

关于“广元市昭化区太公镇玄真村 1 社市场街滑坡、磨滩镇工农村 1 社何天模房后崩滑体、大朝乡牛头村 2 社仲成双房后滑坡、磨滩镇磨滩村 4 社老屋里滑坡、清水乡安山村委会潜在不稳定斜坡排危除险治理工程施工，本项目经昭发改发【2018】93 号、昭发改发【2018】91 号、昭发改发【2018】90 号、昭发改发【2018】92 号、昭发改发【2018】213 号批准建设，该项目现通过固定价随机抽取确定中选人（承包人），诚邀符合资格条件的潜在申请人参与本项目的抽取。

项目编号：GYZHGCZBdz[2018]01 号

一、广元市昭化区太公镇玄真村 1 社市场街滑坡、磨滩镇工农村 1 社何天

模房后崩滑体、大朝乡牛头村 2 社仲成双房后滑坡、磨滩镇磨滩村 4 社老屋里

滑坡、清水乡安山村委会潜在不稳定斜坡排危除险治理工程施工，本项目经昭发

发改发【2018】93 号、昭发改发【2018】91 号、昭发改发【2018】90 号、昭

发改发【2018】92 号、昭发改发【2018】213 号批准建设，该项目现通过固

定价随机抽取确定中选人（承包人），诚邀符合资格条件的潜在申请人参与本项

目的抽取。

二、项目概况（表一）：

| | |
|---------|---|
| 项目业主 | 广元市国土资源局昭化区分局 |
| 项目名称 | 项目 1、广元市昭化区太公镇玄真村 1 社市场街滑坡治理工程 项目 2、广元市昭化区磨滩镇工农村 1 社何天模房后崩滑体排危除险 项目 3、广元市昭化区大朝乡牛头村 2 社仲成双房后滑坡排危除险 项目 4、广元市昭化区磨滩镇磨滩村 4 社老屋里滑坡排危除险 项目 5、广元市昭化区清水乡安山村委会潜在不稳定斜坡排危除险 |
| 建设地点 | 太公镇玄真村 1 社、磨滩镇工农村 1 社、大朝乡牛头村 2 社、磨滩镇磨滩村 4 社、清水乡安山村委会 |
| 实施时间 | 60 个日历天（项目 1、2、4）、30 个日历天（项目 3、5） |
| 工程规模（和/ | 施工 1:(1)在 H1 滑坡和 X1 不稳定斜左端坡脚设置挡土墙 D1—D3 |

| | |
|------|---|
| 或标准) | <p>段，总长 25m。墙高 1.8m，基础埋深 0.8m。(2) H1 滑坡和 X1 不稳定斜坡左端坡脚拟设挡土墙后部斜坡陡坡处布设格构框架，尺寸 3m×3m，框架结构节点上采用锚杆进行锚固，锚杆水平间距 3m，顺坡间距 3m，垂直间距 1.8m。(3) 抗滑桩长度 8.0m，桩径 1.0×1.2m，C30 钢筋砼。(4) 在抗滑桩 Z1 和 Z4 侧边布置边翼墙长 2m。</p> <p>施工 2：抗滑桩 5 根，采用 C30 钢筋砼浇筑，桩长 6m，受荷段 3m，锚固段 3m，桩径为 1m×1.5m，挡板墙采用 C25 砼浇筑，板厚 30cm。</p> <p>施工 3：(1)挡土墙支护长度 31.5m，墙顶宽 0.8m，埋深 1.0m，高 4m，采用 C20 砼浇筑。(2)截排水沟长度约为 114.2m 采用矩形断面，底宽 0.3m，深 0.3m，侧壁和沟底厚度均为 0.2m，采用 C15 混凝土浇筑。</p> <p>施工 4：挡土墙长 45m，墙体采用 C20 混凝土浇筑。排水沟 77m，采用 C20 混凝土浇筑。</p> <p>施工 5：1#潜在不稳定斜坡：1. 护脚墙 (E-F-G) 长 44m。E-F 段长 17m，采用 C20 砼浇筑；F-G 段长 27m，采用 C20 砼浇筑。2. 墙前地面 C20 砼硬化，厚 10cm。3. a-d-e 段排水沟长 79m，深 30cm，宽 40cm，沟厚 10cm，采用 C20 砼浇筑。4. 机耕道硬化 70m，宽 2.5m，厚 0.1m，采用 C20 砼浇筑。2#潜在不稳定斜坡：1. 护脚墙长 14m，采用 C20 砼浇筑。2. 挡土墙长 38m，采用 C20 砼浇筑。(详见图纸、清单)</p> |
| 建设资金 | 2018 年省地质灾害防治综合体系建设财政补助资金 |

