

采购需求

(注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。)

(注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。)

3.1 采购项目概况

临时性劳务用工（含机械、辅材）服务采购

3.2 服务内容及服务要求

3.2.1 服务内容

采购包 1:

采购包预算金额（元）: 1,981,680.29

采购包最高限价（元）: 1,981,680.29

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	临时性劳务（含机械、辅材）服务	1.00	1,981,680.29	项	其他未列明行业	否	否	否	否

3.2.2 服务要求

采购包 1:

标的名称：临时性劳务（含机械、辅材）服务

参数性质	序号	技术参数与性能指标																		
	1	<p>一、项目介绍</p> <p>绵阳市城市照明管理处在日常工作中，需对管辖范围内的照明设施进行维护保养。由于采购单位人员及设备有限，现招标采购一个维护所需的临时劳务用工（含工程机械、零星辅材）单位，提供采购人所需的临时性服务。</p> <p>二、项目需要人员及设备配置情况</p> <table border="1"><thead><tr><th colspan="6">(一) 临时性用工</th></tr><tr><th>序号</th><th>名称</th><th>工种</th><th>单位</th><th>数量</th><th>控制单价(元)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>临时用工（技</td><td>技工（包括电工、焊工、漆工等技工工种）</td><td>工日</td><td>2200</td><td>254.35</td></tr></tbody></table>	(一) 临时性用工						序号	名称	工种	单位	数量	控制单价(元)	1	临时用工（技	技工（包括电工、焊工、漆工等技工工种）	工日	2200	254.35
(一) 临时性用工																				
序号	名称	工种	单位	数量	控制单价(元)															
1	临时用工（技	技工（包括电工、焊工、漆工等技工工种）	工日	2200	254.35															

	工)				
2	临时用工(普工)	普工	工日	5000	182.49
3	临时用工技工(特殊)	技工(特殊)除夕前后各15天内	工日	30	317.94
4	临时用工普工(特殊)	普工(特殊)除夕前后各15天内	工日	300	228.11
小计					
(二) 机械设备					
序号	名称	规格	单位	数量	控制单价
1	吊车	12吨	小时	10	87.72
2		25吨	小时	400	126.64
3		50吨	小时	30	350.77
4	皮卡车	0.75吨	台班	2	300.00
5	挖掘机	60-7履带式	台班	10	171.63
6		75型	小时	10	107.27
7	破碎机	50-60型	台班	10	264.53
8	汽油发电机	5KW	台班	40	100.00
9	汽油打夯机	110型	台班	2	100.00
10	潜水泵	1.1KW	小时	2	7.66
11	电动空气压缩机	3m3/min	台班	5	69.00
12	交流弧焊机	21kVA	台班	10	68.36
13	路面切割机	30KW	台班	10	50.24
14	电动风镐	95型	台班	50	30.00
15	氧气焊割设备		小时/套	30	12.31
20	小计				
(三) 维修辅材表					
序号	名称	规格型号及技术参数	单位	数量	控制单价
1	复合硅酸盐水	P.C32.5/袋装	吨	40	444.49

	泥				
2	自然沙	各型号	m3	150	175.73
3	圆石 (生态石)	Φ20-Φ30	m3	10	149.89
4	红砖	240×120×50 (承压≥100P)	块	5000	0.47
5	人行道 地砖	300×300×5 (各种花纹)	块	300	3.26
6	花岗石 地砖	600×350×50 (天然各颜色)	块	200	51.56
7	人行道 彩砖	300×300×50 (各种颜色)	块	1000	3.26
8	人行道 透水砖	200×200×50 (各种样式)	块	100	2.52
9	人行道 盲道砖	300×300×50 (各种颜色)	块	50	5.63
10	人行道 盲道砖	600×600×50 (各种颜色)	块	50	22.51
11	草坪砖	15×15 U型	块	100	1.16
12	聚乙烯 管	DN20×1.6MPa	米	100	4.13
13		DN25×1.6MPa	米	100	5.17
14		DN32×1.6MPa	米	500	8.27
15		DN40×1.6MPa	米	50	12.51
16		● DN50×1.6MPa	米	1200	18.92
17		DN63×1.6MPa	米	30	26.88
18		DN75×1.6MPa	米	30	40.31
19	双壁玻 钢电力 管	φ100×5.0	米	100	27.05
20	不锈钢 护栏管	Φ80 (加工件)	米	100	210.00
21	镀锌钢 管	Φ40×5	米	50	20.64
22	镀锌钢 管	Φ60×5	米	20	26.24
23	镀锌钢 管	Φ75×5	米	20	35.69
24	镀锌扁 铁	30×3	米	100	3.38
25	镀锌扁 铁	40×5	米	300	7.46
26	镀锌角 钢	50×50×5	米	300	18.32

