

【副本】

陕煤集团神木张家峁矿业有限公司

矿井安全现状评价项目

谈判响应文件



谈判响应人：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司（盖单位公章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：

2021年3月19日

1、谈判函

陕煤集团神木张家峁矿业有限公司：

我单位收到贵公司矿井安全现状评价项目谈判文件，经详细研究，愿意参加谈判。并授权陈迎辉全权代表我单位提交下述文件正本一份、副本一份，为此，我方郑重声明以下内容真实有效，并负法律责任。文件包括：

1. 谈判书；

2. 资质文件（按谈判文件要求提供）；

3. 承认并愿意按照谈判文件中的各项规定和要求提供服务，谈判总报价（含税）为人民币（大写）：捌拾万元，（小写）：¥800000.00元；

4. 愿意按照《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国招标投标法》履行自己的责任和义务；

5. 如果我们的谈判成交，将按规定期限签订合同，并按期、保质、保量完成任务，提供谈判文件中要求的所有资料；

6. 遵守谈判文件中要求的收费项目和标准，并按期缴纳；

7. 有关本谈判文件的函请按下列地址联系：

单位名称：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

地 址：陕西省西安市碑林区雁塔北路66号

法定代表人：（签章）

授权代表人：（签字）

电 话：029-87671731

传 真：029-87671722

开户银行：中国工商银行股份有限公司西安市和平路支行

银行账号：3700021109200088930

邮 箱：41253678@qq.com

邮 编：710001

日 期：2021年3月19日

2、法定代表人资格证明书

致：陕煤集团神木张家峁矿业有限公司

杨旭（性别：男 年龄：49 职务：执行董事、总经理）系 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司 的法定代表人。

特此证明。

谈判响应人：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司(单位公章)



地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 66 号

日期：2021 年 3 月 19 日

3、授权委托书

致：陕煤集团神木张家峁矿业有限公司

本授权委托书声明：

本人 杨旭（姓名），系 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司 的法定代表人，
现授权委托陈迎辉为本公司委托谈判人，以本公司的名义参加贵公司矿井安全现状评价
项目的谈判活动。

委托谈判人在提交谈判文件、合同谈判、签约等过程中所签署的一切文件和处理与
之有关的一切事物，本人及本公司均予以承认。

委托谈判人：陈迎辉性别：男 年龄：39 职务：总经理助理

身份证号码：320381198212307035

特此委托。

谈判响应人（公章）：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

法定代表人（签字、印章）：

委托谈判人（签字、印章）：



日 期：2021 年 3 月 19 日

4、资质证明文件



- (1) 营业执照;
- (2) 开户行许可证;
- (3) 安全评价资质证书;



营业执照

(副本2-1)

统一社会信用代码
91610000748606205Y

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 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人 杨旭

经营范围 煤矿专项安全评价、安全工程的技术咨询、安全技术的培训、安全工程信息服务；安全仪器仪表研究与技术开发；安全专篇编制；房屋、汽车、设备仪器租赁。（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）

注册资本 伍佰万元人民币
成立日期 2003年04月08日
营业期限 长期
住所 陕西省西安市碑林区雁塔北路66号



登记机关

2020年08月3日

基本存款账户信息

账户名称:

陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

账户号码:

3700021109200088930

开户银行:

中国工商银行股份有限公司西安和平路支行

法定代表人:
(单位负责人)

杨旭

基本存款账户编号:

J7910004123104

2019 年 12 月 16 日



安全评价机构资质证书

统一社会信用代码:91610000748606205Y



机构名称: 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司
注册地址: 雁塔路北段66号中煤西安设计工程有限责任公司综合楼6楼
法定代表人: 杨旭
证书编号: APJ-(陕)-021
首次发证: 2011年
有效期至: 2020-07-16 至 2025-07-15
业务范围: 煤炭开采业*****



(发证机关盖章)
2020年7月16日

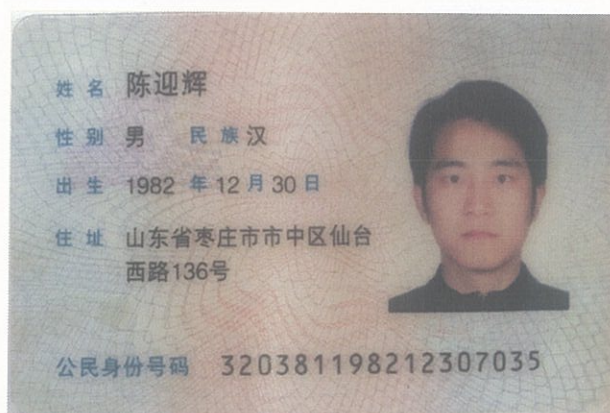
5、法人和授权人身份证复印件



(1) 法人身份证复印件



(2) 授权人身份证复印件



6、开标一览表（唱标报告）

谈判单位（全称）：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

谈判项目（名称）：矿井安全现状评价

名称	谈判报价（元）含税		施工（服务）期	施工（服务）地点	备注
陕煤集团 神木张家 峁矿业有 限公司矿 井安全现 状评价	800000.00		180 天	陕西省榆林市神木市 店塔镇张家峁矿业有 限公司	
			
