

郑州市金水区城市管理局 2026 年度金水区
环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目合同

甲 方：郑州市金水区城市管理局

乙 方：河南亿升环卫起重设备有限公司



郑州市金水区城市管理局 2026 年度金水区

环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目合同

甲方：郑州市金水区城市管理局

乙方：河南亿升环卫起重设备有限公司

为提高甲方 环卫中转站压缩设备 维修效率，降低设备维修占用的人力、物力，降低运营成本，同时提升乙方的服务信誉，建立双方良好的合作氛围。甲、乙双方在平等、自愿、诚实守信的基础上，就甲方单位的 2026 年度金水区环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目（项目编号：金水政采磋商-2026-1）维修承包相关事宜，经双方友好协商，达成以下条款，以资共同遵守：

一、维修承包事项

1. 乙方为甲方辖区 2026 年度金水区环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目 维修承包单位。

2. 具体承包事项包括：2026 年度金水区环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目 故障维修、操作培训等工作。

二、甲方的权利、义务

1. 甲方操作人员按规定程序操作，设备出现故障时，及时通知乙方到达现场配合维修。

2. 根据乙方实际工作需要，甲方操作管理人员需配合乙方维修作业，比如：维修时提供必要的电源、水源、留门、配合看管工具、配件等。

3. 甲方有权对乙方进行监督、检查和指导乙方相关方面的工作，如发现维修效率低下、影响作业，甲方有权要求乙方更换不合格的售后服务工作人员。

三、乙方的权利、义务

1. 乙方为甲方提供优质服务，对甲方报修不得推诿扯皮，接到维修通知后 15 分钟内响应，2 小时内到达现场，一般故障 3 小时内解决，全天 24 小时服务在线，大型故障解决不超过 5 天。

2. 合同期内，合同约定产品的常规故障维修：人工工时、配件、液压油、交通运输及操作人员培训皆由乙方负责，除合同约定结算的大包费用外不得另外再向甲方收取费用。

3. 乙方为甲方设立常用配件储备，对维修设备的配件、材料的质量进行负责

把关，使用合格的配件及液压油，不得使用假冒、伪劣配件材料。

4. 乙方为甲方配置专项服务人员两名，服务车 2 台，每天 24 小时提供服务。

5. 乙方有义务对甲方用户进行操作、安全、使用注意事项方面的指导与培训。

6. 乙方有义务接受甲方管理人员的监督和考核。

7. 维修期间因乙方过失发生设备、人身等事故由乙方承担赔偿责任，乙方应对其员工的安全负责。

8. 维修过程中产生的废弃物由维修企业处置，废液压油等危险废物，由维修企业委托具备资质的环保处理单位进行处置。

四、承包服务设备明细：

详见后附附件

五、费用结算：

1. 合同总金额：上述 26 台设备 1 年的服务维修总费用为 1685000.00 元整（大写：壹佰陆拾捌万伍仟元整）。每台每年服务费用 64807.69 元（大写：陆万肆仟捌佰零柒元陆角玖分）。

2. 付款方式：合同签订之日起每季度（每三个月）验收一次，每个季度服务费用=实际投入使用的中转站设备数量×每台每年服务费用×25%。乙方每半年（每六个月）向甲方开具实际支付金额的修理费发票，甲方在收到乙方发票后将相应款项汇入乙方指定账户。

3. 其它约定：不可抗拒因素如水灾、地震、火灾等造成的损坏或因此而引发的后期故障，将产品用于非法行为或违规操作等人为因素，或因第三方原因导致的破坏，造成的损坏及由此引发的后期故障，不属于该项承包服务范围内，所产生的维修费由甲方另行结算和付款。

4. 违约责任：

a) 乙方不能及时履行协议所规定的服务条款，并对甲方工作造成严重延时或经济损失，乙方赔偿甲方不超过 5% 合同价款的违约金，如赔偿金额不足以弥补甲方损失，甲方有权利继续追偿。

六、本协议的期限与终止

1. 本协议有效期自 2026 年 02 月 05 日至 2027 年 02 月 04 日止。

2. 出现下述任何情况时，本协议提前终止。

附件:

2026 年度金水区环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目服务清单

垃圾中转站信息统计表

序号	区别	名称	位置	机位 (个)	运行方式 (压缩/吊装)	开放时间
1	金水区	渠西路环卫中转站	东风路与渠西路交叉口向北 100 米路西	3	压缩	2010
2	金水区	文化路环卫中转站	文化路与文劳路交叉口西南角	1	压缩	1992
3	金水区	天明路环卫中转站	天明路与宋砦南街交叉口向北 50 米路西	1	压缩	1997
4	金水区	探矿厂环卫中转站	群办路西段路南	1	压缩	1991
5	金水区	群英路环卫中转站	南阳路与农业路交叉口向北 100 米路东铁路小区院内	1	压缩	1998
6	金水区	丰乐路环卫中转站	丰乐路与南丰街交叉口向北 50 米路西	1	压缩	1992
7	金水区	南阳路环卫中转站	南阳路路西 (太极公馆对面)	1	压缩	1992
8	金水区	黄河路西段环卫中转站	黄河路铁路桥北侧铁路沿	1	压缩	2006
9	金水区	同乐路环卫中转站	同乐路与东三街交叉口向东 200 米路南	1	压缩	1991
10	金水区	优胜路环卫中转站	优胜南路与南阳路交叉口向东 150 路北胡同内	1	压缩	1990
11	金水区	石桥街环卫中转站	石桥街与防疫路交叉口向西 100 米路南	1	压缩	1997
12	金水区	红旗路环卫中转站	红旗路与东明路西南角	1	压缩	2006
13	金水区	文北环卫中转站	文化路与国基路交叉口向北 300 米路东	1	压缩	1991

14	金水区	二七路环卫中转站	北二七路与张寨街交叉口向南100米路东	1	压缩	1991
15	金水区	人民路环卫中转站	人民路金水河桥头	1	压缩	1992
16	金水区	城北路环卫中转站	城北路与城东路交叉口向西50米路北	1	压缩	2005
17	金水区	建业路环卫中转站	建业路熊耳河桥南100米路西	1	压缩	2005
18	金水区	中州大道环卫中转站	中州大道与石化路口向北400米路西王庄社区内	1	压缩	2007
19	金水区	水科路环卫中转站	水科路中段路南	2	压缩	2012
20	金水区	沙口路环卫中转站	沙口路与黄河路向北400米路西	2	压缩	2012
21	金水区	魏河桥北环卫中转站	中州大道魏河北岸	2	压缩	2012

序号	维修项目	型号
1	液压油	L-HM46
2	压头滑块	高分子聚乙烯, 120x40x40
3	调整垫片	Q235A; 40x120 t2
4	大摆杆	Q345B; L=230; 40x270 t8
5	小摆杆	Q345B; L=130; 40x170 t8
6	吊箱轴	40Cr; \varnothing 60x290
7	配件费用	叶片泵; 高压; PFE-31022/1DU
8		叶片泵; 低压; PFE-41070/1DU
9		WU-250
10		RFA250
11	液压胶管大拖链	拖链 TZ35. 175X3200
12	液压油缸维修费用	轴用 U 型圈
		孔用 U 型圈
		防尘圈
		GB3452 O 形圈
		GB3452 O 形圈
		O 形圈挡圈
		斯特封
		支承环
13	推铲油缸更换密封	90X85X9.4

开户许可证

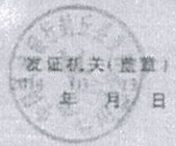
核准号: J1985000169102

编号: 4910-0164212

经审核, 河南亿升环卫起重设备有限公司 符合开户条件, 准予
开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) 李基 开户银行 中国建设银行股份有限公司封丘支行

账号 41001571710000000000



金水政采磋商-2026-1
郑州市金水区城市管理局 2026 年度金水区环卫
中转站压缩设备维修维护服务外包项目
中标（成交）通知书

致：河南亿升环卫起重设备有限公司

今通知，贵方在郑州市金水区城市管理局 2026 年度金水区环卫中转站压缩设备维修维护服务外包项目（项目编号：金水政采磋商-2026-1）政府采购活动中，经专家评审被确定为中标（成交）供应商，中标（成交）金额为：**壹佰陆拾捌万伍仟元整（¥1685000.00 元）**。

请你方持本通知书与郑州市金水区城市管理局办理政府采购合同签订事宜。

特此通知

郑州市金水区政府采购中心

2026 年 1 月 30 日

