

项目编号：YH-2026-0009

内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司  
S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程机  
械租赁、材料及专业分包采购项目（二次）

公开询比

采购人：内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司

采购代理：内蒙古奕楠项目管理咨询有限公司

二〇二六年四月·呼和浩特市

# 目 录

第一章	公开询比公告	2
第二章	供应商须知	20
第三章	评审办法	41
第四章	合同协议书	53
第五章	供货要求	63
第六章	响应文件格式	66

# 第一章 公开询比公告

**内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程机械租赁、材料及专业分包采购项目（二次）**  
**公开询比公告**  
(项目编号: YH-2026-0009)

**1. 采购项目简介**

内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程机械租赁、材料及专业分包采购项目（二次）已由内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司批准。采购资金来自**项目资金**，采购人为**内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司**，采购代理为**内蒙古奕楠项目管理咨询有限公司**。项目已具备采购条件，现对本项目进行公开询比采购活动。

**2. 采购范围及相关要求**

2.1 项目概况

采购内容: S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程项目计划机械租赁、材料及交通安全设施专业分包等进行采购。

2.2 交付要求

交付时间: 签订合同之日起至 2026 年 6 月 30 日。

交付地点: 鄂尔多斯。

质保期: 合同签订后 1 年（自验收合格之日起）。

2.3 标段划分及主要工作内容

本项目共划分为 2 个标段，具体采购明细如下：

机械设备一体化租赁-一标段，含税限价：5740062（元）

序号	工作名称	单位	数量	含税单价（元）	含税合计（元）	备注
1	铣刨沥青砼面层 厚 4cm	m <sup>2</sup>	387225.80			1、厚度 4CM 2、铣刨 3、拉运至指定位置堆放
2	中粒式改性沥青 混凝土	m <sup>2</sup>	17			1、厚度 4CM 2、摊铺机摊铺 3、人工修补摊铺离析面 4、压实成型、压实度检测、平衡梁 控制高程 5、AC-16C 改性沥青混凝土面层
3		m <sup>2</sup>	387208.80			1、厚度 5CM 2、摊铺机摊铺 3、人工修补摊铺离析面 4、压实成型、压实度检测、平衡梁 控制高程 5、AC-16C 改性沥青混凝土面层
4	改性乳化沥青黏 层加工	t	387.2			1、撒布量在 1.0-1.2L/M <sup>2</sup> ) 最终撒布 量通过试撒确定。 2、装车
5	面层沥青混凝土 拌合加工、运输	t	45692.00			1、拌合站(供应商自有或租赁)内沥青 混合料拌合上料，站内倒料、拌合加 工混合料 2、沥青混凝土运输费用需供应商结 合自有或租赁的拌合站至施工现场 距离综合考虑，不再另行调整。
6	含税合计（元）					
备注：1、本清单中所列数量是预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的 依据，最终结算以实际验收合格发生数量为准； 2、质量符合国家及行业相关规范要求。						

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
1	Gr-A-4E	路侧护栏，立柱 psp-1、柱帽、托架 T-2 型、波形梁板、端头 D-1、拼接螺栓、防盗压紧螺母 A 材料全部采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	m	64			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
2	Gr-Am-4E	中央分隔带护栏，立柱 psp-1、柱帽、托架 T-2 型、波形梁板、拼接螺栓、防盗压紧螺母 A 材料全部采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用	m	92			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		C25，未尽事宜详见图纸					浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
3	中央护栏端头	端头 D-IV，材料采用 Q235,IV 类反光膜（黑黄相接）、拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	个	3			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求)；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
4	路测护栏端头	端头 DR1-4，材料采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	个	1			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							求)；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
5	防落物网	网孔规格 50*50mm，网片尺寸 1800*2500mm	m	40			防落物网制作安装。所需人工机械、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
6	△1300	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	11			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预埋件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
7	○1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所	个	2			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预埋件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。					4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
8	3-○1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	27			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
9	1200*1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235	个	20			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。					修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
10	○800+800*450	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	2			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
11	△1300(带太阳能 LED 灯)	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。太阳能 LED 灯与立柱采用抱箍连接。	个	3			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件（太阳能 LED 灯）制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
12	520*320	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作,滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作;标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接,板面上的铆钉应打磨平滑;锚板、连接螺栓采用热浸镀锌防腐处理,镀锌量应不小于 350g/m <sup>2</sup> ,其它所有构件在作热浸镀锌防腐处理后,再作喷塑防腐处理,作喷塑处理的构件镀锌量应不小于 270g/m <sup>2</sup> ;所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作;为防止雨水渗入,立柱顶部应加柱帽;标志板与立柱采用抱箍连接。	个	3			1.膨胀螺栓定位,固定 2、立柱、标志板及各种配件(太阳能 LED 灯)制作与安装 3、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
13	△1300	采用 V 类反光膜,反光膜逆反射系数、色品坐标、耐候性能等必须满足 GB/T 18833-2002《公路交通标志反光膜》的要求。	个	1			按照反光膜生产厂家的贴膜要求进行粘贴,工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
14	2-○1200	采用 V 类反光膜,反光膜逆反射系数、色品坐标、耐候性能等必须满足 GB/T 18833-2002《公路交通标志反光膜》的要求。	个	1			按照反光膜生产厂家的贴膜要求进行粘贴,工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							保险等费用所发生的一切费用。		
15	百米牌	上部白字蓝底，下部蓝字白底，白边框，百米牌均设置在行车方向的左侧中央护栏上，A型百米牌适用于波形梁护栏路段	个	130			百米牌制作、安装、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
16	热熔标线	设置于主线及平交口（包含导向标线及停车让行标线字体等），热熔标线厚度为2mm，涂料中应混合占总重不小于20%的玻璃微珠，在喷涂时标线表面还应均布占总重不小于10%的玻璃微珠，未尽事宜详见图纸	m2	19102.10			1.路面清扫 2.刮涂底油、涂料加热溶解、喷（刮）标线，洒布玻璃珠（反光标线） 3.初期养护 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以平方米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
17	减速振动标线	白色热熔标线，垂直于行车方向，未尽事宜详见图纸	m2	793.80			1.路面清扫 2.涂料拌和溶解、喷（刮）标线，洒布玻璃珠（反光标线） 3.初期养护 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理	按图纸要求以平方米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
18	De- Rsw-E	1.轮廓标立柱采用玻璃钢材料进行制作。 2.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定 3.立柱放入基础后,从立柱侧面孔灌入砂浆使其高出基础 100mm。 4.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧白色反射体安装于道路右侧:图中 Rsy 表示左侧黄色反光, Rsw 表示右侧白色反光膜	个	386			1.基础施工、钻孔及设置连接件 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
19	De- Rsw-Atl	1.本轮廓标附着于波形梁护栏上,代号为 De-Rsw(Rsy)-At1。 2.支架做成封闭式,固定在波形梁护栏与立柱的连接螺栓上。 3.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧,白色反射体安装于道路右侧图中 Rsy 表示 左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。 4.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定	个	362			1.支架安装 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
20	De- Rsw-At2	1.本轮廓标附着于混凝土护栏上,代号为 De-Rsy(Rsw)-At2。 2.轮廓标安装在混凝土护栏上,用膨胀螺栓固定。	个	34			1.膨胀螺栓固定 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结	

**交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）**

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		3.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定 4.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧白色反射体安装于道路右侧:图中 Rsy 表示左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。					宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	算量	
21	De- Rsy-At1	1.本轮廓标附着于波形梁护栏上,代号为 De-Rsw(Rsy)-At1. 2.支架做成封闭式,固定在波形梁护栏与立柱的连接螺栓上。 3.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧,白色反射体安装于道路右侧图中 Rsy 表示 左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。 4.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定	个	782			1.支架安装 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求);机械保养、维修;停窝工损失、降效;管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
22		<b>含税合计(元)</b>							

2.4 质量标准：符合国家质量验收标准及甲方要求

2.5 其他要求

供应商在提交响应文件时，即表示已全面认同采购文件中的所有条款。一旦成交，成交人在签署合同时，必须严格遵守合同条款，非必要不得进行任何修改。

### 3. 供应商资格要求

3.1 供应商必须在中华人民共和国境内注册，具有独立的法人资格，且满足以下要求：

(1) 资质要求

一标段：

- a、具有国内独立法人资格及有效的营业执照；
- b、具有基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）。

二标段交通安全设施专业分包须具有

具有国内独立法人资格及有效的营业执照；  
具有基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）；

具有住建部门颁发的公路工程（公路安全设施分项）专业承包二级及以上资质或交通部门核发的交通安全设施养护资质；

具备有效的安全生产许可证。

须具备建设行政主管部门颁发的二级及以上注册建造师，须在投标单位注册，同时具备有效的B类安全生产考核合格证书（以建造师注册证、执业资格证、B类安全生产考核合格证为准，响应文件中须附原件扫描件）且未担任其他在建工程的项目经理（提供承诺书，格式自拟）

项目负责人必须在本单位工作，年龄不得超过65周岁，以供应商所属社保机构出具的2024年3月至今任意3个月（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）或其他能够证明参加社保的有效证明材料为准；退休人员无需提供社保缴费证明，需提供有效的与聘用单位签订的聘用劳动合同及退休证明（投标文件须附上述证明的复印件）。

(2) 业绩要求

本项目资格审查不对供应商业绩作强制要求。

(3) 信誉要求

供应商不得存在下列情形之一：

- a、被依法暂停或者取消响应资格；
- b、被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- c、进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- d、在“国家企业信用信息公示系统（[www.gsxt.gov.cn/](http://www.gsxt.gov.cn/)）”中被列入严重违法失信企业名单；
- e、在“中国执行信息公开网（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）”中被列入失信被执行人名单；
- f、供应商违反了《商务部环境保护部工业和信息化部关于印发〈企业绿色采购指南（试行）〉的通知》的相关要求。

#### （4）财务要求

供应商提供近三年（2023 年度、2024 年度、2025 年度）任意一年经会计事务所或第三方审计机构审计后的财务审计报告（新成立不足一年的公司须提供基本户银行出具的近期资信证明）或财务情况良好承诺书。

3.2 本次采购**不接受**联合体。

3.3 与采购人存在利害关系可能影响投标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。

## 4. 评审办法

本次采购评审办法采用“综合评分法”。

## 5. 采购文件的获取

5.1 供应商应先在中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>）免费注册，注册为一次性工作，以后若有需要只需变更及完善相关信息；注册成功后，可以及时参与平台上发布的所有项目，平台咨询电话为：400 903 3175。

5.2 供应商应于 **2026 年 4 月 17 日**至 **2026 年 4 月 22 日**，每日上午 9:00 时至 12:00 时，下午 14:30 时至 17:00 时（北京时间）登录中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>）下载电子采购，逾期不再接受。

5.3 平台下载费 400 元，售后不退。请务必在标书售卖截止时间前登录中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>），进入“我的购物车”界面，选择

采购项目缴纳平台下载费，否则将无法获取电子版采购文件。下载者需要发票的，需通过平台填写“开票申请”；平台下载费发票由平台公司出具，联系平台公司领取。

5.4 供应商针对注册、报名、CA 证书办理、网上应答操作等相关业务的咨询，请直接拨打中招联合招标采购平台咨询电话：400 903 3175；平台将确保下载者的购买信息在开标前对平台公司有关工作人员保密；如下载者主动与平台公司工作人员联系咨询事宜，则视为下载者主动放弃信息保密的权利，平台公司将不承担任何责任。

5.5 供应商必须在制作电子响应文件之前完成 CA 证书的办理，并使用 CA 证书进行加密后才能投标；否则将无法正常投标。CA 证书具体办理流程参见中招联合招标采购平台账户中“北京 CA 申请”-“CA 申请帮助”-“CA 办理指南”查看，也可拨打中招联合招标采购平台统一服务热线进行咨询。