		谈判总报价 （含税）	人民币(大写) <u>捌拾万元整</u> 人民币(小写) <u>800000.00 （税率为 6%）</u>		
付款方式		矿井安全现状评价报告满足技术要求并经矿方经验收合格，支付全部价款。			

谈判响应人（盖章）：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2021 年 3 月 19 日



7、分项报价表

序号	名称	内容	数量	单价	小计
1	风险分析	项目风险分析及资料收集费用	1	50000 元	50000 元
2	报告编制	现场调查、勘查、报告编制费用	1	500000 元	500000 元
3	报告审核	报告审核费用	1	50000 元	50000 元
4	专家评审	专家评审费用	1	100000 元	100000 元
5	其他	差旅费、报告打印装订及税金	1	100000 元	100000 元
总价				800000.00 元	

注：1、本表中的“总价”与“谈判报价表”中的“谈判总报价”一致；
2、表格不够，各谈判单位可按此表复制。

谈判单位：陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司 法定代表人（或授权代表）：

（公 章）



（签 字）

8、报告编制方案和服务组织计划、进度安排



(1) 报告编制方案

1.1 技术要求

①我公司最终出具的《陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价报告》符合国家法律法规、规章，规范性文件、技术标准和谈判人要求。

②我公司编制的《陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价报告》能够得到相关部门的认可。

③我公司编制的《陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价报告》客观公正、数据准确、内容完整、结论明确、措施可行。

1.2 技术支持

①陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价项目实施过程中的管理、程序、方法、内容、评价报告编制等受控于我公司过程控制体系文件。

②合同签订后，我公司组建矿井安全现状评价项目组，对矿井进行地面、井下现场勘察，并收集资料。报告初稿编写完成后，公司内部实施三级审核（非项目组成员审核、技术负责人审核、过程控制负责人审核）两把关（评价部负责人、专家组），保证报告编制质量。

1.3 矿井安全现状评价报告内容

我公司最终出具的《陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价报告》内容包括如下：

- ①安全评价概述；
- ②安全评价项目概况；
- ③危险、有害因素识别与分析；
- ④评价单元定性、定量分析评价；
- ⑤事故统计分析；
- ⑥安全措施及建议；
- ⑦安全评价结论。

1.4 矿井安全现状评价报告提交

①报告格式

本矿井安全现状评价报告格式内容包括：封面；扉页；安全评价机构安全评价资质证书副本影印件；著录项；前言；目录；正文；附件。

本安全现状评价报告采用纸质载体。为适应信息处理需要，辅助提供电子载体形式。

②提交报告

我公司提供 6 份纸质版《陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价报告》供甲方申报、存档及自用，不足可以补充出版；并提供电子版报告（PDF）。

（2）服务组织计划

2.1 前期准备

熟悉安全现状评价对象及范围，收集相关的矿井安全现状评价依据，该区事故案例等。

2.2 现场安全调查及资料收集

为保证项目顺利实施，合同签订以后，即组建矿井安全现状评价项目组。项目组对矿井进行地面、井下现场勘察及资料收集，并提出问题与建议。项目组安全现状评价人员和技术专家专业包括地测、采矿、通风、机电及安全管理，人员分地面、井下对该矿各系统及安全管理状况进行了勘查了解，并收集了相关资料。

2.3 辨识与分析危险、有害因素

以《企业职工伤亡事故分类》（GB 6441-1986）为依据，参照《生产过程危险和有害因素分类与代码》（GB/T 13861-2009），并结合煤炭行业生产实践中最常见的事故类别、事故概率统计等相关资料，采用对照分析法、专家经验法、安全检查表法等，对照有关标准、法规，依靠评价人员和技术专家的经验和判断能力，对该矿在生产过程中可能出现的危险、有害因素进行辨识与分析。

2.4 划分评价单元和选择评价方法

依据《安全评价通则》和《煤矿安全评价导则》的要求，参考《煤矿安全现状评价实施细则》（征求意见稿），结合该矿生产实际情况和特点，遵循“科学、合理、便于实施评价、相对独立且具有明显的特征界限”的原则，保证安全现状评价的顺利实施，以生产系统和辅助系统及其生产工艺、装备、设施等环节进行评价单元划分。

采用对照分析法、专家经验法、安全检查表法等。



2.5 定性、定量评价

对本次安全现状评价划分的如下单元进行定性定量评价：

- 1、开采单元
- 2、通风单元
- 3、瓦斯防治单元
- 4、粉尘防治与供水单元
- 5、防灭火单元
- 6、防治水单元
- 7、防热害单元
- 8、安全监控、人员位置监测与通信单元
- 9、爆炸物品储存、运输和使用单元
- 10、运输、提升单元
- 11、压风及其输送单元
- 12、地面生产系统单元
- 13、总平面布置单元
- 14、电气单元
- 15、紧急避险与应急救援单元
- 16、安全管理单元
- 17、职业危害管理与健康监护单元

