服务类

政府采购合同

项目名称: 洛阳市公安局交通警察支队 2024 年市区道路交通安全 设施日常维护及应急保障服务项目

招标编	扁号: <u>洛采竞磋-2024-7</u>
甲方:	洛阳市公安局
7.方:	洛阳百夏商贸有限公司

签订时间: 2024年2月5日

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关规定,为明确甲、乙双方的权利和义务,经甲乙双方协商,同意按照下列条款签订本合同。

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力,这些文件包括但不限于:

- 1. 招标文件
- 2. 投标文件
- 3. 乙方在投标时的书面承诺
- 4. 中标通知书
- 5. 合同补充条款或说明
- 6. 保密协议或条款
- 7. 相关附件、图纸及电子版资料

第二条 项目概况

本项目为 2024 年甲方管辖道路的交通安全设施(交通标志、交通标线、交通护栏等)进行巡查、维修维护,平时处理 110、12319、网络舆情、交通事故工作安排等派单及重要任务、重大节会(牡丹文化节、河洛文化节)、城市提质、创建活动等应急保障提供服务。

服务内容: 1. 交通标志杆件(含基础)、版面、反光膜、紧固件等日常维护、更换、巡查。2. 交通标线日常维护、施划、巡查。3. 交通隔离设施及相关附属设施日常维护、更换、巡查。4. 重要任务、重大节会(牡丹文化节、河洛文化节)、城市提质、创建活动等应急保障服务。5. 其他交通安全设施(隔离柱、爆闪灯、广角镜等)日常维护和更换。6. 甲方指定的其它工作(例如交通设施相关基础数据排查、统计、分析等;交通组织变化期间,标志标线交通隔离设施新建、拆除、损坏、迁移以及由事故导致的破损修复)。

技术规范及质量要求:《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB51038-2015)、《道路交通标志和标线》(GB5768.2-2022、GB5768.3-2009)、《道路交通标志板及支撑件》(GB/T 23827-2021)、《道路交通标线质量要求和检测方法》(GB/T16311)等相关标准。

服务期限: 合同签订后至 2024 年 12 月 31 日。服务期满后,在政策允许及年度预算有保障的前提下,根据乙方服务质量评价情况,在双方相互协商认可情况下,通过一年一续签方式签订合同,期限总长不得超过三年。

第三条 合同总金额

本合同总金额: ¥ 950000.00 元 。详见附件

大写: 玖拾伍万元整。

本合同总金额包含为完成本项目所需要的全部费用和税金。

第四条 双方责任和义务

- 1. 甲方责任和义务:
- 1.1 甲方发现交通安全设施有异常情况出现后,应及时通知乙方并详细说明异常原因,以便于乙方根据异常原因进行及时修复,确保设施安全。
 - 1.2 乙方在对交通安全设施进行维修维护及保养过程中,甲方为乙方提供便利条件。
 - 1.3 甲方应根据合同条款按时支付相应费用。
- 1.4 如果乙方未按照甲方工作指令落实工作任务或施工质量不合格、不符合合同要求的,甲方提出整改意见后乙方3日内完成整改,如果乙方没有按照要求完成整改,甲方有权解除本合同,剩余没有支付的款项作为乙方的违约金不再支付,并且乙方赔偿甲

