			T	ツロブ	と出現分	甘甘兴表	<u> </u>			
	项目名称					园林绿	化养护费			
主	管部门及代	没 码	乌海市 公用事业 发展中心 (盖章)			实施单位			事市公用事 盖章)	业发展中心
	项目资金		\\\		年初预算 (A)	全年执行 数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方 法
	(万元)			金总额 年一般公 资金	1000 1000	1000 1000	10 100% 10 100%		10 10	执行率*该 指标分值, 最高不得超
年度总 体目标	万株,花洋坪178.597	權木113.17 万平方米,	7万丛,球形	肜植物14. 4 28. 32万平	14万株,单 5方米,爬b (1)	双排绿篱1 地类植物35	3.44万米,	片植绿篱	107万平方	乔木34.07 米,各类草 ,攀缘植物
	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标 值 (A)	全年实际 值 (B)	得分计	得分计算方法		未完成原因 分析
			指标1: 养护一级 绿地面积 (万平方 米)	4	81. 22	81. 22		完成值达到指标 值,记满分;未达 到指标值,按B/A或		
		数量指标	指标2: 养护二级 绿地面积 (万平方 米)	4	260. 66	260. 66	值,记满 到指标值			
			指标3: 养护三级 绿地面积 (万平方 米)	4	55	55	A/B*该指 分	标分值记	4	
			指标4: 养护生态 林地(万 平方米)	4	395. 17	395. 17			4	
		质量指标	指标1: 种植成活 率	2	90%	90%			2	
		灰重钼你	指标2: 计划任务 完成率	2	100%	100%			2	
			指标1: 项目财政 资金到位 时间	4	2021年12 月31日前	2021年12 月31日前			4	
	时	时效指标	指标2: 项目财政 资金及时 支付率	4	100%	100%			4	
			指标3: 工作计划 按时完成 时间	4		2021年12 月31日前			4	
	产 出 指		指标1: 养护一级 绿地面积 单位成本 (元/平 方米)	2	2. 57	2. 57			2	

标 指标2: (50分) 养护一级 绿地面积 2 208.73 208.73 1. 若为定性指标, 2 总成本 则根据"三档"原 则分别按照指标分 (万元) 指标3: 值的100-80%(含 80%)、80-60%(含 养护二级 绿地面积 60%)、60%-0来记 2 2.06 2.06 2 单位成本 分。 (元/平 方米) 2. 若为定量指标, 指标4: 完成值达到指标 值,记满分;未达 养护二级 到指标值,按B/A或 绿地面积 2 2 536.95536.95A/B*该指标分值记 总成本 分。 (万元) 指标5: 养护三级 成本指标 绿地面积 2 1.75 1.75 2 单位成本 (元/平 方米) 指标6: 养护三级 绿地面积 96. 25 96.25 2 2 总成本 (万元) 指标7: 养护生态 林地单位 2 0.4 2 0.4 成本(元 /平方 米) 指标8: 养护生态 林地总成 2 2 158.7 158.7 本 (万 元) 指标9: 年度预算 1000 1000 2 总金额 (万元) 经济效 无 无 无 益指标 指标1: 提高人民 群众生活 质量、促 5 提高 提高 4 进城市的 可持续发 社会效 展 益指标 指标2: 改善城区 环境,提 升城市容 改善 改善 5 4 貌,加快 推进城市 转型 指标1: 调节了城 1. 若为定性指标, 则根据"三档"原 市的湿度 调节 则分别按照指标分 、温度、 5 调节 4 净化空气 值的100-80%(含 和水体及 80%)、80-60%(含 土壤。 60%)、60%-0来记

绩效指标

放 益 指 标 (30分)	生态效益指标	指促通少降音善境城态起作 是一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。	5	促进	促进	分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B*该指标分值记分。	4	
	可持续影响指标	指加市间护展响结善关市潜1:城空组为,规到构,系的力来的力模域的直到发和。	5	长期	长期		4	
		指标2: 健全专项 资金项目 管理长效 机制	5	健全	健全		4	
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	公众满意 度	10	95%	90%	同效益指标得分计 算方式。	6	
			总	分				90

- 注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。
- 3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。
 - 4. 请在"未完成原因分析"一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

(2021年度)