## 6. 响应文件的递交及开标相关事宜

6.1 响应文件的上传/递交截止时间（投标截止时间，下同）及开标时间均为 **2026 年 4 月 23 日上午 09 时 30 分**（北京时间）。

6.2 加密电子响应文件为“中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>）”网站提供的中招联合电子招投标平台投标文件制作工具制作生成的加密版响应文件。加密的电子响应文件（\*.zfile 格式）须在投标截止时间前通过“中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>）”上传递交。

6.3 供应商应将电子版响应文件在截止时间前递交至“中招联合招标采购平台（<http://www.365trade.com.cn/>）”，同时供应商在开标后需向采购代理机构邮寄 2 份已装订纸质版响应文件（要求必须为彩色，内容与上传系统一致），邮寄地址：内蒙古自治区呼和浩特市玉泉区南二环路玉泉大厦 1111，收件人：崔女士，收件人电话：17604715018。（供应商纸质响应文件未递交的或被拒收的均不影响其电子响应文件开标。）

6.4 本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅网址为 [www.365trade.com.cn](http://www.365trade.com.cn)，供应商无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。供应商应当在投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并使用 CA 证书进行投标文件解密（如需要）、开标记录表在线签字等。

6.5 不见面服务的具体事宜向中招联合招标采购平台统一服务热线 400 903 3175

进行咨询。

6.6 依据中招联合平台出具的围串标分析结果，经评标委员会（评审小组）仔细甄别，若响应文件存在同一 IP 或同一硬件特征码或同一上传硬件信息等情形则视为围串标情形，评审小组否决其投标：

6.7 逾期上传的或者未上传的响应文件，采购人不予受理。

6.8 **【关于围标、串标行为的认定与处理规定】**。

6.8.1 视为围、串标。在开、评标过程中，经确认存在下列围标、串标行为的，相关投标人的投标将被作否决投标处理，并直接列入“蒙通养护”黑名单，为期两年。

。

视为围、串标的具体情形如下：

a. 不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、修改、加密或上传的；

b. 不同投标人的投标文件电子文档记录的网卡(MAC)地址、中央处理器（CPU）序列号或硬盘序列号等硬件信息相同的；

c. 不同投标人的投标文件（包括电子资料、电子签章）相互混装的；

d. 法律法规规定的其他串通投标行为。

6.8.2 疑似围、串标。对于疑似围标、串标行为，将提交评审委员会后拟否决投标处理。

疑似围、串标的具体情形如下：

a. 工商注册信息（地址、邮箱、联系电话等）一致；

b. 法人、股东、监事等公司主要人员存在重复；

c. 不同投标人的投标文件格式、字体、排版、技术方案内容高度一致；

d. 投标保证金采用保函缴纳时开具保函的机构相同且保函号码异常连续；

e. 不同投标人提供的信誉查询截图中显示网站登录手机号一致；

f. 报价呈规律性差异；

g. 投标文件为同一作者；

h. 其他疑似围、串标情形。

6.8.3 依据《招标人主体责任履行指引》第十五条要求，招标人将在招标文件中对上述投标文件异常一致、投标活动异常关联的情形做具体要求，在评标过程中或评标结束后允许投标人向评标委员会、招标人作出解释说明。若评标委员会、招标人经

核查发现投标人确实存在串通投标、弄虚作假等违法行为的，将按照法律法规规定进行处理。

## 7. 发布公告的媒介

本次公开询比公告同时在以下网站上发布：

内蒙古招标投标公共服务平台（[www.nmgztb.com.cn](http://www.nmgztb.com.cn)）；

中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）；

中招联合招标采购平台（[www.365trade.com.cn](http://www.365trade.com.cn)）；

内蒙古自治区企业阳光采购服务平台（<http://www.ejy365.com/>）；

其他媒体转载无效。

## 8. 监督机构

监督机构：内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司合规审计部

地 址：内蒙古呼和浩特市新城区丁香路6号

联系人：郝先生

电 话：0471-3382810

## 9. 联系方式

采 购 人：内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司

地 址：内蒙古呼和浩特市新城区丁香路6号

联 系 人：白先生

电 话：0471-3382970

采购代理：内蒙古奕楠项目管理咨询有限公司

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市玉泉区南二环路玉泉大厦1111

联 系 人：徐女士

电 话：0471-3690080

## 第二章 供应商须知

## 供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容									
1.7.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织									
1.8	采购预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：/ 召开地点：/									
1.9	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许									
1.10.2	对非关键条款的偏差	允许偏差的范围和项数： (1) 技术方案不够完善； (2) 响应文件页码不连续、采用活页夹装订、个别文字有遗漏错误等不影响响应文件实质性内容的偏差。									
2.1(6)	构成采购文件的其他材料	/									
2.2.1	供应商要求澄清采购文件的时间	递交响应文件截止之日 2 日前									
2.2.2	采购文件澄清或修改发出的形式	采购文件的澄清将以编号的澄清文件形式在交易平台发布，供应商需自行登录查看，采购人不另行通知，澄清文件作为采购文件的组成部分，对所有供应商均具有约束力，如供应商未按本项目澄清文件办理相应事宜，造成的后果由供应商承担。									
2.2.3	供应商确认收到采购文件补充文件	不需要确认									
3.2.2	采购标的数量增减幅度	/									
3.2.3	最高限价	<input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，最高限价如下： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>标段号</th> <th>采购内容</th> <th>限价（元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一标段</td> <td>机械设备一体化租赁</td> <td>5740062.00</td> </tr> <tr> <td>二标段</td> <td>交通安全设施专业分包</td> <td>2389934.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：  ①注：①供应商的报价不得超过采购人设定的最高限价，若超过则视为无效报价，其响应文件按无效处理。  ②最终结算款采用银行转账或承兑汇票等形式进行支付。</p>	标段号	采购内容	限价（元）	一标段	机械设备一体化租赁	5740062.00	二标段	交通安全设施专业分包	2389934.00
标段号	采购内容	限价（元）									
一标段	机械设备一体化租赁	5740062.00									
二标段	交通安全设施专业分包	2389934.00									
3.2.4	报价的其它要求	(1) 响应文件中不得提供选择性报价； (2) 供应商使用人民币报价。在合同执行过程中采购人也将使用人民币支付合同费用。									
3.3.1	响应文件有效期	自递交响应文件截止之日起计算 <u>120</u> 日									

条款号	条款名称	编列内容
3.4.1	响应保证金	<p><input type="checkbox"/>不要求递交  <input checked="" type="checkbox"/>要求递交            响应保证金的金额：            一标段：人民币 21100 元；            二标段：人民币 22200 元；            响应保证金的形式：<b>银行转账、电汇、银行保函、保险保函、专业担保公司保函等形式，优先选用银行保函、保险保函、专业担保公司保函；</b>            （1）采用现金或支票形式：            响应保证金的到账截止时间：<b>同响应文件递交截止时间。</b>            递交方式：响应保证金由供应商基本账户一次性转入采购人指定账户（以采购人指定账户到账时间为准），否则视为保证金无效。并应在汇款凭证上注明所响应项目名称与标段编号。            采购人指定的开户银行及账号如下：            账户名称：<b>内蒙古奕楠项目管理咨询有限公司</b>            开户银行：<b>兴业银行呼和浩特石羊桥支行</b>            账 号：<b>592150 100100 090348</b>            行 号：<b>309191002154</b>            （2）采用金融机构保函形式：            供应商应开具金额与响应保证金金额一致的金融机构保函。出具保函的银行级别：国家政策性银行或商业银行支行及以上。保函内容应包括投标保证金金额、保函的有效期限、保证的内容等。响应文件中附保函复印件即可。            若投标人提供投标保函，须确保其可通过指定渠道验证真伪。无法验证或经验证为无效的保函，将被视为未按公开询价文件要求提交担保，其投标将被否决。（如成交供应商响应保证金存在纸质金融机构保函，需在成交候选人公示期间将与响应文件中所附保函复印件一致的保函原件邮寄给采购人。）  <b>【金融机构保函验证】若供应商提交的响应保证金为金融机构保函，须确保其可通过指定渠道验证真伪。无法验证或经验证为无效的保函，将被视为未按采购文件要求提交担保，其投标将被否决。</b></p>
3.4.3(3)	不退还响应保证金的其他情形	签订合同前经采购人核查属实，供应商在响应文件中提供虚假资料的。
3.7.5	响应文件副本份数及电子版要求	<b>本项目接收的响应文件为电子版文件，供应商须按采购文件要求将响应文件电子版上传至交易平台。纸质版响应文件仅作为存档使用，供应商按照采购公告要求邮寄至指定地址。</b>
4.2	响应文件的递交	响应文件递交截止时间： <b>2026年4月23日09时30分</b> 递交电子响应文件的地点：供应商应于响应文件递交截止时间前将电子版响应文件上传交易平台。
4.3.2	供应商撤回响应文件情况下退还响应保证金的时间	自采购人收到供应商递交的书面通知之日起 <b>5</b> 日内
5.2	开标程序	开标顺序：按标段顺序
5.3	递交响应文件的供应商不足的情形	成交供应商为多家时，供应商不足的数量要求：不少于3家。

条款号	条款名称	编列内容																																			
6.2.2	推荐候选成交供应商的排序及数量	<input checked="" type="checkbox"/> 排序 <input type="checkbox"/> 不排序 数量： <b>推荐的候选成交供应商数量不超过3个并标明顺序</b>																																			
7.5	发布成交公告	公告媒介：同采购公告发布媒介。 其他应公告的内容：/																																			
7.6	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求递交 <input type="checkbox"/> 要求递交																																			
7.7.4	签约合同价	最终以成交供应商的评审价为签约合同价。																																			
8.1	异议渠道	监督机构：内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 电 话：0471-3382810																																			
8.2	可以调解异议争议的行业组织或专业咨询机构	呼和浩特市仲裁委员会或法院																																			
10.1	采购代理服务费用	<input type="checkbox"/> 不要求承担 <input checked="" type="checkbox"/> 要求承担 费用标准： <b>根据采购人与采购代理公司签订的代理合同约定，本项目采购代理服务费用金额按照以下费率以差额定率累进法计算后下浮66.4%收取，计算后不足5000元的按5000元收取，代理服务费由成交单位向采购代理公司进行缴纳。</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">成交金额（万元）</th> <th colspan="3">类型</th> </tr> <tr> <th>工程</th> <th>货物</th> <th>服务</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500以下（含500）</td> <td>1.2%</td> <td>1.5%</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>500-1000（含1000）</td> <td>0.8%</td> <td>0.8%</td> <td>0.5%</td> </tr> <tr> <td>1000-5000（含5000）</td> <td>0.5%</td> <td>0.5%</td> <td>0.3%</td> </tr> <tr> <td>5000-10000（含10000）</td> <td>0.3%</td> <td>0.25%</td> <td>0.1%</td> </tr> <tr> <td>10000-50000（含50000）</td> <td>0.1%</td> <td>0.1%</td> <td>0.05%</td> </tr> <tr> <td>50000-100000（含100000）</td> <td>0.05%</td> <td>0.05%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100000以上</td> <td>0.01%</td> <td>0.01%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注：采购代理服务收费按差额定率累进法计算。以每个成交通知书的成交金额为计费基数            例如：            某项目采购代理业务成交金额为10000万元，计算采购代理服务收费额如下：  <math>500 \text{ 万元} \times 1.2\% = 6 \text{ 万元}</math>  <math>(1000 - 500) \times 0.8\% = 4 \text{ 万元}</math>  <math>(5000 - 1000) \times 0.5\% = 20 \text{ 万元}</math>  <math>(10000 - 5000) \times 0.3\% = 15 \text{ 万元}</math>            合计收费 = 6 + 4 + 20 + 15 = 45 万元            交费时间：<b>发出成交通知书后并在签订合同书前</b>            交费方式：<b>银行电汇</b></p>	成交金额（万元）	类型			工程	货物	服务	500以下（含500）	1.2%	1.5%	1.5%	500-1000（含1000）	0.8%	0.8%	0.5%	1000-5000（含5000）	0.5%	0.5%	0.3%	5000-10000（含10000）	0.3%	0.25%	0.1%	10000-50000（含50000）	0.1%	0.1%	0.05%	50000-100000（含100000）	0.05%	0.05%		100000以上	0.01%	0.01%	
成交金额（万元）	类型																																				
	工程	货物	服务																																		
500以下（含500）	1.2%	1.5%	1.5%																																		
500-1000（含1000）	0.8%	0.8%	0.5%																																		
1000-5000（含5000）	0.5%	0.5%	0.3%																																		
5000-10000（含10000）	0.3%	0.25%	0.1%																																		
10000-50000（含50000）	0.1%	0.1%	0.05%																																		
50000-100000（含100000）	0.05%	0.05%																																			
100000以上	0.01%	0.01%																																			

