

养老服务质量环境提升改造项目

工程

招标工程量清单

招 标 人：



桂林市社会福利院
(单位盖章)

造价咨询人：



广西德胜工程项目管理
有限公司
(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：



陈华蓉
A11164500001055
广西德胜工程项目管理有限公司
(造价工程师签字)

复 核 人：



张战祥
A11174500002440
广西德胜工程项目管理有限公司
有效期至:2025年11月09日
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年9月10日

复 核 时 间： 2024年9月10日

总 说 明

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

1、工程概况:本工程为养老服务质量环境提升改造项目,主要工程内容为道路工程、排水工程、路灯工程以及绿化工程等。

2、编制依据:

- (1)《桂林市社会福利院道路院容提升改造工程》图纸范围内的建设内容;
 - (2)《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)修订版、《建设工程工程量计算规范》广西壮族自治区实施细则;
 - (3)2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及其计价相关规定;
 - (4)2021年《广西壮族自治区园林绿化仿古工程消耗量定额》及其计价相关规定;
 - (5)2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其计价相关规定;
 - (6)桂建标[2023]7号关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知;
 - (7)2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》(桂建标【2016】16号);
 - (8)《自治区住房城乡建设厅关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》(桂建标【2016】17号)
 - (9)材料价格按2024年第6期《桂林市建设工程造价信息》信息价,信息价没有的材料价格按市场询价;
- 3、其他需要说明的问题
- 税率按一般计税

建设项目投标报价汇总表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

[illegible]

单项工程投标报价汇总表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

[illegible]

