

沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土
温室大棚建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室
大棚建设项目

标段名称：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室
大棚建设项目

招标工程量清单

编制人：(造价专业人员签字及盖章)

审核人：(签字及盖章)

编制单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：

工程量清单编制说明

工程名称：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目

一、工程概况：

1. 工程名称：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目
2. 建设地点：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
3. 资金来源：财政资金

二、沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目的工程量清单编制依据设计图纸、拟定的招标文件、GB/T50500-2024建设工程工程量清单计价标准、《内蒙古自治区建设工程费用定额》、《内蒙古自治区施工机械台班费用定额》、2017届《内蒙古自治区房屋建筑与装饰工程预算定额》、2017届《内蒙古自治区通用安装工程预算定额》、2017届《内蒙古自治区市政工程预算定额》编制。

三、2017届计价依据于2018年1月1日起执行。

四、税金依据内建办标函（2019）193号关于调整内蒙古自治区建设工程计价依据增值税税率的通知文件执行。

五、拟定的招标文件。

六、规费不再单独列项计价，按照相应费率以人工增加费计入其他项目费中。

七、工程做法依据项目特征做，不符处最终依据竣工图纸据实结算。

八、安全生产费已参照内建标〔2025〕98号文计入到其他项目费。

注：工程量清单或最高投标限价编制（审核）说明应包括工程概况、工程范围、编制（审核）依据、特殊要求（如有）及其他需要说明的问题等内容。

工程项目清单汇总表

工程名称：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目 标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	沙金套海苏木巴音乌拉嘎查土温室大棚建设项目	
1.1.1	土方工程	
1.1.2	大棚工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提及	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	
	合计	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土坡大棚场平、墙体					
1	010103001001	平整场地	1. 名称:场地平整 2. 土石类别:一、二类土 3. 方式:机械	m2	6618.9		
2	010102002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 土质要求:红土、无杂土、满足土坡大棚墙体用土要求 3. 土方来源:需向当地购土 4. 购土价:20元/m³	m3	7175.94		
3	010103002001	余方弃置	1. 名称:运土到场 2. 材料品种:红土、无杂土、满足土坡大棚墙体用土要求 3. 运距:暂按5km考虑计入	m3	7175.94		
4	010102007001	回填方	1. 填方部位:大棚土墙 2. 密实度要求:压实度不小于0.94 3. 填方材料品种:红土、无杂土、满足土坡大棚墙体用土要求	m3	7175.94		
		土坡大棚棚内取土					
5	010102002002	挖沟槽土方	1. 名称:棚内种植地取土 2. 土类别:一、二类土 3. 开挖深度:0.5m 4. 挖土并装车	m3	2007.3		
6	010103002002	余方弃置	1. 土石类别:一、二类土 2. 运距:暂按3km考虑计入	m3	2007.3		
		工具房场平					
7	010103001002	平整场地	1. 名称:场地平整 2. 土石类别:一、二类土 3. 方式:机械	m2	82.44		
		大型机械进出场					
本页小计							

