

E.1：招标工程量清单封面

湖南农业大学耘园基地建设项目（土建）工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

E.6: 招标工程量清单扉页

湖南农业大学耘园基地建设项目（土建工程）

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：2023年10月27日

E. 11： 工程计价总说明

总 说 明

工程名称：湖南农业大学耘园基地建设项目（土建）

第1页 共1页

E.1：招标工程量清单封面

基地建设

工程

招标工程量清单

招 标 人：

（单位盖章）

造价咨询人：

（单位盖章）

E. 6： 招标工程量清单扉页

_____ 基地建设 _____ 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

复核时间： 2023年10月27日

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共17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	其中： 暂估价
		成品不锈钢水箱						
1	031006015001	80方成品不锈钢水箱	1. 成品不锈钢水箱 80m3 2. 材质：组合式氩弧焊接不锈钢方型水箱.S US304不锈钢板 3. 规格：板厚:底板(平板)1. 5mm, 侧一层1. 5 mm, 侧二层1. 2mm, 顶板1. 0mm, 检修口1. 0mm. 4. 配有进水口、出水口、排污口、溢流口、 通气孔、检修人孔、内外爬梯、亚克力管液 位计。	台	1. 00			
		明沟改暗渠						
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合土质; 2. 机械开挖 3. 弃置沟边	m3	79. 00			
3	040103001009	回填土方	1. 密实度要求:按设计压实度要求; 2. 填方位置:沟槽; 3. 机械回填; 4. 工程量以实际发生为准;	m3	3772. 50			
4	040501001002	混凝土管DN1000	1. 规格:DN1000 II级混凝土平口管; 2. 接口方式:橡胶圈接口; 3. 基础采用120 °C15混凝土(砼搅拌机按小 于8m3考虑)	m	158. 00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第2页 共17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	其中： 暂估价
5	040504001003	检查井	1. 圆形雨水混凝土检查井 井径1500mm 适用管径800mm-1000mm 井深2.4m 2. 详见06MS201-3，页17	座	4.00			
6	041103001002	围堰	1. 装袋围堰	m3	10.00			
		道路路缘						
7	040203007001	锯缝机锯缝	1. 缩缝 锯缝机锯缝 缝深（cm）5cm	m	2344.00			
8	041001001001	拆除路面	1. 拆除路面层 风镐拆除 2. 厚度18cm	m2	234.40			
9	040103002001	废渣弃置	1. 挖掘机挖石碴 装车 2. 综合考虑运距运输方式	m3	42.19			
10	040101001001	土方开挖	1. 土壤类别:综合土质; 2. 开挖方式:人机配合; 3. 运输:就近堆放	m3	210.96			
11	040103001010	回填方	1. 人工填土夯实	m3	128.92			
12	040204004001	100*200麻石缘石	1. 材质、规格:花岗岩缘石10*20cm 2. 水泥砂浆 1: 3 3. C15细石砼另列	m	2344.00			
13	040204004002	C15细石砼	1. 侧平石、缘石垫层 人工铺装 2. C15细石商品混凝土（砼搅拌车按小于8m3考虑）	m3	58.60			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第3页 共17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	其中： 暂估价
14	041102001002	垫层模板	1. 垫层模板 2. 钢模板	m2	234.40			
		人行道						
15	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形 人行道整形碾压	m2	239.00			
16	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石; 2. 厚度:5cm;	m2	239.00			
17	040204003001	C15现浇混凝土人行道	1. 混凝土强度等级:C15商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑）; 2. 厚度:10cm; 3. 位于：人行道板垫层	m2	239.00			
18	040204002001	人行道水泥彩砖铺设	1. 人行道水泥彩砖铺设 厚度50mm 2. 30mm干混砂浆 1：4	m2	239.00			
19	040101001002	土方开挖	1. 土壤类别:综合土质; 2. 开挖方式:人机配合; 3. 运输:就近堆放	m3	6.03			
20	040103001011	回填方	1. 人工填土夯实	m3	75.50			
21	040204004003	100*200麻石缘石	1. 材质、规格:花岗岩缘石10*20cm 2. 水泥砂浆 1：3 3. C15细石砼另列	m	67.00			