单位工程投标报价汇总表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
道路工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
排水工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
路灯照明基础工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
路灯照明安装工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目 第1页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
道路工程							
		分部分项工程					
	0410	拆除工程					
1	041001004001	铣刨路面 铣刨7cm原混凝土路面	m²	2477.60			
	0401	土石方工程					
2	040103002001	新型智能环保渣土车运土(含挖、装、运) 1. 品种:土方及拆除废弃渣 2. 运距:1km 3. 结算时办理签证后方可使用	m³	177.63			
3	040103002002	建筑垃圾消纳费 1. 倒土费 2. 工程结算时办理签证后方可使用	m³	177.63			
4	桂040103003001	土石方运输每增1km 新型智能环保渣土车每增减1km运距 工程结算时办理签证后方可使用	m³·km	177.63			
	0402	道路工程					
5	040203001	沥青表面处治 单层石油沥青表面处治	m²	3751.60			
6	040203003002	粘油层 AL(R)-3快凝型道路用液体沥青，用量为0.5L/m2	m²	3751.60			
7	040203006001	沥青混合料 7cm厚AC-13C细粒式改性沥青混凝土	m²	3751.60			
	040204	EPDM地面铺设					
8	040204001001	人行道整形碾压 人行道整形碾压	m²	312.40			
9	040303002001	混凝土基础 100厚C20混凝土基础	m²	291.40			
10	011101006001	平面砂浆找平层 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m²	291.40			
11	040204002001	EPDM地面 15厚EPDM地面	m²	291.40			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第2页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
12	040204007001	树池砌筑 1. 2m*1. 2m方形树池 采用30厚1:2水泥砂浆砌筑600*100*200mm 青石围边 树池底铺5cm中粗砂和10cm碎石 含1m*1m方形树池格栅, 5cm厚玻璃钢	个	91			
13	040204007002	树池砌筑 D=1m直径圆形树池 采用30厚1:2水泥砂浆砌筑490*300*100mm 青石(等分)围边 青石顶面打磨倒圆角 树池底铺5cm中粗砂和10cm碎石 含D=1m圆形树池格栅, 5cm厚玻璃钢	个	15			
	040204	步道					
14	桂050201016001	基层 10cm厚级配碎石	m²	291.00			
15	桂050201016002	基层 15cm厚C15商品混凝土 含模板制作安装	m²	291.00			
16	040203009001	1cm橡胶沥青应力吸收层 1cm橡胶沥青应力吸收层	m²	291.00			
17	040203006002	沥青混合料 6cm AC-16 中粒式改性沥青	m²	291.00			
18	040203006003	沥青混合料 5cm橡胶沥青混凝土RAC	m²	291.00			
19	050201003001	路牙(树池围牙、路缘石)铺设 60*10*20cm白色混凝土侧石	m	186.90			
	040204	花岗岩地面					
20	040204001002	人行道整形碾压 人行道整形碾压	m²	21.00			
21	040303002002	混凝土基础 C15混凝土基础10cm厚	m²	21.00			
22	040204002002	人行道块料铺设 1:3水泥砂浆3cm	m²	21.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第3页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		60*30*5cm花岗岩地面					
	040205	交通管理设施		0.0000			
23	040205006001	标线 10cm宽白色热熔标线 部位:车行道边线,分界线以及斑马线等 线条型	m²	287.60			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
24	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1m3 以外	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
排水工程							
		分部分项工程					
	0410	拆除工程					
25	041001001001	拆除路面 机械破除混凝土路面 厚度:(20-7)cm	m²	319.07			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第4页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		部位:位于铣刨路面段管沟铣刨路面后破除混凝土					
26	041001003001	拆除基层 机械挖除原路面碎石基层 厚度:15cm	m ²	319.07			
	0401	土石方及管沟基础工程					
27	040103002001	新型智能环保渣土车运土(含挖、装、运) 1.品种:土方及拆除废弃渣 2.运距:1km 3.结算时办理签证后方可使用	m ³	672.28			
28	040103002002	建筑垃圾消纳费 1.倒土费 2.工程结算时办理签证后方可使用	m ³	672.28			
29	桂040103003001	土石方运输每增1km 新型智能环保渣土车每增减1km运距 工程结算时办理签证后方可使用	m ³ ·km	672.28			
	6.	管道基础及回填工程					
30	040103001001	沟槽填方 填方材料品种:中粗砂 密实度:满足设计及相关规范要求 部位:雨水主管道基础至管顶以上50cm范围内回填以及连接管管沟回填	m ³	384.77			
31	040103001002	沟槽填方 填方材料品种:碎石 密实度:满足设计及相关规范要求 部位:雨水主管道管顶以上50cm至路床面范围回填	m ³	23.22			
	6.	管网工程					
32	040501001001	混凝土管道铺设 规格:dn300I级钢筋混凝土承插管 接口方式:钢丝水泥砂浆接口,做法参照06MS201-1/21页 基础断面形式、混凝土强度等级、石料最大粒径:120° C15混凝土基础,做法详见06MS201-1,页21	m	141.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第5页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
33	040501004001	双壁波纹管 规格: 高密度聚乙烯双壁波纹管HDPE, 管径DN464*32, 环刚度SN4 接口形式: 承插式胶圈接口 垫层基础: 10cm厚中粗砂垫层, 详参照SG给排水-6	m	417.86			
34	040504001001	砖砌雨水水泥井 定型井名、尺寸、深度: 规格Φ800mm, 井均深1.932m 定型井图号: 图号20S515页23 含防坠网及警示装置 检查井内外壁用1:2水泥砂浆(2cm)批灰至井面 井基采用C15混凝土。 井盖采用重型防盗消音球墨铸铁井盖 检查井踏步采用塑钢踏步, 详见14S501-1, 页35、36	座	5			
35	040504001002	砖砌雨水水泥井 定型井名、尺寸、深度: 规格Φ1000mm, 井均深1.984m 定型井图号: 图号20S515页25 含防坠网及警示装置 检查井内外壁用1:2水泥砂浆(2cm)批灰至井面 井基采用C15混凝土。 井盖采用重型防盗消音球墨铸铁井盖 检查井踏步采用塑钢踏步, 详见14S501-1, 页35、36	座	3			
