

高新市政2026年至2027年维护类路面专业分包采购项目比选公告

高新市政2026年至2027年维护类路面专业分包采购项目已具备采购条件，根据实际情况，现决定采取公开比选的方式确定供应服务单位，并诚邀符合资格条件的潜在比选申请人参与本项目的比选。我公司将按公开、公平、公正的原则对参加比选申请的单位进行评审，择优选择中选人。

一、项目概况

1.比选人：绵阳高新市政建设有限责任公司

2.项目名称：高新市政2026年至2027年维护类路面专业分包采购项目

3.项目基本情况：科技城新区范围内维护类路面沥青混凝土、防裂贴、标线、阻车桩、聚氨酯抛砂止滑层等。

4.比选范围：对上述内容进行专业分包工作。

5.最高限价：90万元，各子项控制单价详见下附表：

序号	面积	项目名称	规格	单位	备注	控制单价
1	<100m ²	沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	普通沥青	17.48
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	17.99
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青，玄武岩	20.57
		沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	16.65
		沥青混凝土	AC-20C	m ² /cm	普通沥青	16.44
		沥青微罩面	厚度1.5cm	m ²		123.40
		沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	20.05

		沥青拆除 拆除厚度： 5cm以内	m ²	铣刨机铣刨	10.28
		沥青拆除 拆除厚度： 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	12.34
		路面拉毛	m ²	机械拉毛，深度1cm以内	12.34
2	100-300m ²	沥青混凝土 AC-13C	m ² /cm	普通沥青	14.92
		沥青混凝土 AC-13C	m ² /cm	改性沥青	15.25
		沥青混凝土 AC-13C	m ² /cm	改性沥青，玄武岩	16.44
		沥青混凝土 AC-16C	m ² /cm	改性沥青	14.12
		沥青混凝土 AC-20C	m ² /cm	普通沥青	13.65
		沥青微罩面 厚度1.5cm	m ²		59.21
		沥青混凝土 SMA-13	m ² /cm	玄武岩	17.99
		沥青拆除 拆除厚度： 5cm以内	m ²	铣刨机铣刨	8.84
		沥青拆除 拆除厚度： 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	10.28
		路面拉毛	m ²	机械拉毛，深度1cm以内	8.50
3	300-500m ²	沥青混 AC-13C	m ² /cm	普通沥青	13.37

		凝土				
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	13.88
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青, 玄武岩	15.43
		沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	12.45
		沥青混凝土	AC-20C	m ² /cm	普通沥青	12.34
		沥青微罩面	厚度 1.5cm	m ²		55.45
		沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	14.92
		沥青拆除	拆除厚度: 5cm以内	m ²	铣刨机铣刨	8.15
		沥青拆除	拆除厚度: 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	9.26
		路面拉毛		m ²	机械拉毛, 深度1cm以内	7.82
4	500-2000m ²	沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	普通沥青	12.34
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	12.85
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青, 玄武岩	14.22
5	500-2000m ²	沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	10.38

沥青混凝土	AC-20C	m ² /cm	普通沥青	10.28
沥青混凝土	AC-25	m ² /cm	普通沥青	10.17
沥青微罩面	厚度 1.5cm	m ²		49.62
沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	14.92
沥青混凝土	SMA-16	m ² /cm	玄武岩	12.75
沥青拆除	拆除厚度： 5cm以内	m ²	铣刨机铣刨	4.11
沥青拆除	拆除厚度 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	4.93
路面拉毛		m ²	机械拉毛，深度1cm以内	4.63

6	2000-5000m ²	沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	普通沥青	10.79
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	11.31
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青，玄武岩	13.37
		沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	9.57
		沥青混凝土	AC-20C	m ²	普通沥青	9.57
		沥青混	AC-25	m ² /cm	普通沥青	9.46

		凝土				
		沥青微罩面	厚度 1.5cm	m ² /cm		44.13
		沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	14.40
		沥青混凝土	SMA-16	m ² /cm	玄武岩	12.75
		沥青拆除	拆除厚度: 5cm以内	m ²	铣刨机铣刨	3.30
		沥青拆除	拆除厚度: 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	4.11
		路面拉毛		m ²	机械拉毛, 深度1cm以内	3.59

7	5000-10000 m ²	沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	普通沥青	10.07
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	10.79
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青, 玄武岩	13.03
		沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	9.36
		沥青混凝土	AC-20C	m ² /cm	普通沥青	9.26
		沥青混凝土	AC-25	m ² /cm	普通沥青	9.16
		沥青微罩面	厚度 1.5cm	m ²		43.79

		沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	12.85
		沥青混凝土	SMA-16	m ² /cm	玄武岩	12.75
		沥青拆除	拆除厚度: 5CM以内	m ²	铣刨机铣刨	2.89
		沥青拆除	拆除厚度: 5-10cm	m ²	铣刨机铣刨	3.09
		路面拉毛		m ²	机械拉毛, 深度1cm以内	2.89

8	>10000 m ²	沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	普通沥青	10.07
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青	10.79
		沥青混凝土	AC-13C	m ² /cm	改性沥青, 玄武岩	13.03
		沥青混凝土	AC-16C	m ² /cm	改性沥青	9.16
		沥青微罩面	厚度 1.5cm	m ²		43.44
		沥青混凝土	SMA-13	m ² /cm	玄武岩	12.85
		沥青混凝土	SMA-16	m ² /cm	玄武岩	12.75
		沥青拆除	拆除厚度: 5CM以内	m ²	铣刨机铣刨	2.68
		沥青	拆除厚度:	m ²	铣刨机铣刨	2.98

