工程名称:绿化工程

专业: 绿化工程 第 1 页 共 5 页

	球化工程	专业: 球化工程	V B V V	男
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	_	移栽苗木		
1	050102001001	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 桂花 2. 乔木规格: 高度300-350cm、冠幅250-300cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护	株	1
2	050102001002	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 大花月季 2. 乔木规格: 胸径4cm、高度150-200cm、冠幅1 50-200cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护	株	5
3	050102001003	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 石榴 2. 乔木规格: 高度250cm、冠幅220-250cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护	株	28
4	050102001004	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 紫荆 2. 乔木规格: 高度300cm、冠幅200cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理	株	28

工程名称:绿化工程

专业: 绿化工程 第 2 页 共 5 页

工作170%	球化工程	专业: 球化工程		第2页 共5页
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护		
5	050102001005	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 紫薇 2. 乔木规格: 胸径6-8cm、高度200-250cm、冠幅200cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护	株	20
6	050102001006	移栽乔木 [项目特征] 1. 乔木种类: 红枫 2. 乔木规格: 胸径6cm、高度180-200cm、冠幅1 80-200cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 支撑 5. 草绳绕树干 6. 养护	株	46
7	050102004001	移栽灌木 [项目特征] 1. 灌木种类: 腊梅 2. 灌木规格: 高度160-180cm、冠幅160-180cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养	株	6

工程名称:绿化工程

专业:绿化工程 第3页 共5页

序号	项目编码	安亚: 郊化工住 	江县	
卢 万	坝日狮 码	项目名称	计量单位	工程数量
		护		
8	050102004002	移栽灌木 [项目特征] 1. 灌木种类: 红叶石楠球 2. 灌木规格: 高度150-200cm、冠幅150-200cm 3. 养护期: 一年 4. 备注: 移栽至校园内部,运距综合考虑。整理 修剪、养护。 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	株	34
	=	移除灌木、地被		
9	050101004001	清除灌木 [项目特征] 1. 高度:50cm [工作内容] 1. 砍挖灌木 2. 废弃物运输、外弃 3. 场地清理	m2	1098. 31
10	050101005001	清除草皮 [项目特征] 1. 丛高: 以现场为准综合考虑 [工作内容] 1. 清除草皮 2. 废弃物运输、外弃 3. 场地清理	m2	1682
11	050101004002	清除草花 [项目特征] 1. 高度: 以现场为准综合考虑 [工作内容] 1. 清除草花 2. 废弃物运输、外弃 3. 场地清理	m2	24
	三	保留苗木整形修剪养护		
12	EB001	保留苗木整形修剪养护 [项目特征] 1. 苗木品种: 原有五角枫 2. 规格: 以现场为准综合考虑 3. 养护期: 一年 4. 备注: 整形修剪养护,保证无下垂枝、徒长枝、枯死枝 [工作内容] 1. 整形修剪 2. 养护	株	13
13	EB002	保留苗木整形修剪养护 [项目特征]	株	72

工程名称:绿化工程

专业: 绿化工程 第 4 页 共 5 页

	球化工程	专业: 球化工程	<u> </u>	界4 贝 共 5 贝
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 苗木品种:原有桂花 2. 规格:以现场为准综合考虑 3. 养护期:一年 4. 备注:整形修剪养护,保证无下垂枝、徒长枝、枯死枝 [工作内容] 1. 整形修剪 2. 养护		
14	EB003	保留苗木整形修剪养护 [项目特征] 1. 苗木品种:原有樱花 2. 规格:以现场为准综合考虑 3. 养护期:一年 4. 备注:整形修剪养护,保证无下垂枝、徒长枝、枯死枝 [工作内容] 1. 整形修剪 2. 养护	株	28
15	EB004	保留苗木整形修剪养护 [项目特征] 1. 苗木品种:原有白玉兰 2. 规格:以现场为准综合考虑 3. 养护期:一年 4. 备注:整形修剪养护,保证无下垂枝、徒长枝、枯死枝 [工作内容] 1. 整形修剪 2. 养护	株	5
	四	新做绿化		
16	050102010001	铺种草皮 [项目特征] 1. 草皮种类:细叶麦冬 2. 铺种方式:每窝10芽,64窝/m2,拉线整齐,密实栽植 3. 养护期:一年 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	m2	1420
17	050102010002	铺种草皮 [项目特征] 1. 草皮种类: 混播草皮 早熟禾: 高羊茅: 黑麦草=6: 3: 1 2. 铺种方式: 草皮卷密铺 3. 养护期: 一年 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输	m2	1658