				(202	11中戊/						
项	目名称		路灯维护费								
主管部	『门及代码	ļ,	乌海市公	用事业发	展中心(註	实施单位	乌海市公	用事业发展	展中心滨:	河路灯亮体	
					年初预 算 (A)	全年执 行数 (B)	分值 (10 分)	执行率 (B/A)	得分	分计算方	
	目资金		年度资金	总额	500	441.75	10	88%	8.84	执行率*	
500	(万元)		其中:本年一般公 共预算拨款		500	441. 75	5 10 88%		8.84	+ 该指标 分值, + 最高不	
	ı		其他资金							得超过	
年度总 体目标	维护、及	及新路灯的 穿工作,达	319盏路灯』 1建设项目 3到提高路 5品位的效	的组织实施 灯维护管3	施、监督	进一步提高路灯维护管理水品,提升城市品位,改善街道环境,提高居民满意度。2021年已完成以下目标:目标1:维护路灯26920盏,维护专业变压器44台,雇佣专用工作人员15人,维护路灯监控终端30个,维护电缆数量14.3万米。目标2:路灯亮化率98%。目标3:2021年12月31日前完成。目标4:年度预算总金额500万元。目标5:改善辖区居住环境,提高居民满意度。					
	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值(A)	全年实 际值 (B)	得分计	算方法	得分	完成原因為	
			指标1: 维护路 灯数量	4	26920	26920	完成值达到指标 值,记满分;未达 到指标值,按B/A 或A/B*该指标分值		4		
		数量指标	指标2: 维护专 用变压	4	44	44			4		
			业工作	4	15	15			4		
			指标4: 维护路 <u>灯监控</u>	4	30	30	记分。		4		
			指标5: 维护电 缆数量	4	14. 3	14.3			4		
		指标路线	指标1: 路灯亮 化率	2	98%	98%			2		
		次至3177	指标2: 工作任 务完成	3	100%	100%			3		
			指标1: 项目财 政资金	1	2021年 12月31 日前	2021年 12月31 日前			1		
	产出指标	时效指标	政资金	2	100%	100%			2		
			指标3: 工作计 划按时	2	2021年 12月31 日前	2021年 12月31 日前	1. 若为定		2		
	(50 分)		指标1: 维护专 用材料			20. 56	则根据" 则分别按 值的100-	照指标分			

绩效指标		成本指标	指维用,指专术,指专术,指维业,指维业,指维业,指统业人,标业人,标护设,标护设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户设,标户			246. 68 7. 39 88. 64 4. 51 54. 12	80%)、80-00% (含60%)、60%-0 来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标 值,记满分;未达 到指标值,按B/A 或A/B*该指标分值 记分。		
			护运行 指标8: 年度预 算总成	20	500	441.75		17. 67	部分工 程未竣 工验
		经济效 益指标		无		无			77
	效益指标(30 分)	社会效	指标1: 推进群 众,城城 亮化 夏	8	推进	效果显著	1. 若为定性指标, 则根据"三档"原 则分别按照指标分	8	
		益指标	指标2: 提集 質理 提升 品位 表 表 的 表 是 的 是 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是	8	提升	有效提升	值的100-80%(含 80%)、80-60% (含60%)、60%-0 来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标	8	
	73 /	生态效 益指标		无		无	值,记满分; 未达 到指标值,按B/A		
		可持续	指标1: 改善辖 区居住	7	长期	长期	或A/B*该指标分值 记分。	7	
		影响指标	指标2: 健全专项资金项目管	7	健全	有效完善		7	
	满意度 指标 (10 分)	服务对 象 满意度 指标	受益公 众满意 度	10	90%	95%	同效益指标得分计 算方式。	10	
》 1 7目八			+比七八 は	总分		1			96. 51