22	040204004005	120*350麻石侧石	1. 材质、规格:花岗岩侧石12*35cm 2. 水泥砂浆 1：3 3. C15细石砼另列	m	67.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第4页 共17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	其中： 暂估价
23	040204004004	C15细石砼	1. 侧平石、缘石垫层 人工铺装 2. C15细石商品混凝土	m3	2. 43			
24	041102001003	垫层模板	1. 垫层钢模板	m2	6. 70			
25	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:马尼拉草皮; 2. 铺种方式:满铺;	m2	288. 00			
		拆除及土方工程						
26	040101001003	清除表土，外弃	1. 挖掘机挖土方 挖土装车 普通土 2. 综合考虑运距运输方式	m3	3883. 80			
27	010101001001	平整场地	1. 场地平整 机械	m2	19419. 00			
28	040203007002	锯缝机锯缝	1. 缩缝 锯缝机锯缝 缝深（cm）5cm	m	110. 00			
29	041001001002	拆除混凝土路面	1. 拆除路面层 机械拆除混凝土 2. 厚度20cm	m2	783. 35			
30	041001001003	拆除沥青路面	1. 拆除沥青柏油类路面层 机械拆除 2. 厚度10cm以内	m2	42. 35			
31	011601001001	围墙拆除	1. 砌体拆除 机械拆除 砖砌体; 2. 部位：围墙	m3	44. 28			
32	011607001001	旧房拆除	1. 机械整体拆除 现浇混凝土结构	m2	134. 00			
33	040103002002	废渣弃置	1. 挖掘机挖石碴 装车 2. 综合考虑运距运输方式	m3	271. 38			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第5页 共17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	其中： 暂估价
34	040203007003	C30混凝土路面	1. C30水泥混凝土路面 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑）； 2. 厚度：20cm； 3. 水泥混凝土路面养生 土工布养护 4. 运输距离、输送方式综合考虑	m2	42.35			
35	040203003001	粘层	1. 喷洒沥青油料 黏（粘）层 石油沥青 油量(0.5kg/m²)	m2	42.35			
36	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-20C中粒式重交沥青 混凝土路面； 2. 厚度:10cm； 3. 摊铺方式:人工摊铺； 4. 沥青混凝土运输距离、输送方式综合考虑	m2	42.35			
		生科院基地						
37	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形 人行道整形碾压	m2	592.00			
38	040202011002	6cm碎石垫层	1. 石料规格:碎石； 2. 厚度:6cm；	m2	592.00			
39	040203007004	C30混凝土路面	1. C30水泥混凝土路面 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑）； 2. 厚度：15cm； 3. 水泥混凝土路面养生 土工布养护 4. 运输距离、输送方式综合考虑	m2	592.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第6页 共17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	其中： 暂估价
40	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合土质; 2. 挖土深度:1m内; 3. 机械开挖	m3	14. 01			
41	040305001002	中粗砂垫层	1. 垫层 中粗砂 2. 厚100mm	m3	1. 31			
42	040501001003	DN300混凝土管	1. DN300混凝土平接管 铺设 2. 水泥砂浆接口	m	17. 00			
43	040103001015	砂砾石回填	1. 密实度要求:设计要求压实度; 2. 填方材料品种:砂砾石; 3. 回填方式:人工回填;	m3	3. 48			
44	040103001012	沟槽土方回填	1. 人工填土夯实 槽、坑	m3	1. 31			
45	040103001014	田硬填筑	1. 田硬填筑 人工小型机具夯填土 2. 尺寸0. 4*0. 3m	m3	40. 00			
		水田种植土换填						
46	040101001004	挖一般土方，外弃	1. 挖掘机挖土方 挖土装车 普通土 2. 综合考虑运距运输方式	m3	598. 50			
47	040103001013	耕作土回填	1. 耕作土回填 2. 挖掘机挖土装车 自卸汽车运土方 运距2km内	m3	598. 50			
		园艺院基地						
48	040202001003	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形 人行道整形碾压	m2	2138. 20			
	本页合计							

