西安市自然资源和规划局(本级)西安市地质灾害隐患详细勘查项目中标(成 交)明细

受西安市自然资源和规划局(本级)委托,采用进行采购西安市地质灾害隐患详细勘查项目(项目编码: **JD-SXXA-2024002**)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 (浐灞、灞桥、高陵等区域20个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:陕西工程勘察研究院有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3222000.00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		计量单位	单价(元)	总价(元)
1	勘	西安市地质 灾害隐患详 细勘牵强 (一标段)	灞桥 区、高 陵区、 浐灞生 态区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内20处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出经济合理、技术可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	10月31 日前完成	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,222,000.00	3,222,000.00

- 二、合同包2 (长安区砲里街道、魏寨街道等区域21个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:陕西核工业工程勘察院有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3220000.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (二标段)	长安区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提 出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、 治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,220,000.00	3,220,000.00

- 三、合同包3 (长安区杜曲街道、王莽街道等区域21个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:陕西煤田地质勘查研究院有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3142900.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (三标段)	长安区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,142,900.00	3,142,900.00

四、合同包4 (长安区滦镇街道、王曲街道等区域20个隐患点)

- 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: 3187680.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (四标段)	长安区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内20处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,187,680.00	3,187,680.00

五、合同包5 (长安区王曲街道、鄠邑区景区管理局等区域20个隐患点)

- 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: 3142100.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (五标段)		按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内20处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作		完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,142,100.00	3,142,100.00

六、合同包6 (鄠邑区石井街道、蒋村街道等区域19个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:陕西天地地质有限责任公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3026088.00元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

F,	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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (六标段)	鄠邑区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内19处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提 出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、 治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,026,088.00	3,026,088.00

七、合同包7 (蓝田县三官庙镇、华胥镇等区域21个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:中国建筑材料工业地质勘查中心陕西总队
- 1.2、中标(成交)总价: 3220000.00元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

月長	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	一计量单位	单价(元)	总价(元)
1	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (七标段)	蓝田县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提 出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、 治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,220,000.00	3,220,000.00

八、合同包8 (蓝田县安村镇、前卫镇等区域21个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:陕西地质工程有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3138110.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (八标段)	蓝田县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求		项	3,138,110.00	3,138,110.00

九、合同包9 (蓝田县洩湖镇、三里镇等区域20个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:陕西地矿区研院有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3219600.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (九标段)	蓝田县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内20处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,219,600.00	3,219,600.00

一十、合同包10 (蓝田县葛牌镇、厚镇等区域21个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:陕西海鑫矿业工程设计有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3230700.00元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

品目名称	标的名称	服务要求 固	服务时间	服务标准	计 量 数量 样 位	单价(元)	总价(元)
------	------	-----------	------	------	------------------------	-------	-------

F	品目名称	标的名称	服务范围		服务时间		数量	位		总价(元)
=	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十标段)	蓝田县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提 出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、 治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,230,700.00	3,230,700.00

- 一十一、合同包11 (蓝田县小寨镇、汤峪镇等区域21个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:陕西地矿汉中地质大队有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3240000.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十一标 段)	临潼 区、 蓝田 县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31 日前完成 全部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,240,000.00	3,240,000.00

- 一十二、合同包12 (临潼区代王街道、穆寨街道等区域22个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:中煤航测遥感集团有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3388000.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十二标 段)	临潼区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内22处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	10月31日	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,388,000.00	3,388,000.00

- 一十三、合同包13 (临潼区仁宗街道、秦陵街道等区域22个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:西安地质矿产勘查开发院有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3291200.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

厚	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)
	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十三标 段)	临潼区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内22处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性, 提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬 迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	10月31日 前完成全	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,291,200.00	3,291,200.00

- 一十四、合同包14 (临潼区仁宗街道21个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:机械工业勘察设计研究院有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3220000.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十四标 段)	临潼区	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性,提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,220,000.00	3,220,000.00

- 一十五、合同包15 (周至县厚畛子镇、板房子镇等区域22个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商:中国地质环境监测院
 - 1.2、中标(成交)总价: 3300000.00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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十五标 段)	周至县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内22处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性, 提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬 迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	10月31日 前完成全	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求		项	3,300,000.00	3,300,000.00

- 一十六、合同包16 (周至县青化镇、集贤镇等区域21个隐患点)
 - 1.1、中标(成交)供应商: 西安中地环境科技有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 3197000.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

品目 名称	版 标的名称	服务要求	服务时间	服务标准	計 数量 単 位	单价(元)	总价(元)
-------	-----------	------	------	------	-------------------	-------	-------

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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十六标 段)	周至县	按照国家及行业现行相关规范及要求,对工作范围 内21处隐患进行详细勘查,评价隐患的稳定性, 提出可行的处置方案,明确各隐患点的核销、搬 迁、治理或监测方案,并做好技术服务工作	2024年 10月31日 前完成全 部工作	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求		项	3,197,000.00	3,197,000.00

一十七、合同包17 (周至县骆峪镇、楼观镇等区域20个隐患点)

- 1.1、中标(成交)供应商:陕西地矿第三地质队有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3041720.00元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

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	地质勘测服务	西安市地质 灾害隐患详 细勘查项目 (十七标 段)	周至县		10月31日 前完成全	完成的相关 报告及图件 应能通过专 家审查要求	1.00	项	3,041,720.00	3,041,720.00