

# 龙王庄煤业地面注浆孔工程施工招标公告

(招标编号：TDKC-2023-101)

招标项目所在地区：河南省三门峡市

## 一、招标条件

龙王庄煤业地面注浆孔工程施工（招标项目编号：TDKC-2023-101），项目资金来源为企业自筹，招标人为天地科技股份有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

项目规模：三门峡龙王庄煤业有限责任公司（以下简称“龙王庄煤矿”）位于三门峡市陕县和渑池县交界处，东距渑池县城23km，西距三门峡市43km，行政区划属渑池县英豪镇。图1.1 交通位置图 龙王庄煤矿可采煤层主要为山西组二1层，煤厚为0.19~11.19m，平均3.89m。矿井现采用三立井（主井、副井、风井）单水平上下山开拓系统，开拓水平标高为+70m。矿井分为东西两翼，目前矿井在西翼进行采掘活动，矿井东翼未开采，矿井西翼分为四个采区，其中一采区已封闭，生产采区为二采区、三采区、四采区。龙王庄煤矿二1煤开采主要受奥灰承压水威胁，根据2018年8月河南省豫西煤田地质勘察有限公司编写的《三门峡龙王庄煤业有限责任公司地面水文观测孔工程竣工报告》，奥陶系含水层水位标高为+363.754m，地下水动态观测显示（观1、观2、观3、观4）显示，该含水层水位标高为+320.88~+386.24m，本次奥灰含水层水位标高取+387m，12采区、14采区、13采区均处于带压开采区。奥灰钻孔资料统计表明：治理区域内二1煤煤层底板与奥灰含水层顶界面间距为38~56m，大部分区域达到44m，底板相对隔水层承受水压3.2~6.0MPa，突水系数为0.07~0.16MPa/m；1206工作面治理区域煤层底板至奥灰顶界面相对隔水层厚度为42~46m，大部分区域为44m，底板相对隔水层承受水压4.4~5.0MPa，突水系数为0.09~0.12MPa/m。目前，龙王庄煤矿正在实施井下注浆工程，铺设一趟注浆管路，但随着采掘接续要求及井下回采面积增大，井下底板注浆工作增多，需要增设地面到井下的输浆管路。本项目要求施工一个钻孔，需要下放3趟60mm石油管路并完成固管工作，保证井下能够准确找到石油管路，并能够保证一年以上的使用时间。

招标内容与范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

龙王庄煤业地面注浆孔工程施工

## 三、投标人资格要求

龙王庄煤业地面注浆孔工程施工

(1) 投标人必须是中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。(2) 投标人具有上一年度完整的财务审计报告或银行资信证明。(3) 投标人在“信用中国”查询的单位未列入失信被执行人、重大税收违法案件等严重违法失信行为。(4) 业绩要求：提供近三年已完成类似业绩不少于1项（业绩以合同文件为准，合同内容要体现：合同首页、主要施工内容、合同签订时间及双方盖章签字页）。(5) 本项目不接受联合投标。

## 四、招标文件的获取

获取时间：2023-09-14 09:00——2023-09-19 16:00（北京时间）。

获取方法：登陆购买

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年09月27日下午14：00（北京时间）

递交方法：一次递交

递交地址：北京市朝阳区青年沟路5号天地大厦620

## 六、开标时间及地点

开标时间：2023年09月27日下午14：00（北京时间）

开标方式：公开招标

#### 七、其他公告内容

无

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为中煤科工开采研究院有限公司采购中心

#### 九、联系方式

招标人：天地科技股份有限公司

地址：北京市朝阳区青年沟路5号

联系人：邵远洋

电话：18810318150

招标代理机构：中煤科工开采研究院有限公司

地址：北京市朝阳区青年沟路5号天地大厦

联系人：董华

电话：010-84261246