36	040504001003	砖砌雨水检查井 定型井名、尺寸、深度: 规格Φ800mm, 井均深1.435m 定型井图号: 图号20S515页23 含防坠网及警示装置 检查井内外壁用1:2水泥砂浆(2cm)批灰至井面 井基采用C15混凝土。 井盖采用重型防盗消音球墨铸铁井盖	座	13			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第6页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		检查井踏步采用塑钢踏步, 详见14S501-1, 页35、36					
37	040504001004	砖砌雨水检查井 定型井名、尺寸、深度: 规格Φ1000mm, 井均深1.469m 定型井图号: 图号20S515页25 含防坠网及警示装置 检查井内外壁用1:2水泥砂浆(2cm)批灰至井面 井基采用C15混凝土。 井盖采用重型防盗消音球墨铸铁井盖 检查井踏步采用塑钢踏步, 详见14S501-1, 页35、36	座	3			
38	040504009001	单篦平篦式雨水口 做法详见: 06MS201-8, 页6及SG给排水-10 雨水口规格: 680*380mm砖砌单篦雨水口, 深1.0m	座	34			
39	040901001001	现浇构件钢筋 钢筋规格: Φ 10以内	t	0.578			
40	040901001002	现浇构件钢筋 钢筋规格: Φ 10以上	t	0.382			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
41	041101005001	井字架 井深2m内	座	24			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第7页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
路灯照明基础工程							
		分部分项工程					
	0401	土石方工程					
42	040101003001	挖基坑土方 土壤类别:二类土 挖土深度:2.0米以内 机械开挖后归堆,不装车	m³	12.27			
43	040103001001	回填方 回填部位:手孔井及路灯基础基坑 填方材料品种:原土回填 密实度满足规范及设计要求	m³	12.27			
44	040103002001	新型智能环保渣土车运土(含挖、装、运) 1.品种:土方及拆除废弃渣 2.运距:1km 3.结算时办理签证后方可使用	m³	526.75			
45	040103002002	建筑垃圾消纳费 1.倒土费 2.工程结算时办理签证后方可使用	m³	526.75			
46	桂040103003001	土石方运输每增1km 新型智能环保渣土车每增减1km运距 工程结算时办理签证后方可使用	m³·km	526.75			
	0408	路灯基础工程					
47	040303001001	混凝土垫层 管道垫层C15非泵送商品砼	m³	65.09			
48	040303002001	混凝土基础	m³	107.99			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第8页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		部位: 电缆管道包封 基础材质及厚度: C15非泵送商品砼					
49	040303002002	混凝土基础 部位: 过街管管道包封 基础材质及厚度: C20非泵送钢筋商品砼	m³	18.31			
50	040103001002	回填方 回填部位: 沟槽 填方材料品种: 砂石回填 密实度满足规范及设计要求	m³	142.39			
51	桂030413011001	路灯基础 基础尺寸: 700*700*1100 做法详见设计图SG照明-07 垫层材质及厚度: 100厚C15非泵送商品砼 垫层 混凝土强度等级: C25现非泵送商品砼 含基础钢筋及基础铁构件预埋, 模板制安	座	66			
52	040504001001	路灯手孔井 尺寸: 800*900*910 做法详见设计图SG照明-07 垫层材质及厚度: 100厚C15非泵送商品砼 土垫层 砌筑材料品种、规格、强度等级: 井壁为 M7.5水泥砂浆砌MU15砖200厚 抹面要求: 15厚1:2水泥砂浆抹灰 C25非泵送商品砼井圈, 55*55cm防盗型铸 铁井盖井座	座	28			
53	040504001002	电缆手孔井 尺寸: 1050*1050*910 做法详见设计图SG照明-09 垫层材质及厚度: 100厚C15非泵送商品砼 土垫层 砌筑材料品种、规格、强度等级: 井壁为 M7.5水泥砂浆砌MU15砖200厚 抹面要求: 15厚1:2水泥砂浆抹灰 C25非泵送商品砼井圈, 55*55cm防盗型铸 铁井盖井座	座	39			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第9页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
54	040901001001	现浇构件钢筋 Φ10以内 部位:管道过街管包封加固钢筋	t	0.246			
55	040901001002	现浇构件钢筋 Φ10以上 部位:管道过街管包封加固钢筋	t	0.803			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
路灯照明安装工程							
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
56	030408003001	电缆保护管套管 规格材质: PVC-C Φ110*5 敷设方式:埋地敷设	m	1051.00			
57	030408003	电缆保护管 PC50	m	15.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第10页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		规格材质: PC50 敷设方式:沿墙敷设					
58	030408003002	电缆保护管套管 规格材质: PVC-C ϕ 110/28*7 敷设方式:管埋地敷设	m	926.00			
59	030408003003	电缆保护管套管 规格材质: PVC-C ϕ 50*2 敷设方式:管埋地敷设 部位: 手孔井至路灯	m	66.00			
60	030408001001	铜芯电力电缆敷设 WDZB-YJV-5*16mm ²	m	15.75			
61	030408001002	铜芯电力电缆敷设 WDZB-YJV-5*4mm ²	m	1466.13			
62	030408001003	铜芯电力电缆敷设 WDZB-YJV-3*4mm ²	m	187.95			
63	030412007001	4米高路灯 功率: LED30W 技术参数详见设计图SG照明-15 采用Q235A优质钢板, 灯杆壁厚3mm, 热镀锌 厚>65um 电源线采用BVVR-0.45/0.75kV-3*2.5mm ² 铜芯绝缘护套线 含灯杆、灯具、光源、铜芯软线、断路器等	套	62			
64	030412007002	6米高球场路灯 功率: LED 3*200W 技术参数详见设计图SG照明-04 采用Q235A优质钢板, 灯杆壁厚5mm, 热镀锌 厚>65um 电源线采用BVVR-0.45/0.75kV-3*2.5mm ² 铜芯绝缘护套线 含灯杆、灯具、光源、铜芯软线、断路器等	套	4			
65	030409001001	接地极 热镀锌角钢L50*5*2500mm接地极	根	66			
66	030409002001	接地母线敷设	m	1066.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目第11页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 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
		Φ12镀锌圆钢水平接地体					
67	桂030414019001	路灯照度试验 道路宽 道路宽 40m 以下	区域	66			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		总 合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