27	防滑矩形井盖板（钢材）	400×600×10（打孔 1 个）	套	10	115.00
28		450×650×10（打孔 1 个）	套	10	122.00
29	铸铁井圈井盖	400×400×80	套	50	155.06
30		400×600×80	套	50	165.39
31		600×600×80	套	20	186.07
32	防滑矩形井盖板（钢板）	700×700×10（打孔 4 个）	套	5	152.00
33	防滑井盖板（钢板）	Φ700×10×5	套	5	50.00
34	接线井盖（钢材）	450×250×5	个	25	90.00
35	不锈钢水篦子	600×410(方管型号:22×0.5, 方管间间距: 25)	个	5	139.00
36	角磨片	100×2 或 100×6	张	50	2.00
37	焊条	焊条 2.5 或 3.2	KG	50	6.15
38	钢筋砼盖板	800×1000×80(钢筋长 700mm14 根, 长 900mm10 根)	套	5	231.55
39		800×600×80(Φ12 钢筋长 700mm7 根, 长 500mm11 根)	套	30	138.93
40		400×600×80(Φ10 钢筋长 300mm8 根, 长 500mm4 根)	套	110	69.46
41		600×600×100 (Φ10 钢筋长 500mm7 根, 长 500mm8 根)	套	30	130.25
42	复合井盖板	600×400×50	块	50	55.00
43		500×500×50	块	50	56.00
44		400×400×50	块	50	46.00
45	复合井盖井圈	600×400×50	套	30	105.00
46		500×500×50	套	30	107.00
47		400×400×50	套	30	93.00
48	铁井盖	750×850×50/铺砖（镀锌角钢 80×80, 镀锌钢板厚度 5mm）	套	15	304.94
49	加重铸铁井圈井盖	Φ700×100（承重 60 吨）	套	10	638.55
50	灯杆维修	维修庭院灯灯杆	处	20	98.20
51		换庭院灯法兰盘	个	20	36.18

52		维修路灯灯杆	处	10	129.21
53		换路灯灯杆法兰盘	个	10	36.18
54	灯杆门	270×115×5	个	200	25.84
55	基础钢筋架	4-M20/212×212×800 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	5	355.43
56		4-M20/212×212×700 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	30	384.40
57		4-M20/212×212×1100 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	10	478.84
58		4-M20/300×300×1300 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	30	648.68
59		4-M22/300×300×1400 含商砼、2.5米接地镀锌角钢含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	30	703.68
60		●4-M25/300×300×1400 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	30	729.75
61		4-M25/350×350×1400 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	30	742.99
62		6-M28/600×600×1800 含商砼、2.5米接地镀锌角钢	个	5	2121.78
63		●灯杆大小头（变头）	1.Φ89mm(小头)变Φ150mm(大头), 材质为热镀锌钢管、壁厚≥3mm, 小头高 60mm、大头高 45mm, 大小头均不得少于 3 颗用于固定螺杆（6mm）。上口底座中心须开Φ20mm 的穿线空并焊固定灯头支架（长 50mm 高 45mm, 厚 3mm, 宽 10mm）.2.供货时须与灯杆颜色一致。	个	60
64	横担	长：1.2 米（镀锌角钢 50×50）	副	10	21.36
65	抱箍	Φ180-Φ220	副	50	8.00
66	抱箍和挑杆型号 1	一套挑杆抱箍由 4 根挑杆和 4 副抱箍组成，1.497m+0.4m 两根,1.497m+0.8m 两根（含喷漆、做铭牌）	套	10	460.00
67	抱箍和挑杆型号 2	一套挑杆抱箍由 2 根挑杆和 2 副抱箍组成，1.21m+0.28m 两根,（含喷漆、做铭牌）	套	10	215.00
68	钢筋防盗笼	600×600×600（Φ10 圆钢）	个	50	110.00
69	仓库角钢储物架	2000×2000×800（50 镀锌角钢，带木板，木板厚度 30mm）	个	2	650.00
70	套管	1、30×30×120（200）（不锈钢管	个	200	20.67