方因此产生的一切损失。

- 2. 乙方责任和义务:
- 2.1 乙方按照采购文件内容提供正常工作必需的技术人员(需具备电焊工、电工、标线施划工和 A2、C1 驾证驾驶员)及车辆、机械等,保证交通安全设施日常维护及应急保障服务工作正常运行。
- 2.2 乙方需安排专人负责道路交通安全设施的日常巡查、维修维护、工作台账登记、整理等工作。由于交通设施的特殊性,乙方必须保证技术人员及车辆、机械等 24 小时值班待命制度,随时出动进行维修、抢修,保证故障交通设施能迅速修复正常运行,故障排除后告知甲方核查,否则将按违约责任处理。遇重要任务、重要节会、特殊时段、恶劣天气、环保管控等特殊情况需按甲方要求提供应急保障服务。
- 2.3 乙方在接到甲方维修维护工作指令后,应在 20 分钟内响应,及时安排维修人员到现场进行处理(需将修复前图片、修复后图片拍照留存);标线工作应根据派工情况按时有序进行;当时无法修复需更换整体设备的,应向甲方请示,经甲方验证同意后实施,更换后的废旧设备交甲方保管。所更换设备在质保期内出现质量问题由乙方无偿更换。
- 2.4 因施工造成的垃圾,由乙方负责清扫及处理。施工所用水电由乙方自行解决, 费用均包含在投标报价内,甲方不承担费用。
 - 2.5 乙方无权自行增设、减撤、调整市区内的交通安全设施。
- 2.6 乙方每月应对提供的服务成果作出全面自查和整理,并列出详细清单,清单交甲方作为核查汇总的依据。
- 2.7 乙方保证服务不存在危及人身及财产安全的隐患,不存在违反国家法规、法令、法律以及行业规范所要求的有关安全条款,否则应承担全部法律责任。乙方在日常维修、维护中造成乙方人员损害或其他第三人人身或财产损害,或者其他安全事故的(含因乙方对标志、标线、护栏等巡察不及时或固定不牢固,标线质量不合格、损毁、缺失、不符合安全畅通要求造成事故和第三方损失的),由乙方承担全部责任,与甲方无关,甲方不承担任何责任。如果甲方因此承担任何费用的,均有权从乙方的服务费中扣除或直接向乙方追偿。
- 2.8 服务期内所有服务人员在工作、值班期间发生任何疾病及伤亡事故均有乙方承担。
- 2.9 乙方在维修维护等工作中应先制定完善的施工方案及安全措施,尽可能减小对 道路通行带来的影响,同时应服从现场交警指挥。
- 2.10 甲方在出具验收报告后,如果在使用过程中发现乙方提供的货物或服务质量不合格,存在偷工减料,以次充好等行为,均可随时要求乙方免费拆除重做并赔偿甲方全部损失。

第五条 验收及费用结算

- 1. 每月初甲乙双方共同对上个月实际发生各类交通设施的维修维护情况进行核查、 汇总,双方无异议后在汇总表上签字,并作为验收的主要依据。
- 2. 每月考评验收一次。由甲方成立考评验收小组,按照合同约定内容进行考评验收。 验收完毕后,由小组成员签署验收报告,该验收报告将作为付款的主要依据。
- 3. 结算时按照中标单价,以每月实际发生工作量、考评结果为依据核算服务费用。 全年服务费用总金额不得超过本合同总金额。如果超过本合同总金额的,以本合同总金 额为最终全年结算款支付。
- 4. 日常维修维护项目按照相关技术规范执行,其中常温标线清晰度、完整度不低于 2 个月,如不合格不予验收。

第六条 付款方式

- 1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。
- 2. 乙方向甲方提交下列文件材料,经甲方审核无误后按照财务相关规定办理支付手续:
 - (1) 经甲方确认的发票:
 - (2) 经甲乙双方签字确认的汇总明细表;
 - (3) 经甲乙双方确认签订的《验收报告》:
 - (4) 其他材料。
- 3. 由采购人付款。以实际完成工作数量和服务质量据实结算,按月支付,最多支付到合同价的 80%,服务期满后,待项目结算审计完成,根据审定金额支付余款。
- 4. 甲方每次付款的前提是洛阳市财政局将该笔款项拨付给甲方,否则甲方的付款时间予以顺延。根据财政拨款情况,甲方付款时间自财政评审报告作出之日起最长顺延不应超过三年。

第七条 分包

除事先说明且经甲方事先书面同意外,乙方不得分包、转包其应履行的合同义务。 并且没有经甲乙双方协商一致签订加盖公章的正式书面协议,乙方不得将该合同的任何 权利或义务转让他人,否则,对甲方不具有任何法律效力,因此产生的一切责任均由乙 方承担,甲方不承担任何责任和费用,并且乙方向甲方支付货款总金额 10%的违约金。