总价措施项目清单与计价表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
道路工程						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
排水工程						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
路灯照明基础工程						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
路灯照明安装工程						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		合 计				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,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式。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额（元）	备注
道路工程			
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1638.82	分部分项工程费及措施项目费
排水工程			
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	598.16	分部分项工程费及措施项目费
路灯照明基础工程			
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	530.21	分部分项工程费及措施项目费
路灯照明安装工程			
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	材料暂估价		明细详见表-12-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
4	计日工		明细详见表-12-4
5	总承包服务费		明细详见表-12-5
6	安全生产责任保险费暂估价	617.33	分部分项工程费及措施项目费
	合 计		

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、增值税计价表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第1页 共1页

[illegible]

主要材料及价格表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第1页 共6页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）
1		◆人工◆			
2	000301000	建筑装饰人工	元		
3	000501000	安装人工	元		
4	000701001	市政人工	元		
5	000901001	园林绿化人工	元		
6		◆材料◆			
7	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上（综合）	t		
8	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
9	010310001	镀锌铁丝（综合）	kg		
10	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内（综合）	t		
11	015303002	封铅 含铅 65% 含锡 35%	kg		
12	020101002	橡胶板 2mm	m²		
13	020901006	塑料薄膜	m²		
14	022702002	漆刷 1"~1.5"	把		
15	022705004	棉纱头	kg		
16	022706010	破布	kg		
17	023102021	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
18	023301002	草袋	条		
19	030110003	镀锌自攻螺钉 M4~6×20~35	个		
20	030132021	不锈钢膨胀螺栓M8×120	套		
21	030182005	塑料胀管 Φ6~8	颗		
22	030183001	铁钉（综合）	kg		
23	030185002	水泥钉10#	个		
24	031311001	电焊条（综合）	kg		
25	031311002	电焊条 结422Φ2.5~3.2	kg		
26	031337001	冲击钻头（综合）	根		
27	031345001	钢锯条	根		
28	031345004	石料切割锯片	片		
29	031350001	铣刨机齿	个		
30	032116001	铁件（综合）	kg		
31	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
32	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
33	040102001	砌筑水泥M32.5	t		
34	040301001	砂(综合)	m³		
35	040301001	砂（综合）	m³		
36	040301004	中砂	m³		