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

^{2.} 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。

^{3.} 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。

_					(2021	年度)				
	项目名	称				环.	卫经费			
主管	曾部门 及	及代码	乌海市公用事业	发展中华		实施单位			市公用事」	业发展中心
					年初预算 (A)	全年执行 数	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法
	项目资金 (万元)		年度资金总额	1500	1932	10	100%	8	执行率*该指标分	
			其中:本年一般公共预 算拨款		1500	1932	10	100%	8	
			其他资金							刀阻工帐
年度总 体目标	滨河环	下卫管理所足			f道、绿地 <i>]</i>	测站区域内 &公厕保洁和			、植物园	、葡萄公园等1619平
	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标 值	全年实际 值	得分计	算方法	得分	未完成原因分析
			指标1:环卫人 员人数(人)	2	362	309			1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标2:环卫专 业车数量(辆)	2	128	96				2021年5月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
		数量指标	指标3:购置劳保用品及工具 (件)	2	325	309	完成值达到值,记满约	分; 未达 , 按B/A	1	2021年6月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
		双至旧你	指标4: 购置专 用服装(套)	2	362	309	或A/B*该打记分。		1	2021年7月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标5:购置防 暑用品(套)	2	362	309			1	2021年8月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标6:缴纳社 会保险人数 (人)	2	69	315			1	2021年9月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标1:环卫工 人工资发放率	2	100%	100%			1	
		质量指标	指标2: 购置用 品及食品合格率	2	100%	100%			1	
			指标3:工作任 务完成率	2	100%	100%			1	
			指标1:项目财 政资金到位时间	2	2012年12 月31日前	2012年12 月31日前			2	
		时效指标	指标2:项目财 政资金及时支付	2	100%	100%			3	
			指标3: 工作计 划按时完成时间	2	2021年12 月31日前	2021年12 月31日前			2	
			指标1:环卫人员工资单位成本	2	2. 59	2. 59			2	
			指标2:环卫人 员工资总成本 (万元)	2	938	255. 907			1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
	产 出 指 标		指标3: 专用车 辆单位成本(万 元/辆)	2	1. 48	1. 48			2	
	(50 分)		指标4: 专用车		136. 95	56. 16	1. 若为定性指标,			2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。

绩 效 指			指标5: 购置劳保用品及工具单位成本(万元/件)	2	189. 49	189. 49	则分别按照指标分值的100-80%(含80%)、80-60%	2	
标			指标6: 购置劳 保用品及工具总 成本(万元)	2	70. 2	22. 44	(含60%)、60%-0 来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标	1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标7: 购置专 用服装单位成本 (万元/套)	2	0. 11	0.11	值,记满分; 未达 到指标值,按B/A 或A/B*该指标分值 记分。	2	
		成本指标	指标8: 购置专 用服装总成本 (万元)	2	39. 82	0	ид <i>)</i>) «	1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标9:购置防 暑用品单位成本 (万元/套)	2	0. 01	0.01		2	
			指标10: 购置防 暑用品总成本 (万元)	1	3. 62	0		0	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标11:缴纳社 会保险人员单位 成本(万元/人 年)	2	1. 67	0.008		1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标12:缴纳社 会保险人员总成 本(万元)	1	115. 35	2. 52		0	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标13:公用经 费总成本(万 元)	2	143. 52	33		1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
			指标14: 年度预 算总金额(万 元)	2	1500	375		1	2021年4月由自主管 理改为承包管理, 项目指标有变更。
		经济效 益指标	无		无	无	1. 若为定性指标,则根据"三档"原		
	÷t-	社会效	指标1:提高机械化清扫覆盖率	5	提高	提高	则分别按照指标分 值的100-80%(含 80%)、80-60%	4	
	效 益 指	益指标	指标2:提升环卫作业精细化水	5	提升	提升	(含60%)、60%-0 来记分。	4	
	标 (30	生态效 益指标					2. 若为定量指标, 完成值达到指标		
	分)	可持续影响指标	指标1: 为居民 创造优美的生活	10	长期	长期	值,记满分;未达 到指标值,按B/A	9	
			指标2: 健全专 项资金项目管理	10	健全	健全		10	
	满意 度	服务对象满意度	公众满意度	10	100%	95%	同效益指标得分计 算方式。	8	
注.1 2	· ·	W =	能超过这指标分化		分				76

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

^{2.} 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。

^{3.} 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq *),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq *),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。

^{4.} 请在"未完成原因分析"一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

项目支出绩效自评表 (2021年度)