工程名称:绿化工程

专业:绿化工程 第5页 共5页

工程名称:	绿化上桯	专业:绿化工程		第 5 页 共 5 页	
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	
		3. 栽植 4. 养护			
18	050102006001	栽植攀缘植物 [项目特征] 1. 植物种类、规格:常春藤,藤长100cm 2. 养护期:一年 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	株	39	
19	EB005	土壤清理、改良 [项目特征] 1.要求:清理土壤内垃圾杂物等,并进行土壤改良处理,符合种植要求 2.[工作内容] 3.土壤内垃圾杂物等清理 4.土壤改良处理	m2	1658	
20	050101006001	整理绿化用地 [项目特征] 1. 土壤类别: 以现场为准 2. 土质要求: 符合种植要求 3. 整理厚度: 30 cm以内 4. 备注: 不含换填土、不含余方弃置、不含缺方 外购 [工作内容] 1. 绿地整理 2. 找平、找坡 3. 拍实、耙细	m2	3078	

措施项目清单

工程名称: 绿化工程

专业:绿化工程

序号 項目名称 計量单位 工程数量 一 適用項目 1 好金文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬生污染冷理费 項 1 1.1 安全文明施工费 項 1 1.2 环境保护(含工程排污费) 項 1 1.3 临时设施 項 1 1.4 场生污染治理费 項 1 2 全商季、夜间施工措施费 項 1 3 二次搬运 項 1 4 期显放线、定位复利、检测试验 項 1 5 大型机械设备、进口场及交排 項 1 6 施工排水 項 1 7 施工降水 項 1 8 施工程下程及设备保护 項 1 9 己完工程及设备保护 項 1 10 其他 項 1	工程名称:绿色	七工程 专业:绿年	上 工程	第 1 页 共 1 页
1 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) 项 1 1.1 安全文明施工费 项 1 1.2 环境保护(含工程排污费) 项 1 1.3 临时设施 项 1 1.4 扬尘污染治理费 项 1 2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 项 1 9 己完工程及设备保护 项 1	序号	项目名称	计量单位	工程数量
1.1 安全文明施工费 项 1 1.2 环境保护(含工程排污费) 项 1 1.3 临时设施 项 1 1.4 扬尘污染治理费 项 1 2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 旋工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	_	通用项目		
1.2 环境保护(含工程排污费) 项 1 1.3 临时设施 项 1 1.4 扬尘污染治理费 项 1 2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.3 临时设施 项 1 1.4 扬尘污染治理费 项 1 2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	1. 1	安全文明施工费	项	1
1.4 扬生污染治理费 项 1 2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 烷工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 保护设施 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
2 冬雨季、夜间施工措施费 项 1 3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	1.3	临时设施	项	1
3 二次搬运 项 1 4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	1.4	扬尘污染治理费	项	1
4 测量放线、定位复测、检测试验 项 1 5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时	2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
5 大型机械设备进出场及安拆 项 1 6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时	3	二次搬运	项	1
6 施工排水 项 1 7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
7 施工降水 项 1 8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
8 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 项 1 9 已完工程及设备保护 项 1	6	施工排水	项	1
9 已完工程及设备保护 项 1	7	施工降水	项	1
	8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
10 其他 项 1 1 1	9	已完工程及设备保护	项	1
	10	其他	项	1

其他项目清单

工程名称:绿化工程

专业:绿化工程

工程名称: 绮	是化工程	专业:绿化工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1
-			

规费、税金项目清单

工程名称:绿化工程

专业, 绿化工程

工程名称: 约	录化工程	专业:绿化工程	第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	计量单位	数 量
_	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

暂列金额明细表

工程名称:绿体	比工程	专业:绿化工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)
1	暂列金额	项	40000.00