2.6 提出安全对策措施建议

根据煤矿生产的特点、矿井自然资源条件、矿井生产现状和存在的危险有害因素，提出科学、合理、可行的安全对策措施和建议。

2.7 做出评价结论

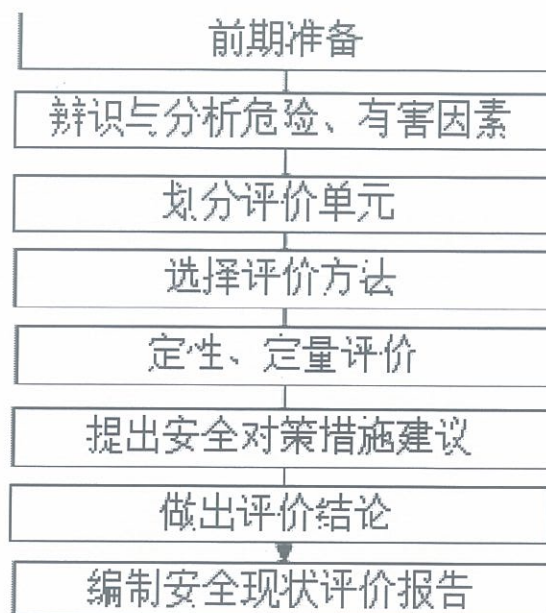
根据矿井生产现状和存在的隐患，作出安全现状评价结论。

2.8 编制矿井安全现状评价报告

编制矿井安全现状评价报告。

2.9 矿井安全现状评价程序

矿井安全现状评价程序详见下图。



矿井安全现状评价程序图

(3) 进度安排

我公司在合同签订后按照下列时间计划完成陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价。

本矿井安全现状评价报告必须是在合同签订以后，现场资料基本准备齐全的情况下开始。

序号	内容	时间进度
1	组建矿井安全现状评价项目组	3 天
2	讨论制定评价大纲并分配任务	4 天
3	搜集、熟悉有关资料	6 天
4	现场勘查	4 天
5	编制矿井安全现状评价报告	15 天
6	报告三级审核	20 天
7	专家组审核	5 天
8	出版	3 天
9	合计时间	60 天

9、质量保证措施



(1) 组织管理保证

合同签订以后，即组建矿井安全现状评价项目组。

项目组安排专人负责全程跟踪，从前期准备，到现场安全调查及资料收集，再到最后编制完成矿井安全现状评价报告。

(2) 技术力量保证

矿井安全现状评价项目组评价人员和技术专家专业包括地测、采矿、通风、机电及安全管理，人员前期收集相关资料，现场勘查时分地面、井下对该矿各系统及安全管理状况进行了解。

(3) 制度管理保证

项目实施过程中，严格执行公司质量管理体系文件，包括过程控制文件和作业指导书，内容涵盖项目实施的全过程和涉及项目的所有人员。矿井安全现状评价项目实施过程中的管理、程序、方法、内容、评价报告编制等受控于我公司过程控制体系文件。

报告初稿编写完成后，公司内部实施三级审核（非项目组成员审核、技术负责人审核、过程控制负责人审核）和两把关（评价部负责人、专家组）制度，保证报告编制质量。

(4) 质量反馈保证

项目实施完成、报告提交以后，甲方根据我公司质量反馈制度对项目实施过程及结果进行评价，如果有质量、廉政方面的问题可以直接反馈到公司，公司将依据相关制度及规定对问题进行处理，并将处理结果报给甲方。

10、同类型业绩（证明文件以合同为准）

(1) 陕西煤业股份有限公司煤矿安全生产技术服务合作协议；

(2) 中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司 2018-2020 年神东陕西区域生产单位安全评价服务合同。

陕西煤业股份有限公司文件

陕煤司发〔2015〕18号

陕西煤业股份有限公司 关于继续做好煤矿安全技术检测 评价工作的通知

各煤炭生产、建设单位：

2012年，为规范各单位在煤矿安全装备检测检验、煤矿安全评价、煤矿职业危害检测评价等方面的安全技术基础工作，陕西煤业股份有限公司印发了《关于做好煤矿安全技术检测评价工作的通知》（陕煤股份发〔2012〕80号）。为继续发挥陕西煤矿安全监察局安全技术中心的技术支撑作用，陕西煤业股份有限公司与陕西煤矿安全监察局安全技术中心（以下简称安全技术中心）



以 2012 年签订的安全技术服务协议为基础,针对运行中有关问题作了进一步协商,现就有关事项通知如下:



一、除本文件所规定条款外,继续执行《陕西煤业股份有限公司关于做好煤矿安全技术检测评价工作的通知》(陕煤股份发〔2012〕80号)。

二、协议期限、服务费用与支付

1. 协议有效期限原则上按长期服务安排,若有变化另行通知。

2. 生产矿井技术服务年收费按矿井核定能力(A 单位:万吨/年)标准如下:

小型矿井:	$A \leq 30$	收费标准 30 万元/年
中型矿井:	$30 < A < 120$	收费标准 45 万元/年
大型矿井:	$120 \leq A < 600$	收费标准 65 万元/年
特大型矿井:	$A \geq 600$	收费标准 100 万元/年

3. 基本建设矿井的安全预评价、验收评价;煤矿建设项目职业病危害预评价、控制效果评价,按照矿井建设需要,有关单位应及时与安全技术中心进行联系,费用按其收费标准的 60% 执行。

