

服务类

合 同

项目名称：洛阳市公安局交通管理支队 2026 年市区道路
交通安全设施日常维护及应急保障服务项目

政府采购管理部门批复编号：洛采竞磋-2026-37

招标采购文件编号：洛直政采磋商（2026）0038 号-1

甲方：洛阳市公安局

乙方：河南省长久交通设施工程有限公司

签订时间： 2026 年 4 月 13 日

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他相关法律法规、规章、文件的规定，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 2026 年洛阳市城市区红线宽度 50 米（含）及以上道路的交通设施（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、河洛文化节等）、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、河洛文化节等）、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、广角镜等）日常维护和更换。6.甲方指定的其它工作（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等）。

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、GB5768.3-2025）、《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：2026年4月13日至2027年4月12日（一年）。

第三条 合同总金额

本合同总金额：¥932514.02元。详见附件，按照合同履行情况，依表中的单价及乙方承诺的优惠报价标准，按实际发生的费用据实支付。后附《价格一览表》

大写：玖拾叁万贰仟伍佰壹拾肆元零贰分。

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的，应及时通知乙方并详细描述异常状况，以便乙方根据异常状况查找异常原因并及时修复，确保不影响交通设施安全运行。

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。

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 乙方日常在对设备进行巡查、维护、维修时，应及时、准确地填写书面维护维修记录，记录内容应包括但不限于以下信息：维护维修日期、时间、地点；维护维修的具体设施、内容及实施情况；发现的问题、故障描述及处理措施；更换的零部件名称、规格、数量及更换原因；工作人员签名及联系方式等。乙方每月应对提供的服务成果作出全面自查和整理，并列出具体的详细清单，清单交甲方作为核查汇总的依据。

2.7 乙方应确保其与参与本项目的工作人员存在合法有效的劳动关系、及时发放工资、购买社会保险、定期体检等，并将工作人员的身份证件、劳动合同、相关资质证书等证明材料提交至甲方备案。乙方应为工作人员配备各项安全措施、定期进行安全培训。乙方保证服务不存在危及人身及财产安全的隐患，不存在违反国家法律法规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等原因），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。如因乙方或其工作人员的原因致使产生任何纠纷、事故等，影响甲方正常工作的，甲方有权要求乙方承担合同总金额 20%的违约金。

2.8 服务期内乙方应确保工作人员的休息时间，禁止疲劳作业；高空作

业时应确保安全设施完备。所有乙方工作人员在工作、值班期间发生任何疾病及伤亡事故均由乙方承担。

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。

2.11 乙方应对其参与本项目的所有工作人员进行规章制度培训、安全培训、保密义务培训，签订保密协议，确保其工作人员遵守甲方的规章制度。

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4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. 款项的支付进度以招标文件的有关规定为准。如招标文件未作特别规定，则付款进度应符合如下约定：

根据财政资金拨付到位情况，以实际发生服务内容据实结算。

4. 由于本合同款项来源于财政资金，甲方每次付款前，乙方按照甲方要求提供申请财政付款资金的服务清单、验收报告等资料，以便甲方申请财政审核通过并拨款，甲方收到财政拨款后 30 日内向乙方支付。否则甲方的付款时间予以顺延，但是甲方付款顺延时间自验收合格并收到乙方发票之日起不应超过 3 年。

第七条 分包

乙方不得将本项目进行转包或分包。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合同总价款（即实际应结算价款）10%的违约金。

第八条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。

2. 生效后，除《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. 乙方超出本合同第四条第 2.3 款约定的响应时间未响应的，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，每发现一次视情扣除 200-1000 元。（事故现场 30 分钟到达处置，其它派单按要求时限处置）

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. 其它未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》和《政府采购法》等相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 3 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，免于承担责任。

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《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：洛阳市西工区体育场路 1 号

