

延安市农村公路管理处百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制中标 (成交) 明细

受延安市农村公路管理处委托，采用进行采购百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制（项目编码：**HDXGDL-ZB2025-026**）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（百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(一标包：环境影响评价报告)）

1.1、中标（成交）供应商：陕西仁核环保工程有限公司

1.2、中标（成交）总价： 233900.00 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	总价(元)
1	其他专业技术人员服务	环境影响报告表	百米大道延伸段道路及管线工程环境影响报告表编制。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》《建设项目环境影响报告表编制技术指南（生态影响类）（试行）》《建设项目环境影响报告表编制技术指南（污染影响类）（试行）》及陕西省、延安市生态环境部门管理要求，编制《百米大道延伸段道路及管线工程环境影响报告表》。	通过生态环境主管部门的审查	自合同签订之日起45日历天	符合国家及行业相关标准	233,900.00

二、合同包2（百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(二标包：占用林草湿地可行性研究报告、使用林草湿地报告)）

1.1、中标（成交）供应商：陕西森工生态环境工程集团有限公司

1.2、中标（成交）总价： 247830.00 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	总价(元)
1	其他专业技术人员服务	占用林草湿地可行性研究报告、使用林草湿地报告	百米大道延伸段道路及管线工程占用林草湿地可行性研究报告、使用林草湿地报告编制。根据《中华人民共和国土地管理法》（2019修订）、《建设项目使用林地审核审批管理办法》（2021修订）、《占用征用林地审核审批管理办法》《草原征占用审核审批管理办法》等法律法规、政策规范要求，编制《百米大道延伸段道路及管线工程占用林草湿地可行性研究报告、使用林草湿地报告》。	通过林业主管部门的审查	自合同签订之日起30日历天	符合国家及行业相关标准	247,830.00

三、合同包3（百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(三标包：矿产压覆评估报告)）

1.1、中标（成交）供应商：陕西国泰土地勘测规划设计有限公司

1.2、中标（成交）总价： 167800.00 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	总价(元)

序号	品目名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	总价(元)
1	其他专业技术服务 矿产压覆评估报告	百米大道延伸段道路及管线工程压覆重要矿产资源调查报告编制。根据《国土资源部关于进一步做好建设项目压覆重要矿产资源审批管理工作的通知》(国土资发[2010]137号)、《关于进一步推进“放管服”改革做好建设项目压覆重要矿产资源审批服务工作的通知》(陕自然资源(2023)1号)等法律法规、政策规范要求, 编制《百米大道延伸段道路及管线工程压覆重要矿产资源调查报告》。	通过自然资源主管部門的审查	自合同签订之日起30日历天	符合国家及行业相关标准	167,800.00

四、合同包4 (百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(四标包: 地震安全性评价报告))

1.1、中标(成交)供应商: 陕西畏然水利勘测设计有限公司

1.2、中标(成交)总价: 275000.00 元

1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

序号	品目名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	总价(元)
1	其他专业技术服务 地震安全性评价报告	百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(四标包: 地震安全性评价报告)。根据《中华人民共和国防震减灾法》《地震安全性评价管理条例》《工程场地地震安全性评价技术规范》(GB 17741-2020)、《城市道路工程设计规范》(CJJ 37-2012)等法律法规、政策规范要求, 编制《百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告(地震安全性评价报告)》。	通过地震工作主管部門审查	自合同签订之日起30日历天	符合国家及行业相关标准	275,000.00

五、合同包5 (百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(五标包: 安全预评价报告))

1.1、中标(成交)供应商: 陕西仁智工程咨询有限公司

1.2、中标(成交)总价: 151000.00 元

1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

序号	品目名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	总价(元)
1	其他专业技术服务 安全评价报告	百米大道延伸段道路及管线工程安全预评价报告编制。根据《中华人民共和国安全生产法》、《公路安全保护条例》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》、《安全预评价导则》AQ 8002等法律法规、政策规范要求, 编制《百米大道延伸段道路及管线工程安全预评价报告》。具体包括现场踏勘、资料收集、辨识与分析危险、有害因素, 划分评价单元, 定性、定量评价, 提出安全对策措施建议, 报告编制、报告专家评审等工作内容, 报告编制完成后经专家审查通过。	/	自合同签订之日起25日历天	符合国家及行业相关标准	151,000.00

六、合同包7 (百米大道延伸段道路及管线工程前期服务技术报告编制(七标包: 土地使用报批))

1.1、中标(成交)供应商: 中陕核工业集团测绘院有限公司

1.2、中标(成交)总价: 326680.00 元

1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

序号	品 目 名 称	服务范围	服务 要求	服务 时间	服务 标准	总价(元)
1	其他专业技术服务 土地使用报批	百米大道延伸段道路及管线工程土地使用报批工作。根据《陕西省自然资源厅办公室关于进一步规范建设用地组件报批文本格式的通知（自然资发〔2025〕229号）》、《自然资源部关于进一步改进优化能源、交通、水利等重大建设项目用地组卷报批工作的通知（自然资发〔2024〕36号）》等法律法规、政策规范要求，完成《百米大道延伸段道路及管线工程土地使用报批工作》。其中包括三级组卷报批等工作内容，工作完成后经甲方审核上报，并通过自然资源主管部门的审查。	通过 自然 资源 主管 部门 的审 查	自合 同签 订之 日起 120 日历 天	符合 国家 及行 业相 关标 准	326,680.00