4. 协议有效期内,新建矿井投产后纳入正常生产矿井服务范围,并按照生产矿井收费标准收取费用。

5. 煤矿安全装备和仪器仪表安全检测检验技术服务项目执行国家安监总局相关文件、《陕西煤矿安全监察局关于印发煤矿在用安全设备(仪器仪表)检测检验目录(第一批)的通知》(陕煤

安局发〔2011〕243号)及其它有关规定,协议有效期内安全技术
技术服务所有检测检验(以陕西煤矿安全监察局安全技术中心检测
检验资质范围内的项目为准)、安全现状评价、职业病危害因素检
测与现状评价指定服务项目的数量若增减调整,费用不再作调整。

(安全技术中心对煤矿通风仪器仪表安全检测检验属抽查项目,
不包含校准及维修业务)

6.在完成约定的安全技术服务项目后,安全技术中心应出具
安全技术服务报告。生产矿井按年度服务费总额一次性支付。基
本建设矿井的服务项目按实际发生费用支付。

(联系人:何润平

联系电话:029-81772616)



抄送:公司有关领导,安全监察部、生产技术部。

陕西煤业股份有限公司综合办公室

2015年2月10日印发

煤矿安全生产技术服务合作协议



甲方：陕西煤业股份有限公司

乙方：陕西煤矿安全监察局安全技术中心

为了促进陕西煤业股份有限公司所属煤矿本质安全型矿井的建设，发挥陕西煤矿安全监察局安全技术中心在煤矿安全装备检测检验、煤矿安全评价和煤矿职业健康等方面安全生产的技术支撑作用，根据《安全生产法》、《职业病防治法》、《煤矿安全监察条例》和《煤矿安全规程》等相关法律法规，经双方平等协商，达成如下协议：

一、合作原则

- 1、资源共享，平等互利，共同发展的原则。
- 2、依法开展煤矿安全技术服务，坚持客观、公正、诚信的原则。

二、合作项目

1、甲方委托乙方承担其在陕西省境内煤矿的安全技术服务项目。

2 生产矿井技术服务主要包括：煤矿安全装备、安全设施和仪器仪表安全检测检验、现状评价及煤矿职业危害因素检测和煤矿职业危害现状评价。

3、基本建设矿井技术服务主要包括：煤矿安全装备、安全设施和仪器仪表安全检测检验、煤矿安全预评价和验收评价及煤矿建设项目职业病危害预评价和煤矿建设项目职业病危

害控制效果评价。

三、协议期限、服务费用与支付

1、协议有效期限为长期。

2、生产矿井技术服务年收费按矿井核定能力(A单位:万吨/年)标准如下:

小型矿井: $A \leq 30$ 收费标准 30 万元/年

中型矿井: $30 < A < 120$ 收费标准 45 万元/年

大型矿井: $120 \leq A < 600$ 收费标准 65 万元/年

特大型矿井: $A \geq 600$ 收费标准 100 万元/年

3、基本建设矿井的安全预评价、验收评价、煤矿建设项目职业病危害预评价、控制效果评价。按照矿井建设需要,甲方所属矿井及时联系乙方实施,费用按其收费标准的 60% 执行。

协议有效期内,甲方所属各单位新建矿井投产后纳入正常生产矿井服务范围,并按照生产矿井收费标准收取费用。

4、煤矿安全装备和仪器仪表安全检测检验技术服务项目执行国家安监总局相关文件、《陕西煤矿安全监察局关于印发煤矿在用安全设备(仪器仪表)检测检验目录(第一批)的通知》(陕煤安局发(2011)243号)及其它有关规定,协议有效期内安全技术服务所有检测检验(以陕西煤矿安全监察局安全技术中心检测检验资质范围内的项目为准)、安全现状评价、职业病危害因素检测与现状评价指定服务项目的数量若增减调整,费用不再作调整。(乙方对煤矿通风仪器仪表安全检测检验属抽查项目,不包含校准及维修业务)

5、在完成约定的安全技术服务项目后，乙方应出具安全技术
技术服务报告，经服务矿井签字确认，技术服务费用由各矿业
公司支付。生产矿井按年度服务费总额一次性支付。基本建设
矿井的服务项目按实际发生费用支付。合同期内，每年 12 月
31 日前完成年度服务相关工作。乙方将项目完成情况汇总后交
甲方备案。

6、本协议的所有项目由陕西煤矿安全监察局安全技术中心
下属四个分中心完成，分别为陕西煤矿安全装备检测中心、
陕西安科安全生产技术研究所有限公司、陕西秦安煤矿安全评
价事务有限公司及陕西安技煤矿安全装备检测有限公司。

煤矿安全装备和仪器仪表检测检验由陕西煤矿安全装备
检测中心（除榆林地区外，陕西所有地区的安全装备检测检验）
和陕西安技煤矿安全装备检测有限公司（承担榆林地区的安全
装备安全检测检验）完成。

