**延川县杜木塬河沟等12座大中型淤地坝工程**

**勘察设计费采购需求**

**采购内容**

**一、 项目背景**

黄河流域是我国水土流失最严重的区域。严重的水土流失造成土地贫瘠、河道淤积、环境恶化，制约区域经济社会发展。习近平总书记高度重视黄河流域水土保持工作，多次作出重要指示批示，要求中游突出抓好水土保持，有条件的地方要大力建设旱作梯田和淤地坝。为深入贯彻习近平总书记重要指示批示精神和党中央、国务院重大决策部署，进一步加强黄河流域水土保持工作，国家发展改革委、水利部在充分考虑地方需求和建设能力基础上，决定实施淤地坝和坡耕地水土流失综合治理工程。

**二、 项目概况**

1、杜木塬河沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇阿占村，坝控流域面积2.30km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

2、东沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇阿占村，坝控流域面积4.96km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

3、桑洼沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇上村，坝控流域面积2.86km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

4、西沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇樊家洼村，坝控流域面积4.72km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

5、孙家塬沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇上村，坝控流域面积3.23km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

6、井沟小型淤地坝坝址所在关庄镇贺家河村，坝控流域面积0.59km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

7、背后沟中型淤地坝坝址所在乾坤湾镇雷家崾村，坝控流域面积1.51km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

8、后则沟中型淤地坝坝址所在延水关镇桑洼村，坝控流域面积1.25km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

9、东沟中型淤地坝坝址所在杨家圪台镇阁连村，坝控流域面积1.11km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

10、玉则沟中型淤地坝坝址所在乾坤湾镇阿占村，坝控流域面积0.85km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

11、峰子沟中型淤地坝坝址所在乾坤湾镇上村，坝控流域面积0.77km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

12、洼渠沟大型淤地坝坝址所在乾坤湾镇巨木塬村，坝控流域面积4.59km2。该坝的兴建，使坝控范围内的洪水泥沙得到有效拦蓄和调节，充分利用水沙资源建设高产稳产坝地，对改善当地的生态环境和农民的生产生活条件，助力乡村振兴工作，意义重大。

**三、勘察设计工作量预计：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 建设地点 | 所属流域 | 坝控面积(km2) |
|  |
|  |
| 1 | 杜木塬河沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇阿占村 | 黄河二级 | 2.30 |  |
| 2 | 东沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇阿占村 | 黄河一级 | 4.96 |  |
| 3 | 桑洼沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇上村 | 黄河二级 | 2.86 |  |
| 4 | 西沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇樊家洼村 | 黄河一级 | 4.72 |  |
| 5 | 孙家塬沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇上村 | 黄河一级 | 3.23 |  |
| 6 | 井沟 | 小型 | 延川县关庄镇贺家河村 | 清涧河五级 | 0.59 |  |
| 7 | 背后沟 | 中型 | 延川县乾坤湾镇雷家崾村 | 黄河一级 | 1.51 |  |
| 8 | 后则沟 | 中型 | 延川县延水关镇桑洼村 | 清涧河一级 | 1.25 |
| 9 | 东沟 | 中型 | 延川县杨家圪台镇阁连村 | 清涧河二级 | 1.11 |
| 10 | 玉则沟 | 中型 | 延川县乾坤湾镇阿占村 | 黄河二级 | 0.85 |
| 11 | 峰子沟 | 中型 | 延川县乾坤湾镇上村 | 清涧河一级 | 0.77 |
| 12 | 洼渠沟 | 大型 | 延川县乾坤湾镇巨木塬村 | 清涧河三级 | 4.59 |

**四、服务成果**

延川县杜木塬河沟等12座大中型淤地坝工程初步设计报告六份（含概算章节、投资概算附表和设计附图）、电子版一份。

**五、采购预算价为1518400元；最高限价金额为1175000元整。**

**商务要求**

**一、服务期限及地点**

1、服务期限：自合同签订后30日历日内

2、服务地点：采购人指定地点

**二、付款方式**

甲乙双方在合同中自行协商。

**三、质量保证**

1、成交供应商应当保证项目完全符合合同规定的质量、规格、技术指标等要求。

2、如果发现项目的质量、规格、技术指标等存在与合同中任何一项不符，采购人应在最短时间内，以书面形式向成交供应商提出索赔，同时通告采购代理机构。

**四、其他事项**

1、招标、投标活动受国家法律保护和约束。招标投标双方遵守法律、法规和职业道德，凡在磋商过程中弄虚作假，一经查出，追究责任方的法律、经济责任。

2、双方发生合同争议时，应友好协商解决，不能达成协议时，及时向有关部门要求调解、仲裁或诉讼，发生索赔按现行法律、法规和合同执行。

3、本文件未尽事宜按《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及相关规定执行。

4、成交单位不得对服务业务分包或转包。否则采购人有权终止合同，成交单位要承担由此造成的一切经济损失。

5、成交单位不得在服务期间对项目负责人进行更换，如遇特殊情况须经采购人同意；采购人发现项目负责人工作不力时，有权提出更换人员，更换的人员必须及时到场。

**五、违约责任**

1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

2、未按合同要求提供服务或服务质量不能满足技术要求，采购人有权终止合同，并对成交供应商违约行为进行追究，同时按《中华人民共和国政府采购法》的有关规定。