

内蒙古自治区交通运输事业发展中心**2022**年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点灾害防治工程勘察设计项目中标（成交）明细

内蒙古自治区公共资源交易中心受内蒙古自治区交通运输事业发展中心委托，采用公开招标进行采购**2022**年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点灾害防治工程勘察设计项目（项目编号：**NMGZC-G-F-220356**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包**1**（**2022**年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（东部区）灾害防治工程勘察设计）

- 1.1、中标（成交）供应商：中交远洲交通科技集团有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：**3,319,700.00** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他专业技术服务	2022年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（东部区）灾害防治工程勘察设计	2022年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（东部区）灾害防治工程勘察设计	按照各级普查办关于普查成果应用的要求，对我区公路承灾体普查中发现的内蒙古东部区域的 16 个高风险点及部分低风险点（必要时）开展灾害防治工程详细勘察、监测（必要时）、遥感（必要时）并提出处治方案，按照“一灾一策”的原则编制形成公路灾害防治工程设计文件。	合同签订后 60 个日历日内交货	满足验收要求： 1 期： （1） 数量验收 1） 根据合同约定，对提交的设计文件进行数量验收，不少于招标文件及合同要求的个数。 2） 做好数量验收记录，写明验收地点、时间、参加人员及成果数量。 （2） 质量验收 1） 对照合同条款要求，对设计文件进行审查，检查有关技术指标和工艺是否满足规范要求。 2） 质量验收时要认真做好记录。若文件存在问题，应将有关情况通知设计单位，视情况决定是否进行修改、完善。 （3） 验收确认由甲方组织相关单位和人员技术服务进行验收，并出具验收意见。	3,319,700.00	1.00	项	3,319,700.00

二、合同包**2**（**2022**年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（中西部区）灾害防治工程勘察设计）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安中交公路岩土工程有限责任公司
- 1.2、中标（成交）总价：**3,319,200.00** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他专业技术服务	2022年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（中、西部区）灾害防治工程勘察设计	2022年内蒙古自治区自然灾害综合风险公路承灾体普查高风险点（中、西部区）灾害防治工程勘察设计	按照各级普查办关于普查成果应用的要求，对我区公路承灾体普查中发现的内蒙古中西部区域的 16 个高风险点及部分低风险点（必要时）开展灾害防治工程详细勘察、监测（必要时）、遥感（必要时）并提出处治方案，按照“一灾一策”的原则编制形成公路灾害防治工程设计文件。	合同签订后 60 个日历日内交货	满足验收要求： 1 期： （1） 数量验收 1） 根据合同约定，对提交的设计文件进行数量验收，不少于招标文件及合同要求的个数。 2） 做好数量验收记录，写明验收地点、时间、参加人员及成果数量。 （2） 质量验收 1） 对照合同条款要求，对设计文件进行审查，检查有关技术指标和工艺是否满足规范要求。 2） 质量验收时要认真做好记录。若文件存在问题，应将有关情况通知设计单位，视情况决定是否进行修改、完善。 （3） 验收确认由甲方组织相关单位和人员技术服务进行验收，并出具验收意见。	3,319,200.00	1.00	项	3,319,200.00