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第7页 共17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	其中： 暂估价
49	040202011003	8cm碎石垫层	1. 石料规格:碎石; 2. 厚度:8cm;	m2	2138.20			
50	040203007005	C30混凝土路面	1. C30水泥混凝土路面 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑）; 2. 厚度：15cm; 3. 水泥混凝土路面养生 土工布养护 4. 运输距离、输送方式综合考虑	m2	2138.20			
		景艺基地						
51	050101007001	清除地被植物	1. 清除杂草、草皮、地被植物 2. 综合考虑外弃运距、运输方式	m2	380.00			
52	040101001005	清除表土，外弃	1. 挖掘机挖土方 挖土装车 普通土 2. 综合考虑运距、运输方式	m3	76.00			
53	010101001002	平整场地	1. 场地平整 机械	m2	380.00			
54	050307016001	盆栽位移	1. 盆栽位移 2. 含：盆栽起吊、运输、盆栽摆放	个	84.00			
55	041001001004	拆除混凝土路面	1. 拆除路面层 机械拆除混凝土 2. 厚度20cm	m2	92.00			
56	040103002003	废渣弃置	1. 挖掘机挖石碴 装车 2. 综合考虑运距、运输方式	m3	18.40			
		农学院基地						
		土石方工程						
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第8页 共17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	其中： 暂估价
57	040101001006	杂草清理	1. 清除杂草、草皮、地被植物 2. 综合考虑外弃运距、运输方式	m2	17774.00			
58	040103002004	废渣弃置, 1km内	1. 挖掘机挖土方 挖土装车 普通土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 校内运输	m3	1664.00			
59	040101001007	土方开挖, 1km内利用	1. 挖掘机挖土方 挖土装车 普通土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 3. 用于土方回填及耕作土回填	m3	6819.20			
60	040103001016	回填土方	1. 密实度要求:按设计要求; 2. 填方材料品种:综合土质; 3. 机械填土碾压	m3	4785.00			
61	040103001017	耕作土回填	1. 耕作土回填 机械铺填 2. 利用区域内开挖土方	m3	2044.00			
		机耕道、田埂						
62	040202001005	机耕道路基夯实	1. 路床(槽)整形 车行道路床整形碾压	m2	1086.00			
63	040202001006	田埂二基础夯实	1. 路床(槽)整形 人行道整形碾压	m2	71.00			
64	040202011005	10cm厚碎石路面	1. 石料规格:碎石; 2. 厚度:10cm; 3. 路面面层	m2	864.00			
65	040202011008	6cm厚碎石路面	1. 石料规格:碎石; 2. 厚度:6cm; 3. 路面面层	m2	222.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第9页 共17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	其中： 暂估价
66	040203007007	20cmC30混凝土路面	1. C30混凝土路面 厚度20cm（砼搅拌车按小于8m3考虑） 2. 缩缝 锯缝机锯缝 缝深（cm）5cm 3. 水泥混凝土路面养生 土工布养护	m2	222.00			
67	040204002002	6cm厚透水砖铺设	1. 人行道板安砌 透水砖面层 厚6cm	m2	71.00			
68	040103001018	田硬填筑	1. 回填土 人工小型机具夯填土 槽、坑	m3	21.72			
69	040303001001	C20混凝土田埂	1. C20混凝土田埂 2. 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑） 3. 砼的输送方式综合考虑	m3	35.28			
70	041102001004	田埂模板	1. 挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 基础	m2	235.20			
		挡土墙						
71	040101003008	挖基础土方	1. 挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土；	m3	803.23			
72	040103001024	墙背土方回填	1. 回填土 人工小型机具夯填土 2. 位于墙背	m3	195.37			
73	040303015005	毛石混凝土挡墙基础	1. 挡土墙 C20毛石混凝土 基础 2. 毛石含量20% 3. 其中商品砼的输送方式综合考虑（砼搅拌车按小于8m3考虑）	m3	607.86			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第10页 共17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	其中： 暂估价
74	040303015006	毛石混凝土挡墙墙身	1. 挡土墙 C20毛石混凝土 墙身 2. 毛石含量20% 3. 其中商品砼的输送方式综合考虑（砼搅拌车按小于8m3考虑）	m3	999.64			
75	040309009003	PVC110排水管	1. 材料品种:PVC; 2. 管径:110mm;	m	323.40			
76	040601025003	反滤料铺设	1. 砂卵石滤层	m3	5.81			
77	040309007004	沥青木板伸缩缝	1. 安装沉降缝 沥青木丝板	m2	21.88			
78	041102017003	挡墙模板	1. 挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 墙身 2. 钢模	m2	1754.45			
		新建排水渠						
79	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合土质; 2. 挖土深度:1m内; 3. 机械开挖	m3	63.25			
80	040103001021	沟槽土方回填	1. 人工填土夯实 槽、坑	m3	34.50			
81	040501019001	混凝土渠道	1. 断面净尺寸: 300*400 2. 100mm厚C30基础 3. 100mm厚C30渠壁 4. 其中商品砼的输送方式综合考虑（砼搅拌车按小于8m3考虑）	m	115.00			
82	040402017001	沥青木板伸缩缝	1. 伸缝 沥青木板	m2	2.99			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第11页 共17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	其中： 暂估价
83	041102031001	排水渠模板	1. 管、渠道基础及附属模板 渠（涵）直墙 2. 钢模	m2	230.00			
		给水管道						
84	040101002006	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽土方 2. 就近堆放	m3	190.27			
85	040103001022	回填方	1. 机械回填沟槽、基坑 土方	m3	160.00			
86	040103001023	粗砂垫层	1. 密实度要求:按设计要求; 2. 填方材料品种:粗砂;	m3	30.27			
87	040501004001	PE75管铺设	1. 材质及规格:PE; 2. 管外径(mm以内) 75mm 2. 连接形式:粘接;	m	569.00			
88	040502003001	塑料管管件	1. 材质及规格:DN75*50三通; 2. 连接方式:粘接;	个	18.00			
89	040502005003	DN50塑料阀门	1. 材质及规格:塑料阀门 DN50; 2. 连接方式:粘接;	个	18.00			
		蓄水池						
90	040101003006	挖基坑土方	1. 挖掘机挖基坑土方 2. 就近堆放	m3	56.85			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第12页 共17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	其中： 暂估价
91	040305001003	垫层	1. C15混凝土垫层 商品砼3.（砼搅拌机按小于8m3考虑） 2. 厚度：100mm 3. 运距综合考虑	m3	4. 82			
92	040601006002	2. 现浇混凝土池底	1. C25现浇混凝土池底 （砼搅拌机按小于8m3考虑） 2. 厚度220mm 3. 运距综合考虑	m3	10. 60			
93	040601001003	现浇混凝土池壁	1. C25现浇混凝土池壁 商品砼（砼搅拌机按小于8m3考虑） 2. 厚度：220mm 3. 运距综合考虑	m3	14. 10			
94	040601009002	现浇混凝土池梁	1. C25现浇混凝土池梁 商品砼（砼搅拌机按小于8m3考虑） 2. 尺寸：220*160mm 3. 运距综合考虑	m3	0. 83			
95	040901001006	现浇构件钢筋	1. 非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋(直径mm) Φ10以外；	t	3. 197			
96	041102001005	垫层模板	1. 混凝土模板 混凝土垫层；	m2	2. 78			
97	041102002002	池底模板	1. 现浇构筑物及池底 平池底 2. 钢模	m2	6. 11			
98	041102028002	池壁(隔墙)模板	1. 现浇构筑物及池底 矩形池壁(隔墙) 2. 钢模；	m2	115. 55			
	本页合计							