		壁厚 1.5) 2、路灯灯杆上固定悬挂灯笼杆			
71	不锈钢灯杆维修		处	1	220.00
72	异型灯杆维修		处	1	220.00
73	不锈钢接线盒	600×450×5	个	50	9.00
74	水晶柱灯杆维修	不锈钢（灯杆与警钟街路灯一致）	柱	1	220.00
75	人工土方开挖		m ³	1	39.28
76	草坪恢复	含人工和材料	m ²	100	25.00
77	商品砼	C20	m ³	3	527.19
78	商品砼	C25	m ³	3	537.52
79	商品砼	C30	m ³	3	553.03
80	透水砼	C25	m ³	3	800.00
81	砼垫层	C20	m ³	3	527.19
82	路沿石	100×45×15 材质：砼	米	5	57.15
83	路沿石	100×45×15 材质：青石	米	5	139.55

注：表中数量为预估使用量，仅作为投标报价使用，不作为合同结算依据。结算时以实际使用数量为准。

三、技术服务及其他要求

3.1 技术服务要求

1. 供应商应为本项目配备至少 2 名项目管理负责人员（作为与采购人联系沟通人员），在项目履约过程中不得随意更换，若确需更换，供应商应与采购人协商同意后再更换。

★2. 供应商在服务期限内任何时间段须服从采购人的工作任务安排。所有机械的使用须经采购人同意后方可进场，服务人员的调度均严格按照采购人的要求指令执行。该项目属零星、非固定式使用方式，须按采购人相关要求派工，投标人须有部分固定的劳务人员（以相关合同或缴纳社保凭证为准）、场地和机械设备【皮卡车、25 吨吊车、路面切割机、75 型挖掘机等设备至少各一台（自备或者有效期内的合作协议及相关的需要定期检验合格凭证）】。维修辅材的技术参数不低于国家标准，材质、颜色、样式等与采购人现使用材料相关标准一致。

★3、投标人中标后派遣的劳务人员须身体健康，年龄不超过 60 岁。劳务用工在 10 人以下的 8 小时内到达，用工在 11~20 人的 24 小时内到达，用工在 21 人以上的 48 小时内到达；机械设备 8 小时内到达；维修辅材，成品件在 24 小时内送达，加工件在 72 小时内送达；到（送）达地点以采购人办公地为准，路程时间不计算在用工时

间内。

★4、供应商负责服务人员的业务培训和安全教育管理，并严格执行持证上岗制度，采取可靠的安全保障措施和严格的人员、设备管理措施，若发生安全事故或对第三者人身、财产造成损失，中标人须承担全部赔偿责任。（注：须提供承诺函，格式自拟。）

★5、投标人中标后须遵守法律、法规和采购人相关制度规定，并接受采购人的检查、考核和处罚。

★6、供应商为本项目配备的服务车辆须符合国家、行业的法律法规。中标后签订采购合同前向采购人提供：上牌车辆：自有车辆应提供有效年审期内的行驶证（查验原件）、购置发票复印件；非自有车辆应提供有效年审期内的行驶证（查验原件）、租赁合同复印件；其他机械设备：自有机械设备应提供购置发票、产品说明或合格证明等证明材料；非自有机械设备应提供租赁合同复印件、产品说明或合格证明等证明材料。（提供承诺函）

★7、车辆操作人员需提供相应的符合国家规范要求的有效期内的驾驶证或特种作业操作证复印件。若未提供或与核实信息不符的，采购人有权拒绝签订采购合同，相关责任全部由供应商承担。（提供承诺函）

3.2 其他要求

1、供应商严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国民法典》、《绵阳市劳动用工和社会保险管理暂行规定》和其他有关法律、法规及规章制度。

★2、供应商应对所有服务人员和车辆、机械在途中、作业期间所发生的一切人身安全，意外事故负责，即供应商所派服务人员及车辆、机械安全问题和意外安全事故均与采购人无关。（提供承诺函）

★3、供应商必须严格按照国家、省、市有关劳动法规和保险条例，为服务人员提供劳动权益保障，且购买作业人员的相关保险和必要的工伤类商业保险。若是租赁设备所配备的人员，出租设备的单位应为相关作业人员购买相应的保险。任何与社会劳动保障方面的纠纷与采购人无关。供应商所派服务人员只与供应商产生劳动合同关系，其发生的劳动争议、伤亡等责任，均由供应商负责。（提供承诺函）

★4、如遇员工因劳务纠纷而发生消极怠工、缺岗等不利于采购人的行为，所产生的一切损失均由供应商全权负责。（提供承诺函）

★5、供应商须承诺为本项目提供的所有服务符合现行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。（提供承诺函）

