

分部分项工程量清单

工程名称: B1区建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 部位: 地坑 2. 土壤类别: 综合土 3. 挖土厚度: 2m内 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖	m3	557.28
2	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 现场可利用土 2. 夯填(碾压): 分层夯填 3. 密实度要求: 夯实系数 $\geq 97\%$ [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	452.26
3	040103002001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种: 现场开挖土 2. 运距: 施工单位自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	105.02
		混凝土及钢筋混凝土工程		
4	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 商品砼运输、现场配合、入模、浇灌、振捣及养护	m3	83.39
5	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 商品砼运输、现场配合、入模、浇灌、振捣及养护	m3	26.21
6	010407001001	其他构件 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 商品砼运输、现场配合、入模、浇灌、振捣及养护	m3	1.88
7	010416001001	现浇混凝土钢筋	t	0.477

分部分项工程量清单

工程名称: B1区建筑工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 三级钢 Φ 10 以下 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装		
		金属结构工程		
8	010601001001	钢屋架、钢屋梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 上下弦杆: \square 50*2.0、L30*3.0、 Φ 32*2.5 腹杆: Φ 25*1.5、TL \square 150*100*4.0 2. 单榀质量: 1t 以内 3. 钢材材质: Q235 镀锌钢 4. 构件运距: 1km 以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	129.794
9	010603001001	实腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: \square 100*2.0 2. 单根柱质量: 3t 以内 3. 钢材材质: Q235 镀锌钢 4. 构件运距: 1km 以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	12.185
10	010606001001	钢系杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Φ 25*1.5 2. 钢材材质: Q235 镀锌钢 3. 构件运距: 1km 以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	3.327
11	010606001002	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Φ 20 2. 钢材材质: Q235 镀锌钢 3. 构件运距: 1km 以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	0.154
12	010606005001	钢墙架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: \square 30*50*1.8、 \square 50*1.8、 \square 50*2.0、 \square 30*1.5、 \square 100*2.0 2. 钢材材质: Q235 镀锌钢 3. 构件运距: 1km 以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	6.251
13	010417002001	预埋铁件	t	0.6
		屋面及防水工程		

分部分项工程量清单

工程名称: B1区建筑工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
14	010702004001	屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:PVC管 dn110 [工程内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 接缝、嵌缝	m	528
15	B004	屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:2mm镀锌钢 [工程内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 接缝、嵌缝	m	1392
		其 他 工 程		
16	B001	薄膜覆盖 [项目特征] 1. 材料品种:12S高透光塑料膜 [工程内容] 1. 制作、安装、运输	m2	21684.6
17	B002	卡槽、卡簧	m	4941
18	B003	侧卷膜 [项目特征] 1. 卷膜杆: $\phi 25 \times 1.5 \times 6000\text{mm}$ 2. 卷膜立杆: $\phi 25 \times 1.5 \times 3000\text{mm}$ 3. 压膜卡 4. 电动卷膜器 5. 防虫网:宽1.2m 6. 底膜:12S高透光塑料膜 [工程内容] 1. 制作、安装、运输	项	1
19	B005	顶卷膜 [项目特征] 1. 卷膜杆: $\phi 25 \times 1.5 \times 6000\text{mm}$ 2. 卷膜立杆: $\phi 25 \times 1.5 \times 2000\text{mm}$ 3. 卷膜立杆: $\phi 32 \times 1.5 \times 2000\text{mm}$ 4. 压膜卡 5. 电动卷膜器 6. 防虫网:宽1.2m 7. 底膜:12S高透光塑料膜 8. 卡槽卡簧 9. 卡簧 10. 卡槽内连接 [工程内容] 1. 制作、安装、运输	项	1

措施项目清单

工程名称：B1区建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	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(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	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
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	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。

措施项目清单

工程名称: B1区建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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: B1区建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: B1区建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: B2区建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 部位: 地坑 2. 土壤类别: 综合土 3. 挖土厚度: 2m内 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖	m3	434.45
2	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 现场可利用土 2. 夯填(碾压): 分层夯填 3. 密实度要求: 夯实系数 $\geq 97\%$ [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	329.74
3	040103002001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种: 现场开挖土 2. 运距: 施工单位自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	104.7
		混凝土及钢筋混凝土工程		
4	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 商品砼运输、现场配合、入模、浇灌、振捣及养护	m3	60.06
5	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 商品砼运输、现场配合、入模、浇灌、振捣及养护	m3	19.3
6	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 三级钢 $\Phi 10$ 以下 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	0.347
		金属结构工程		

分部分项工程量清单

工程名称: B2区建筑工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
7	010601001001	钢屋架、钢屋梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 上下弦杆: □50*2.0、L30*3.0、Φ32*2.5 腹杆: Φ25*1.5、TL□150*100*4.0 2. 单榀质量: 1t以内 3. 钢材材质: Q235镀锌钢 4. 构件运距: 1km以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	86.414
8	010603001001	实腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: □100*2.0 2. 单根柱质量: 3t以内 3. 钢材材质: Q235镀锌钢 4. 构件运距: 1km以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	8.529
9	010606001001	钢系杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Φ25*1.5 2. 钢材材质: Q235镀锌钢 3. 构件运距: 1km以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	2.323
10	010606001002	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Φ20 2. 钢材材质: Q235镀锌钢 3. 构件运距: 1km以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	0.123
11	010606005001	钢墙架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: □30*50*1.8、□50*1.8、□50*2.0、□30*1.5、□100*2.0 2. 钢材材质: Q235镀锌钢 3. 构件运距: 1km以内 [工程内容] 1. 钢构件制作、运输、安装、校正、焊接等	t	6.218
12	010417002001	预埋铁件	t	0.443
		屋面及防水工程		
13	010702004001	屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色: PVC管 dn110 [工程内容] 1. 排水管及配件安装、固定	m	2178

分部分项工程量清单

工程名称: B2区建筑工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称: B2区建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	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(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	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
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	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。

措施项目清单

工程名称: B2区建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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: B2区建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: B2区建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]