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第13页 共17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	其中： 暂估价
99	041102036002	池梁模板	1. 现浇构筑物及池底 连续梁、单梁模板 2. 钢模；	m2	12.74			
		阳光棚						
100	040101002007	挖基础土方	1. 土壤类别:综合土质； 2. 挖土深度:0.5m内； 3. 机械开挖	m3	50.90			
101	040305001004	C15砼垫层	1. C15商品混凝土（砼搅拌车按小于8m3考虑） 2. 厚100mm 3. 运距综合考虑	m3	7.27			
102	040303002002	C20混凝土基础	1. C20商品混凝土（砼搅拌车按小于8m3考虑） 2. 运距综合考虑	m3	12.93			
103	041102002003	基础模板	1. 挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 基础 2. 钢模	m2	129.28			
104	010901003001	阳光棚屋面	1. 立杆、横向支撑 屋盖及支撑 D50*3.8mm镀锌钢管 2. 竖向不锈钢檩条 不锈钢管 30×2mm 3. 塑料薄膜屋面	m2	1000.00			
		气象站						
		土建工程						
105	040202001008	路床(槽)整形	1. 室外道路 整形 路槽碾压	m2	332.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第14页 共17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	其中： 暂估价
106	040202011006	60厚级配碎石稳定层	1. 室外道路 基层 碎石 2. 厚度：6cm	m2	332.00			
107	010501001001	120厚C25混凝土路面	1. C25混凝土路面 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑） 2. 厚度20cm 3. 水泥混凝土路面养生 土工布养护	m2	332.00			
108	010501001002	路缘石	1. 100*200*500深灰色烧毛花岗岩； 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m	369.41			
109	050102012002	铺种草皮	1. 草皮铺种 满铺 2. 品种：马尼拉	m2	1012.00			
110	010401014001	排水沟	1. 人工挖沟槽土方 普通土 深度在2m以内 2. C20混凝土基础 厚100mm 含模板制安 3. M7.5砂浆砌砖墙 厚180mm 4. 墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙 20mm 5. 非定型雨水井安装 铸铁平箅 换：塑料雨水篦子	m	163.00			
111	040501004002	UPVC塑料管	1. 材质及规格：UPVC DN110； 2. 连接形式：黏接；	m	163.00			
112	030404001001	电子屏支架	1. P3全彩屏，0.4m2； 2. 支架：镀锌钣金烤漆	项	1.00			
113	010101003001	挖沟槽土方	1. 机械沟槽开挖 2. 就近堆放	m3	48.06			
114	010103001001	回填方	1. 回填土 人工小型机具夯填土 槽、坑	m3	48.06			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第15页 共17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	其中： 暂估价
115	031001006001	De110PPR给水管	1. 材质、规格:PPR给水管 De110; 2. 连接形式:热熔连接;	m	13.00			
116	031001006001	De50PPR给水管	1. 材质、规格:PPR给水管 De50; 2. 连接形式:热熔连接;	m	13.00			
117	031001006002	De32PPR给水管	1. 材质、规格:PPR给水管 De32; 2. 连接形式:热熔连接;	m	115.00			
118	040504001005	闸阀井1000*1000mm	1. 闸阀井1000*1000mm 深1.4m 2. C20商品混凝土垫层 厚100mm 2. M7.5水泥砂浆砖砌体 矩形 240墙 3. 300*300*300mm砖砌体支墩 4. C20砼井圈 5. 1000*1000mm防盗铸铁井盖井座 安装	座	1.00			
119	040504001004	闸阀井600*600mm	1. 闸阀井600*600mm 深1.36m 2. C20商品混凝土垫层 厚100mm 2. M7.5水泥砂浆砖砌体 矩形 240墙 3. 300*300*300mm砖砌体支墩 4. C20砼井圈 5. 700*700mm防盗铸铁井盖井座 安装	座	10.00			
120	031003013001	水表	1. 法兰水表组成安装（无旁通管） 公称直径（mm以内）100 2. DN100对夹式蜗轮蝶阀 2个、DN100法兰止回阀1个、DN100法兰式水表1个、DN100法兰橡胶挠性接头1个	组	1.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第16页 共17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	其中： 暂估价
121	031003005001	塑料阀门	1. 规格:塑料阀门 DN32; 2. 连接形式:熔接;	个	10. 00			
		老派出所						
		砍伐树木，移栽，植物清除						
122	050101001001	砍伐乔木	1. 砍伐乔、灌木（单株） 地径≤20cm 2. 挖乔灌木树根（单株） 地径≤20cm 3. 运距综合考虑	株	32. 00			
123	050102001001	移植乔木	1. 种类:乔木桂花树; 2. 胸径或干径:20cm; 3. 株高、冠径:3m; 4. 起挖方式:人工挖，吊车调运装车，场外、场内运输运输综合计算;带土球。; 5. 养护期:12月;	株	50. 00			
124	050101007002	清除地被植物	1. 植物种类:杂草，植物清除;	m2	736. 00			
125	011601001002	砖砌体拆除(围墙开门洞)	1. 砌体拆除 人机配合拆除 实心砖墙（实心砖）	m3	2. 016			
126	010401012001	零星砌砖（封洞口）	1. 零星砖砌体 预拌干混砌筑砂浆 DM M10. 0	m3	0. 672			
127	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙面抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 2. 预拌干混抹灰砂浆 DP M20. 0	m2	5. 60			
128	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 墙零星项目一般抹灰 20mm 2. 预拌干混抹灰砂浆 DP M20. 0	m2	3. 36			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：基地建设 标段：