煤矿职业危害因素检测、煤矿职业危害现状评价、建设项
目职业病危害预评价及控制效果评价由陕西安科安全生产
技术研究所有限公司完成。

安全预评价、安全现状评价及安全验收评价由陕西秦安煤
矿安全评价事务有限公司完成。

四、 责任与义务

1、甲方负责将所属煤矿安全技术服务项目交由乙方承担
完成，并负责所属煤矿的协调工作。

2、甲方所属煤矿向乙方提供合法、真实、有效的项目技
术资料，并为乙方开展安全技术服务提供必要条件。

3、乙方必须按照有关法律法规、技术标准和规范在法定的资质范围内开展安全技术服务项目，按时提交真实、完整、有效的项目报告。



4、乙方应在规定的期限内为甲方优先提供所属煤矿合作项目的安全技术服务。

5、乙方应为甲方保守合作项目的技术秘密与商业秘密，维护甲方的合法权益。

五、违约责任

1、协议双方应严格按照合同约定履行义务。任何一方违约应赔偿守约方因此而造成的损失。

2、因乙方工作失误，造成生产安全事故，乙方应承担相应责任，具体责任以相关认定结果为准。

六、法律适用与争议解决

1、本协议的订立、效力、解释及履行均适用中华人民共和国法律。

2、由本协议产生或与本协议相关的任何争议应由双方以友好协商方式解决。无法协商解决的，则任何一方均有权将其提交有管辖权的人民法院裁决。

七、其他

1、本协议的变更、终止应经双方协商，达成书面协议，方为有效。

2、本协议未尽事宜，双方协商解决。

3、本协议一式四份，甲、乙双方各执两份。

4、本协议自签订之日起生效。



甲方 (盖章)

甲方代表:

李文章



乙方 (盖章)

乙方代表:

邵

签订日期: 2015年2月11日 签订日期: 2015年2月4日



附表

年度陕西煤业股份有限公司安全技术服务费用明细表

矿序	序号	煤矿名称	矿井生产能力 (万吨)		检测检验 费用 (万元)	安全评价 费用 (万元)	职业危害 费用 (万元)	备注	费用合计 (万元)
			核定	井型					
		31处生产矿井	11173	/	856.96	427.58	870.46		2155.00
	(一)	铜川矿务局4处	675						
1	1	下石节煤矿	185	大型	26.77	13.41	24.82		260.00
2	2	玉华煤矿	240	大型	32.27	13.16	19.57		65.00
3	3	陈家山煤矿	130	大型	25.76	12.68	26.56		65.00
4	4	柴家沟煤矿	120	大型	27.20	11.90	25.90		65.00
	(二)	蒲白矿务局3处	450						
5	1	西固煤业有限公司	60	小型	26.41	6.72	11.87		175.00
6	2	蒲白黄陵建庄煤矿*	240	大型	24.05	15.45	25.50		45.00
7	3	蒲白黄陵建新煤矿*	150	大型	28.05	12.33	24.62		65.00
	(三)	澄合矿务局4处	287						
8	1	陕西澄合董家河煤矿有限责任公司	62	中型	29.61	6.37	9.02		200.00
9	2	合阳煤炭开发有限责任公司(安阳煤矿)	120	大型	27.20	11.90	25.90		45.00
10	3	澄城县董东煤矿(控股)*	45	中型	27.92	6.16	10.92		65.00
11	4	合阳百良旭升煤业有限公司(控股)*	60	中型	23.93	8.70	12.37		45.00
	(四)	韩城矿务局4处	570						
12	1	桑树坪煤矿	165	大型	32.60	10.99	21.41		240.00
13	2	下峪口煤矿	150	大型	34.22	10.18	20.60		65.00
14	3	象山矿井	165	大型	33.71	11.73	19.56		65.00
15	4	桑树坪2号井(原兰利煤矿改扩建为90)	90	小型	26.54	7.65	10.81		45.00
	(五)	黄陵矿业公司4处	1450						290.00





16	1	黄陵矿业集团公司一号煤矿	600	大型	37.25	19.08	43.67	100.00
17	2	黄陵矿业集团公司二号煤矿	700	大型	36.86	20.22	42.92	100.00
18	3	陕煤建司双龙煤矿	90	中型	26.41	6.72	11.87	45.00
19	4	陕煤瑞能煤业有限公司	60	小型	26.41	6.72	11.87	45.00
	(六)	彬长矿业集团公司3处	1600					230.00
20	1	文家坡煤矿	500	大型	23.58	15.88	25.54	65.00
21	2	胡家河煤矿	500	大型	23.58	15.88	25.54	65.00
22	3	大佛寺煤矿	600	大型	21.33	20.57	58.10	100.00
	(七)	神南公司4处	4300					365.00
23	1	神木红柳林煤矿*	1500	大型	21.33	20.57	58.10	100.00
24	2	神木柠条塔煤矿*	1800	大型	33.07	20.38	46.55	100.00
25	3	张家峁煤矿*	600	大型	25.84	22.62	51.54	100.00
26	4	龙华煤矿	400	中型	23.58	15.88	25.54	65.00
	(八)	陕北矿业1处	400					65.00
27	1	韩家湾煤矿	400	中型	26.60	12.83	25.57	65.00
	(九)	新建转生产矿井	1800					330.00
28	1	陕西澄合山阳煤矿	300	中型	26.60	12.83	25.57	65.00
29	2	陕西澄合西子煤矿	300	中型	26.60	12.83	25.57	65.00
30	3	陕西彬长孟村煤矿	600	大型	25.84	22.62	51.54	100.00
31	4	陕西彬长小庄煤矿	600	大型	25.84	22.62	51.54	100.00

