

2025年城关街道办张坡村产业大
棚建设项目

工程

工程量清单

招 标 人：

（盖章）

年 月 日

工程名称： 2025年城关街道办张坡村产业大
棚建设项目

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间：

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制（审核）说明

工程名称：2025年城关街道办张坡村产业大 专业/标段：2025年城关街道办张坡村产业大棚建设
棚建设项目 项目

第 1 页 共 1 页

一、编制（审核）说明

二、工程量清单计算规则说明

工程项目清单费用汇总表

工程名称: 2025年城关街道办张坡村产业大棚建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金 额 (元)
1	2025年城关街道办张坡村产业大棚建设项目	
合 计		

原有大棚拆挪工程

工程

工程量清单

招 标 人：

（盖章）

年 月 日

工程名称： 原有大棚拆挪工程

工程量清单

编制人：



(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：



(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：



(盖章)

法定代表人或其授权人：



(签字或盖章)

编制时间：

招标人：

(盖章)

法定代表人或其授权人：

(签字或盖章)

编制（审核）说明

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

一、编制（审核）说明

二、工程量清单计算规则说明

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		拆除大棚					
1	011707001001	屋面面层、保温层拆除	[项目特征] 1. 面层种类、厚度：大棚膜布 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m ²	1389.95		
2	011711002001	钢柱拆除	[项目特征] 1. 构件名称：立杆 2. 拆除构件的规格尺寸：圆钢60*1.5m [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	t	0.413		
3	011711001001	钢梁拆除	[项目特征] 1. 构件名称：地梁 2. 拆除构件的规格尺寸：60*30*1.5m [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	t	0.346		
4	011711003001	钢网架拆除	[项目特征] 1. 构件名称：钢屋架 2. 拆除构件的规格尺寸：方钢60*30*1.5mm [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	t	2.128		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	011711004001	钢支撑、钢墙架拆除	[项目特征] 1. 构件名称: 棚头棚尾 2. 拆除构件的规格尺寸: 椭圆钢60*30*1.5, □40*20*1.5 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	t	0.704		
6	011711005001	其他金属构件拆除	[项目特征] 1. 构件名称: 纵拉杆 2. 拆除构件的规格尺寸: 6分1.5镀锌管 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	t	0.675		
7	011702002001	钢筋混凝土构件拆除	[项目特征] 1. 构件名称: 混凝土基础 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸: 400*400*400 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	6.71		
		挪建大棚					
8	010103001001	平整场地	[项目特征] 1. 土的类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖、填、运 2. 场地找平	m2	800		
9	010101001001	挖单独土方	[项目特征] 1. 土的类别: 综合土 [工作内容] 1. 开挖 2. 场内运输 3. 障碍物清除	m3	5.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	010502001001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 基础类型: 独立基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	5.25		
11	010506009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 钢材种类: Φ8 [工作内容] 1. 铁件制作 2. 铁件安装	t	0.053		
12	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 部位: 地梁 2. 钢材品种、规格: 60*30*1.5mm 方钢 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.27		
13	010603003001	钢管柱	[项目特征] 1. 部位: 立杆 2. 钢材品种、规格: 圆钢60*1.5mm [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.323		
14	010602001001	钢屋架	[项目特征] 1. 部位: 拱杆 2. 钢材品种、规格: 方钢60*30*1.5mm [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	1.665		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
15	010606003001	钢墙架	[项目特征] 1. 部位:棚头棚尾 2. 钢材品种、规格:椭圆钢60*30*1.5, □40*20*1.5 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.551		
16	010607001001	钢拉索	[项目特征] 1. 部位:纵拉杆 2. 钢材品种、规格:6分1.5镀锌管 [工作内容] 1. 索体安装 2. 锚具安装 3. 张拉、索力调整 4. 补刷油漆	t	0.528		
17	040501024001	安装连接器连接	[项目特征] 1. 名称:纵拉杆连接件 [工作内容] 1. 安装连接器 2. 钻孔 3. 连接新管、通气 4. 试压、检验	处	10		
18	010810003001	门轨	[项目特征] 1. 轨材质、规格:导轨(两端做堵头) [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	8		
19	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称:压模槽 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	300		
20	010506007001	钢丝网	[项目特征] 1. 使用部位:防虫网 [工作内容] 1. 钢丝网裁切、敷设、固定	m ²	98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
21	010901006001	膜结构屋面	[项目特征] 1. 膜布品种、规格：原大棚膜布 [工作内容] 1. 膜布安装 2. 穿钢丝绳、锚头锚固 3. 基座锚固	m2	1087.6		
		拆除现有混凝土					
22	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质：C30混凝土 2. 厚度：180mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	174.76		
23	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质：3：7灰土 2. 厚度：300mm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	174.76		
24	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 土石类别：拆除后废料 2. 运距：3km [工作内容] 1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	96.78		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			不含税的调整 金额±（元）	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=A2-A1	
1									
本页小计									-
合 计									-

