

陕西省交通运输厅机关道路工程智能孪生感知关键技术、沥青路面地温再生智能化 养护装备研究中标（成交）明细

受陕西省交通运输厅机关委托，采用进行采购道路工程智能孪生感知关键技术、沥青路面地温再生智能化养护装备研究（项目编码：ZYXCG-20250124）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（极端服役环境下道路工程智能孪生感知关键技术及应用研究）

1.1、中标（成交）供应商：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

1.2、中标（成交）总价： 198700.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	交通运输工程 研究服务	极端服役环境下道路工程智能孪生感知关键技术及应用研究	满足磋商文件要求	满足磋商文件要求	合同签订之日起2年内	满足磋商文件要求	1.00	项	198,700.00	198,700.00

二、合同包2（沥青路面就地温再生智能化养护装备关键技术研究）

1.1、中标（成交）供应商：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

1.2、中标（成交）总价： 199600.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	交通运输工程 研究服务	沥青路面就地温再生智能化养护 装备关键技术研究	满足磋商文件要求	满足磋商文件要求	合同签订之日起2年内	满足磋商文件要求	1.00	项	199,600.00	199,600.00