条款号	条款名称	编列内容
10.2		需要补充的其他内容
10.2.1	补充：	采购文件中所要求的身份证均指第二代身份证（含正、反面），且在有效期内。
10.2.2	补充：	采购文件中要求（加）盖“单位章”之处除金融机构保函处可以（加）盖专用章外，其它处均指（加）盖“公章”。
10.2.3	补充：	1. 供应商对采购文件、采购过程、中标或者成交结果等内容进行投诉的，应当在提起投诉前进行质疑，供应商对质疑答复不满意，方可提起投诉，投诉事项不得超出质疑内容的范围，投诉应采用书面形式。 2. 投诉人在1个自然年度内三次以上投诉查无实据的，列入内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司不良行为记录名单，禁止其2年内参加内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司采购活动；一个自然年度内，一个供应商无效异议达到两次的，2年内禁止参加公司的采购活动；列入公司黑名单的单位，禁止参加公司的采购活动。
10.2.4	补充：	依据中招联合平台出具的围串标分析结果，经评标委员会（评审小组）仔细甄别，若响应文件存在同一IP或同一硬件特征码或同一上传硬件信息等情形则视为围串标情形，采购人将否决其投标。
10.2.5	补充：	本项目清单中所列数量是估算的或设计的预计数量，仅作为报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据，最终以采购人实际采购数量据实结算。
10.2.6	补充：	供货总费用中包含该项目对应课题的研究开发材料等费用。
10.2.7	补充：	<p><b>【关于围标、串标行为的认定与处理规定】。</b></p> <p>视为围、串标。在开、评标过程中，经确认存在下列围标、串标行为的，相关投标人的投标将被作否决投标处理，并直接列入“蒙通养护”黑名单，为期两年。</p> <p>视为围、串标的具体情形如下：</p> <p>不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、修改、加密或上传的；</p> <p>不同投标人的投标文件电子文档记录的网卡(MAC)地址、中央处理器(CPU)序列号或硬盘序列号等硬件信息相同的；</p> <p>不同投标人的投标文件（包括电子资料、电子签章）相互混装的；</p> <p>d. 法律法规规定的其他串通投标行为。</p> <p>疑似围、串标。对于疑似围标、串标行为，将提交评审委员会后拟否决投标处理。</p> <p>疑似围、串标的具体情形如下：</p> <p>工商注册信息（地址、邮箱、联系电话等）一致；</p> <p>法人、股东、监事等公司主要人员存在重复；</p> <p>不同投标人的投标文件格式、字体、排版、技术方案内容高度一致；</p> <p>投标保证金采用保函缴纳时开具保函的机构相同且保函号码异常连续；</p> <p>不同投标人提供的信誉查询截图中显示网站登录手机号一致；</p> <p>报价呈规律性差异；</p> <p>g. 投标文件为同一作者；</p> <p>h. 其他疑似围、串标情形。</p> <p>依据《招标人主体责任履行指引》第十五条要求，招标人将在招标文件中对上述投标文件异常一致、投标活动异常关联的情形做具体要求，在评标过程中或评标结束后允许投标人向评标委员会、招标人作出解释说明。若评标委员会、招标人经核查发现投标人确实存在串通投标、弄虚作假等违法行为的，将按照法律法规规定进行处理。</p>

条款号	条款名称	编列内容
10.2.8	补充：	<u>投标人首次中标后放弃中标资格的，招标人将没收其投标保证金，且该投标人不得参与本项目后续第二次招标采购活动。</u>

# 1. 总则

## 1.1 采购方式

本项目招标活动，将遵循公开透明、公平竞争、公正和诚实信用原则。

每一个投标人应保证其投标文件内容的独立性和完整性。任何含有出于限制竞争目的而与其他潜在投标人商议、串通或取得他方理解的投标响应将被视为无效，并可能面对法律诉讼。

招标人将以无差别待遇、公开和客观的态度确保本项目招标活动规范有序。招标人不会向任何投标人提供可能导致限制竞争的有关项目或招标工作的信息。

## 1.2 采购项目概况和供应商资格要求

采购项目概况和供应商资格要求见第一章“公开询比公告”。

## 1.3 费用承担

供应商准备和参加采购活动所发生的各种费用由供应商自行承担。

## 1.4 保密

参加采购活动的各方应对采购文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

## 1.5 语言文字

采购文件和响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

## 1.6 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.7 踏勘现场

1.7.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。部分供应商未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。

1.7.2 供应商可自愿参加踏勘现场活动。除采购人的原因外，采购人对供应商参加踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失不承担责任。

1.7.3 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，仅作为供应商编制响应文件的参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

## 1.8 采购预备会

供应商须知前附表规定召开采购预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开采购预备会。

## 1.9 分包

供应商拟在成交后将成交项目的部分工作进行分包的，应符合供应商须知前附表的规定，并在响应文件中作出说明。

分包供应商不得将分包项目再次分包。成交供应商应当就分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担连带责任。

## 1.10 响应和偏差

1.10.1 采购需求和合同条款及格式中的关键条款均以符号标记。响应文件应当对采购需求和合同条款及格式中的关键条款作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，供应商的响应文件将被视为无效。

1.10.2 供应商须知前附表规定了对非关键条款允许偏差的范围和可以偏差的项数的，如响应文件存在的偏差超出上述范围或项数，将被视为无效。

## 2. 采购文件

### 2.1 采购文件的组成

本采购文件包括：

- (1) 公开询比公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评审办法；
- (4) 合同协议书；
- (5) 供货要求
- (6) 响应文件格式。

采购人依照本章规定，对采购文件所作的澄清、修改，构成采购文件的组成部分。

### 2.2 采购文件的澄清和修改

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或内容不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式要求采购人对采购文件予以澄清。

2.2.2 采购人可根据供应商的要求或主动对采购文件进行澄清或修改。澄清或修

改的内容以补充文件的形式发给所有获取采购文件的供应商。采购人可视具体情况在补充文件中通知供应商推迟递交响应文件的截止时间。

2.2.3 供应商在收到补充文件后，应按供应商须知前附表规定的时间和方式通知采购人，确认已收到该补充文件。

2.2.4 除非确有必要，采购人有权拒绝回复供应商在本章第 2.2.1 项规定的时间后提出的任何澄清要求。

## 3. 响应文件

### 3.1 响应文件的组成

3.1.1 响应文件应包括下列内容：

- (1) 响应函；
- (2) 授权委托书或法定代表人身份证明；
- (3) 响应保证金；
- (4) 报价清单；
- (5) 资格审查资料；
- (6) 技术方案；
- (7) 其他资料。

供应商在评审过程中作出的符合采购文件要求的澄清、说明和补正，构成响应文件的组成部分。

3.1.2 供应商的法定代表人亲自签署响应文件、亲自参加采购活动的，响应文件不包括第 3.1.1 (2) 目所指的授权委托书。供应商须知前附表未要求供应商递交响应保证金的，响应文件不包括第 3.1.1 (3) 目所指的响应保证金。

### 3.2 报价

3.2.1 供应商应按采购文件提供的格式（见第六章“响应文件格式”）在响应函和报价清单中进行报价。响应函中报价应为含税价格。

3.2.2 供应商应充分了解采购项目的总体情况以及影响报价的其他要素。对于货物和服务采购项目，采购人在签署采购合同时及合同履行过程中，有权在供应商须知前附表规定的幅度内对采购标的的数量进行增加或减少。

3.2.3 采购人设有最高限价的，供应商的报价不得超过最高限价。最高限价或最高限价计算方法在供应商须知前附表中载明。

3.2.4 报价的其他要求见供应商须知前附表。

### 3.3 响应文件有效期

3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外，响应文件有效期应为 120 日，从采购文件规定的递交响应文件的截止时间开始计算。

3.3.2 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应文件有效期，供应商应予以书面答复。同意延长的，应相应延长其响应保证金的有效期，但不得修改其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应文件在原有效期届满后失效，但供应商有权收回其响应保证金。

### 3.4 响应保证金

3.4.1 供应商须知前附表规定要求递交响应保证金的，供应商在递交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、形式和采购文件提供的格式（见第六章“响应文件格式”）递交响应保证金，并作为其响应文件的组成部分。供应商不按要求递交响应保证金的，其响应文件将被视为无效。

3.4.2 除供应商须知前附表另有规定外，采购人将在发出成交通知书后 5 日内向除候选成交供应商外的其他供应商原额退还响应保证金，并在采购合同签订后 5 日内向成交供应商和未成交的其他候选成交供应商原额退还响应保证金。**采用金融机构保函形式递交的响应保证金，经供应商同意后采购人可以不再退还。**

3.4.3 有下列情形之一的，响应保证金将不予退还：

- （1）供应商在响应文件有效期内撤销响应文件；
- （2）成交供应商在收到成交通知书后，无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照采购文件要求递交履约保证金；
- （3）发生供应商须知前附表规定的其他不予退还响应保证金的情形。

### 3.5 资格审查资料

供应商应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足第一章“公开询比公告”对供应商的各项资格要求。

3.5.1 **“供应商基本情况表”应附企业法人营业执照副本、基本账户开户许可证（或“基本存款账户信息”）的复印件以及供应商在“国家企业信用信息公示系统”中基础信息（体现股东及出资信息）的网页截图或由法定的社会验资机构出具的验资报告或注册地工商部门出具的股东出资情况证明复印件。**

3.5.2 “近年完成的类似项目情况表” 应附相关业绩合同书及发票（如存在多张发票，提供一张即可）的复印件，且合同书应包括合同首页、合同关键内容页、签字盖章页至少能够反映出合同签订时间、合同内容等各项评审因素。若上述证明材料不能全面反映资格审查条件规定的各项评审因素或指标，在评审时将不予认定。

3.5.3 “供应商的信誉情况表” 应附供应商在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单、在“中国执行信息公开网”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图复印件。

3.5.4 “财务状况表” 应附供应商近三年（2023 年度、2024 年度、2025 年度）任意一年经会计师事务所或第三方审计机构审计后的财务审计报告（新成立不足一年的公司须提供基本户银行出具的近期资信证明）或财务情况良好承诺书。

3.5.5 接受联合体的，本章第 3.5.1 项至第 3.5.4 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.5.6 采购人有权核查供应商在响应文件中提供的资料，若在评审期间发现供应商提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为成交候选人的供应商提供了虚假资料，采购人有权取消其成交资格；若在合同实施期间发现供应商提供了虚假资料，采购人有权从支付款或履约保证金中扣除不超过 10% 签约合同价的金额作为违约金。