主要材料及价格表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第2页 共6页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）
37	040502001	碎石（综合）	m³		
38	040502011	碎石 10~80mm	m³		
39	040506001	砂砾石	m³		
40	040701006	石屑	m³		
41	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
42	042704001.1	60*10*20cm白色混凝土侧石	m		
43	050102006	周转圆木（支撑）	m³		
44	050306001	周转板枋材	m³		
45	050306002	周转枋材	m³		
46	130503001	沥青漆	kg		
47	130519001	沥青绝缘漆	kg		
48	131102001	热熔标线涂料底漆	kg		
49	131102002	热塑型道路标线涂料面漆	kg		
50	131103001	热熔标线涂料反光玻璃珠	kg		
51	131501001	酚醛黑板漆	kg		
52	133101005	石油沥青 60#~100#	kg		
53	133508010	模板嵌缝料	kg		
54	140501002	溶剂汽油 200#	kg		
55	143303001	硬酯酸 一级	kg		
56	143508001	脱模剂	kg		
57	143901002A	乙炔气	kg		
58	143901002	乙炔气	kg		
59	143903001	石油液化气	m³		
60	143906001	氧气	m³		
61	143906001	氧气	m³		
62	144116003	胶合剂	kg		
63	144116005	粘合剂	kg		
64	170103005	焊接钢管 DN40	m		
65	180317006	直角弯头 FBN50	个		
66	182101006	伸缩接头 FSE50	个		
67	182526006	管码 FSA50	个		
68	290619006	T型接头 FTE50	个		
69	290622006	阻燃管接头 FST50	个		
70	290624004	硬塑料管接头D50	个		
71	290624006	硬塑料管接头D100	个		
72	290631007	电缆吊挂 3×50	套		

主要材料及价格表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第3页 共6页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）
73	292702006	尼龙扎带(综合)	个		
74	330114001	高稀钢爬梯	个		
75	341101001	水	m³		
76	341101001	水	m³		
77	341104001	煤	t		
78	341301011	标志牌 塑料扁形	个		
79	341508001	其他材料费	元		
80	341508001	其他材料费	元		
81	341508003	其他材料费	元		
82	350102003	组合钢模板	kg		
83	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
84	350201001	模板钢支撑	kg		
85	350203003	卡具及扣件（综合）	kg		
86	350204001	钢模扣件	个		
87	350306001	木脚手板（松杂）	m³		
88	360105001.1	重型防盗消音球墨铸铁井盖	套		
89	360105002.1	D=1m圆形树池格栅，5cm厚玻璃钢	套		
90	360105002.2	1m*1m方形树池格栅，5cm厚玻璃钢	套		
91	360108001.1	400*600*100成品雨水篦子	个		
92	370501003	枕木	m³		
93	370905008	钢垫板 2.5~5mm	kg		
94	800101003	水泥砂浆细砂M10	m³		
95	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³		
96	800101007	水泥砂浆中砂M10	m³		
97	800102003	水泥砂浆1:2	m³		
98	800102005	水泥砂浆1: 3	m³		
99	800702002	水泥防水砂浆（加防水粉5% ）1:2	m³		
100	801101001	素水泥浆	m³		
101	B-C.1	路灯断路器 材料费	元		
102		◆商品砼◆			
103	043104002.1	预拌普通混凝土 C15[商品砼]	m³		
104	043104002	预拌普通混凝土 C15	m³		
105	043104003.1	预拌普通混凝土 C20[商品砼]	m³		
106	043104003	预拌普通混凝土 C20	m³		
107	043104004	预拌普通混凝土 C25	m³		
108	043104005	预拌普通混凝土 C30	m³		