	项目名	称	环卫经费									
主管	拿部门 及	及代码	乌海市公用事业发	成展中心	,	实施单位		乌海	市公用事	业发展中心		
				年初预算 (A)	全年执行 数	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法			
	项目资金 (万元)		年度资金总额	1500	1932	10	100%	8	执行率*该指标			
			其中:本年一般公 拨款	共预算	1500	1932	10	100%	8			
	1		其他资金							<i>是</i> 之为 臣工队		
年度总 体目标	滨河玎	下卫管理所:	现承担一期、二期 <i>及</i> 平方			则站区域内、 公厕保洁和			植物园、	葡萄公园等1619		
	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标 值	全年实际 值	得分计	算方法	得分	未完成原因分析		
		₩ 目 ₩ I=	指标1: 聘用服务 公司数量(家)	5	1	1	完成值达到值,记满	分;未达	5			
		数量指标	指标2:环卫服务 面积(万平方	5	344	344	到指标值, 或A/B*该 记分。		5			
		质量指标	考核总分	5	≧80		*		5			
	产出指标(50)	时效指标	指标1:项目财政 资金到位时间	5	2012年12 月31日前	2012年12 月31日前	1. 若为定 则根据"		5			
			指标2: 项目财政 资金及时支付率	5	100%	100%	则分别按照指标分 值的100-80%(含		5			
			指标3: 工作计 划按时完成时间	10	2021年12 月31日前	2021年12 月31日前	80%)、 (含60%) 来记	、60%-0	10			
		成本指标	指标1:人工总费 用(万元)	5	900	900	2. 若为定量指标, 完成值达到指标 值,记满分;未达 到指标值,按B/A 或A/B*该指标分值 记分。		5			
绩 效 指			指标2:运营费用 (万元)	5	657	657			5			
标			指标14: 年度实 际支出总金额 (万元)	5	1557	1557			5			
		经济效 益指标	无		无	无	1. 若为定情则根据"	三档"原				
	àt le	社会效	指标1: 提高机械 化清扫覆盖率	5	提高	提高	则分别按原值的100-8 80%)、80	80%(含	4			
	效 益 指	益指标	指标2: 提升环卫 作业精细化水平	5	提升	提升	(含60%) 来记分。		4			
	标 (30	生态效 益指标					2. 若为定量指标, 完成值达到指标 值,记满分;未达 到指标值,按B/A					
	分)	可持续影响指标	指标1: 为居民创 造优美的生活环	10	长期	长期			9			
			指标2: 健全专项资金项目管理长	10	健全	健全			10			
	满意 度	服务对象 满意度	公众满意度	10	100%	95%	同效益指 算方		8			
	tte I—	U≥ I.→		总	分		1			93		

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

^{2.} 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标 且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。

^{3.} 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。

^{4.} 请在"未完成原因分析"一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

满意度

指标

(10分

服务对象

满意度

指标

受益公众满意度

10

95%

95%

同效益指标得分计算方式。

10

项目支出绩效自评表

(2021年度) 项目名称 城市亮化电费 乌海市公用事业发展中心滨河路灯亮化所 (盖章) 主管部门及代码 乌海市公用事业发展中心(盖章) 实施单位 年初预算 全年执行数 分值 执行率 得分计算方法 (10分) (B) (B/A) 年度资金总额 500 459.24 10 92% 9.18 项目资金 执行率*该指标分 其中: 本年一般公共预算 (万元) 500 459. 24 10 92% 9.18 值,最高不得超过分 拨款 值上限 其他资金 规范城市夜景亮化设施管理。提升城市品位,对街道环境 的改善,会推动商业街的发展,提升市民消费水平,拉动 经济增长,对城市旅游观光业的发展带来积极的影响,对 城市夜景景观亮化的日常管理。达成以下目标: 目标1: 路灯照亮数量26920。楼宇及其他夜景亮化区域数 年度总量318个。 目标2: 亮灯率95%, 工作任务完成率 年度总目标现已全部完成。 体目标 100% 目标3:项目财政资金到位时间2021年12月31日前,项目财 政资金支付及时率100%,工作计划按时完成时间2021年12 月31日前。 目标4: 年度预算总金额500万。 目标5: 规范城市夜景亮化设施管理。 年度指标 全年实际值 一级指标 二级指标 三级指标 分值 得分计算方法 得分 未完成原因分析 佰 (B) 指标1:路灯照亮 26920 26920 5.6 完成值达到指标值,记满分,未达到指标值,按B/A 数量 数量指标 指标2: 楼宇及其 或A/B*该指标分值记分。 他夜景亮化区域 318 5.6 318 5.6 数量 指标1: 亮灯率 5.6 95% 95% 5.6 质量指标 指标2: 工作任务 5.6 100% 100% 5.6 完成率 指标1:项目财政 2021年12 2021年12月31 5.6 5.6 资金到位时间 月31日前 日前 1. 若为定性指标,则根据" \mathbb{H} 三档"原则分别按照指标分 指 指标2: 项目财政 值的100-80%(含80%)、 时效指标 5. 5 100% 100% 5.5 标 资金支付及时率 80-60% (含60%)、60%-0来 (50分) 记分。 指标3: 工作计划 2021年12 2021年12月31 5. 5 5. 5 2. 若为定量指标,完成值达 按时完成时间 月31日前 日前 到指标值,记满分;未达到 指标1: 路灯用电 20.5 指标值,按B/A或A/B*该指 结 月成本 标分值记分。 泑 指标2: 夜景亮化 指 城市亮化电费以实缴 19.17 17.8 成本指标 用电月成本 11 10.1 电费票据为依据 标 指标3:年度预算 500 459.24 总成本 (万元) 经济效 无 益指标 指标1: 改善城市 1. 若为定性指标,则根据" 亮化,美化居民 效果显著 效果显著 10 三档"原则分别按照指标分 社会效 的夜景环境 值的100-80%(含80%)、 益指标 效 80-60%(含60%)、60%-0来 指标2: 提升城市 益 10 有效提升 有效提升 10 夜景整体形象 记分。 指 生态效 标 无 2. 若为定量指标,完成值达 无 益指标 (30分) 到指标值,记满分;未达到 指标值,按B/A或A/B*该指 指标1:改善街道 标分值记分。 可持续影 照明环境, 推动 10 长期 长期 10 响指标 旅游业发展,提 升市民消费水平