### 3.6 响应方案

3.6.1 响应文件应当对采购文件中的实质性内容作出响应。

3.6.2 供应商只能提出唯一的响应方案。供应商在响应文件中提出多个响应方案的，其响应文件将被视为无效。

### 3.7 响应文件的编制

3.7.1 响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。

3.7.2 响应文件应用不褪色的材料书写或打印。响应文件格式中明确要求供应商法定代表人或其委托代理人签字（或签名）之处，应将法定代表人或代理人的签名制作成电子图片，在 word 中将签名图片粘贴在法定代表人或代理人应签字的位置。明确要求供应商加盖单位章之处，必须使用 CA 数字证书加盖供应商的单位电子印章。

3.7.3 供应商通过“环境检测”下载并安装检测工具。

3.7.4 安装完成后启动检测工具，逐一安装检测工具中的插件。

3.7.5 打开从中招联合招标采购平台上下下载的后缀名为.zzlh 的电子采购文件，按提示进行电子采购文件的制作。

3.7.6 使用 CA 对制作好的电子响应文件进行加密并导出加密电子响应文件。

## **4. 响应文件的递交**

### **4.1 响应文件的包装与标记**

本项目采用全流程电子招标投标，供应商提供的响应文件为：PDF 电子版响应文件一份。否则招标人将予以拒收。

### **4.2 响应文件的递交**

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的递交响应文件的截止时间前，将响应文件递交到供应商须知前附表规定的地点。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人将拒绝接收

4.2.2 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

### **4.3 响应文件的修改与撤回**

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的递交响应文件的截止时间前，供应商可以直接线上修改或撤回已递交的响应文件。

4.3.2 除供应商须知前附表另有规定外，供应商撤回响应文件的，采购人应在 5 日内退还已收取的响应保证金。

## **5. 开标**

### **5.1 开标时间和开标地点**

采购人在本章第 4.2.1 项规定的递交响应文件的截止时间和地点公开开标。

### **5.2 开标程序**

主持人按下列程序公开开标：

- (1) 宣布开标会议纪律；
- (2) 宣布参加开标会议的工作人员姓名；
- (3) 按照供应商须知前附表规定的开标顺序下载并开标，公布递交响应文件的供应商名称、响应报价等信息，并记录在案；
- (4) 相关工作人员等在响应文件开标记录上签字确认；
- (5) 宣布有关注意事项；
- (6) 开标会议结束。

### 5.3 递交响应文件的供应商不足的情形

采购项目选择一家成交供应商时，递交响应文件的供应商数量不足三家的，或采购项目选择多家成交供应商时，递交响应文件的供应商数量少于供应商须知前附表规定数量的，采购人可按照下述情形分别处理：

#### (1) 终止采购并重新组织采购

采购项目存在影响公平竞争情形的，采购人应当终止采购，并根据不同情形和原因，采取相应纠正措施，重新组织采购。

采购项目不存在影响公平竞争情形的，采购人也可以选择终止采购，采取相应完善措施，重新组织采购。

#### (2) 继续采购

采购项目不存在应该终止情形，且采购人也没有自行选择终止采购的，采购人应按照本章第 5.2 款规定的程序继续开标，并按第三章“评审办法”规定的规则组织响应文件评审，完成采购后续程序。

## 6. 评审

### 6.1 评审小组

6.1.1 评审由采购人组建的评审小组负责。

6.1.2 评审小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 供应商主要负责人或供应商主要负责人的近亲属；
- (2) 与供应商有经济利益关系或其他利害关系，可能影响公正评审的。

6.1.3 评审小组组建后，评审小组成员共同推选或由采购人指定评审小组组长，评审小组组长负责组织评审工作。

6.1.4 在评审过程中，评审小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，将按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评审小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

### 6.2 评审

6.2.1 评审小组按照第三章“评审办法”规定的评审标准和程序对响应文件进行评审和比较。

6.2.2 在评审过程中，如有效供应商不足 3 个，评审小组应当对有效供应商是否仍具有竞争性进行评审。评审小组一致认为有效供应商仍具有竞争性的，应当继续推荐成交候选人，并在评审报告中予以说明。评审小组对有效供应商是否仍具有竞争性

无法达成一致意见的，应当否决全部供应商。

6.2.3 评审完成后，评审小组应当向采购人提交书面评审报告和候选成交供应商名单。评审小组推荐候选成交供应商的排序要求及数量见供应商须知前附表。

## **7. 合同授予**

### **7.1 候选成交供应商履约能力核查**

采购人可对候选成交供应商的相关证明材料原件进行核验或组织现场考察，以确认候选成交供应商的生产经营、财务等实际状况与响应文件是否一致及是否存在其他可能影响供应商履约能力的情况。核查结果将作为采购人选择确定预成交供应商的依据之一。

### **7.2 确定候选成交供应商**

采购人将根据评审报告及核查结果（如有），从中选择确定候选成交供应商。

### **7.3 成交候选人公示**

候选成交供应商选定后，采购人将按照供应商须知前附表规定的公示媒介和公示期限进行公示，公示信息包括如下内容：

- （1）所有候选成交供应商名称、响应价格及服务期；
- （2）预成交供应商名称、预成交份额（如有）及选择原因；
- （3）供应商须知前附表规定的其他内容。

### **7.4 发出成交通知书**

公示期结束后，在本章第 3.3 款规定的响应文件有效期内，采购人以书面形式向预成交供应商发出成交通知书。

### **7.5 发布成交公告**

在发出成交通知书的同时，采购人将在供应商须知前附表规定的公告媒介发布成交公告，公告信息包括成交供应商名称、响应价格及服务期、成交份额（如有）及供应商须知前附表规定的其他内容。

### **7.6 履约保证金**

供应商须知前附表规定递交履约保证金的，成交供应商应按供应商须知前附表规定的形式、有效期限和递交时间向采购人递交履约保证金。除供应商须知前附表另有规定外。

### **7.7 签订合同**

7.7.1 采购人和成交供应商应当在成交通知书规定的期限内，根据采购文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒绝签订合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照采购文件要求递交履约保证金的，采购人取消其成交资格，其响应保证金不予退还；给采购人造成的损失超过响应保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒绝签订合同，或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的，采购人向成交供应商退还响应保证金；给成交供应商造成损失的，还应当赔偿损失。

7.7.3 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就成交项目向采购人承担连带责任。

7.7.4 除供应商须知前附表另有规定外，按照第三章“评审办法”第2.2.3项规定对响应报价进行修正后，若修正后的响应报价小于按照第三章“评审办法”第2.2.2项规定确定的评审价格，则签订合同时以修正后的响应报价为准；若修正后的响应报价大于评审价格，则签订合同时以评审价格为准，同时按比例修正相应子目的单价或合价（采购文件不允许调整的费率和金额除外）。

## 7.8 特殊情形处理

因供应商对预成交结果提出异议、成交供应商无正当理由拒绝签订合同、成交供应商在签订合同时向采购人提出附加条件或者不按照采购文件要求递交履约保证金等导致采购人变更成交结果的，采购人应按照本条规定的程序重新选择确定预成交供应商、进行公示并公告。

## 8. 异议

### 8.1 提出异议

供应商或者其他利害关系人可以对预成交结果提出异议。异议应在预成交结果公示期间通过供应商须知前附表规定的异议渠道提出，并递交异议函和必要的证明材料。异议函包括但不限于下列内容：

- （1）异议人名称、地址、邮政编码、联系人及联系电话；
- （2）具体、明确的异议事项、事实依据及与异议事项相关的请求。

异议函应由异议人的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖单位章。

### 8.2 异议处理

采购人将针对异议事项进行核查，经过核查，发现异议人对相关问题理解有误的，应作出解释；发现采购活动中确实存在错误或不当行为的，应及时予以改正或补救。

异议人与采购人对异议事项无法达成一致的，异议人可向供应商须知前附表规定的行业组织或专业咨询机构申请调解或进行反映。

采购人认为异议不成立或不影响采购结果的，可以继续进行采购活动。

## **9. 纪律要求**

### **9.1 对采购人的纪律要求**

采购人不得泄露采购活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### **9.2 对供应商的纪律要求**

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者评审小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义参加采购活动或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

### **9.3 对评审小组成员的纪律要求**

评审小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、候选成交供应商的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，评审小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评审工作正常进行，不得使用第三章“评审办法”没有规定的评审因素和标准进行评审。

### **9.4 对与活动有关的工作人员的纪律要求**

与活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、候选成交供应商的推荐情况以及有关的其他情况。在活动中，与活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审工作正常进行。

## **10. 需要补充的其他内容**

### **10.1 采购代理服务费**

应按照供应商须知前附表规定的费用标准或金额、交费时间和方式向采购代理机构支付代理服务费。

### **10.2 其他**

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

附表一 开标记录表

详见开标系统

附表二 问题澄清通知

问题澄清通知

编号：

\_\_\_\_\_（供应商名称）：

评审小组对你方的响应文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清、说明和补正：

1.

2.

.....

请将上述问题的澄清、说明和补正于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_时前递交至\_\_\_\_\_（详细地址）或发电子邮件至\_\_\_\_\_（电子邮箱地址）。采用电子邮件方式的，应在\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时前将原件递交至\_\_\_\_\_（详细地址）。

采购人（或采购代理机构）：\_\_\_\_\_（签字或盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附表三 问题的澄清

问题的澄清

编号：

评审小组：

问题澄清通知（编号：\_\_\_\_\_）已收悉，现澄清、说明和补正如下：

1.

2.

.....

上述问题澄清、说明和补正，不改变我方响应文件的实质性内容，构成我方响应文件的组成部分。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其授权的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附表四 成交通知书

**成交通知书**

\_\_\_\_\_（成交供应商名称）：

你方所递交的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_标段响应文件已被我方接受，被确定为成交供应商。

成交价：\_\_\_\_\_。

请你方在接到本通知书后的\_\_\_日内到\_\_\_\_\_（指定地点）与我方签订采购合同。

特此通知。

采购人（或采购代理机构）：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

附表五 确认通知

确认通知

\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构名称）：

你方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日发出的\_\_\_\_\_（项目名称）采购文件的澄清/修改的通知。我方已于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日收到。  
特此确认。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 第三章 评审办法

一标段评审办法前附表

条款号及名称		评审因素	评审标准
1	评审方法	评审方法	<input type="checkbox"/> 最低价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法
2.1.1、 2.1.3	形式评审与响应性评审标准	供应商名称	与市场监管部门或其行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书一致
		响应文件签字盖章	符合第二章第 3.7.2 项的规定
		响应文件	响应文件按照采购文件规定的格式、内容和要求编制，内容齐全、字迹清晰可辨
		响应保证金	供应商按照采购文件规定的金额、形式、时效和内容提供了响应保证金
		质量标准	符合国家质量验收标准及甲方要求
		报价	未超过采购人设定的最高限价
			开标一览表报价、已标价的报价清单中的报价和响应函大写文字报价金额一致
权利义务符合采购文件规定	a. 供应商应接受采购文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法； b. 供应商未增加采购人的责任范围，或减少供应商义务； c. 供应商未提出不同的验收、计量、支付办法； d. 供应商对合同纠纷、事故处理办法未提出异议； e. 供应商在采购活动中无欺诈行为； f. 供应商未对合同格式条款有重要保留。		
2.1.2	资格评审标准	资质要求	具有国内独立法人资格及有效的营业执照；具有基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）。
		业绩要求	本项目资格审查不对供应商业绩作强制要求。
		信誉要求	供应商不得存在下列情形之一： a、被依法暂停或者取消响应资格； b、被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照； c、进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形； d、在“国家企业信用信息公示系统（ <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> ）”中被列入严重违法失信企业名单； e、在“中国执行信息公开网（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">www.creditchina.gov.cn</a> ）”中被列入失信被执行人名单； f、供应商违反了《商务部环境保护部工业和信息化部关于印发〈企业绿色采购指南（试行）〉的通知》的相关要求。
		财务要求	供应商提供近三年（2023 年度、2024 年度、2025 年度）任意一年经会计事务所或第三方审计机构审计后的财