专业工程暂估价明细表

工程名称:绿化工程 专业:绿化工程 第1页 共1页 序号 项目名称 计量单位 暂估单价 (元) 项

计日工表

工程名称, 绿化工程

专业:绿化工程 第 1 页 共 1 页

工程名称:绿体	化工程	专业:绿化工程	第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	计量单位	暂定工程量
1	人工		
2	材料		
3	机械		
	•	<u> </u>	

总承包服务项目表

工程名称:绿化工程 专业:绿化工程 第 1 页 共 1 页

工程名称:绿	化工程	专业:绿化工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	发包人发包专业工程管理服务费	项	1
2	发包人供应材料、设备保管费	项	1

主要材料设备表

工程名称:绿化工程

专业:绿化工程

工生石机	ド:		专业: 绿化工	任王		1 贝 共1贝
序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数 量	备注
1	BCCLF0@1	垃圾装车、运输、外弃		m3	943. 924	
2	BCCLF1@1	外购黄土 (运到场内)		m3	248. 7	
3	C00144	支撑		根	171	
4	补充主材002@ 2	细叶麦冬 每窝10芽,64窝/m 2,接线整齐,密实栽植		m2	1476. 8	
5	补充主材003@ 1	混播草皮 早熟禾: 高羊茅: 黑麦草=6: 3: 1 草皮卷密铺		m2	1724. 32	
6	补充主材004@ 1	常春藤,藤长100cm		株	39	
		Ļ				

工程名称: 景观工程

专业: 景观工程 第 1 页 共 2 页

ı≟ ⊓	京 <u>州</u> 工作	マ业: 泉州工住	11 目 쓰 12	第 1 页
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	_	折除工程		
1	EB001	拆除卵石汀步园路 [项目特征] 1. 做法: A拆除50厚汀步石及30厚水泥砂浆结合 层/80厚混凝土嵌卵石、B拆除150厚碎石垫层/ 150厚灰土垫层 2. 备注: 详见图纸LAO-1. 02-2 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾装车、运输、外弃	m2	332
2	EB002	拆除花岗岩平道牙 [项目特征] 1. 做法:A拆除100厚200高花岗岩平道牙、B拆除30厚水泥砂浆结合层、C拆除100厚混凝土垫层及靠背、D拆除150厚灰土垫层 2. 备注:详见图纸LAO-1.02-5 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾装车、运输、外弃	m	605
	=	破除铺装等处外购、回填土		
3	040103003001	缺方内运 [项目特征] 1. 填方材料品种:黄土 2. 运距:外购,运距自行考虑 [工作内容] 1. 取料点装料运输至缺方点	m3	111.79
4	040103001001	填方 [项目特征] 1.填方材料品种:黄土 2.密实度:绿化区松填、铺装区域历实 3.备注:不含外购土 [工作内容] 1.填方 2.压实	m3	111. 79
	三	新做景观工程		
5	050201001001	园路 [项目特征] 1. 路面规格、材料种类: 200*100*30厚灰色陶砖铺装,粗砂扫缝,洒水封缝 2. 砂浆强度等级: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 3. 垫层厚度、材料种类: 100厚C20混凝土垫层、200厚3: 7灰土垫层 4. 基底做法: 素土夯实 5. 备注: 详见图纸LC-1. 02-5 [工作内容] 1. 园路路基、路床整理 2. 垫层铺筑	m2	401