		拆除 5- 10cm				
		路面拉毛		m ²	机械拉毛，深度1cm以内	2.89
9		沥青灌缝		m	宽度2cm以内	5.14
10		专用沥青胶灌缝		m	宽度2cm以内	6.69
11		防裂贴	50cm宽	m ²	宽度：500mm,厚度：2.0mm,高聚物热熔胶自粘层	13.02
12		标线		m ²	热熔标线涂料，线宽：0.2m，厚2mm	35.99
13		阻车桩	长 1.2m	根	1、尺寸：1200*76*300mm 2、壁厚：2.0mm 3、不 锈钢成品(黄黑烤漆，防水耐磨) 4、 水钻打孔，浇筑混凝土预埋	82.26
14		冷拌沥青混合料	新型 BMIH (改 性)	包	不含铺设，50斤/包	38.00
15		聚氨酯抛砂止滑层	聚氨酯与石英砂混合抛砂止滑工艺	m ²	一，每平方米材料及用量：1、中涂双丙聚氨酯SWU3060，按4:1固化剂，用量0.8公斤 2、高强度石英砂100-120目，用量0.5公斤 3、底涂丙烯酸聚氨酯，用量0.3公斤 4、罩面，双丙聚氨酯，用量0.3公斤 二、1、厚度 底漆0.3mm，止滑层1.5-4mm，面漆0.3mm)， 2、摩擦系数(BPN≥65)， 3、附着力划格法等级1级	28.00

本次成交金额为合同暂定金额，最终结算费=工作量（以现场实际发生为准）×控制单价×（1-中标下浮比例），中标下浮比例=（1-中标价格/最高限价）×100%进行计算。

6.工期：2年

7.质量目标：符合国家及行业现行规定规范要求。

二、比选申请人资格要求

（一）资格条件：

1.在中国境内注册并具有独立法人资格的合法企业；

2.具备独立承担民事责任的能力;

3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

4.具有依法缴纳税收和社会保险资金的良好记录;

5.具有履行合同所必需的设备和技术能力;

6.不存在《绵阳科技城国有企业中介机构选聘管理办法(试行)》(绵科财金国发〔2024〕8号)第二十九条情形;

(1)经查证,中介机构在近3年执业过程中,存在弄虚作假、恶意串通、营私舞弊等严重不诚信行为的,或出具虚假或重大失实的业务报告的,或因发生违反中介服务合同约定给委托方造成重大损失的;

(2)分别接受利益相对方委托,就同一事项提供有利益冲突的中介服务的;

(3)近3年内,中介机构因重大执业问题受到不良通报或禁用限制的;

(4)其他被认定为不宜作为选聘对象的不良情形。

7.法律、行政法规规定的其他条件;

8.本次比选“接受”不接受联合体参选。联合体牵头人为L,联合体成员单位均应具有L。

9.在 2023-01-01 至本项目投标截止日期间,响应供应商(单位)及其法定代表人、主要人员(拟派项目负责人)不存在行贿行为。

(二) 本项目的特定资格要求:

(1) 资质要求:

具有建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包三级及以上资质,并具有在有效期内的安全生产许可证。

拟派现场负责人:具有市政公用工程专业二级及以上注册建造师,省级及以上住房城乡建设主管部门颁发的安全生产考核合格证(B证),须为比选申请人本单位人员。

三、比选公告发布

本次公开比选信息在绵阳科技城新区管理委员会网站、西南联合产权交易所阳光采购平台、绵阳科技城控股集团有限公司网站、绵阳科技城控股集团有限公司公众号、绵阳新兴投资控股有限公司公众号以公告形式发布。

四、比选文件的获取

获取比选文件时间：2026年5月25日09时00分至 2026年6月1日17时00分（北京时间，下同。）

4.1.凡有意参加本项目的潜在供应商，请于获取比选文件时间内注册并登录西南联合产权交易所阳光采购平台网站（<http://swueecg.com/#/index>），按照网上操作流程（资料下载-供应商操作手册）获取比选文件。

4.2比选文件售价及缴款方式:人民币200元/份，须通过投标人企业银行账户转账方式交纳比选文件获取费用(不接收个人转账，谈判文件售后不退,响应资格不能转让)，转账时请核实招采平台转账页面的“项目信息”，认真阅读“注意事项”并按照“支付信息”进行转账。(比选文件获取费用以费用到达指定账户为准，在文件获取截止时间内未到账的不能获取比选文件)。

注:西南联合产权交易所阳光采购平台仅履行该费用代收代付的结算职能，如响应供应商在缴纳该费用后需要相关票据，请联系该费用实际收取单位(绵阳新兴投资控股有限公司)，相关票据由绵阳新兴投资控股有限公司出具。

五、比选申请文件的递交

递交比选申请文件时间：2026年6月2日14:30，申请文件必须在递交截止时间前送达指定地点。出现逾期送达、未送达指定地点、密封和标注错误等情形的申请文件，将被拒收。本次公开比选不接收邮寄的申请文件。

开启时间：2026年6月2日14:30；

开启地点：绵阳高新区新惠·锦苑（一期）五号楼二楼。

六、联系方式

比选人：绵阳高新市政建设有限责任公司

地 址：绵阳高新区新惠·锦苑（一期）五号楼二楼

联系人：杨先生

电 话：0816-2622983

监督电话：0816-2364166

绵阳高新市政建设有限责任公司

2026年5月22日