中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司合同审核表

标 题: 2018-2020年神东陕西区域生产单位安全评价服务合同	
合同名称: 2018-2020年神东陕西区域生产单位安全评价服务合同	
MDM合同编码:	
合同类别: 其他类	合同编号: HT (2018) 965号
项目名称:	项目编号:
交易类型: 外部交易	预算情况: 有预算
合同期限: 有固定期限	期限说明: 2018-01-17 至2020-12-31
外币合同: 否	是否立项: 是 专项
合同金额: (人民币) 112万元	大写总价: 壹佰壹拾贰万元整
单价合同: 否	
付款方向: 付款	合同范本: 使用
相 对 方: 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司	是否授权: 否
是否关联交易: 否	是否用印: 是
重大合同: 否	解密期限: 公布之日
承 办 人: 鲍绥斌	承办部门: 职业安全健康管理科
* 签约我方: 中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司	ERP创建订单: 否
起草日期: 2018-01-17	联系电话: 13992211175
密 级: 公开	缓 急: 普通

领导审批顺序:

第十五次总经理办公会议纪要
2017年12月15日, 杨荣明总经理在公司办公楼 1116 会议室主持召开总经理办公会议。公司领导魏永胜、王存飞、刘民强及相关部门负责人参加会议。纪要如下: 一、关于经营管理事宜 (十) 同意安监局关于与陕西煤矿安全监察局安全技术中心 (陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司、陕西安科安全生产技术研究所有限公司、陕西安技煤矿安全装备检测有限公司) 续签陕西境内煤矿安全生产技术服务协议的意见, 服务期 3 年, 服务费用为 940.63 万元/年。

2018-2020年神东陕西区域生产单位安全评价服务合同审批意见信息

1. 鲍绥斌: 起草 2018-01-17 14:41:21
2. 郭春锋: 同意。
项目单位分管领导 2018-01-17 15:35:27
3. 鲍绥斌: 同意
起草人中转 2018-01-17 15:49:20
4. 李海: 同意。
项目单位负责人 2018-01-18 11:23:41



5.	陈建军:	请依据公司授权体系表提供相关决策依据, 三个项目的费用明细。 法律事务部审批: 驳回	2018-01-23 15:22:51
6.	鲍级斌:	同意 起草	2018-01-23 16:28:34
7.	陈建军:	第十五次总经理办公会议纪要 2017 年 12 月 15 日, 杨荣明总经理在公司办公楼 1116 会议室主持召开 总经理办公会议。公司领导魏永胜、王存飞、刘民强及相关部门负责人参加 会议。纪要如下: 一、关于经营管理事宜 (十) 同意安监局关于与陕西煤矿 安全监察局安全技术中心 (陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司、陕西安科 安全生产技术研究所有限公司、陕西安技煤矿安全装备检测有限公司) 续签 陕西境内煤矿安全生产技术服务协议的意见, 服务期 3 年, 服务费用为 94 0.63 万元/年。 法律事务部审批	2018-01-29 09:28:32
8.	刘民强:	同意。 公司分管领导审核	2018-02-05 09:24:45
9.	陈建军:	同意。呈杨总审签。 法律事务部审批	2018-02-07 08:47:59
10.	杨荣明:	同意。 总经理审批	2018-02-07 15:43:47
11.	陈建军:	法律事务部审批	2018-02-12 08:19:53
12.	陈建军:	合同管理员整理	2018-02-12 18:01:37

合同编号: HT (2018) 965 号

2018-2020 年神东陕西区域生产单位安全评价服务合同



委托方 (甲方): 中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司

受托方 (乙方): 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司 (隶属陕西煤矿
安全监察局安全技术中心)

签订时间: 2018.3.7

签订地点: 陕西神木大柳塔

甲方小签:

A handwritten signature in black ink, appearing to be '张修全'.

乙方小签:

A handwritten signature in black ink, appearing to be '张修全'.

一、协议书

甲、乙双方依据平等协商结果,乙方具有安全评价甲级资质(证书编号: API-(国)-537),乙方为甲方承担神东公司陕西境内生产单位安全评价项目提供服务,经双方协商,依法签订本协议,共同恪守。

1. 合同组成说明

本合同组成文件(a)协议书。

2. 服务的内容与标准:

乙方为甲方承担其在陕西区域的大柳塔井、活鸡兔井、哈拉沟煤矿、石圪台煤矿、榆家梁煤矿、洗选中心四个洗煤厂(大柳塔、哈拉沟、石圪台、榆家梁洗煤厂)、维修中心维修一厂的安全现状评价工作;陕西境内基建煤矿按照实际发生收费,安全验收评价 91 万元/矿井。根据国家政策调整,如核减评价项目则对应核减费用,增加评价项目则对应增加费用。安全评价报告内容完整,实事求是,符合国家相关标准要求。