主要材料及价格表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第4页 共6页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）
109		◆配合比◆			
110	800102003	水泥砂浆 1：2	m³		
111	800102005	水泥砂浆 1：3	m³		
112	801101001	素水泥浆	m³		
113	B800102004	水泥砂浆 1：2.5	m³		
114		◆主材◆			
115	041104005Z.1	60*30*5cm花岗岩地面	m²		
116	043117002Z.1	橡胶沥青混凝土RAC	m³		
117	043117002Z.2	AC-16 中粒式改性沥青	m³		
118	043117003Z.1	AC-13C细粒式改性沥青混凝土	m³		
119	043118001.1	1cm橡胶沥青应力吸收层	m³		
120	172500000.1	PVC-C Φ 110*5	m		
121	172500000.2	PVC-C Φ 110/28*7	m		
122	172500000.3	PVC-C Φ 50*2	m		
123	172506000.1	HDPE（聚乙烯）双壁波纹排水管DN464*32	m		
124	172902000Z.1	dn300I级钢筋混凝土承插管	m		
125	200002000.1	法兰D400-20mm	片		
126	253302001.1	6米高球场路灯 LED 3*200W	套		
127	253302001.2	4米双挑路灯LED(30W)	套		
128	270606000.1	热镀锌角钢L50*5*2500mm	根		
129	341305000	路灯号牌	个		
130	B-.2	M24双螺母带18弹簧垫圈、平垫片	个		
131	B-.9	防盗型铸铁井盖基座650*550	套		
132	B-Z.1	EPDM地面 主材费	元		
133	Z270603001.2	Φ 12镀锌圆钢接地	m		
134	Z281100000.1	WDZB-YJV-5*4mm²	m		
135	Z281100000.2	WDZB-YJV-3*4mm²	m		
136	Z281100000.3	电力电缆WDZB-YJV-5*16mm²	m		
137	Z290604000.1	刚性阻燃塑料管 PC50	m		
138		◆机械台班组成◆			
139	000301001A	机械台班人工费	元		
140	000301001	机械台班人工费	元		
141	000701002	市政机械台班人工费	元		
142	000701003	市政机械第一类费用	元		
143	000903001	机械台班人工费	元		
144	000903002	机械第一类费用	元		

主要材料及价格表

工程名称:养老服务环境质量提升改造项目

第5页 共6页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）
145	140301004	国V汽油 92#	kg		
146	140301004	汽油 92#	kg		
147	140301004.3	国V汽油 92#	kg		
148	140304001	轻柴油 0#	kg		
149	140304001	轻柴油 0#	kg		
150	341103001	电	kW. h		
151	341103001	电	kW. h		
152	994701001	其他机械费	元		
153	994701003	停滞费	元		
154	994701004	折旧费	元		
155	994701005	大修理费	元		
156	994701006	经常修理费	元		
157	994701007	安拆及场外运输费	元		
158	994701008	其他费用	元		
159		◆机械◆			
160	981110002	绝缘电阻测试仪 ZC-8	台班		
161	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m³	台班		
162	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m³	台班		
163	990506001	混凝土振捣器平板式	台班		
164	990506002	混凝土振捣器插入式	台班		
165	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
166	990509001	灰浆搅拌机[拌筒容量200L]	台班		
167	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m³/h	台班		
168	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班		
169	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班		
170	990704005	载货汽车[装载质量5t]	台班		
171	990704005	载重汽车装载质量5t	台班		
172	990705004	自卸汽车装载质量5t	台班		
173	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班		
174	990706001	机动翻斗车装载质量1t	台班		
175	990707006	平板拖车组装载质量30t	台班		
176	990903002	汽车式起重机[提升质量8t]	台班		
177	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班		
178	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班		
179	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班		
180	991303001	双钢轮振动压路机工作质量12t	台班		

主要材料及价格表

工程名称:养老服务质量环境提升改造项目

第6页 共6页

[illegible]