地址：郑州高新技术产业开发区瑞达路 96

号创业中心 2 号楼一楼 A111-1 室

（通讯地址和联系人若发生变更，请及时书面通知甲方）

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：

开户银行： 中国银行郑州金水支行

银行帐号：

银行帐号： 2533 0182 0908

日期： 2026 年 4 月 13 日

日期： 2026 年 4 月 13 日

附件

价格一览表

序号	名称	规格	单位	预算数量	单价(元)	总价(元)	备注
一	交通标志日常维护						
1	标志牌维修	2m2 以下	块	5.00	47	235	/
2	标志牌维修	2m2 以上	块	0	64	0	/
3	校正标志杆	单柱型或 Y 型杆	根	10.00	47	470	/
4	标志牌版面更换	更换反光膜（标志牌拆除、清膜重新贴IV类反光膜、安装标志牌）	m 2	108.70	104	11304.8	/
5	标志牌版面修改	更换反光膜（部分覆盖或全版覆盖） 部分覆盖反光膜与原版面一致，整版覆盖反光膜为IV类反光膜	m 2	16.99	90	1529.1	/
6	交通标志牌	φ1000mm,2mm 铝合金板,反光膜采用IV类反光膜	块	21.00	450	9450	/
7	交通标志牌	φ800mm,2mm 铝合金板,反光膜采用IV类反光膜	块	44.00	288	12672	/
8	交通标志牌	△1100mm, 2mm 铝合金板,反光膜采用IV类反光膜	块	3.00	494	1482	/
9	交通标志牌	△900mm, 2mm 铝合金板,反光膜采用IV类反光膜	块	5.00	409	2045	/
10	交通标志牌拆除	φ1000mm、φ800mm、△1100mm、△900mm 含装卸、运输费用	块	35.00	38	1330	/
11	交通标志牌安装	φ1000mm、φ800mm、△1100mm、△900mm 含装卸、运输费用, 辅材	块	76.00	47	3572	/
12	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	35.28	474	16722.72	/

		包含包箍	2				
13	交通标志牌拆除	矩形版面 2-9m ² 以内 含装卸、运输费用	m 2	197.40	47	9277.8	/
14	交通标志牌安装	矩形版面 2-9m ² 以内 含装卸、运输费用, 辅材	m 2	107.61	56	6026.16	/
15	交通标志牌拆除	矩形版面 9m ² 及以上 含装卸、运输费用	m 2	19.20	66	1267.2	/
16	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 包含包箍	m 2	126.27	450	56821.5	/
17	交通标志牌拆除	2 平方米以下版面 含装卸、运输费用	m 2	18.31	37	677.47	/
18	交通标志牌安装	2 平方米以下版面 含装卸、运输费用, 辅材	m 2	135.41	47	6364.27	/
19	交通标志杆	lφ89-5000mm 含基础, 壁厚 5mm, 内外侧热镀 锌 处 理 ,c25 0.8m*0.8m*1m	根	2.00	889	1778	/
20	交通标志杆	l φ 79-3000mm , 壁 厚 4mm, 内外侧热镀锌处理	根	28.00	319	8932	/
21	交通标志杆	l φ 60-3000mm , 壁 厚 4mm, 内外侧热镀锌处理	根	6.00	262	1572	/
22	交通标志杆安装	lφ89-5000mm 含基础, c25 0.8m*0.8m*1m 含混凝土基础及模板, 挖 土方及外运、机械台班, 辅材	根	5.00	93	465	/
23	交通标志杆拆除	l 型杆 (φ60、φ79、φ 89mm) 含装卸、运输费用	根	23.00	47	1081	/
24	交通标志杆安装	l 型杆 (φ60、φ79mm) 含外运、机械台班, 辅材	根	37.00	75	2775	/
25	交通标志杆	Yφ114-6000-3000mm, 壁厚 6mm, 内外侧热镀 锌处理	根	0	2628	0	/

26	交通标志杆拆除	Yφ114-6000-3000mm 含装卸、运输费用、机械台班	根	6.00	280	1680	/
27	交通标志杆安装	Yφ114-6000-3000mm杆 安装, C25 混凝土基础 1*1*1.2m 含混凝土基础及模板, 挖 土方及外运、机械台班, 辅材	根	0	563	0	/
28	交通标志杆拆除	Lφ165-6000-3000mm	根	3.00	375	1125	/
29	交通标志杆拆除	单 悬 臂 杆 : L φ 320-7200-5000mm、Lφ 273-7200-5000mm、Fφ 320-8000- (5000-8000) mm 、 F φ 273-8000- (5000-8000) mm 含装卸、运输费用	根	4.00	469	1876	/
30	交通标志杆拆除	双 悬 臂 T φ 273-7500-5500mm 含装卸、运输费用	根	0	563	0	/
二	交通标线日常维护						
31	标线施划	热熔标线	m ²	5000.00	36	180000	/
32	标线施划	常温标线	m ²	5000.00	10	50000	/
33	标线施划	热熔振荡标线	m ²	100.00	75	7500	/
34	标线施划	甩涂双组份	m ²	500.00	84	42000	/
35	黑漆涂抹标线	黑漆涂抹标线	m ²	300.00	5	1500	/
36	高压水清除标线	高压水清除标线	m ²	1700.00	29	49300	/
三	交通护栏日常维护						
37	护栏扶正固定、维修	护栏扶正固定、维修	档	1934.00	18	34812	/
38	护栏反光标(含螺丝)	180*40*50mm	套	796.00	8	6368	/
39	护栏反光标(含螺丝)拆除	180*40*50mm	套	764.00	2	1528	/
40	护栏反光标安装	180*40*50mm	套	796.00	3	2388	/

