

# 华阴市自然资源局渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）中标（成交）明细

受华阴市自然资源局委托，采用进行采购渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）（项目编号：**XMGL-2023-GC031**）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（渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）I标段）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安中勘工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：**7370815.31** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

工程类

序号	品目名称	标的名称	施工范围	施工工期	项目经理	执业证书信息	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他环保工程施工	渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）I标段	项目区位于华阴市华山镇、孟源镇地区，位于310国道、连霍高速及陇海线可视范围内，根据区域生态功能、地形地貌特征以及地理位置等因素，以废弃采砂场为载体，划分为5个生态项目区位于华阴市华山镇、孟源镇地区，位于310国道、连霍高速及陇海线可视范围内，根据区域生态功能、地形地貌特征以及地理位置等因素，以废弃采砂场为载体，划分为5个生态环境治理区	4个月（以实际开工日期为准，自报最短完工期，但不能超过给定的工期）具体以监理单位及采购人确认的开工报告为准	肖仁	高级工程师	1.00	项	7,370,815.31	7,370,815.31

## 二、合同包2（渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）II标段）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西地矿第二工程勘察院有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：**4821473.15** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

工程类

序号	品目名称	标的名称	施工范围	施工工期	项目经理	执业证书信息	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他环保工程施工	渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）II标段	项目区位于华阴市华山镇、孟源镇地区，位于310国道、连霍高速及陇海线可视范围内，根据区域生态功能、地形地貌特征以及地理位置等因素，以废弃采砂场为载体，划分为5个生态环境治理区	120日历天	刘亮	工程师	1.00	项	4,821,473.15	4,821,473.15

## 三、合同包3（渭河流域华阴段生态保护修复项目（柳叶河、白龙涧支流段）III标段）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西永森路桥工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：**1469451.08** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

工程类

序号	品目名称	标的名称	施工范围	施工工期	项目经理	执业证书信息	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
----	------	------	------	------	------	--------	----	------	-------	-------

序号	品目名称	标的名称	施工范围	施工工期	项目经理	执业证书信息	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他环保工程施工	渭河流域华阴段生态保护修复项目(柳叶河、白龙涧支流段)Ⅲ标段	项目区位于华阴市华山镇、孟源镇地区,位于310国道、连霍高速及陇海线可视范围内,根据区域生态功能、地形地貌特征以及地理位置等因素,以废弃采砂场为载体,划分为5个生态环境治理区	120日历天	张永春	高级工程师	1.00	项	1,469,451.08	1,469,451.08

#### 四、合同包4 (渭河流域华阴段生态保护修复项目(柳叶河、白龙涧支流段) 监理)

1.1、中标(成交)供应商:中国煤炭地质总局水文地质工程地质环境地质勘察院

1.2、中标(成交)总价: **391800.00** 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	其他生态环境治理服务	渭河流域华阴段生态保护修复项目(柳叶河、白龙涧支流段) 监理	项目区位于华阴市华山镇、孟源镇地区,位于310国道、连霍高速及陇海线可视范围内	对治理区采用场地整平、复垦旱地、恢复林地、修建土坝、修建浆砌石挡墙、相关配套设施等措施进行历史遗留矿山生态环境问题进行综合治理	同施工合同工期	合格	1.00	项	391,800.00	391,800.00