6、车辆载物不得违反超宽、超长、超限、道路污染等要求，由此造成的损失由供应商自行承担。

四、考核标准

乙方按甲方建立的日常巡查、维修质量、安全等考核制度执行。甲方以自然月为周期，通过量化打分和经济处罚相结合对乙方服务质量考核监督。

月度考核评分表

序号	分值	考评类目	评分细则	说明
----	----	------	------	----

1	10	人员到岗情况	每次抽查时，缺失到岗扣 1 分/人	由维护所负责组织，每月进行不少于三次的情况抽查
2	10	维修质量及完成时效考核	每次抽查时，维修完成质量低或时效低的一个片区或一条道路扣 1 分	
3	15	用工健康状况	每次抽查时，发现带病上岗人员的 1 名扣 1 分	维护所不定时检查
4	10	持证上岗	未佩戴工牌作业，每次扣 0.5 分/人，未获得资格证人员从事专业维保扣 1 分/人。	
5	15	辅材加工完成时效	未按合同时限要求完成或质量不符合，每次扣 1 分	由维护所负责对每次维修辅材完成时效进行记录，月度汇总
6	15	辅材质量	每次维修后抽查不合格，每处扣 1 分	
7	25	安全检查	每次抽查时，发现不符合安全作业规范的行为扣 1-5 分	由设施管理科负责组织，每月进行不少于三次的安全作业情况检查
合计	100	要求：连续三个月，评分低于 90 分，或者单月分数低于 80 分，甲方可不与乙方续签下一年度合同		

1、乙方的巡查人员不按时到岗的第一次扣除维护服务费 200 元/人，第二次扣除维护服务费 400 元/人，第三次扣除维护服务费 800 元/人，以此类推。

2、乙方的作业人员无证作业的第一次扣除维护服务费 200 元/人，第二次扣除维护服务费 400 元/人，第三次扣除维护服务费 800 元/人，以此类推。

3、乙方未在约定的时间内完成工作内容，且未获得甲方延时同意第一次扣除维护服务费 1000 元，第二次扣除维护服务费 2000 元，第三次扣除维护服务费 4000 元，以此类推。

4、乙方超过约定完成时限一倍扣除维护服务费 5000 元；超过约定完成时限两倍扣除维护服务费 10000 元，且甲方可以单方面终止合同。

5、乙方的维修质量不达标，第一次返修扣除维护服务费 200 元/人，第二次返修扣除维护服务费 400 元/人，第三次返修扣除维护服务费 800 元/人，以此类推。

6、乙方维护作业不符合安全作业规范的第一次返修扣除维护服务费 200 元/人，第二次返修扣除维护服务费 400 元/人，第三次返修扣除维护服务费 800 元/人，以此类推。在维保作业时，发生安全生产事故，由乙方承担全部责任且甲方可以单方面终止合同。

7、维修辅材以及维修加工件质量不符合及超时完成的，第一次扣除维护服务费 1000 元，第二次扣除维护服务费 2000 元，第三次扣除维护服务费 4000 元，以此类推。

8、乙方在每次维修前，未经甲方同意，维修后未经甲方对工作量审核的项目甲方不予认可。

五、商务标准

★1、服务时间：三年（合同一年一签，经采购人考核合格，续签下年度合同）。

	<p>★2、采购数量为年度预估数量，采购人根据实际使用数量和财政资金到位情况，按照中标单价与中标人按月据实结算。</p>
--	--------------------------------------------------------------

3.2.3 人员配置要求

采购包 1:

根据项目需要配备相应人员。

3.2.4 设施设备配置要求

采购包 1:

根据项目需要配备相应设备。

3.2.5 其他要求

采购包 1:

无

3.3 商务要求

3.3.1 服务期限

采购包 1:

自合同签订之日起 365 日

3.3.2 服务地点

采购包 1:

采购人指定地点

3.3.3 考核（验收）标准和方法

采购包 1:

按国家相关行业规定、采购文件的服务要求、供应商响应及承诺以及合同约定标准进行验收

3.3.4 支付方式

采购包 1:

一次付清

3.3.5.支付约定

采购包 1: 付款条件说明：合同签订后，每个月根据上月实际产生的人员、机械、材料的实际发生量，及供应商各项中标单价结算，经审核后，达到付款条件起 10 日，支付合同总金额的 100.00%。

3.3.6 违约责任与解决争议的方法

采购包 1:

协商处理

3.5 其他要求

无