41	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 不含立柱、底座	档	45.00	600	27000	/
42	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 不含立柱、底座	档	173.00	610	105530	/
43	交通护栏拆除	不分型号 含装卸、运输费用	档	939.00	13	12207	/
44	交通护栏安装	不分型号 含装卸、运输费用，辅材	档	967.00	13	12571	/
45	护栏上标志牌拆除	含装卸、运输费用、机械台班	块	10.00	18	180	/
46	护栏上标志牌安装	含装卸、运输费用，辅材	块	57.00	37	2109	/
47	护栏立柱(含柱帽)	仿古磨砂配套 110cm 高护栏	根	161.00	60	9660	/
48	护栏立柱(含柱帽)	仿古磨砂配套 80cm 高护栏	根	57.00	55	3135	/
49	蓝白护栏立柱	配套 130cm 高护栏	根	273.00	55	15015	/
50	蓝白护栏立柱	配套 80cm 高护栏	根	136.00	50	6800	/
51	交通护栏立柱拆除	不分型号 含装卸、运输费用	根	1175.00	7	8225	/
52	交通护栏立柱安装	不分型号 含装卸、运输费用，辅材	根	1188.00	7	8316	/
53	护栏立柱柱帽拆除	仿古磨砂配套 含装卸、运输费用	个	0	9	0	/
54	护栏立柱柱帽安装	仿古磨砂配套 含装卸、运输费用，辅材	个	0	9	0	/
55	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	279.00	50	13950	/

56	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	912.00	45	41040	/
57	护栏底座拆除	不分型号 含装卸、运输及垃圾处理费用	个	2259.00	4	9036	/
58	护栏底座安装	不分型号 含装卸、运输费用,辅材	个	2318.00	4	9272	/
59	防撞端头拆除	含装卸、运输费用	套	10.00	19	190	/
60	防撞端头安装	含装卸、运输费用,辅材	套	18.00	19	342	/
61	防撞端头	配套蓝白护栏,高900mm	套	5.00	260	1300	/
62	防撞端头反光膜更新	黄黑相间Ⅲ类反光膜成品面积,含原防撞端头反光膜清除、新反光膜制作、粘贴(含材料)	m 2	10.00	56	560	/
四	应急保障服务						
63	移动标志版面	写真喷绘制作、粘贴	m 2	360.00	160	57600	/
64	移动标志运送回收	重大任务 含运、送的费用	套	250.00	37	9250	/
65	水马、铁马运送回收	含运、送的费用	个	2132.00	18	38376	/
66	便携式移动标志、锥筒等运送回收	小型临时安全设施 含运、送的费用	套	20.00	13.5	270	/
五	其他交通设施维护						
67	过街行人立柱	φ114*1400mm	根	10.00	150	1500	/
68	过街行人立柱拆除	φ114*1400mm 含装卸、运输费用	根	6.00	27	162	/
69	过街行人立柱安装	φ114*1400mm 含装卸、运输费用,辅材	根	10.00	47	470	/
70	广角镜	热塑+pc软镜,直径φ100cm	个	2.00	187	374	/

71	广角镜拆除	热塑+pc软镜, 直径φ100cm 含装卸、运输费用, 辅材	个	0	18	0	/
72	广角镜安装	热塑+pc软镜, 直径φ100cm 含装卸、运输费用, 辅材	个	2.00	47	94	/
73	广角镜室外挂支架	广角镜室外挂支架	个	2.00	13	26	/
74	广角镜室外挂支架拆除	含装卸、运输费用	个	1.00	9	9	/
75	广角镜室外挂支架安装	含装卸、运输费用, 辅材	个	2.00	9	18	/
大写：玖拾叁万贰仟伍佰壹拾肆元零贰分				合同价：932514.02元			

注：本表中数量均为暂估量，据实结算。