			务审计报告(新成立不足一年的公司须提供基本户银行出具的近期资信证明)或财务状况良好承诺书。
2.2.2		评审价格	评审价=响应函中填写的大写文字报价
3 详细评审标准和程序			
3.1		分值构成 (总分100分)	(1) 商务部分: 10分 (2) 技术部分: 60分 (3) 报 价: 30分
3.2 (2)		评审基准价 计算方法	评审基准价的计算: (1) 评审价的确定: 评审价=响应函中填写的大写文字报价 (2) 评审价平均值的计算(四舍五入,取整数): 所有通过初步评审的供应商评审价的算术平均值即为评审价平均值。 (3) 评审基准价的确定: 所有通过评审的供应商评审价的平均值作为评审基准价。
条款号及名称		评分因素	评分标准
3.3 (1)	商务评分标准 (10分)	业绩(10分)	近3年内(2023年1月1日至响应文件递交截止时间,以合同书签订日期为准)每具有1项类似业绩,加5分,本项最高得10分。所有业绩均需提供合同协议书(合同书应包括合同首页、合同关键内容页、签字盖章页)及发票,如一份业绩中有多张发票,可提供一张发票佐证业绩即可。
条款号及名称		评分因素	评分标准
3.3 (2)	技术评分标准 (60分)	设备配置与保障方案 (0~15分)	根据铣刨、摊铺、拌合、运输等设备的型号、数量、完好率、进场计划,及设备故障应急替换方案评审: - 针对性强,设备配置匹配项目需求,应急方案完善,得11-15分(含); - 针对性较强,设备配置基本匹配,应急方案较完善,得6-10分(含); - 内容基本齐全,设备配置略有不足,应急方案简单,得1-5分(含); - 内容不全,设备配置不匹配,无应急方案,不得分。
		施工组织与进度规划 (0~15分)	根据铣刨、摊铺、拌合等工序的施工流程、工期统筹、现场管理、进度管控措施评审: - 流程科学,工期匹配2026.6.30交付要求,管控措施完善,得11-15分(含); - 流程较科学,工期基本匹配,管控措施较完善,得6-10分(含); - 流程基本合理,工期略有偏差,管控措施简单,得1-5分(含); - 流程混乱,工期偏差大,无管控措施,不得分。
		质量管控体系 (0~15分)	根据沥青混凝土压实度、高程控制、铣刨平整度等质量检测标准、检测流程、人员配置评审: - 标准明确,流程规范,检测人员专业配置齐全,得

		<p>11-15分（含）；</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 标准较明确，流程较规范，检测人员配置基本齐全，得6-10分（含）；</li> <li>- 标准基本明确，流程简单，检测人员配置不足，得1-5分（含）；</li> <li>- 无质量标准，无检测流程，未配置检测人员，不得分。</li> </ul>
	<p>现场安全与环保方案 (0~15分)</p>	<p>根据施工区域交通疏导、设备操作安全、铣刨废料处理、扬尘控制等措施评审：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 安全及环保措施全面，交通疏导方案可行，得11-15分（含）；</li> <li>- 安全及环保措施较全面，交通疏导方案基本可行，得6-10分（含）；</li> <li>- 安全及环保措施简单，交通疏导方案略有不足，得1-5分（含）；</li> <li>- 无安全/环保措施，无交通疏导方案，不得分。</li> </ul>
3.3 (3)	<p>报价评分标准 (30分)</p>	<p>当供应商报价等于评审基准价时得满分，每高于评审基准价一个百分点扣0.2分，每低于评审基准价一个百分点扣0.1分，中间值按比例内插，四舍五入，保留两位小数。报价得分最低为0分。</p> <p>用公式表示如下：</p> $F_1 = F - \frac{ D_1 - D }{D} \times 100 \times E$ <p>式中：F<sub>1</sub>——报价得分；  F——报价得分所占的百分比权重，F=30；  D<sub>1</sub>——供应商的报价；  D——评审基准价。</p> <p>若 D<sub>1</sub> ≥ D，则 E=0.2；若 D<sub>1</sub> &lt; D，则 E=0.1。</p>
条款号	条款内容	编列内容
3.6	<p>供应商并列时确定供应商优先顺序的规则</p>	<p>综合评分相等时，评审小组依次按照以下优先顺序推荐成交候选人：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 评审价低的供应商优先；</li> <li>(2) 技术方案评分得分高的优先；</li> <li>(3) 商务与技术方案评分之和得分较高的优先。</li> </ol>

## 二标段评审办法前附表

条款号及名称		评审因素	评审标准
1	评审方法	评审方法	<input type="checkbox"/> 最低价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法
2.1.1、 2.1.3	形式评审与响应性评审标准	供应商名称	与市场监管部门或其行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书一致
		响应文件签字盖章	符合第二章第 3.7.2 项的规定
		响应文件	响应文件按照采购文件规定的格式、内容和要求编制，内容齐全、字迹清晰可辨
		响应保证金	供应商按照采购文件规定的金额、形式、时效和内容提供了响应保证金
		质量标准	符合国家质量验收标准及甲方要求
		报价	未超过采购人设定的最高限价
			开标一览表报价、已标价的报价清单中的报价和响应函大写文字报价金额一致
权利义务符合采购文件规定	a. 供应商应接受采购文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法； b. 供应商未增加采购人的责任范围，或减少供应商义务； c. 供应商未提出不同的验收、计量、支付办法； d. 供应商对合同纠纷、事故处理办法未提出异议； e. 供应商在采购活动中无欺诈行为； f. 供应商未对合同格式条款有重要保留。		
2.1.2	资格评审标准	资质要求	具有国内独立法人资格及有效的营业执照； 具有基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）； 具有住建部门颁发的公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包二级及以上资质或交通部门核发的交通安全设施养护资质； 具备有效的安全生产许可证。 须具备建设行政主管部门颁发的二级及以上注册建造师，须在投标单位注册，同时具备有效的 B 类安全生产考核合格证书（以建造师注册证、执业资格证、B 类安全生产考核合格证为准，响应文件中须附原件扫描件）且未担任其他在建工程的项目经理（提供承诺书，格式自拟） 项目负责人必须在本单位工作，年龄不得超过 65 周岁，以供应商所属社保机构出具的 2024 年 3 月至今任意 3 个月（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）或其他能够证明参加社保的有效证明材料为准；退休人员无需提供社保缴费证明，需提供有效的与聘用单位签订的聘用劳动合同及退休证明（投标文件须附上述证明的复印件）。
		业绩要求	本项目资格审查不对供应商业绩作强制要求。

		信誉要求	<p>供应商不得存在下列情形之一：</p> <p>a、被依法暂停或者取消响应资格；</p> <p>b、被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；</p> <p>c、进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>d、在“国家企业信用信息公示系统（<a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a>）”中被列入严重违法失信企业名单；</p> <p>e、在“中国执行信息公开网（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">www.creditchina.gov.cn</a>）”中被列入失信被执行人名单；</p> <p>f、供应商违反了《商务部环境保护部工业和信息化部关于印发〈企业绿色采购指南（试行）〉的通知》的相关要求。</p>
		财务要求	<p>供应商提供近三年（2023年度、2024年度、2025年度）任意一年经会计事务所或第三方审计机构审计后的财务审计报告（新成立不足一年的公司须提供基本户银行出具的近期资信证明）或财务情况良好承诺书。</p>
2.2.2		评审价格	评审价=响应函中填写的大写文字报价
3 详细评审标准和程序			
3.1		分值构成 (总分100分)	<p>(1) 商务部分：10分</p> <p>(2) 技术部分：60分</p> <p>(3) 报 价：30分</p>
3.2 (2)		评审基准价 计算方法	<p>评审基准价的计算：</p> <p>(1) 评审价的确定： 评审价=响应函中填写的大写文字报价</p> <p>(2) 评审价平均值的计算（四舍五入，取整数）： 所有通过初步评审的供应商评审价的算术平均值即为评审价平均值。</p> <p>(3) 评审基准价的确定： 所有通过评审的供应商评审价的平均值作为评审基准价。</p>
条款号及名称		评分因素	评分标准
3.3 (1)	商务评分标准 (10分)	业绩 (10分)	<p>近3年内（2023年1月1日至响应文件递交截止时间，以合同书签订日期为准）每具有1项类似业绩，加5分，本项最高得10分。所有业绩均需提供合同协议书（合同书应包括合同首页、合同关键内容页、签字盖章页）及发票，如一份业绩中有多张发票，可提供一张发票佐证业绩即可。</p>
条款号及名称		评分因素	评分标准

3.3 (2)	技术评分标准 (60分)	产品加工与供应方案 (0~15分)	<p>根据护栏、标志、标线、轮廓标等产品的原材料标准、加工工艺、检测流程、供货进度及备货保障评审：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 原材料符合国标，工艺先进，检测严格，供货进度匹配项目要求，得 11-15 分（含）；</li> <li>- 原材料符合要求，工艺较先进，检测较严格，供货进度基本匹配，得 6-10 分（含）；</li> <li>- 原材料基本符合要求，工艺一般，检测简单，供货进度略有偏差，得 1-5 分（含）；</li> <li>- 原材料无标准，工艺粗糙，无检测流程，供货进度偏差大，不得分。</li> </ul>
		安装施工组织方案 (0~15分)	<p>根据护栏安装、标志架设、标线施划等施工流程、现场定位、工序衔接、工期统筹评审：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 流程规范，定位精准，工序衔接顺畅，工期匹配 2026.6.30 交付要求，得 11-15 分（含）；</li> <li>- 流程较规范，定位较精准，工序衔接较顺畅，工期基本匹配，得 6-10 分（含）；</li> <li>- 流程基本合理，定位略有偏差，工序衔接一般，工期略有偏差，得 1-5 分（含）；</li> <li>- 流程混乱，定位偏差大，工序衔接不畅，工期偏差大，不得分。</li> </ul>
		质量与检测管控方案 (0~15分)	<p>根据产品防腐处理、反光膜逆反射系数、标线厚度、安装垂直度等质量标准、检测方法、人员及设备配置评审：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 质量标准明确，检测方法专业，人员及设备配置齐全，得 11-15 分（含）；</li> <li>- 质量标准较明确，检测方法较专业，人员及设备配置基本齐全，得 6-10 分（含）；</li> <li>- 质量标准基本明确，检测方法简单，人员及设备配置不足，得 1-5 分（含）；</li> <li>- 无质量标准，无检测方法，未配置检测人员/设备，不得分。</li> </ul>
		售后与质保服务方案 (0~15分)	<p>根据质保期内产品维修、更换、故障响应时间，以及反光膜、标线等易损部件的后期维护保障评审：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 故障响应及时（≤12 小时），维修更换方案完善，易损部件保障充足，得 11-15 分（含）；</li> <li>- 故障响应较及时（≤24 小时），维修更换方案较完善，易损部件保障较充足，得 6-10 分（含）；</li> <li>- 故障响应一般，维修更换方案简单，易损部件保障不足，得 1-5 分（含）；</li> <li>- 无售后质保方案，无故障响应承诺，不得分。</li> </ul>