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
合计							

材料暂估单价及调整表

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格、型号	单位	暂估			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价 (元)	合价 (元)	数量	单价 (元)	合价 (元)		
				A1	B1	C1	A2	B2	C2		

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
 2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一

（适用价格信息调差法）

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C_0 (元)	投标报 价(元)	风险幅度 r (%)	价格信息 C_i (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
本页小计									
合计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价 C_0 （元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；
 2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

承包人提供可调价主要材料表二

(适用价格指数调差)

工程名称：原有大棚拆挪工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	风险幅度 (%)	价差调整金额 ΔP (元)
	定值权重A		—	—	—	—
	合计		—	—	—	

注：1 “名称、规格、型号”“基本价格指数”栏由招标人填写，人工也采用本法调整的，由招标人在“名称”栏填写；
 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。

新建玻璃温室工程

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

年 月 日

工程名称： 新建玻璃温室工程

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

The seal for Han Xuechao is circular with a blue border. It contains the text: 中华人民共和国一级注册造价工程师 (top), 韩学亮 (center), B11246100018654 (middle), 陕西国诚工程造价咨询有限公司 (bottom), and 有效期至: 2028年06月15日 (bottom).

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

The seal for Zhang Jing is circular with a blue border. It contains the text: 中华人民共和国一级注册造价工程师 (top), 张靖 (center), B11256100018628 (middle), 陕西国诚工程造价咨询有限公司 (bottom), and 有效期至: 2029年03月26日 (bottom).

编(审)单位： (盖章)

The seal is circular with a red border and a red star in the center. It contains the text: 陕西国诚工程造价咨询有限公司 (around the star) and 6101120093725 (bottom).

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

The seal is a red square with the text: 红柳建 (top) and 6101120093729 (bottom).