三、项目内容 (合同段划分) (表二)

| | |
|------|------------------------------|
| 施工 1 | 广元市昭化区太公镇玄真村 1 社市场街滑坡治理工程 |
| 施工 2 | 广元市昭化区磨滩镇工农村 1 社何天模房后崩滑体排危除险 |
| 施工 3 | 广元市昭化区大朝乡牛头村 2 社仲成双房后滑坡排危除险 |
| 施工 4 | 广元市昭化区磨滩镇磨滩村 4 社老屋里滑坡排危除险 |
| 施工 5 | 广元市昭化区清水乡安山村委会潜在不稳定斜坡排危除险 |

四、申请人资格要求

(1) 一般要求：具有独立企业法人资格。

(2) 资质要求：具备国土资源部门颁发的地质灾害治理工程施工丙级及以上资质

(3) 其他要求：1、需将保证金转入指定账户并注明“XX 项目工程保证金”；
2、拟任该项目经理（建造师）应具有水文地质、工程地质、环境地质等相关专业中级及以上技术职称，并具有安全生产考核合格证；
3、现场审核所有资料原件应同时提交一份加盖单位鲜章的复印件；
4、本项目参照固定价 E 方式执行。

(4) 本项目 不接受 联合体参加竞争。

五、报名及购买抽取文件

(1) 请有意参加本项目抽取的申请人通过以下方式报名：实行网上 QQ 报名（申请人在报名截止日前，以电子文件方式将公司加盖公司鲜章的介绍信、联系人及联系方式传广元国土资源局昭化区分局 QQ 邮箱，QQ 邮箱地址 717200673@qq.com），我局将把项目相关资料的电子文档传至报名公司。

(2) 项目公告及报名时间不得少于 3 个工作日。各申请人 QQ 邮箱报名时间为：从 2018 年 7 月 26 日发出公告之时起至 2018 年 8 月 1 日 17 时 00 分截止。

(3) 申请人应在本规定的报名截止时间前，按报名的合同段分别提交保证金，具体金额见表三。

户 名：广元市国土资源局昭化区分局

开户银行：农行昭化区支行营业部

账 号：22278101040003411

投标保证金必须通过申请人的基本账户，以银行转账方式提交。并保留好银行转账回单，以备资格审查时验证。

(4) 业主发出的工程发包价(含清单中的单价同比下浮)，参照 E 方式招标，随机抽取方式确定唯一中选人，并实施工程图纸和工程量清单范围内的总价包干发包(发包价即竣工结算价)。

(5) 本项目(合同段)业主采用的报价方式、报价要求、工程发包价、保证金一览表

(表三)：

单位：万元

| 合同段 | 报价方式 | 报价要求 | 工程发包价 | 投标保证金(最高限价的 5%) |
|------|------|------|-------|-----------------|
| 施工 1 | 固定价 | / | 26.13 | 1.30 |
| 施工 2 | 固定价 | / | 11.04 | 0.55 |
| 施工 3 | 固定价 | / | 9.86 | 0.49 |
| 施工 4 | 固定价 | / | 13.02 | 0.65 |
| 施工 5 | 固定价 | / | 21.51 | 1.08 |

六、抽取确定中选人

(1) 业主定于报名截止时间下一个工作日即北京时间 **2018 年 8 月 2 日 14 时 30 分**，在有关监督部门以及自愿到场的申请人的现场监督下，在 广元市国土资源局昭化区分局(元坝镇葭荫路 371 号)五楼会议室 公开举行抽取活动，从符合资格条件的申请人中随机抽取 **1** 个作为中选人。

(2) 抽取方式。委托人应在随机抽取开始前，持以下资料并经现场监督部门审核签字认可，方可参与随机抽取。

- ①托人有效身份证和企业为委托人缴纳的最近连续 6 个月养老保险原件；
建造师、安全生产考核合格证原件(绿化等行业未规定的除外)；
- ②企业法人营业执照副本原件；
- ③企业资质证书副本原件；
- ④企业安全生产许可证副本原件（行业未规定的除外）；
- ⑤省外企业需出具《四川省省外企业入川从事建筑活动备案证》原件；
- ⑥企业为拟任项目负责人缴纳的最近连续 6 个月养老保险原件；
- ⑦报名企业交纳保证金（工程发包价的 5%）的银行转账回单及基本账户
开户许可证复印件；
- ⑧授权委托书和法定代表人身份证明。

七：联系方式

沈女士：0839-8722214 15282010788