第八条 合同的生效

- 1. 本合同经甲乙双方授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。
- 2. 生效后,除《中华人民共和国政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外,甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第九条 违约责任

- 1. 乙方超出响应时间未响应,每发现一次扣除 50 元。
- 2. 群众对乙方维修维护质量进行投诉, 经核实确认的, 每发现一次扣除 100 元。
- 3. 施工质量不合格、偷工减料的,每发现一次扣除 200 元。
- 4. 未按照甲方工作指令落实工作任务的,每发现一次扣除 200元。
- 5. 乙方应如实客观统计上报维修维护工作情况,如有弄虚作假,每发现一次扣除 1000~2000 元。
- 6. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付合同款的,每逾期1天甲方向乙方偿付欠款总额的<u>万分之三</u>违约金,但累计违约金总额不超过欠款总额的<u>5</u>%。
- 7. 其它未尽事宜,以《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》 等有关法律法规规定为准,无相关规定的,双方协商解决。

第十条 不可抗力

甲、乙方中任何一方,因不可抗力不能按时或完全履行合同的,应及时通知对方, 并在<u>3</u>个工作日内提供相应证明,结算服务费用。未履行完合同部分是否继续履行、如 何履行等问题,可由双方初步协商,并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不 可抗力原因造成的损失,免予承担责任。

第十一条 争议的解决方式

- 1. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时,双方应通过协商方式解决。
- 2. 经协商不能解决的争议,双方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。
- 3. 在法院审理和仲裁期间,除有争议部分外,本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

第十二条 其他

符合《中华人民共和国政府采购法》第 49 条规定的,经双方协商,办理政府采购手续后,可签订补充合同,所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式陆份,甲、乙双方各执叁份。

甲方: 乙方:

名称: (盖章) 名称: (盖章)

地址:洛阳市洛龙区开元大道 251 号 地址:洛阳市西工区王城大道 172 号阳光家园 20 幢 1-402

法定代表人(签字): 法定代表人(签字):

授权代表(签字): 授权代表(签字):

开户银行:中原银行洛阳分行营业部 开户银行:中国工商银行洛阳分行九都支行

银行帐号: 676810350000000212137001 银行帐号: 1705024009200347833

日期: 2024年2月5日 日期: 2024年2月5日

附件

项目一览表

		· / F		2017						
序 号	名称	规格	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注			
一、交通标志日常维护										
1	修剪遮挡标志牌的 树枝	不分型号	棵	70	40	2800	含垃圾处理			
2	标志杆牌维修	2㎡以下	块	20	350	7000				
3	标志杆牌维修	2m²以上	块	5	670	3350				
4	校正标志杆	单柱型或 Y 型杆	根	5	600	3000				
5	标志牌版面修改	更换反光膜	m ²	24	350	8400	反光膜类别不得 低于原版面			
6	标志牌版面修改	标志牌更改文字	m ²	20	260	5200	反光膜类别不得 低于原版面			
7	交通标志牌	φ 1000mm, 2mm 铝合金 板, 反光膜采用IV类 反光膜	块	10	435	4350				
8	交通标志牌	φ800mm, 1.5mm 铝合 金板, 反光膜采用IV 类反光膜	块	2	350	700				
9	交通标志牌	△1100mm, 2mm 铝合金 板, 反光膜采用IV类 反光膜	块	4	450	1800				
10	交通标志牌	△900mm,1.5mm 铝合 金板,反光膜采用IV 类反光膜	块	2	380	760				
11	交通标志牌拆除	ф 1000mm、 ф 800mm、 △1100mm、 △900mm	块	19	80	1520	含装卸、运输费用			
12	交通标志牌安装	ф 1000mm、 ф 800mm、 △1100mm、 △900mm	块	18	80	1440	含装卸、运输费 用,辅材			
13	交通标志牌	矩形版面 2-9m²以 内,3mm 铝合金板,反 光膜采用IV类反光膜	m ²	30	450	13500	包含包箍			
14	交通标志牌拆除	矩形版面 2-9m² 以内	m ²	30	160	4800	含装卸、运输费用			
15	交通标志牌安装	矩形版面 2-9m² 以内	m ²	30	160	4800	含装卸、运输费 用,辅材			
16	交通标志牌	矩形版面 9m² 及以 上, 3. 5mm 铝合金板, 反光膜采用 IV 类反光 膜	m ²	38. 4	500	19200	包含包箍			

