40m，版面材质，有机玻璃，不锈钢条，小心显示屏，包含灯光。声光系统来显示植物种植的一个完整的过程。
2	主楼安装发光字（发光字 1800*1800）	个	6			
3	围栏设置展示排（产品产品展示牌）	m2	175			
4	指示牌	项	1			
5	广告牌翻新（平面招牌钢结构基层 一般）	m2	80			
6	广告牌翻新（招牌面层塑铝板）	m2	80			
7	入口大棚导图（平面招牌钢结构基层 一般）	m2	190.35			
8	入口大棚导图（招牌面层塑铝板）	m2	190.35			
9	桃分拣棚广告（平面招牌钢结构基层 一般）	m2	36			
10	桃分拣棚广告（招牌面层塑铝板）	m2	36			
11	新建入口指示牌	个	1			
合计（元）						

备注：本项目以综合单价包干方式计价，其中包括但不限于：材料费、运输仓储费、人工费、机械设备使用费、售后服务、利润及税金等。

附件：

小微企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

附：国家企业信用信息公示系统——小微企业名录”磋商前一周内页面查询结果并加盖公章

说明：根据财库〔2011〕181号的相关规定，在磋商时对小型和微型企业的磋商报价给予相应的扣除（详见响应方须知前附表），取扣除后的价格作为最终磋商报价（此最终磋商报价仅作为价格分计算）。属于小型和微型企业的，磋商响应文件中必须同时提供《中小企业声明函》、“国家企业信用信息公示系统——小微企业名录”页面查询结果（查询时间为磋商前一周内，并加盖单位公章）。（注：未提供以上材料的，均不予价格扣除）

附件：

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

附件 7:

正本或副本

食用菌、番茄等优势特色产业业态提升项目

项目编号: 310116107240829125213-16147219 (标项)

技 术 文 件

响应方全称:

地 址:

时 间:

2、技术文件目录（货物和技术服务类项目）

- （1）、对本项目的技术服务类总体要求的理解；
- （2）、项目总体架构及技术解决方案
- （3）、设备配置清单（见附件 8）；
- （4）、技术响应表（见附件 9）；
- （5）、保证工期的施工组织方案及人力资源安排；
- （6）、项目实施人员一览表（见附件 10）
- （7）、技术服务、技术培训、售后服务的内容和措施；
- （8）、选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）；
- （9）、联合投标协议书（若需要）；
- （10）、联合投标授权委托书（若需要）；
- （11）、磋商响应方需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

附件 8:

设备配置清单

单位全称（公章）： _____

标项： _____

序号	设备名称	品牌	规格 型号	单位及 数量	性能及指标	产地

全权代表签名： _____

日期： _____

附件 9:

技术响应表

单位全称（公章）： _____

标项： _____

磋商文件要求	响应文件响应	偏离情况

注：磋商响应方应根据磋商响应设备的性能指标、对照磋商文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

全权代表签名： _____

日期： _____

附件 10:

项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表

单位全称（公章）：_____

标项：_____

姓名	职务	专业技 术资格	证书 编号	参加本单位 工作时间	劳动合 同编号

注：在填写时，如本表格不适合磋商响应单位的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

全权代表签名：_____ 日 期：_____

附件 11:

选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）

单位全称（公章）： _____

标项： _____

序号	优惠内容	适用机型	单价	比磋商响应报价 优惠率（%）
1				
2				
3				
4				
5				
6				

全权代表签名： _____

日期： _____

附件 12:

联合投标协议书

甲方:

乙方:

(如果有的话,可按甲、乙、丙、丁...序列增加)

各方经协商,就响应 _____ 组织实施的编号为 _____ 的采购活动联合进行投标之事宜,达成如下协议:

一、各方一致决定,以 _____ 为主办人进行投标,并按照磋商文件的规定分别提交资格文件。

二、在本次磋商投标过程中,主办人的法定代表人或授权代理人根据磋商文件规定及磋商响应内容而对磋商方和采购人所作的任何合法承诺,包括书面澄清及响应等均对联合投标各方产生约束力。如果中标(成交)并签订合同,则联合投标各方将共同履行对磋商方和采购人所负有的全部义务并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

三、联合投标其余各方保证对主办人为响应本次竞争性磋商采购活动而提供的产品和服务提供全部质量保证及售后服务支持。

四、本次联合投标中,甲方承担的工作和义务为:

乙方承担的工作和义务为:

五、有关本次联合投标的其他事宜:

六、本协议提交磋商方后,联合投标各方不得以任何形式对上述实质内容进行修改或撤销。

七、本协议签约各方各持一份,并作为投标文件的一部分。

甲方单位: (公章) 乙方单位: (公章)

法定代表人: (签章) 法定代表人: (签章)

日期: 年 月 日 日期: 年 月 日

附件 13:

联合投标授权委托书

本授权委托书声明：根据 _____ 与 _____ 签订的《联合投标协议书》的内容，主办人 _____ 的法定代表人 _____ 现授权 _____ 为联合投标代理人，代理人在投标、开标、评标、合同磋商过程中所签署的一切文件和处理与这有关的一切事务，联合投标各方均予以认可并遵守。

特此委托。

授权人（签名）：

日期： 年 月 日

全权代表（签名）：

日期： 年 月 日

联合体甲方单位： （公章） 联合体乙方单位： （公章）

法定代表人： （签章） 法定代表人： （签章）

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

附件 18:

政府采购活动现场确认声明书

上海弘澍建设工程有限公司:

本人经由_____（单位）负责人_____（姓名）合法授权参加_____项目（编号：_____）政府采购活动，经与本单位法人代表（负责人）联系确认，现就有关公平竞争事项郑重声明如下：

一、本单位与采购人之间 不存在利害关系 存在下列利害关系_____：

- A. 投资关系
- B. 行政隶属关系
- C. 业务指导关系
- D. 其他可能影响采购公正的利害关系(如有,请如实说明)_____。

二、现已清楚知道参加本项目采购活动的其他所有供应商名称，本单位 与其他所有供应商之间均不存在利害关系 与_____（供应商名称）之间存在下列利害关系_____：

- A. 法定代表人或负责人或实际控制人是同一人
- B. 法定代表人或负责人或实际控制人是夫妻关系
- C. 法定代表人或负责人或实际控制人是直系血亲关系
- D. 法定代表人或负责人或实际控制人存在三代以内旁系血亲关系
- E. 法定代表人或负责人或实际控制人存在近姻亲关系
- F. 法定代表人或负责人或实际控制人存在股份控制或实际控制关系
- G. 存在共同直接或间接投资设立子公司、联营企业和合营企业情况
- H. 存在分级代理或代销关系、同一生产制造商关系、管理关系、重要业务（占主营业务收入 50%以上）或重要财务往来关系（如融资）等其他实质性控制关系
- I. 其他利害关系情况_____。

三、现已清楚知道并严格遵守政府采购法律法规和现场纪律。

四、我发现_____供应商之间存在或可能存在上述第二条第_____项利害关系。

（供应商代表签名）_____

年 月 日