3.3 (3)	报价评分标准 (30分)	<p>当供应商报价等于评审基准价时得满分，每高于评审基准价一个百分点扣 0.2 分，每低于评审基准价一个百分点扣 0.1 分，中间值按比例内插，四舍五入，保留两位小数。报价得分最低为 0 分。</p> <p>用公式表示如下：</p> $F_1 = F - \frac{ D_1 - D }{D} \times 100 \times E$ <p>式中：F<sub>1</sub>——报价得分；  F——报价得分所占的百分比权重，F=30；  D<sub>1</sub>——供应商的报价；  D——评审基准价。  若 D<sub>1</sub> ≥ D，则 E=0.2；若 D<sub>1</sub> &lt; D，则 E=0.1。</p>	
条款号	条款内容	编列内容	
3.6	供应商并列时确定供应商优先顺序的规则	<p>综合评分相等时，评审小组依次按照以下优先顺序推荐成交候选人：</p> <p>(1) 评审价低的供应商优先；  (2) 技术方案评分得分高的优先；  (3) 商务与技术方案评分之和得分较高的优先。</p>	

## 1. 评审方法

本次评审采用综合评分法。评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件，按照本章第3条规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低的顺序推荐候选成交供应商。

## 2. 初步评审标准和程序

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评审办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评审办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评审办法前附表。

### 2.2 初步评审程序

2.2.1 评审小组依据本章第2.1款规定的标准对供应商递交的响应文件进行初步评审，判断响应文件的形式是否符合要求、供应商是否符合资格条件、响应文件是否实质性响应采购文件的要求。只有以上评审合格的响应文件才可通过初步评审。

2.2.2 除评审办法前附表另有规定外，评审价格为供应商在响应函中填报的大写含税价格。

评审价格若超过最高限价（如有），其响应文件将被视为无效。

评审小组经过对供应商的报价进行比较或基于专业经验认为某一供应商的报价异常过低，可能对其履约造成影响时，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其响应文件将被视为无效。

2.2.3 响应文件中有含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容，评审小组可要求供应商在规定时间内进行澄清、说明和补正。供应商澄清、说明和补正的内容应由法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，

并构成响应文件的组成部分。

响应报价有算术错误及其他错误的，评审小组按以下原则要求供应商对响应报价进行修正，并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的，其响应文件将被视为无效：

(1) 大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3) 报价清单合计报价与分项报价的合计不一致的，以各分项报价的合价累计数为准；

(4) 如果分项报价中存在缺漏项，且缺漏项内容不属于实质性偏差的，则视为缺漏项内容的价格已包含在其他分项报价之中。

响应报价的算术错误修正不改变评审依据的响应总报价。当修正后的总报价高于原响应报价时，视同供应商响应报价错误产生少漏计费用，签订合同时由供应商承担，如评审小组认为供应商无法承受少漏计费用，可以将响应报价作为异常低价处理；当修正后的总报价低于原响应报价时，签订合同时以修正后的报价为准。

2.2.4 供应商有串通、弄虚作假、行贿等违法行为的，其响应文件将被视为无效。

2.2.5 特殊情形处理

初步评审后，如评审小组认为所有响应文件均无效，或者所有响应报价竞争性不足，高于市场预期价格，评审小组应当终止评审，或经采购人同意，转换选择其他采购方式。

### 3 详细评审标准和程序

#### 3.1 分值构成

(1) 商务部分：见评审办法前附表；

(2) 技术部分：见评审办法前附表；

(3) 报价：见评审办法前附表；

(4) 其他评分因素：见评审办法前附表。

#### 3.2 评审基准价计算

(1) 评审价格：评审价格为按照本章第 2.2.2 项规定确定的价格；

(2) 评审基准价计算方法：见评审办法前附表；

### **3.3 评分标准**

(1) 商务评分标准：见评审办法前附表；

(2) 技术评分标准：见评审办法前附表；

(3) 报价评分标准：见评审办法前附表；

### **3.4 评分**

评审小组成员按照评分标准独立对供应商的商务、技术方案和其他因素进行评分。报价评分由评审小组统一计算。各项得分汇总后为该成员给供应商的评分总分。评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

### **3.5 汇总**

评审小组汇总每个成员对供应商的评分总分，每个供应商的评分总分的算术平均值为供应商最终得分。

### **3.6 排序**

评审小组对供应商最终得分进行比较后，可以按照供应商最终得分由高到低的顺序对供应商排序。最终得分相等时，以评审价格低的优先；评审价格也相等的，以技术方案得分高的优先；如果技术方案得分也相等，按照评审办法前附表的规定确定供应商优先顺序。

## **4 评审结果**

### **4.1 提交书面评审报告**

评审小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

### **4.2 推荐候选成交供应商排序要求及数量**

评审小组应在书面评审报告中按照供应商排列的优先顺序向采购人推荐候选成交供应商并排序。候选成交供应商的排序要求及数量见第二章“供应商须知”。

## 第四章 合同协议书

# 货物采购合同

(合同仅为参考，以实际签订为准)

(适用于单次采购货物数量、价款等信息均明确的项目)

(下划线和【】中信息，需经办人员根据各方协商情况据实填写/修改/调整)

甲方（需方）：内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司

指定联系人：

通讯地址：

联系电话：

乙方（供方）：

指定联系人：

通讯地址：

联系电话：

依据《中华人民共和国民法典》以及有关规定，就甲方向乙方采购事宜，双方本着平等互利的原则，经友好协商，签订本合同。

## 第一条 商品基本情况

序号	商品名称	品牌	规格型号	单位	数量	单 价 (元)	合计金 额(元)	备注
合计： 元				大写： 元整				

本合同价款包括货款、制作、运输、损耗、保管、装卸车、安装、调试、配合、协调、办理相关手续、交叉作业、多次搬运、人工、材料、差旅费用、保险、管理、利润、税金、服务等乙方实现履行合同项下义务的

全部费用，除该合同价款外，甲方无需另行支付任何费用。

乙方除负责供应上述货物外，还应当提供如下相关服务：据实填写，比如，负责安装、调试、技术指导、吊装、更换、维修等，建议同时明确服务的具体要求。不涉及此项，填写“无”。

## **第二条 交货地点、运输办法**

1、交货地点：\_\_\_\_\_。

2、交（提）货方式：乙方负责运输、装卸，货物运输及在途风险由乙方承担。

3、变更到货时间和地点：甲方可在交货期限前 1 日通知乙方变更到货时间和地点，不视为甲方违约。

4、收货人及联系方式：填写蒙通养护的收货人及联系电话。

## **第三条 交货时间**

**【】年【】月【】**日前完成供货。对于需要乙方提供服务的项目，服务完成时间为：据实填写，比如，涉及需安装调试、培训、技术支持等服务的：在完成供货后【5】日内完成安装、调试。不涉及此项，填写“无”。

## **第四 产品质量**

1、乙方保证产品质量应符合现行有效国标、国家、地方及行业的要求，符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证，同时满足如下甲方的如下其它要求：

据实填写，内容较多应制作《附件：技术指标和质量要求》，格式自定即可。无要求则填写无。

2、乙方保证提供给甲方的采购货物是全新的，且质量良好、数量准确、外观完整无缺，系合法生产厂家生产的原装正品，符合合同约定的技术指标与质量要求，且不存在任何质量或安全等问题。

3、乙方须保证其为商品的合法销售者，所销售商品不存在侵害第三

方知识产权等合法权益的情况。如任何第三方向甲方提出侵权诉讼，乙方须与该第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用，并赔偿由此给甲方造成的包括但不限于垫付或支付的赔偿款等一切损失。

4、对于需要乙方提供服务的项目，对于服务的质量要求和验收标准为：据实填写，比如，负责安装、调试、技术指导、吊装、更换、维修等，建议同时明确服务的质量要求和验收标准，比如：安装过程中应当使用符合质量标准的物料和材料，应当符合环保标准，不得对现场产生任何破坏，符合甲方现场实际需求。内容较多的，也可考虑填写在上述《附件：技术指标和质量要求》中。不涉及此项，填写“无”。

### **第五条 初步验收**

1、每批货物送至甲方指定地点后，由甲方相关负责人进行验收。甲方在收货后【15】日内进行初步验收，发现质量、数量、重量、规格型号甚至质量等不符合约定的，甲方有权拒收或要求退货，也有权要求乙方在甲方限定的期限内更换合格货物后由甲、乙双方重新组织验收，由于更换货物产生的费用和逾期责任均由乙方自行承担。

2、对商品存在的隐蔽缺陷或在验收过程中不易发现的问题，甲方的上述验收确认，不被视为甲方对相关缺陷和问题的确认。出现缺陷或问题后，乙方仍应按甲方要求提供退换货服务，本条款的退换货服务不受上述提出时间要求的限制。

3、其它验收方面的要求：根据项目实际情况填写其它验收方面的要求。比如，对于需要乙方提供服务的项目：服务完成后 15 日内开展验收，服务不符合约定标准的，甲方有权要求退货，也有权要求乙方在甲方限定的期限内重做。不涉及此项，填写“无”。

### **第六条 质量保证期**

质量保证期为初步验收合格后【12】个月。

## 第七条 价款及付款方式

1、在乙方提供完全符合合同要求的货物且已经完成约定服务事项的前提下，本合同含税总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写），税率为\_\_\_\_\_%，不含税总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）。如合同履行过程中国家税率发生调整，则合同不含税总价不变，含税总价进行相应调整。

货物到货且已经完成约定服务事项，并经甲方验收合格后，乙方按实际供货数量开具符合甲方财务要求的正规增值税【   】（专用/普通）发票，甲方核对发票无误后，在【60】日内支付全部货款。乙方未开具发票的，甲方付款期限相应顺延，并不承担逾期付款的违约责任，且乙方不得据此迟延或者不履行本合同约定的各项义务。因未开发票给甲方造成损失的，乙方应承担相应责任。

2、甲方按乙方提供的如下收款单位名称、开户行、账号办理汇款手续。

乙方单位名称：\_\_\_\_\_

乙方开户银行：\_\_\_\_\_

乙方开户账号：\_\_\_\_\_

3、由于银行原因导致乙方未收到款项，乙方应及时与甲方取得联系，以便重新办理付款手续，此种情况不视为甲方迟延履行。如出现甲方付错款（多付或少付）乙方有义务在十个工作日内书面通知甲方，甲方进行核对后在第一时间对于少付款部分进行补付，乙方对超额付款部分在发现日立即退还，如乙方不能按时退还的，甲方有权从任意一笔应付乙方的款项中扣除。乙方应承担的违约金，甲方有权在应向乙方支付的款项中扣除。

## 第八条 违约责任

1、乙方所交产品品种、型号规格、货物或服务质量的任一项不符合

合同约定的，甲方有权要求乙方在指定期限内无条件退货或者换货，乙方应向甲方支付合同总价款【10】%的违约金，并赔偿甲方由此受到的损失。同时，因退货、换货导致迟延到货的，或者因服务不合格重做导致迟延完成约定事项的，乙方仍应当承担相应的迟延交货责任。

2、乙方迟延交货（包括未到货，或者到货但不符合约定），或逾期履行其它义务的，每逾期一日，应向甲方支付合同总价款【0.1】%的违约金；迟延超过【10】日的，甲方有权解除合同并要求乙方支付合同总价款【10】%的违约金，并赔偿给甲方造成的全部损失。

3、在质保期内如标的物出现质量问题，乙方应在接到甲方发出的信息后【12】小时内予以响应并免费更换为等量合格产品。由乙方负责更换的货物，质保期从更换验收合格后重新起算。