17	交通标志牌拆除	矩形版面 9m² 及以上	\mathbf{m}^2	9.6	100	960	含装卸、运输费用
18	交通标志牌安装	矩形版面 9m² 及以上	\mathbf{m}^2	38. 4	100	3840	含装卸、运输费 用,辅材
19	交通标志牌	2 平方米以下版 面, 2mm 铝合金板, 反 光膜采用IV类反光膜	m ²	27	420	11340	包含包箍
20	交通标志牌拆除	2 平方米以下版面	m ²	9	85	765	含装卸、运输费用
21	交通标志牌安装	2平方米以下版面	m²	27	75	2025	含装卸、运输费 用,辅材
22	交通标志杆	I Φ 89-5000mm 含基础,壁厚 5mm,内外侧 热镀锌处理, c25 0.8m*0.8m*1m	根	6	1000	6000	
23	交通标志杆	I φ79-3000mm,壁厚 4mm,内外侧热镀锌处 理	根	4	650	2600	
24	交通标志杆	I φ60-3000mm,壁厚 4mm,内外侧热镀锌处 理	根	1	400	400	
26	交通标志杆安装	I Φ89-5000mm 含基 础, c25 0.8m*0.8m*1m	根	6	400	2400	费用包含混凝土 基础及模板,挖土 方及外运、机械台 班,辅材
27	交通标志杆拆除	I 型杆 (φ60、φ79、 φ89mm)	根	20	130	2600	含装卸、运输费用
28	交通标志杆安装	I 型杆(Φ 60、Φ 79mm)	根	7	130	910	费用包含外运、机 械台班,辅材
29	交通标志杆	YΦ 114-6000-1500mm,壁 厚 6mm,内外侧热镀锌 处理,C25 混凝土基础 1*1*1.2m	根	0	1392	0	
30	交通标志杆拆除	Y Φ 114-6000-1500mm,壁 厚 6mm,内外侧热镀锌 处理,C25 混凝土基础 1*1*1.2m	根	6	750	4500	
31	交通标志杆安装	ΥΦ 114-6000-1500mm, 壁 厚 6mm, 内外侧热镀锌 处理, C25 混凝土基础 1*1*1.2m	根	0	1165. 44	0	费用包含混凝土 基础及模板,挖土 方及外运、机械台 班,辅材

32	交通标志杆	L Φ 165-6000-3000mm,壁 厚 4mm,内外侧热镀锌 处理,C25 混凝土基础 1*1*1.2m	根	0	1747. 20	0	
33	交通标志杆拆除	L ф 165-6000-3000mm	根	10	730	7300	含装卸、运输费 用、机械台班
34	交通标志杆安装	LΦ 165-6000-3000mm, C25 混凝土基础 1*1*1.2m	根	0	1165. 44	0	费用包含混凝土 基础及模板,挖土 方及外运、机械台 班,辅材
35	交通标志杆	单悬臂 L Φ 320-7200-5000mm 内 外侧热镀锌处理, C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	5675. 52	0	
36	交通标志杆	单悬臂 L Φ 273-7200-5000mm 内 外侧热镀锌处理, 混 凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	5331. 84	0	
37	交通标志杆	単悬臂 F φ 320-8000-7000mm 内 外侧热镀锌处理, C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	6387. 84	0	
38	交通标志杆	単悬臂 F φ 273-8000-7000mm 内 外侧热镀锌处理, C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	5848. 32	0	
39	交通标志杆拆除	単悬臂杆: L ゆ 320-7200-5000mm、L ゆ273-7200-5000mm、 F ゆ320-8000- (5000-8000) mm、F ゆ273-8000- (5000-8000) mm	根	5	1000	5000	含装卸、运输费 用、机械台班
40	交通标志杆安装	単悬臂杆: L Φ 320-7200-5000mm、L Φ 273-7200-5000mm、 F Φ 320-8000- (5000-8000) mm、F Φ 273-8000- (5000-8000) mm, C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	2993. 28	0	费用包含混凝土 基础及模板,挖土 方及外运、机械台 班,辅材