第17页 共17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	其中： 暂估价
129	010802004001	镀锌方管格栅喷漆大门（含锁）	1. 镀锌方管格栅大门	m2	7.80			
		平整场地，砼地坪						
130	010101001004	平整场地	1. 场地平整 机械 2. 含部份修整边坡	m2	736.00			
131	040202001007	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形 车行道路路床整形碾压	m2	608.00			
132	040203007009	水泥混凝土路面	1. 水泥混凝土路面C30 厚度10cm 2. 商品砼（砼搅拌车按小于8m3考虑） 3. 水泥混凝土路面养生	m3	60.80			
133	040202011007	碎石基层	1. 厚度:60; 2. 石料规格:2-4; 3. 室外道路 基层 碎石;	m3	36.48			
134	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 场外运费 履带式挖掘机 1m3以内 2. 场外运费 履带式推土机 90kW以内	台.次	1.00			
135	041106001002	打井设备出场及安拆	1. 打井设备出场及安拆	台.次	1.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 20： 总价措施项目清单计费表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费 率(%)	金 额(元)	备注
1	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
合计						

注：按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额				明细详见E. 24表
2	暂估价				
2. 1	材料（工程设备）暂估价				明细详见E. 25表
2. 2	专业工程暂估价			170000. 00	明细详见E. 26表
2. 3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0. 6		明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				明细详见E. 30表
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8			