如乙方不履行或怠于履行质保义务，甲方有权从第三方购买替代品，也有权委托第三方进行修理、修复，由此发生的费用由乙方承担，除此之外乙方还应向甲方承担合同总价款【5】%的违约金，并赔偿因此给甲方造成的全部损失。

4、乙方进行本合同项下供应、安装等工作过程产生的或者因货物不符合标准产生的所有责任（包括但不限于乙方工作人员人身及财产安全责任，给甲方或第三方人身伤害或财产损失的责任）由乙方承担，并确保甲方不因该等责任而遭受任何追诉。如因此导致甲方垫付或赔偿了任何款项（无论款项是甲方自行与相关主体协商后支付，还是通过诉讼、仲裁等方式支付）甚至承担了罚款的，甲方有权全额向乙方追偿，并同时要求乙方向甲方支付本合同总金额【10】%的违约金，同时赔偿甲方损失。

5、甲方依约解除合同的，乙方还应退回甲方全部已付款项，并自行取走货物、承担相关费用。

6、本合同所称甲方的损失，包括但不限于甲方因乙方违约行为导致

的直接和间接经济损失、甲方因此被索赔或处罚的金额、甲方因此支出的保全保险费、鉴定费、公证费、律师费及其他合理支出。乙方在未经甲方事先书面同意的前提下，不得将本合同或其中任何一部分转让或转包给任何第三方，即便经甲方认可，乙方仍需对该被认可的第三方履行本合同项下义务的行为及产生的任何责任对甲方承担连带责任。

### **第九条 争议解决**

甲乙双方在执行本合同过程中，应本着友好、协商的原则解决所发生的争议。如经协商仍未能达成一致意见的，均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

### **第十条 通知与送达**

本合同项下任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同约定的地址、联系人和通信终端。一方当事人变更名称、地址、联系人或通信终端的，应当在变更后3日内及时书面通知对方当事人，对方当事人实际收到变更通知前的送达仍为有效送达，电子送达与书面送达具有同等法律效力。

乙方同意，乙方在本合同中预留的地址及电话、传真、电子邮箱等，均可作为送达诉讼（或仲裁）文书（包括但不限于起诉状、上诉状、申请书、传票、举证通知书、出庭通知书、各类裁定、判决等）的确认地址。即，只要人民法院（或仲裁委员会）将诉讼（或仲裁）文书发送至预留的地址、传真、电子邮箱，即视为送达。因乙方自己提供或者确认的送达地址不准确、送达地址变更未及时告知甲方，乙方指定的联系人拒绝签收，导致诉讼（或仲裁）文书未能被实际接收的，文书退回之日视为送达之日。

### **第十一条 其它**

- 1、本合同自双方盖章之日起生效。
- 2、本合同未尽事宜，双方应签订补充协议，补充协议与本合同有同

等法律效力。本合同中涉及经双方确认的说明、要求、标准等可作为合同附件，为本合同不可分割的部分。合同有效期内双方签订的补充协议、业务往来的传真件及其他更改合同内容的文件经双方盖章并签字后与本合同具有同样法律效力。

3、乙方如在招标（采购）、投标（应答）等过程中存在弄虚作假（包括但不限于提交虚假资质、业绩、权属证明文件）等情形，一经发现，甲方有权立即解除本合同，并要求乙方赔偿甲方全部损失。

4、本合同一式【】份，甲方执【三】份，乙方执【】份，具有同等法律效力。

甲方：

授权代表：（签字）

日期： 年 月 日

乙方：

授权代表：（签字）

日期： 年 月 日

# 廉政合同

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

为加强公司廉政管理，保护各方合法权益，防止发生商业贿赂、谋取不正当利益等违法违纪行为，保证工程安全、项目安全、资金安全、干部安全，双方根据相关法律法规和廉政建设有关规定以及平等、自愿等原则，特订立本《廉政合同》。

## 一、双方义务

1、甲、乙双方单位和工作人员应严格遵守国家的法律法规和廉政建设方面的有关规定，任何一方发现另一方存在违反廉洁纪律的情况，应当及时提醒和督促对方纠正，并向其上级主管部门或纪检监察部门举报。

2、双方在项目相关合同履行过程中，均应自觉坚持公开、公正、诚信的原则，全面履行廉政合同的各项规定，不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益。

## 二、甲方责任

1、甲方及其工作人员不得索要或接受乙方礼金、有价证券和贵重物品，不得在乙方报销任何应由甲方或个人支付的费用等。

2、甲方工作人员不得参加乙方安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接收乙方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

3、甲方及其工作人员不得要求或接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

4、甲方工作人员的配偶、子女不得从事与甲方工程有关材料供应、工程分包、劳务等经济活动等。

5、甲方及其工作人员不得以任何理由向乙方推荐分包单位，不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备。

## 三、乙方责任

1、乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

2、乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方或个人支付的任何费用。

- 3、乙方不得以任何理由安排甲方工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。
- 4、乙方不得为甲方单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具盒高档办公用品。
- 5、乙方有义务落实甲方提出的在项目驻地开展廉政教育、廉政文化等宣传教育工作的要求。

#### 四、违约责任

1、甲方及其工作人员违反本合同和廉政管理制度，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的移交司法机关追究刑事责任。

2、乙方及其工作人员违反本合同和廉政管理制度，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给甲方单位造成经济损失的，乙方应予以赔偿，且甲方有权根据情况自行决定取消乙方的合作资格或者解除项目相关的全部合同。

#### 五、其它

1、本合同作为《填写针对项目签署的主合同名称》的附件，自各方盖章之日起生效，至项目验收合格且结算完毕之日止。

2、本合同一式【】份，甲方执【三】份，乙方执【】份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）\_\_\_\_\_ 乙方：（盖章）\_\_\_\_\_

法定代表人 \_\_\_\_\_ 法定代表人 \_\_\_\_\_

或授权代理人（签名）： \_\_\_\_\_ 或授权代理人（签名）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_ 日期： \_\_\_\_\_

## 第五章 供货要求

## 供货要求

### 一、核心要求

1. 交付时间：签订合同之日起至 2026 年 6 月 30 日
2. 交付地点：鄂尔多斯
3. 质保期：合同签订后 1 年（自验收合格之日起）
4. 质量标准：符合国家质量验收标准及甲方要求

### 二、交付与验收要求

1. 供货通知：采购人提前 3 个工作日向供应商发出书面/口头供货通知，明确供货品种、数量、时间、地点，供应商需按通知要求组织供货，如无法按时供货，需提前 24 小时向采购人说明并协商解决方案。

2. 进场验收：所有产品/设备进场后，采购人按国家/行业标准、采购文件约定及技术参数进行现场验收，验收内容包括数量、规格、型号、外观、产品合格证/检测报告等；设备还需进行试运行验收，施工服务成果按工序进行分步验收，验收合格后方可进入下一工序。

3. 隐蔽工程验收：涉及基础施工、预埋件安装等隐蔽工程的，供应商需提前 24 小时通知采购人进行验收，验收合格后方可进行隐蔽，未经验收擅自隐蔽的，采购人有权要求返工，相关费用由供应商承担。

### 三、其他要求

1. 包装与防护：所有产品需按其特性进行合理包装、防护，防止运输、装卸、堆放过程中出现损坏、变形、变质、锈蚀等问题，包装费用由供应商承担。

2. 运输与装卸：供应商负责全部供货内容的运输、装卸工作，承

担运输、装卸过程中的一切风险及费用；运输车辆、装卸设备需符合国家相关规定，做好现场安全防护，避免发生安全事故。

3. 现场管理：供应商供货/施工人员需遵守采购人现场安全、文明施工管理规定，配备符合甲方标准化要求的劳保用品，接受采购人现场管理；因供应商原因造成的现场安全事故、财产损失，由供应商承担全部责任。

4. 资料交付：供货完成后，供应商需在 15 个工作日内向采购人提交完整的供货资料，包括产品合格证、检测报告、进场验收记录、计量确认单、施工记录等，资料需真实、完整、规范，符合采购人档案管理要求。

5. 合规要求：供应商需保证所供产品为合法生产、销售的产品，无侵犯第三方知识产权、专利权等情形，如因产品侵权引发法律纠纷，由供应商承担全部责任，并赔偿采购人相应损失。

6. 配合要求：供应商需无条件配合采购人的现场施工、质量检查、计量结算、质保维修等工作，按采购人要求提供相关资料、现场技术支持，不得无故拒绝、拖延。

## 第六章 响应文件格式

内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 S216 线 K65  
+440-K82+940 公路养护工程机械租赁、材料及专业  
分包采购项目（二次）

项目编号：

标段号：

# 响 应 文 件

供应商名称：\_\_\_\_\_（填写单位全称并加盖单位公章）

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

# 目 录

- 一、响应函
- 二、授权委托书或法定代表人身份证明
- 三、响应保证金
- 四、报价清单
- 五、资格审查资料
  - (一) 供应商基本情况表
  - (二) 近年完成的类似项目情况表
  - (三) 供应商的信誉情况表
  - (四) 财务状况表
  - (五) 技术偏离表
  - (六) 权利义务符合采购文件规定
- 六、技术方案
- 七、其他资料

## 一、响应函

内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程机械租赁、材料及专业分包采购项目（二次）的采购文件（含澄清文件）标段号：        的全部内容，愿意以含税价人民币（大写）                元（¥                ）完成工作内容，并按合同约定履行义务。

2. 我方的响应文件包括下列内容：

- （1）响应函；
- （2）授权委托书或法定代表人身份证明；
- （3）响应保证金；
- （4）报价清单；
- （5）资格审查资料；
- （6）技术方案；
- （7）其它资料；

响应文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以响应函为准。

3. 我方承诺响应采购文件的全部要求。

4. 我方承诺在采购文件规定的响应文件有效期内不撤销响应文件。

5. 如我方成交，我方承诺：

- （1）在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同；
- （2）在签订合同时不向你方提出附加条件；
- （3）按照采购文件要求递交履约保证金；
- （4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第一章“公开询比公告”中规定的供应商不得存在的情形。

7. 文件的有效期为自递交响应文件截止之日起计算        日。

8. 质量标准：  。

9.   （其他补充说明）。

供 应 商：  （盖单位章）

法定代表人或其授权的代理人：  （签字）

电子邮箱：  

电 话：  

传 真：  

邮政编码：  

        年        月        日

## 二、授权委托书或法定代表人身份证明

### (一) 授权委托书<sup>①</sup>

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改内蒙古交通集团蒙通养护有限责任公司 S216 线 K65+440-K82+940 公路养护工程机械租赁、材料及专业分包采购项目（二次），标段号：\_\_\_\_\_ 响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至本项目采购项目签订采购合同之日止。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

法定代表人身份证头像面	法定代表人身份证国徽面
加盖单位公章	
委托代理人身份证头像面	委托代理人身份证国徽面

供应商：\_\_\_\_\_（单位全称并加盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

<sup>①</sup> 如果由供应商法定代表人的授权代理人签署响应文件，需提交授权委托书。

身份证号码:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## (二) 法定代表人身份证明<sup>②</sup>

供应商名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

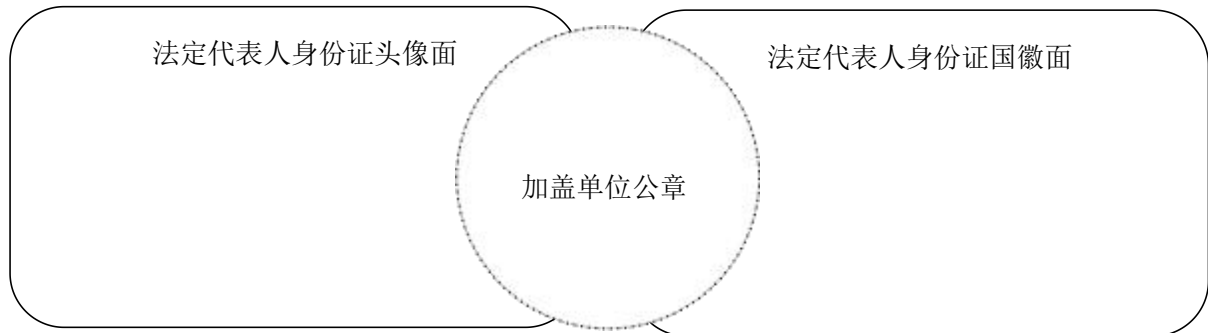
经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_系（供应商名称）