编制时间：

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制（审核）说明

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

一、编制（审核）说明

二、工程量清单计算规则说明

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	A.1	土石方工程					
1	010102001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土的类别: 综合土 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	781.5		
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 回填 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	685.77		
3	010103002002	余方弃置	1. 土石类别: 现场开挖多余的土方 2. 运距: 5km以内 3. 运输机械: 自卸汽车 4. 其他: 包含消纳相关费用	m3	95.8		
	A.4	砌筑工程					
4	010401002001	实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 2. 墙体类型: 墙裙 3. 墙体厚度: 240 4. 砂浆强度等级: M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	19.67		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:200mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C15混凝土垫层 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	18.42		
6	010501001002	基础垫层	[项目特征] 1. 基础形式:集水坑垫层 2. 厚度:150mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C25混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	0.53		
7	010502001001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 基础类型:独立基础 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	24.88		
8	010502002001	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	50.81		
9	010502003001	筏形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:集水坑底板 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.63		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
10	010502010001	钢筋混凝土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类:集水坑壁 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 3. 墙体厚度:250mm [工作内容] 1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	3.84		
11	010502022001	圈梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.29		
12	010502025001	散水	[项目特征] 1. 80 厚 C15 混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 100 厚三七灰土 3. 素土夯实,向外坡4% [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	131.16		
13	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB335 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	3.471		
	A.6	金属结构工程					
14	010602003001	钢桁架	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:钢结构采用普通碳素钢 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	2.119		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
15	010603003001	钢管柱	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：钢结构采用普通碳素钢 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.955		
16	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 梁类型：钢结构采用普通碳素钢 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	2.886		
17	010605003001	钢屋面板	[项目特征] 1. 8mmPC阳光板 2. 外遮阳，圆丝遮阳网 3. 内遮阳，铝箔遮阳幕布 4. 电机，0.75KW，380V [工作内容] 1. 安装	m ²	1152		
18	010607002001	钢支撑、钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：钢结构采用普通碳素钢 [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装	t	0.376		
19	010607003001	钢檩条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：钢结构采用普通碳素钢 [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装	t	1.93		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
20	010607009001	钢板天沟	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：暂按3.0镀锌钢板考虑 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.123		
21	010607010001	零星钢构件	[项目特征] 1. 构件名称：预埋件 [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	0.23		
	A. 8	门窗工程					
22	010805004001	全玻自由门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸：4000*2400mm 2. 其他工艺要求：肯德基门 [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金配件安装 3. 嵌缝打胶	m ²	19.2		
23	010810001001	窗帘	[项目特征] 1. 窗帘材质：采光棚专用湿帘 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m ²	112		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
24	011203003001	块料墙、柱面	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：白色瓷砖贴面 2. 素水泥浆一道 3. 20厚水泥砂浆 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺贴、安装 3. 勾缝	m ²	16.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
25	011206005001	单元式幕墙	[项目特征] 1. 结构形式:四周中空玻璃5+6+5 [工作内容] 1. 预埋件的制作、安装 2. 单元板块、其他板块的安装 3. 防雷引下 4. 隔离带、框边封闭 5. 嵌缝、塞口 6. 清洗	m ²	770.74		
	C.1	机械设备安装工程					
26	030108001001	风机	1. 名称:低噪声管道轴流风机 2. 规格:风量3600m ³ /h;全压200Pa;功率0.75KW 3. 安装方式:设备自带减震器	台	8		
	C.2	热力设备安装工程					
27	030211003001	循环水泵	[项目特征] 1. 名称:湿帘处水泵 [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装	台	2		
28	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 材质:镀锌钢管 3. 介质:给水 4. 规格:DN40 5. 连接形式:螺纹连接 6. 其他:包含压力试验,冲洗,消毒等	m	0.8		
29	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质:U-PVC管 3. 介质:给水 4. 规格:φ32 5. 连接形式:粘接连接 6. 其他:包含压力试验,冲洗,消毒等	m	76		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
30	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质:U-PVC管 3. 介质:水 4. 规格:Φ75 5. 连接形式:粘接连接 6. 其他:包含压力试验,冲洗等	m	10		
	C. 6	自动化控制仪表安装工程					
31	030606001001	机柜、台设备	[项目特征] 1. 名称:齿轮齿条及设备 [工作内容] 1. 安装	台	8		
	C. 10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
32	031003019001	虹吸雨水斗	[项目特征] 1. 材质:落水斗 [工作内容] 1. 安装	个	10		
		补充分部					
33	011206008001	幕墙开启扇	[项目特征] 1. 天窗开启扇, 2000*1000mm [工作内容] 1. 制作、安装	m ²	1		
		透水砖道路					
34	010201003001	强夯地基	[项目特征] 1. 电动夯实机 2. 素土夯实, 夯实度>93% [工作内容] 1. 夯实	m ²	201.95		
35	050201001001	园路垫层	[项目特征] 1. 垫层材料种类:3:7灰土 2. 垫层厚度:150厚 [工作内容] 1. 路床整理 2. 垫层铺筑	m ²	201.95		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
36	050201001002	园路垫层	[项目特征] 1. 垫层材料种类:C20混凝土 2. 垫层厚度:100厚 [工作内容] 1. 路床整理 2. 垫层铺筑	m2	201.95		
37	050201003001	园路面层	[项目特征] 1. 结合层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 2. 面层材料种类、规格:50原灰色透水砖 [工作内容] 1. 路面铺设 2. 路面养护	m2	201.95		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)		
						综合单价	合 价	
一		通用措施						
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1			
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1			
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1			
4	011801002001	二次搬运费		项	1			
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1			
二		专业措施						
合 计								

其他项目清单计价表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）		
				综合单价	合价	
1	暂列金额					
1.1						
2	专业工程暂估价					
2.1						
3	计日工					
3.1						
3.2						
3.3						
4	总承包服务费					
4.1	发包人供应材料保管费					
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理					
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务					
5	合同中约定的其他项目					
5.1	优质工程增加费					
5.2	智慧工地增加费					
合 计						

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
 2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	规格、型号	单位	暂估			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价 (元)	合价 (元)	数量	单价 (元)	合价 (元)		
				A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一

（适用价格信息调差法）

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价C ₀ (元)	投标报价(元)	风险幅度r (%)	价格信息C _i (元)	价差ΔC (元)	价差调整费用 ΔP(元)
本页小计									
合计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价C₀（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；
 2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

承包人提供可调价主要材料表二

（适用价格指数调差）

工程名称：新建玻璃温室工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	风险幅度（%）	价差调整金额 ΔP（元）
	定值权重A		—	—	—	—
	合计		—	—	—	

注：1 “名称、规格、型号”“基本价格指数”栏由招标人填写，人工也采用本法调整的，由招标人在“名称”栏填写；
 2 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用；
 3 分项计算可调价主要材料价差的，应在“价差调整金额”列分别填写金额，并计算合计金额；整体计算可调价主要材料价差的，可在“价差调整金额”列“合计”行填写。