41	交通标志杆	双悬臂 T Φ 273-7500-5500mm,立 柱壁厚 8mm,横壁厚 5mm,内外侧热镀锌处 理,C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	7838. 40	0	
42	交通标志杆拆除	双悬臂 T Φ 273-7500-5500mm	根	0	684. 90	0	含装卸、运输费 用、机械台班
43	交通标志杆安装	双悬臂 T Φ 273-7500-5500mm, C25 混凝土基础 1.5*1.5*2m	根	0	3445. 44	0	费用包含混凝土 基础及模板,挖土 方及外运、机械台 班,辅材
二、多	· 交通标线日常维护						
1	标线施划	热熔标线	\mathbf{m}^2	1500	35	52500	
2	标线施划	常温标线	\mathbf{m}^2	2175. 7 5	11	23933. 25	
3	标线施划	热熔振荡标线	m ²	0	81.60	0	
4	标线施划	喷涂双组份	\mathbf{m}^2	0	50. 88	0	
5	标线施划	甩涂双组份	m ²	1000	100	100000	
6	标线施划	彩色双组份非机动车 道	m ²	0	110.40	0	
7	标线施划	双组份高强震荡标线	\mathbf{m}^2	0	138. 24	0	
8	黑漆涂抹标线	不分型号	\mathbf{m}^2	100	11	1100	
9	高压水清除标线	不分型号	m ²	3000	35	105000	
三、玄	· 交通护栏日常维护						
1	护栏扶正固定、维 修	不分型号	档	2100	36	75600	
2	护栏反光标(含螺 丝)	180*40*50mm	套	200	24	4800	
3	护栏反光标(含螺 丝)拆除	180*40*50mm	套	100	20	2000	含装卸、运输费用
4	护栏反光标(含螺 丝)安装	180*40*50mm	套	200	6	1200	含装卸、运输费 用,辅材
5	铁质深咖啡磨砂护 栏	上下横杆: 60*40*2.0、内档 50*30*2.0、内档 40*20*2.0、 800*3000mm	档	46	380	17480	不含立柱、底座

6	铁质深咖啡磨砂护 栏	上下横杆: 60*40*2.0、内档 50*30*2.0、内档 40*20*2.0、 1100*3000mm	档	254	400	101600	不含立柱、底座
7	蓝白护栏	上下横杆: 55*32*2.0、栅条 58*30*1.5、 800*3000mm组合式栅 条	档	210	320	67200	不含立柱、底座
8	蓝白护栏	上下横杆: 55*32*2.0、栅条 58*30*1.5、 1300*3000mm 组合式 栅条	档	100	360	36000	不含立柱、底座
9	交通护栏拆除	不分型号	档	810	32	25920	含装卸、运输费用
10	交通护栏安装	不分型号	档	1086	32	34752	含装卸、运输费 用,辅材
11	护栏上标志牌	铝板 400*600mm	块	3	210	630	
12	护栏上标志牌	铝板 500*700mm	块	3	306	918	
13	护栏上标志牌拆除	不分型号	块	20	33	660	含装卸、运输费 用、机械台班
14	护栏上标志牌安装	不分型号	块	43	35	1505	含装卸、运输费 用,辅材
15	护栏立柱(含柱帽)	仿古磨砂配套 110cm 高护栏	根	220	68	14960	
16	护栏立柱(含柱帽)	仿古磨砂配套 80cm 高 护栏	根	48	58	2784	
17	蓝白护栏立柱	配套 130cm 高护栏	根	150	60	9000	
18	蓝白护栏立柱	配套 80cm 高护栏	根	220	50	11000	
19	交通护栏立柱拆除	不分型号	根	638	28	17864	含装卸、运输费用
20	交通护栏立柱安装	不分型号	根	838	18	15084	含装卸、运输费 用,辅材
21	护栏立柱柱帽拆除	仿古磨砂配套	个	97	10	970	含装卸、运输费用
22	护栏立柱柱帽安装	仿古磨砂配套	个	800	10	8000	含装卸、运输费 用,辅材