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 24：暂列金额明细表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	元		
2	检验试验费	元		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合 计				

注：此表由招标人填写,如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E. 25：材料暂估单价及调整表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	材料名称、规格、 型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

E. 26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	专业工程暂估价		170000.00			
1	成品工具房（包含基础建设）		40000.00			
2	污水泵150QW210-7-7.5		10000.00			
3	机井水泵电机200QJ32-65/5		10000.00			
5	一体化智慧移动泵房（包含基础建设）		50000.00			
6	成品厕所购安2座（包含基础建设）		60000.00			
7						
8						
	分部分项工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
合 计			170000.00			

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

E. 27： 计日工表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价	
						暂定	实际
一	人工						
1							
2							
3							
4							
5							
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
4							
5							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
5							
施工机械小计							
总 计							

E. 28： 总承包服务费计价表

工程名称： 基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)				
2	发包人提供材料采保费	(发包人提供材料总值)				
	合 计	-	-		-	

E. 29： 部分其他项目费计价表

工程名称：基地建设 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费 + 措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费 + 措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合 计	-			

注：环境保护税、安全责任险招投标时按计费基数及费率暂估，结算与取定不同时，可按实调整。

E. 38: 发包人提供材料一览表

工程名称: 基地建设 标段:

第1页 共1页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。
全国统一热线：4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:基地建设 标段:

第1页 共1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
本页合计（元）							
合 计（元）							

重点评审材料、设备单价表

工程名称:基地建设 标段:

第1页 共1页

序号	材料 (设备) 编码	名称	单位	数量	金额（元）	
					单价	合价
本页合计（元）						
合计（元）						

E.1：招标工程量清单封面

不可预见费 工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位盖章)

E. 6： 招标工程量清单扉页

不可预见费工程

招标工程量清单

招 标 人： (单位盖章)

造价咨询人： (单位资质专用章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 人： (造价人员签字盖专用章)

复 核 人： (造价工程师签字盖专用章)

编制时间：

复核时间： 2023年10月27日

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1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	其中： 暂估价
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 20： 总价措施项目清单计费表

工程名称：不可预见费 标段：

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费 率(%)	金 额(元)	备注
合计						

注：按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			240000.00	明细详见E. 24表
2	暂估价				
2.1	材料（工程设备）暂估价				明细详见E. 25表
2.2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6		明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				明细详见E. 30表
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8			

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 24：暂列金额明细表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	元	240000.00	
2	检验试验费	元		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合 计			240000.00	

注：此表由招标人填写,如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E. 25：材料暂估单价及调整表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	材料名称、规格、 型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

E. 26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	专业工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
	分部分项工程暂估价					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
合 计						

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

E. 27： 计日工表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价	
						暂定	实际
一	人工						
1							
2							
3							
4							
5							
人工小计							
二	材料						
1							
2							
3							
4							
5							
材料小计							
三	施工机械						
1							
2							
3							
4							
5							
施工机械小计							
总 计							

E. 28： 总承包服务费计价表

工程名称： 不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)				
2	发包人提供材料采保费	(发包人提供材料总值)				
	合 计	-	-		-	

E. 29： 部分其他项目费计价表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费 + 措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费 + 措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合 计	-			

注：环境保护税、安全责任险招投标时按计费基数及费率暂估，结算与取定不同时，可按实调整。

E. 38: 发包人提供材料一览表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。
全国统一热线：4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:不可预见费 标段:

第1页 共1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
本页合计（元）							
合 计（元）							

重点评审材料、设备单价表

工程名称:不可预见费 标段:

第1页 共1页

序号	材料 (设备) 编码	名称	单位	数量	金额（元）	
					单价	合价
本页合计（元）						
合计（元）						