总分 98.28

- 注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按
- 照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。
 3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。
 4. 请在"未完成原因分析"一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

				-X F	文出项》 (2021年)	_					
	项目名称					亮化维护费					
É	E管部门及代	码	乌海市公用事	业发展中心	(盖章)	实施单位	乌海市公用事	业发展中心滨	河路灯亮	化所 (盖章)	
					年初预算 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法	
	项目资金		年度资金总额		400	400	0 10 100%		10	执行率*该指标	
	(万元)			般公共预算	400	400	10	100%	10	分值,最高不得 超过分值上限	
	T		其他资金		0	0	0	0	0	厄	
年度总 体目标	环境的改善 经济增长, 目标1:楼等	,会推动商 对城市夜景景 字、公园、名 目标2: 目标3: 目标4:	管理、提升城业街的发展,现光业的发展,观光业的发展。 对观亮化的日常时道、其他公共维护亮化合格 按时完成工作时 定预算总金额	是升市民消费 带来积极的累 管理。 :区域、绿地 字率95%。 时间100%。 [400万元。							
	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值 (A)	全年实际值 (B)	得分计	算方法	得分	未完成原因分析	
		数量指标	楼宇、公园 、街道、其 他公共区域 、绿地等	10	318	318	完成值达到指 分;未达到指 或A/B*该指标	标值,按B/A	10		
		产出	指标1:维护 亮化合格率	10	95%	95%			10		
	出		指标2: 工作 任务完成率	10	100%	100%	1. 若为定性指 "三档"原则 标分值的100-5	分别按照指	10		
	指 标 (50分)	时效指标	指标1:工作 计划按时完 成时间	10	100%	100%	80%)、80-60%(含60%)、60%-0来记分。 2. 若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B*该指标分值记分。	10			
绩效		成本指标	街道、公共 区域、楼宇 数量、公园 、绿地等总 成本(万	10	400万	400万		10			
指标		经济效 益指标	无								
		社会效	指标1:提升城市夜景整	10	效果提升	有效提升	1. 若为定性指 "三档"原则		9	线路设备老化, 部分灯具缺亮	
	效益	益指标	指标2:改善城市亮化,	10	有效改善	有效改善	标分值的100-80%)、80-60%、60%-0来记分	《(含60%)	10		
	指 标 (30分)	生态效 益指标	无				2. 若为定量指标,完成值 达到指标值,记满分;未 达到指标值,按B/A或A/B*	标,完成值 记满分;未 按B/A或A/B*			
		可持续影响指标	保障城市夜 景亮化设施 管理、提升 城市品位。	10	有效保障	有效保障	该指标分值记分。		10		
	满意度 指标 (10分)	指标 满意度		10	95%	90%	同效益指标得。	分计算方式	9	线路设备老化, 部分灯具缺亮	

总分

- 注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期目标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60%-0合理确定分值。
- 3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量 指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。 4. 请在"未完成原因分析"一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。