计日工表

工程名称：土方工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎
查土温室大棚建设项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A ₁	A ₂	B=A ₂ -A ₁
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
		大棚						
1	010503003001	矩形梁	1. 名称: 预制混凝土枕木 2. 规格: 25cm×25cm 3. 安装高度: -0.150m处至+3.200m处 4. 混凝土强度等级: C25 5. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	m3	41.1			
2	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: 角钢、∠50×4.5 2. 构件类型: 大棚顶、底布置角钢 3. 安装高度: -0.150m处至+3.200m处 4. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	t	2.323			
3	010607002002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: Q235B、热镀锌钢材、φ32×2.75上弦、φ12圆钢支撑、φ12圆钢下弦 2. 构件类型: 镀锌钢管和圆钢组合拱架 3. 安装高度: -0.150m处至+4.350m 4. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	t	19.359			
4	010607002003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: Q235B、热镀锌钢材、φ25×1.8 2. 构件类型: 纵拉杆 3. 安装高度: -0.150m处至+4.350m内、7道设置 4. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	t	2.371			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
5	010607002004	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B、热镀锌钢材、 $\phi 75 \times 5.5$ 2. 构件类型：卷被杆、卷被杆支臂 3. 安装高度：-0.150m至+5.00m内 4. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	t	3.991			
6	010506023001	钢丝网	1. 名称：防虫网 2. 规格：60目 3. 使用部位：大棚底放风口	m ²	493.2			
7	080903006001	控制装置	1. 名称：手动卷膜器	套	6			
8	080903006002	控制装置	1. 名称：卷帘机	套	6			
9	010607002005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B、热镀锌钢材、 $\phi 25 \times 1.8$ 2. 构件类型：卷膜杆、卷膜伸缩杆 3. 安装高度：-0.650m至+2.0m内 4. 含制作、安装、运输（根据企业情况综合考虑）	t	0.371			
10	01B002	固定件	1. 名称：卡槽卡簧（固定件） 2. 卡簧（配合镀锌压膜卡槽使用） 3. 部位：钢架、棚膜、防虫网	m	1166.28			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格：混凝土路缘石、50×20×10cm 2. 垫层1材料品种、厚度：3:7灰土夯填、宽度20cm、厚度10cm 3. 后钺材料品种、厚度：C15预拌混凝土、宽度10cm、厚度10cm 4. 结合层：预拌砌筑砂浆 5. 砂浆勾缝	m	901.92		
12	040204001001	人行道块料铺设	1. 名称：棚内便道砖地面 2. 垫层1材料品种、厚度：3:7灰土夯填、厚度20cm 3. 结合层厚度、砂浆配合比：砌筑用混合砂浆、M10 4. 面层材料品种、规格：小红砖、240×115×53mm	m ²	360.77		
13	010901006001	膜结构屋面	1. 名称：防雨被 2. 材质：110g/m ² PE黑色布包裹（内为1000g/m ² +0.5cm厚太空棉一层+500g/m ² 珍珠棉一层+黑色无纺布一层） 3. 要求：保温和隔热等性能满足设计要求 4. 部位：顶面、墙面、侧面 5. 此项内容结算时只做工程量调整，不做分开列项调整	m ²	4928.71		
14	011303001001	成品装饰带	1. 名称：压膜带 2. 规格：2cm 3. 性能：抗老化	m	4856.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
15	010901006002	膜结构屋面	1. 名称:10丝无滴P0膜 2. 参数:防雾滴、防流滴等功能 3. 要求:保温和隔热等性能满足设计要求 4. 部位:顶面	m2	9857.42			
16	010901006003	膜结构屋面	1. 名称:优质毡布 2. 部位:顶面	m2	1486.18			
17	010901006004	膜结构屋面	1. 名称:无纺布 2. 部位:后坡	m2	1847.86			
18	010901006005	膜结构屋面	1. 名称:10丝无滴P0膜 2. 参数:防雾滴、防流滴等功能 3. 要求:保温和隔热等性能满足设计要求 4. 部位:后坡	m2	1847.86			
19	030501007001	接口卡	1. 名称:塑料卷膜卡 2. 部位:卷膜杆处 3. 间距:1m	个	252			
		工具房						
20	010501001001	基础垫层	1. 基础形式:独立基础 2. 厚度:0.1m	m3	1.54			
21	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:基础下垫层	m2	7.68			
22	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 基础类型:独立基础	m3	5.18			
23	010505002001	基础模板	1. 基础类型:独立基础	m2	34.56			
24	01B003	成品预制水泥房	1. 名称:成品预制水泥房 2. 含购买、运输、吊装等所有费用	m2	82.44			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
25	010807001001	金属（塑钢）窗	1. 窗洞口尺寸:1500×1500mm 2. 窗类型:塑钢窗 3. 开启方式:手动平开 4. 框、扇材质及规格:塑钢 5. 玻璃品种、厚度:中空玻璃 6. 五金种类、规格:含锁具等所有五金配件	m2	13.5		
26	010802001001	金属（塑钢）门	1. 名称:MLC1824 2. 门洞口尺寸:门:900×2400mm、窗:900×1500mm 3. 门类型:塑钢门联窗 4. 开启方式:手动平开 5. 框、扇材质:塑钢 6. 玻璃品种、厚度:中空玻璃 7. 五金种类、规格:含锁具等所有五金配件	m2	21.06		
27	010502029001	散水	1. 名称:散水 2. 原土夯实 3. 垫层材料种类、厚度:中粗砂、300mm 4. 面层厚度:60mm 5. 混凝土种类:预拌 6. 混凝土强度等级:C20	m2	51.46		
28	010502032001	台阶	1. 名称:台阶 2. 原土夯实 3. 垫层材料种类、厚度:中粗砂、300mm 4. 混凝土种类:预拌 5. 混凝土强度等级:C20 6. 含模板	m2	11.52		
		通道					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大棚工程

标段：沙金套海苏木巴音乌拉嘎查
土温室大棚建设项目

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
29	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 条形基础	m3	32.4		
30	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 条形基础	m2	114.48		
31	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.58		
32	010505012001	圈梁模板	1. 名称: 圈梁模板	m2	30		
33	010506010001	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋、HPB300、Φ6	t	0.072		
34	010506010002	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格: 非箍筋、HRB400以内、Φ12	t	0.198		
35	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结砖、240×115×53mm、MU10 2. 墙体类型: 内墙 3. 部位: 通道砖墙 4. 墙体厚度: 370mm 5. 砂浆强度等级: 砌筑用混合砂浆 M10 6. 其他要求: 通道顶要求起拱	m3	87.02		
本页小计							
合 计							