的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。



供应商：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

<sup>②</sup> 如果由供应商的法定代表人签署响应文件，需提交法定代表人身份证明。

### 三、响应保证金

## 四、报价清单

机械设备一体化租赁-一标段，含税限价：5740062（元）

序号	工作名称	单位	数量	含税单价（元）	含税合计（元）	备注
1	铣刨沥青砼面层厚 4cm	m <sup>2</sup>	387225.80			1、厚度 4CM 2、铣刨 3、拉运至指定位置堆放
2	中粒式改性沥青混凝土	m <sup>2</sup>	17			1、厚度 4CM 2、摊铺机摊铺 3、人工修补摊铺离析面 4、压实成型、压实度检测、平衡梁控制高程 5、AC-16C 改性沥青混凝土面层
3		m <sup>2</sup>	387208.80			1、厚度 5CM 2、摊铺机摊铺 3、人工修补摊铺离析面 4、压实成型、压实度检测、平衡梁控制高程 5、AC-16C 改性沥青混凝土面层
4	改性乳化沥青黏层加工	t	387.2			1、撒布量在 1.0-1.2L/M <sup>2</sup> ）最终撒布量通过试撒确定。 2、装车
5	面层沥青混凝土拌合加工、运输	t	45692.00			1、拌合站(供应商自有或租赁)内沥青混合料拌合上料，站内倒料、拌合加工混合料 2、沥青混凝土运输费用需供应商结合自有或租赁的拌合站至施工现场距离综合考虑，不再另行调整。
6	含税合计（元）					
备注：1、本清单中所列数量是预计数量，仅作为投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付的依据，最终结算以实际验收合格发生数量为准； 2、质量符合国家及行业相关规范要求。						

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
1	Gr-A-4E	路侧护栏，立柱 psp-1、柱帽、托架 T-2 型、波形梁板、端头 D-1、拼接螺栓、防盗压紧螺母 A 材料全部采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	m	64			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
2	Gr-Am-4E	中央分隔带护栏，立柱 psp-1、柱帽、托架 T-2 型、波形梁板、拼接螺栓、防盗压紧螺母 A 材料全部采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，	m	92			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		路肩板钻孔，混凝土基础材料采用C25，未尽事宜详见图纸					求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
3	中央护栏端头	端头 D-IV，材料采用 Q235,IV 类反光膜（黑黄相接）、拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	个	3			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
4	路测护栏端头	端头 DR1-4，材料采用 Q235,拼接螺栓、防盗防松螺母 B、垫圈 A 材料均采用 45 号钢，路肩板钻孔，混凝土基础材料采用 C25，未尽事宜详见图纸	个	1			1.挖洞、C25 基础混凝土拌和、运输、浇筑、养生； 2.安装波形钢板撑架、固定锚栓及连接螺栓；压实； 3.所有钢构件均应按规范要求进行双重防腐处理，即先热浸镀锌后浸塑处理； 4.所有钢护栏立柱基础 1.5m 范围内的填土密实度必须达到《公路工程技术标准》所规定的路基压实度； 5.横梁的搭接方向应与行车方向一致； 6.包括场内运转、钻孔、立柱打设、防阻块安装、挂板、线	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							形调整、紧固、安装设备，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
5	防落物网	网孔规格 50*50mm，网片尺寸 1800*2500mm	m	40			防落物网制作安装。所需人工机械、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
6	△1300	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	11			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
7	○1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003	个	2			1.基槽开挖	按图纸要求以	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。					2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
8	3-○1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	27			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
9	1200*1200	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连	个	20			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。					作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	算量	
10	○800+800*450	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	2			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件制作与安装 4.清理、弃方处理 5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
11	△1300(带太阳能 LED 灯)	标志板采用 2mm 厚牌厚为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；所有钢构件均应进行热浸镀锌处理，紧固件的镀锌量为 350g/m <sup>2</sup> ，其他	个	3			1.基槽开挖 2.基础施工（钢筋与预件安装、混凝土浇筑等） 3.立柱、标志板及各种配件（太阳能 LED 灯）制作与安装 4.清理、弃方处理	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		钢构件的镀锌量为 600g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。太阳能 LED 灯与立柱采用抱箍连接。					5、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
12	520*320	标志板采用 2mm 厚牌号为 3003 的铝合金板材制作，滑动槽铝采用牌号为 2024 的铝合金制作；标志板与滑动槽铝采用铝合金铆钉连接，板面上的铆钉应打磨平滑；锚板、连接螺栓采用热浸镀锌防腐处理，镀锌量应不小于 350g/m <sup>2</sup> ，其它所有构件在作热浸镀锌防腐处理后，再作喷塑防腐处理，作喷塑处理的构件镀锌量应不小于 270g/m <sup>2</sup> ；所有钢构件除特殊标注外均采用 Q235 钢制作；为防止雨水渗入，立柱顶部应加柱帽；标志板与立柱采用抱箍连接。	个	3			1.膨胀螺栓定位，固定 2、立柱、标志板及各种配件（太阳能 LED 灯）制作与安装 3、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
13	△1300	采用 V 类反光膜，反光膜逆反射系数、色品坐标、耐候性能等必须满足 GB/T 18833-2002《公路交通标志反光膜》的要求。	个	1			按照反光膜生产厂家的贴膜要求进行粘贴，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
							用。		
14	2-○1200	采用 V 类反光膜，反光膜逆反射系数、色品坐标、耐候性能等必须满足 GB/T 18833-2002《公路交通标志反光膜》的要求。	个	1			按照反光膜生产厂家的贴膜要求进行粘贴，工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
15	百米牌	上部白字蓝底，下部蓝字白底，白边框，百米牌均设置在行车方向的左侧中央护栏上，A 型百米牌适用于波形梁护栏路段	个	130			百米牌制作、安装、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
16	热熔标线	设置于主线及平交口(包含导向标线及停车让行标线字体等)，热熔标线厚度为 2mm，涂料中应混合占总重不小于 20%的玻璃微珠，在喷涂时标线表面还应均布占总重不小于 10%的玻璃微珠，未尽事宜详见图纸	m2	19102.10			1.路面清扫 2.刮涂底油、涂料加热溶解、喷(刮)标线，洒布玻璃珠(反光标线) 3.初期养护 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以平方米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
17	减速振动标线	白色热熔标线，垂直于行车方向，未尽事宜详见图纸	m2	793.80			1.路面清扫 2.涂料拌和溶解、喷（刮）标线，洒布玻璃珠（反光标线） 3.初期养护 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以平方米为单位计算，但实际结算不得大于甲方结算量	
18	De- Rsw-E	1.轮廓标立柱采用玻璃钢材料进行制作。 2.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定 3.立柱放入基础后,从立柱侧面孔灌入砂浆使其高出基础 100mm。 4.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧白色反射体安装于道路右侧:图中 Rsy 表示左侧黄色反光, Rsw 表示右侧白色反光膜	个	386			1.基础施工、钻孔及设置连接件 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维修；停窝工损失、降效；管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
19	De- Rsw-Atl	1.本轮廓标附着于波形梁护栏上,代号为 De-Rsw(Rsy)-Atl. 2.支架做成封闭式,固定在波形梁护栏与立柱的连接螺栓上。 3.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左	个	362			1.支架安装 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品（符合甲方标准化要求）；机械保养、维	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段, 含税限价: 2389934 (元)

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
		侧,白色反射体安装于道路右侧图中 Rsy 表示 左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。 4.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定					修; 停窝工损失、降效; 管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。		
20	De- Rsw-At2	1.本轮廓标附着于混凝土护栏上,代号为 De-Rsy(Rsw)-At2. 2.轮廓标安装在混凝土护栏上,用膨胀螺栓固定。 3.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定 4.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧白色反射体安装于道路右侧:图中 Rsy 表示左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。	个	34			1.膨胀螺栓固定 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求); 机械保养、维修; 停窝工损失、降效; 管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	
21	De- Rsy-At1	1.本轮廓标附着于波形梁护栏上,代号为 De-Rsw(Rsy)-At1. 2.支架做成封闭式,固定在波形梁护栏与立柱的连接螺栓上。 3.轮廓标反射体颜色为黄色和白色两种,黄色反射体安装于道路左侧,白色反射体安装于道路右侧图中 Rsy 表示 左侧黄色反光膜, Rsw 表示右侧白色反光膜。 4.反射体反射性能应满足《公路交通安全设施施工技术规范》的规定	个	782			1.支架安装 2.轮廓标安装 3.发光型轮廓标调试 4、工人、司机、操作人员食宿用品、劳保用品(符合甲方标准化要求); 机械保养、维修; 停窝工损失、降效; 管理费、税金、利润、保险等费用所发生的一切费用。	按图纸要求以个为单位计算,但实际结算不得大于甲方结算量	

交通安全设施专业分包-二标段，含税限价：2389934（元）

序号	工作名称	项目特征	单位	数量	含税单价(元)	含税合计(元)	单价包含内容	计量原则	备注
22	含税合计(元)								

## 五、资格审查资料

### (一) 供应商基本情况表

供应商名称			
注册地址		邮政编码	
联系方式	联系人		电 话
	传 真		电子邮件
企业资质证书(如有)	类型:	等级:	证书号:
统一社会信用代码			
注册资本			
成立日期			
基本账户开户银行			
基本账户银行账号			
经营范围			
备注			

注：供应商应根据采购文件第二章“供应商须知”第3.5.1项的要求在本表后附相关证明材料。

## (二) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
委托人名称	
委托人地址	
委托人联系人及电话	
合同价格	
项目描述	
备注	

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 供应商应根据采购文件第二章“供应商须知”第3.5.2项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 如近年来，供应商法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

### (三) 供应商的信誉情况表

项 目	供应商情况说明
a、被依法暂停或者取消响应资格；	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
b、被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
c、进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
d、在“国家企业信用信息公示系统（ <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> ）”中被列入严重违法失信企业名单；（附网页截图）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
e、在“中国执行信息公开网（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">www.creditchina.gov.cn</a> ）”中被列入失信被执行人名单；（附网页截图）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
f、供应商违反了《商务部环境保护部工业和信息化部关于印发〈企业绿色采购指南（试行）〉的通知》的相关要求。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

注：1. 供应商应按照采购文件规定，逐条说明其信誉情况。

2. 供应商应根据采购文件第二章“供应商须知”第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 以联合体形式参与的，联合体各成员应分别填写。

#### (四) 财务状况表

注：供应商应根据采购文件第二章“供应商须知”第 3.5.4 项的要求在本表后附相关证明材料。

### (五) 技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求	投标响应内容	偏离程度	备注
1					
2					

说明：

1. “招标技术要求” 栏应详细列明采购文件中的技术要求。
2. “偏离程度” 栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。如全部响应（无偏离）的，此表空白加盖公章；如有偏离（正偏离、负偏离），此表逐页盖章”
3. “备注” 栏可填写偏离情况的具体说明。

## (六) 权利义务符合采购文件规定

供应商应按照采购文件规定，说明其情况。

## 六、技术方案

## 七、其他资料

供应商应提供的其它资料：