

# 陕西省交通运输厅机关绿色道路工程材料设计与应用技术中标（成交）明细

受陕西省交通运输厅机关委托，采用进行采购绿色道路工程材料设计与应用技术（项目编号：**XHZB-25-103**）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（全煤矸石粗集料混凝土设计方法与性能调控研究）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安科技大学
- 1.2、中标（成交）总价：**199680.00** 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	全煤矸石粗集料混凝土设计方法与性能调控研究	满足磋商文件要求	满足磋商文件要求	自合同签订之日起两年内	满足磋商文件要求	1.00	项	199,680.00	199,680.00

## 二、合同包2（基于晶体调控的镁渣-水泥复合稳定碎石基层应用关键技术研究）

- 1.1、中标（成交）供应商：长安大学
- 1.2、中标（成交）总价：**198000.00** 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	基于晶体调控的镁渣-水泥复合稳定碎石基层应用关键技术研究	满足磋商文件要求	满足磋商文件要求	自合同签订之日起2年内	满足磋商文件要求	1.00	项	198,000.00	198,000.00