3. 服务地点:大柳塔井、活鸡兔井、哈拉沟煤矿、石圪台煤矿、榆家梁煤矿、洗选中心四个洗煤厂(大柳塔、哈拉沟、石圪台、榆家梁洗煤厂)、维修中心维修一厂。

4. 服务期限:自 2018 年 1 月 1 日起至 2020 年 12 月 31 日止。

乙方实际服务开始日期与本条约定期限不一致的,服务期以实际起始时间为准;本协议生效日期迟于服务期限起始日的,服务期限不予顺延。

5. 合同金额及支付方式为:

5.1 合同金额/合同单价(含税):技术服务费年度含税总额为:¥ 112 万元 (大写) 壹佰壹拾贰万元整;

5.2 具体支付方式、时间和条件如下:

(1) 甲方依据本合同约定付款;

(2) 神东公司上述正常生产单位安全现状评价三年内只进行一次评价,每年技术服务费 112 万元;基建煤矿按照实际发生收费,安全验收评价 91 万元/矿井;

(3) 被服务单位的安全评价报告一式七份,经神东公司安全监察局验收合格后,每年 10—12 月份一次性付款。

甲方小签:

刘保红

乙方小签:

王保红

合同编号: HT (2018) 965 号



6. 为保证合同履行, 甲乙双方相互提供资料, 本合同履行完毕后, 上述资料如需收回的, 提供方应书面通知接收方返还资料, 接收方应按时归还。]

7. 安装、调试 (含试运行), 无内容。

8. 乙方业务代表 孙宏刚

8.1 乙方业务代表人: 杨旭

身份证号码: 6102022197201011072

联系电话: 029-87671722 传 真: 029-87671722

E-mail、电子信箱: 2442972@qq.com

乙方业务代表人应有乙方法定代表人出具的授权委托书, 授权内容应包含业务权限、期限以及个人的基本信息与联系方式。

乙方业务代表人或其相关信息发生变化时, 应当重新提供乙方法定代表人授权委托书, 否则, 甲方按照合同约定向乙方代表人和地址送达的信息有效。

8.2 乙方服务人员信息, 详见《乙方服务人员信息表》。

9. 安全协议, 详见《安全协议》。

10. 合同附件:

10.1 《乙方服务人员信息表》

10.2 《安全协议》

10.3 其他

11. 本合同由双方法定代表人或授权人签字并加盖双方单位公章或合同专用章。
本合同一式 6 份, 甲方执 2 份, 乙方执 4 份, 具有同等法律效力。

甲方: 中国神华能源股份有限公司神东煤炭分公司
签约代表: 孙宏刚

乙方: 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司 (隶属陕西煤矿安全监察局安全技术中心)

企业负责人: 刘华

签约代表: 钟宏刚

纳税人识别号: 916100007486062051

¹ 业务主管部门可根据实际情况增加
甲方小签: 孙宏刚

乙方小签: 孙宏刚

合同编号: HT (2018) 965 号

甲方无正当理由拒付服务费用并且迟付款超过 6 个月的,乙方有权要求甲方承担延期支付金额的利息。

4.3 服务接收

甲方无正当理由对乙方服务成果不验收、不接受的,自约定的验收和接受时间届满后三个月起,乙方有权要求甲方支付应付的合同价款。

4.4 服务延期

乙方不能按照约定的时间提供专业化服务或者提交服务成果的,每迟延或者中断 1 天,按年度服务费用总额(年度服务费用总额按招标文件中预测的年度服务费用总额,如招标文件中没有预测的年度服务费用总额,按实际发生的月度平均金额乘以 12 计算,下同)的 2%向甲方支付违约金;迟延或中断超过 5 天时,乙方每天按照 10%向甲方支付违约金。如影响到甲方整体安全或系统性生产,甲方有权单方面解除本合同并就甲方受到的损失进行索赔。

如合同另有约定,按约定执行。

4.5 付款凭证

乙方不按期提供付款所需的相关凭证,迟延 30 天以内(含 30 天),违约金为年度服务费用总额的 1%;迟延 30 天以上,违约金为年度服务费用总额的 3%。

4.6 单方终止合同

合同签订后,乙方擅自终止合同的,应向甲方支付年度服务费用总额 30%的违约金,并赔偿甲方因此遭受的损失,并被列入甲方供应商黑名单;

如因甲方上级公司或甲方运营政策改变难以执行或无法继续履行合同的,比照“缔约过失责任”的赔偿范围承担责任。

4.7 合同转让

未经得甲方书面同意,本合同不得全部或部分转让。乙方擅自转让合同的,应向甲方支付年度服务费用总额 30%的违约金,给甲方造成损失的,应赔偿损失。

4.8 违约金总额计算

双方承担违约金的金额合计计算,不做增减调整。甲方可在应付价款中扣除乙方违约金。

5. 索赔

5.1 乙方应承担因其所提供服务的任何其它方面与合同规定不符或不能正常使用/运行而给甲方造成的损失。损失赔偿范围包括甲方为本合同做的所有配套投入所产生的费用以及减产损失、重新采取替代措施产生的费用。甲方的损失难以确认时,每天按年度服务费用总额的 10%计算。

5.2 如果乙方在收到甲方索赔通知后 14 天内未作答复,甲方的索赔主张视为乙方已接受。

6. 合同的变更和解除

甲方小签:

彭淑斌

乙方小签:

郭晓明

合同编号: HT (2018) 965 号



6.1 对本合同的任何变更均应当经双方以书面形式达成一致意见。

6.2 发生不可抗力事件,致使本合同的履行成为不必要或不可能的,任何一方均可以解除本合同并不承担解约责任。

6.3 甲方因上级公司决定或相关政策发生重大调整需要终止的,甲方可单方解除合同。

甲方解除合同的,应书面通知乙方,通知送达乙方后,合同解除;

乙方收到上述解除通知后,应立即或按解除通知载明的日期,停止本合同项下的所有工作,为了保护已完工作成果的除外。

在甲方履行了支付义务或者给予了支付保证的前提下,乙方应当:

- (1) 将于解除日时已完成的工作成果交付给甲方;
- (2) 在解除日将乙方准备的与工作有关的任何图纸、资料及其它文件交给甲方;
- (3) 将乙方所有的设备、物资撤离、清理现场。

甲方应向乙方支付下列费用:

- (1) 在解除日之前乙方已完成并验收合格部分的价款;
- (2) 乙方已支付的订货费用,但乙方必须提供有效依据;
- (3) 乙方为保护工作成果而支出的费用;
- (4) 在解除日乙方对未执行的工作部分所享有的合理利润额(未完成的工作部分的合同价格 \times 乙方投标时声明的利润率 $\times 10\%$)。

6.4 属乙方过错导致的合同解除

如果乙方发生下述情形之一,甲方可直接向乙方发出书面解除通知并解除合同:

- (1) 乙方在服务期限内发生重大安全事故的;
- (2) 乙方服务不合格,且这种不合格的状况在乙方采取补救措施后仍然存在的;
- (3) 乙方未经甲方同意擅自将本协议项下服务任务转交或转让第三人实施的;
- (4) 乙方未向第三方支付本合同项目的相关费用的或对甲方正常工作秩序造成影响的;

- (5) 违反本合同项下其他相关约定,可能或已经给甲方造成的损失。

收到甲方的解除通知后,乙方应当无条件地做好合同解除后的工作;其缴纳的所有保证金不予退还;乙方为履行本合同所产生的所有费用由乙方自行承担,乙方无权向甲方提出何补偿或赔偿要求;甲方可将其列入黑名单。

合同解除后,如给甲方造成损失,乙方应当依据本合同第五条“索赔”之规定予以赔偿。

7. 知识产权

乙方保证所交产品不侵犯任何第三方的知识产权、技术秘密或其他权利,因侵犯第三人权利的一切责任,由乙方负责处理和承担;给甲方造成损失的,乙方负责赔偿,包括但不限于赔偿费用、诉讼费、律师费以及甲方采用替代物所支出的费用。

甲方小签:

熊海斌

乙方小签:

郑晓明

合同编号: HT (2018) 965 号

8. 争议解决

因本合同无明确约定发生的任何争议, 双方协商解决; 协商不成的双方均有权向合同签订地人民法院提起诉讼。

9. 其他

乙方应当遵守甲方的规章制度, 该规章制度以甲方通知的为准。



甲方小签:

[Handwritten signature]

乙方小签:

[Handwritten signature]

神东陕西境内生产单位安全职业病危害评价及设备检测检验费用汇总表

序号	单位	职业病危害检测与评价	安全现状评价	设备检测检验	车辆检测	合计 (万元)
1	大柳塔井	58+20 (洗煤厂) =78	16+8 (洗煤厂) =24	46.00	16.8	265.2
2	活鸡兔井	58	16	26.40		
3	榆家梁煤矿	58+20 (洗煤厂) =78	16+8 (洗煤厂) =24	40.40	18.06	160.46
4	哈拉沟煤矿	58+20 (洗煤厂) =78	16+8 (洗煤厂) =24	43.48	17.01	162.49
5	石圪台煤矿	58+20 (洗煤厂) =78	16+8 (洗煤厂) =24	31.92	25.21	159.13
6	锦界煤矿	58+20 (洗煤厂) =78	16+8 (洗煤厂) =24	69.93	21.42	193.35
/	合计 (万元)	448	136	258.13	98.5	940.63

备注: 1. 煤矿和洗煤厂职业病危害检测与评价每年一次, 对设备维修中心一厂、大柳塔、哈拉沟、石圪台、榆家梁、锦界生活污水处
理厂每年免费实施职业病危害检测与评价, 总费用为 448 万元/年。



11、服务承诺

服务承诺	<p>我公司承诺，如由我公司负责陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价项目，对所做项目严格执行国家相关法律法规标准规范和陕煤集团神木张家峁矿业有限公司制度和谈判文件规定。</p> <p>我公司承诺，如由我公司负责陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价项目，在合同履行期间不因任何原因进行任何方式的价格变更。</p> <p>我公司承诺，如由我公司负责陕煤集团神木张家峁矿业有限公司矿井安全现状评价项目，工期全面满足贵公司工期要求。</p>
可提供的优惠条件	

法定代表人或其授权代理人（签字）：

谈判响应人名称（公章）： 陕西秦安煤矿安全评价事务有限公司

日期： 2021年3月19日

