

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外铺装工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

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	其中	
								暂估价	定额人工费
		土方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土	m3	2465.76				
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原场土方 2. 运距:15km	m3	2465.76				
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:砂夹石 2. 压实度:压实度>97%	m3	1252.13				
		分部小计							
		铺装工程							
4	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:30mm厚AC-10红色沥青混凝土+60mm厚AC-20沥青混凝土 2. 垫层:200mm厚C20混凝土垫层	m2	2389				
5	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:300*150*60mm透水砖、粗砂灌缝 2. 结合层:30mm厚1:5干硬性水泥砂浆结合层 3. 垫层:200mm厚C20混凝土垫层	m2	1436				
6	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 部位:红色沥青路面与透水砖地面连接处 2. 材料品种、规格:150*200*500mm混凝土平道牙 3. 垫层、靠背:材料品种、厚度:100mmC20混凝土(含模板)	m	275				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

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	其中	
								暂估价	定额人工费
		土方工程							
1	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土	m3	1550.5				
2	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原场土方 2. 运距:15km	m3	1550.5				
3	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:种植土回填	m3	1550.5				
4	060105006001	土工布铺设	1. 材质:土工布300g/m2 2. 铺设位置:种植土下部	m2	1550.5				
		分部小计							
		苗木工程							
5	050102001001	栽植乔木	1. 种类:国槐 2. 胸径或干径:胸径≥16cm, 高度≥3.0米 3. 养护期:2年	株	70				
6	050102001002	栽植乔木	1. 种类:馒头柳 2. 胸径或干径:胸径≥16cm, 高度≥3.0米 3. 养护期:2年	株	26				
7	050102001003	栽植乔木	1. 种类:金叶榆 2. 胸径或干径:胸径≥12cm 3. 养护期:2年	株	28				
8	050102001004	栽植乔木	1. 种类:金叶白蜡 2. 胸径或干径:胸径≥10cm 3. 养护期:2年	株	23				
9	050102002001	栽植灌木	1. 种类:水蜡 2. 养护期:2年	m2	326.14				
10	050102002002	栽植灌木	1. 种类:紫叶矮樱 2. 养护期:2年	m2	326.14				
11	050102002003	栽植灌木	1. 种类:金叶榆 2. 养护期:2年	m2	326.14				
		分部小计							
		措施项目							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外绿化给水工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

第 1 页 共 3 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	定额人工费
		整个项目							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.6m	m <sup>3</sup>	1275.52				
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 填方材料厚度:100mm	m <sup>3</sup>	48.02				
3	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m <sup>3</sup>	1257.5				
4	040103002001	余方弃置	1. 运距:1km以内	m <sup>3</sup>	48.02				
5	011702032001	检查井	1. 名称:绿化阀门井 2. 检查井规格:φ1200 3. 检查井深度:1.8m 4. 材质:高强度树脂复合材料	座	6				
6	040502005001	阀门	1. 种类:法兰闸阀 2. 材质及规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	3				
7	040502005002	阀门	1. 种类:法兰闸阀 2. 材质及规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	4				
8	040502005003	阀门	1. 种类:法兰闸阀 2. 材质及规格:DN70 3. 连接方式:法兰连接	个	10				
9	040502005004	阀门	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:DN32 3. 连接方式:法兰连接	个	90				
10	040501004001	塑料管	1. 部位:绿化给	m	22.2				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外绿化给水工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

第 2 页 共 3 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	定额人工费
			水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗						
11	040501004002	塑料管	1. 部位:绿化给水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗	m	35				
12	040501004003	塑料管	1. 部位:绿化给水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN70 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗	m	195.8				
13	040501004004	塑料管	1. 部位:绿化给水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:热熔连接	m	70.7				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外绿化给水工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

第 3 页 共 3 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	定额人工费
			5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗						
14	040501004005	塑料管	1. 部位:绿化给水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗	m	272.2				
15	040501004006	塑料管	1. 部位:绿化给水 2. 材质:PE管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力等级:1.6 MPa 6. 铺设深度:1.6 m 7. 管道检验及试验要求:进行管道试压及水冲洗	m	175.4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。











# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：金房裕园北侧生态停车场

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	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土	m3	218.39				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土	m3	6.42				
3	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	192.8				
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:5km以内	m3	32.01				
5	010501001001	垫层	1. 部位:地梁下 2. 填方材料品种:设300厚干炉渣,每边宽出梁边250mm.	m3	7.62				
6	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	4				
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	14.08				
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.59				
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.71				
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ5mm以上	t	0.014				
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢III级8-10	t	0.121				
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢III级12-14	t	1.21				
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢III级16以上	t	0.743				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