23	蓝白 1300mm 高护 栏底座	黑色 c20 底 座, 450*350*200mm 四 道钉孔, 带公安字 样, 80mm 口径	个	130	52	6760			
24	铁质深咖啡磨砂护 栏底座、蓝白 800mm 高护栏底座	黑色 c20 底 座, 400*300*150mm 四 道钉孔, 带公安字 样, 120mm、80mm 口径	个	380	33	12540			
25	护栏底座拆除	不分型号	个	300	10	3000	含装卸、运输费用		
26	护栏底座安装	不分型号	个	520	10	5200	含装卸、运输费 用,辅材		
27	防撞端头	高 1200mm, 红白相间 反光膜、厚 3mm	套	10	550	5500			
28	防撞端头拆除	高 1200mm	套	20	30	600	含装卸、运输费用		
29	防撞端头安装	高 1200mm, 红白相间 反光膜、厚 3mm	套	40	30	1200	含装卸、运输费 用,辅材		
30	防撞端头	高 900mm, 红白相间反 光膜、厚 3mm	套	10	480	4800			
31	防撞端头拆除	高 900mm	套	20	25	500	含装卸、运输费用		
32	防撞端头安装	高 900mm, 红白相间反 光膜、厚 3mm	套	30	35	1050	含装卸、运输费 用,辅材		
四、区	立急保障服务								
1	移动标志版面	1*2m 版面制作、写真 喷绘、粘贴	块	130	80	10400			
2	移动标志运送回收	不分型号	套	230	9. 5	2185	含运、送的费用		
3	水马运送回收	不分型号	个	1000	9. 5	9500	含运、送的费用		
4	便携式移动标志、 锥筒等运送回收	小型临时安全设施	套	50	5	250	含运、送的费用		
五、其	五、其他交通设施维护								
1	牡丹亭拆除	不分型号	座	0	2304	0			
2	过街行人立柱	ф 114*1400mm	根	22	330	7260			
3	过街行人立柱拆除	ф 114*1400mm	根	8	80	640	含装卸、运输费用		
4	过街行人立柱安装	ф 114*1400mm	根	22	100	2200	含装卸、运输费 用,辅材		

5	太阳能爆闪警示灯	一体化双色四灯组	套	2	650	1300	
6	太阳能爆闪警示灯 拆除	一体化双色四灯组	套	0	25. 20	0	含装卸、运输费用
7	太阳能爆闪警示灯 安装	一体化双色四灯组	套	2	60	120	含装卸、运输费 用,辅材
8	移动式标志支架制 作	铝板,体重 200kg 以下	套	2	2300	4600	含装卸、运输费用
10	工程级反光膜		m ²	30	60	1800	交通设施粘贴
11	工程级反光膜拆除	不分型号	\mathbf{m}^2	1	40.75	40.75	含装卸、运输费用
12	工程级反光膜安装	不分型号	m ²	30	30	900	交通设施粘贴,含 装卸、运输费用, 辅材
13	广角镜	热塑+pc 软镜,直径 Φ 100cm	个	5	260	1300	
14	广角镜拆除	热塑+pc 软镜,直径 φ 100cm	个	1	54	54	含装卸、运输费用
15	广角镜安装	热塑+pc 软镜,直径 φ 100cm	个	5	80	400	含装卸、运输费 用,辅材
16	广角镜室外挂支架		个	1	100	100	
17	广角镜室外挂支架 拆除	不分型号	个	0	12. 59	0	含装卸、运输费用
18	广角镜室外挂支架 安装	不分型号	个	1	80	80	含装卸、运输费 用,辅材

大写: 玖拾伍万元整

合同价: 950000.00元

注: 本表中数量均为暂估量, 据实结算。