工程名称: 景观工程

专业: 景观工程 第 2 页 共 2 页

	京观工程	专业: 京观上程		
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 路面铺筑 4. 路面养护		
6	050201002001	路牙铺设 [项目特征] 1.路牙材料种类、规格:600*100*200厚芝麻灰 哑光面花岗岩平道牙 2.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合 层 3.垫层厚度、材料种类:100厚C20混凝土垫层 及护脚、150厚3:7灰土垫层 4.基底做法:素土夯实 5.备注:详见图纸LC-1.02-5 [工作内容] 1.基层清理 2.垫层铺设 3.路牙铺设	m	551
7	EB003	花箱样式一 [项目特征] 1. 材质尺寸等:1430*1090*600高,凹形,3厚3 04不锈钢板面饰咖色/橘色氟碳漆,安装R70圆 形学校L0G0 2. 备注:详见图纸LC-1.01 [工作内容] 1. 定制、运输 2. 安装	组	2
8	EB004	花箱样式二 [项目特征] 1. 材质尺寸等: 400*690*600高,方形,3厚304 不锈钢板面饰咖色/橘色氟碳漆,安装R70圆形 学校L0G0 2. 备注: 详见图纸LC-1. 02-1 [工作内容] 1. 定制、运输 2. 安装	组	7
9	040103003002	缺方内运 [项目特征] 1. 填方材料品种: 黄土 2. 运距: 外购,运距自行考虑 [工作内容] 1. 取料点装料运输至缺方点	m3	1.43
10	040103001002	填方 [项目特征] 1. 填方材料品种: 黄土 2. 密实度: 花箱内填土 3. 备注: 不含外购土 [工作内容] 1. 填方	m3	1.43

措施项目清单

工程名称: 景观工程

专业:景观工程

工程名称: 景观	见工程 专业: 景观	N工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
_	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1. 1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
	•		L .

其他项目清单

工程名称: 景	你: 景观工程 专业: 景观工程		第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

规费、税金项目清单

工程名称: 景观工程

专业: 景观工程

第 1 页 共 1 页

上程名称: 3	专观工程	L/注	第 1 贝 共 1 贝
序号	项目名称	计量单位	数 量
_	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
$\vec{=}$	税金	项	1
	1		
	1		

暂列金额明细表

丁程夕称, 暑观丁程 专业, 暑如丁程 第1页 共1页

工程名称:景观工程		专业: 景观工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)
1			

专业工程暂估价明细表

工程名称: 景观工程 第1页 共1页 专业: 景观工程 序号 项目名称 计量单位 暂估单价 (元) 项

计日工表

工程名称:景	观工程		专业: 5	景观工程	第1页 共1	页
序号		项目名称		计量单位	暂定工程量	
1	人工					
2	材料					
3	机械					
	_					

总承包服务项目表

工程名称:景观工程 专业:景观工程 第 1 页 共 1 页

程名称:景	观工程	专业: 景观工程 第 1 页 步	
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	发包人发包专业工程管理服务费	项	1
2	发包人供应材料、设备保管费	项	1

主要材料设备表

工程名称: 景观工程

专业: 景观工程

序号	キキャバ // 台 アロ					
	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数 量	备注
1	BCCLF1	外购黄土(运到场内)		m3	113. 22	
2	C00069@1	芝麻灰哑光面花岗岩平道牙 600*100*200厚		m	551	
3	C00227	石灰		kg	578. 94	
4	C00248	水泥(综合)		kg	9	
5	C00249@1	陶砖 200*100*30厚灰色		m2	409.02	
6	C00372	灰土 3:7		m3	97. 6973	
7	C00433	石灰		t	0. 8629	
8	C00440	水泥 32.5		kg	6721. 348	
9	C00449	中粗砂		m3	20. 7077	
10	C00450@1	混凝土 C20		m3	56. 3576	
11	Z00028@2	花箱样式一 1430*1090*600 高,凹形,3厚304不锈钢板 面饰咖色/橘色氟碳漆,安装 R70圆形学校L0G0		组	2	
12	Z00028@3	花箱样式二 400*690*600高 ,方形,3厚304不锈钢板面 饰咖色/橘色氟碳漆,安装R7 0圆形学校LOGO		组	7	

工程名称: 照明工程

专业: 电气设备安装工程 第 1 页 共 1 页

	照明工程	专业: 电气设备多	(水上性	
序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 材质、规格: HDPE25 3. 配置形式及部位: 室外埋地(管沟土方另计) [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	291
2	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 草坪灯 AC24-240V, 15W, H=0.6m, LED光源色温: 4000K; 显色指数>80, 暖白色光源 2. 型号、规格: AC24-240V, 15W, H=0.6m, LED光源, 色温4000K, 显色指数>80, 暖白色光源 3. 安装高度: 地面安装 [工作内容] 1. 基础制作、安装 2. 安装	套	24
3	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号、规格:YJV-3*2.5 2. 敷设方式:穿管埋地(管另计) [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	295. 8
4	030208006001	电缆沟土石方 [项目特征] 1. 土方类别:综合土 2. 管沟尺寸:深0. 7m [工作内容] 1. 挖土、填土 2. 铺砂、盖砖	m3	110. 57
5	010303003001	手孔井 [项目特征] 1. 井类型: 成品手孔井 2. 材质、规格: 400x400x460mm, 手孔井间距30 米设置, 复合材料成品手孔井 [工作内容] 1. 成品购置 2. 安装	座	4

