

山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地

## 地震安全性评价项目野外工程场地勘察钻孔需求

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，现需要一家具有相关施工能力的钻探公司进行现场钻探工作，即：施工单位应具有企业法人资格或事业法人资格、营业执照具有钻探、钻探劳务或工程地质勘察技术服务经营范围。

项目预算：项目自筹。

施工地点：在山西省太原市小店区。

预计钻孔和土样数量：6个，取动三轴原状样6组和标准贯入试验。

单孔钻探深度：85米左右。

钻探技术要求：钻探口径为108mm、泥浆护壁钻进、全程取芯。

综合单价报价：所报综合单价认为包含单米钻探费（不论岩性为上层或卵石层）、进出场费、误工费、赔偿费、标准贯入试验、取原状土样、泥浆护壁钻进、协助甲方进行波速测试等所产生的费用、协助甲方将土样和波速测试仪送至指定位置（往返）、钻探方先行垫资施工，验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

付款方式：钻探方先行施工，在钻探工程完工并接受委托方现场工作人员波速测试通过后视验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

施工时间要求：双方达成协议后听从委托方通知，2日内进场。

请贵单位按照以下格式进行报价。

### 钻探工程报价单

致中国地震局地球物理勘探中心

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，我公司同意上述项目施工要求及付款方式条款。在综合考虑运输距离、误工费、赔偿费及施工难度等情况，给予以下综合报价：

综合报价：84元/米。

本报价含增值税，提供增值税专用发票。

联系人：宋淑红

报价单位：新乡市坦途地质勘察有限公司（盖章） 13017542688

2021年4月1日



统一社会信用代码  
91410700MA9F4UCR81

# 营业执照

(副本) 1-1

扫描二维码登录  
'国家企业信用  
信息公示系统',  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息。



名称 新乡市坦途地质勘察有限公司  
 类型 有限责任公司(自然人投资或控股)  
 法定代表人 宋淑红  
 注册资本 贰佰万圆整  
 成立日期 2020年05月18日  
 营业期限 长期

经营范围 工程勘察劳务; 工程钻探和凿井; 地质勘察、钻探、钻井; 土地整理; 水电暖安装; 机械设备租赁; 测量测绘; 图文设计、制作; 园林景观工程设计; 园林绿化工程施工; 房屋建筑工程施工; 销售: 机械设备及配件、钢材。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

住所 河南省新乡市平原示范区师寨镇新集村22排6号

登记机关

2020年05月18日



**山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地  
地震安全性评价项目野外工程场地勘察钻孔需求**

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，现需要一家具有相关施工能力的钻探公司进行现场钻探工作，即：施工单位应具有企业法人资格或事业法人资格、营业执照具有钻探、钻探劳务或工程地质勘察技术服务经营范围。

项目预算：项目自筹。

施工地点：在山西省太原市小店区。

预计钻孔和土样数量：6个，取动三轴原状样6组 and 标准贯入试验。

单孔钻探深度：85米左右。

钻探技术要求：钻探口径为108mm、泥浆护壁钻进、全程取芯。

综合单价报价：所报综合单价认为包含单米钻探费（不论岩性为土层或卵石层）、进出场费、误工费、赔偿费、标准贯入试验、取原状土样、泥浆护壁钻进、协助甲方进行波速测试等所产生的费用、协助甲方将土样和波速测试仪送至指定位置（往返）、钻探方先行垫资施工，验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

付款方式：钻探方先行施工，在钻探工程完工并接受委托方现场工作人员波速测试通过后视验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

施工时间要求：双方达成协议后听从委托方通知，2日内进场。

请贵单位按照以下格式进行报价。

**钻探工程报价单**

致中国地震局地球物理勘探中心

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，我公司同意上述项目施工要求及付款方式条款。在综合考虑运输距离、误工费、赔偿费及施工难度等情况，给予以下综合报价：

**综合报价：80元/米。**

本报价含增值税，提供增值税专用发票。

联系人：王建强

联系电话：15036608383

报价单位：新乡市平原示范区豫龙地质勘察技术服务有限公司（盖章）

2021年4月1日





# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 914107253997710929  
(1-1)

**名称** 新乡市平原示范区豫龙地质勘察技术服务有限公司  
**类型** 有限责任公司(自然人投资或控股)  
**住所** 新乡市平原示范区师寨镇南赵庄村  
**法定代表人** 王建强  
**注册资本** 伍拾万圆整  
**成立日期** 2014年05月28日  
**营业期限** 2014年05月28日至2024年05月27日  
**经营范围** 工程地质勘察技术服务。  
 (依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

登记机关

年 月 日  
2018 01 03



山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地  
地震安全性评价项目野外工程场地勘察钻孔需求

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，现需要一家具有相关施工能力的钻探公司进行现场钻探工作，即：施工单位应具有企业法人资格或事业法人资格、营业执照具有钻探、钻探劳务或工程地质勘察技术服务经营范围。

项目预算：项目自筹。

施工地点：在山西省太原市小店区。

预计钻孔和土样数量：6个，取动三轴原状样6组和标准贯入试验。

单孔钻探深度：85米左右。

钻探技术要求：钻探口径为108mm、泥浆护壁钻进、全程取芯。

综合单价报价：所报综合单价认为包含单米钻探费（不论岩性为土层或卵石层）、进出场费、误工费、赔偿费、标准贯入试验、取原状土样、泥浆护壁钻进、协助甲方进行波速测试等所产生的费用、协助甲方将土样和波速测试仪送至指定位置（往返）、钻探方先行垫资施工，验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

付款方式：钻探方先行施工，在钻探工程完工并接受委托方现场工作人员波速测试通过后视过验收通过后，委托方一次性支付钻探费用。

施工时间要求：双方达成协议后听从委托方通知，2日内进场。

请贵单位按照以下格式进行报价。

钻探工程报价单

致中国地震局地球物理勘探中心

根据中国地震局地球物理勘探中心“山西省疾病预防控制中心新建项目（一期）工程场地地震安全性评价项目”野外工程场地勘察钻孔需求，我公司同意上述项目施工要求及付款方式条款。在综合考虑运输距离、误工费、赔偿费及施工难度等情况，给予以下综合报价：

综合报价：87元/米。

本报价含增值税，提供增值税专用发票。

联系人：赵贵宾 电话：15837350292

报价单位：河南省滨州市地质勘探有限公司（盖章）2021年4月1日



统一社会信用代码  
91410721MA491A9W7N

# 营业执照

(副本)



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记  
备案、许可、监  
管信息。

名称 河南省滨泽地质勘探有限公司

注册资本 壹佰万圆整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2020年03月27日

法定代表人 赵贵宾

营业期限 2020年03月27日至2050年03月26日

经营范围

地质勘查技术服务；土石方岩土工程施  
工；机械设备租赁；建筑劳务分包。（依  
法须经批准的项目，经相关部门批准后方可  
开展经营活动）

住

所

河南省新乡市新乡县七里营镇  
毛滩村616号

登记机关

2020年03月27日

