

校园建筑、路灯更换节  
能灯具项目

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：            年    月    日

复 核 时 间：            年    月    日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      标段：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      第 1 页 共 4 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
		路灯						
		拆除						
1	011613001007	路灯灯头拆除（高杆碗灯头）	1. 名称：路灯灯头拆除（高杆圆头）	套	85			
2	011613001008	路灯灯头拆除（飞机头含双头、单头）	1. 名称：路灯灯头拆除（飞机头含双头、单头）	套	111			
3	011613001011	路灯灯头拆除（双头圆球灯）	1. 名称：路灯灯头拆除（双头圆球灯）	套	60			
		分部小计						
		新建						
4	030412007001	一般路灯（高杆圆头）	1. 路灯灯头安装（高杆圆头）	套	85			
5	030412007002	一般路灯（飞机头含双头、单头）	1. 路灯灯头安装（飞机头含双头、单头）	套	111			
6	030412007003	一般路灯（双头圆球灯）	1. 路灯灯头安装（双头圆球灯）	套	60			
		分部小计						
		实训楼换灯						
		拆除						
7	011613001002	原灯具拆除	1. 原灯具非保护性拆除 2. 拆除、控制扬尘、堆积、清理 3. 将垃圾堆放至院内指定地点 4. 其他完成此项工作的一切费用	套	5012			
		分部小计						
		新建						
8	030412001001	平板灯	1. LED-36W（595*595灯盘） 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	706			
9	030412001004	吸顶灯	1. LED-1x36W吸顶灯（灯罩按原尺寸） 2. 满足设计规范，国家现	套	621			
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：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      标段：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      第 2 页 共 4 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
			行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用					
10	030412001005	LED-2x36W双管灯	1. LED-2x36W双管灯（100mm*1200mm），吊装。需配置灯杆 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	3529			
11	030412001006	嵌入式平板灯300*300	1. LED-24W嵌入式平板灯300*300 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	52			
12	030412001007	嵌入式平板灯（600*600灯盘）	1. LED-36W嵌入式平板灯（600*600灯盘） 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	104			
13	080902003001	智能远程控制器	1. 智能远程控制器，电压220V，额定电流20-40A。 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	台	179			
		分部小计						
		宿舍楼换灯						
		拆除						
14	011613001003	单管日光灯拆除	1. 单管日光灯 非保护性拆除 2. 拆除、控制扬尘、堆积、清理 3. 将垃圾堆放至院内指定地点 4. 其他完成此项工作的一切费用	套	3648			
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：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      标段：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      第 3 页 共 4 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
15	011613001004	白炽灯拆除	1. 白炽灯 非保护性拆除 2. 拆除、控制扬尘、堆积、清理 3. 将垃圾堆放至院内指定地点 4. 其他完成此项工作的一切费用	套	1904			
16	011613001005	圆形吸顶拆除	1. 圆形吸顶 非保护性拆除 2. 拆除、控制扬尘、堆积、清理 3. 将垃圾堆放至院内指定地点 4. 其他完成此项工作的一切费用	套	744			
17	011613001006	双管日光灯拆除	1. 双管日光灯拆除非保护性拆除 2. 拆除、控制扬尘、堆积、清理 3. 将垃圾堆放至院内指定地点 4. 其他完成此项工作的一切费用	套	480			
		分部小计						
		新建						
18	030412001002	LED长条灯24W	1. LED长条灯24W(100mm×1200mm) 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	3648			
19	030412001003	吸顶灯10W	1. 吸顶灯10W 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	1824			
20	030412001008	吸顶灯24W	1. 吸顶灯24W 2. 满足设计规范，国家现行施工验收规范等相关要求 3. 其他完成此项工作的一切费用	套	1304			
		分部小计						
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”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      标段：校园建筑、路灯更换节能灯具项目      第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
4	011707002001	夜间施工增加费						
5	011707002002	白天在地下室施工增加费						
6	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：
 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 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。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金

标段：校园建筑、路灯更换节能灯具项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