措施项目清单

工程名称:照明工程

专业: 电气设备安装工程 第 1 页 共 1 页

	照明工程 专业: 电气	〔设备安装工程	第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
_	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
=	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注:安全文明施工措施费为不可竞争费用,应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 照明工程

专业: 电气设备安装工程

工程名称: 照	段明工程	专业: 电气设备安装工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1
<u> </u>			Ļ

规费、税金项目清单

工程名称: 照明工程 专业: 电气设备安装工程 第 1 页 共 1 页

上程名称: 照	快用工程 专业: 电气机	又奋女装上性	第 1 贝 共 1 贝
序号	项目名称	计量单位	数量
_	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
三	税金	项	1

暂列金额明细表

专业: 电气设备安装工程 第1页 共1页 工程名称: 照明工程 序号 项目名称 计量单位 暂定金额 (元)

专业工程暂估价明细表

第1页 共1页 工程名称: 照明工程 专业: 电气设备安装工程 序号 项目名称 暂估单价 (元) 计量单位

计日工表

丁程名称, 昭明丁程

专业: 电气设备安装工程 第 1 页 共 1 页

工程名称:照	明工程	专业: 电气设备安装工程	第1页 共1页
序号	项目名称	计量单位	暂定工程量
1	人工		
2	材料		
3	机械		
	1		
	+		
	+		
	_		
	<u>.</u>	<u> </u>	

总承包服务项目表

工程名称: 照明工程 专业: 电气设备安装工程 第 1 页 共 1 页

上程名称: 照明	工作 4.11	电气设备安装工程	至 弗工贝 共工贝
序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	发包人发包专业工程管理服务费	项	1
2	发包人供应材料、设备保管费	项	1

主要材料设备表

工程名称: 照明工程

专业: 电气设备安装工程

<u> </u>	ド: 照明丄程		专业: 电气设	甘女衣工	住 为	1 页 共1页
序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数 量	备注
1	BCCLF0	手孔井 400x400x460mm, 手 孔井间距30米设置, 复合材 料成品手孔井		座	4	
2	C00298	地脚螺栓 M12×160以下		套	97. 92	
3	C00380	镀锡裸铜绞线 16mm2		kg	3. 36	
4	C00393	镀锌电缆卡子 2×35		套	70. 9488	
5	C00467@1	镀锌精制带帽螺栓2平1弹垫 M10×100以内		10套	7. 44	
6	C00479	镀锌精制带帽螺栓2平1弹垫 M8×100以内		10套	9. 2779	
7	C00595	端子号牌		个	120	
8	C01070	焊锡丝		kg	2.4	
9	C01158	红砖 240×115×53		千块	2. 017	
10	C01246	混凝土标桩 100×100×1200		个	9. 8176	
11	C01610@1	电气配管 HDPE25		m	309. 6822	
12	C01615	硬塑料管接头 D32		个	58. 0545	
13	C01777	尼龙扎带 L=100~150		根	240	
14	C01916	其他材料费(占材料费)		元	269. 0301	
15	C02020	砂子		m3	23. 6206	
16	C02490	铜接线端子 DT-16mm2		个	24. 48	
17	C02674	橡皮绝缘线 BX-4mm2		m	97. 728	
18	C02133	商品砼 C20 32.5R		m3	1. 5437	
19	Z00172@1	草坪灯 AC24-240V, 15W, H= 0.6m, LED光源, 色温4000K , 显色指数>80, 暖白色光源		套	24. 24	
20	Z02705@1	电缆 YJV-3*2.5		m	307. 748	