

合同登记编号：

项目编号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# 技术服务合同书

项 目 名 称：陕西省天然气公司汉中至汉阴长输管道全面检验辅助工程

委 托 方（甲方）：陕西特种设备检验检测研究院

服 务 方（乙方）：中特检港华科技（深圳）有限公司

签 订 地 点：西安

签 订 日 期：2023年3月30日

有 效 期 限：2023年3月30日-2023年12月30日



## 填写说明

### 一、“合同编号”的填写方法：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零。各地区编码按GB2260—84规定填写（合同登记序号由各地区自行决定）。

二、技术服务合同是指当事人一方以技术知识为另一方解决特定技术问题所订立的合同。技术服务合同中包括技术培训合同和技术中介合同。

技术培训合同是指当事人一方委托另一方对指定的专业技术人员进行特定项目的技术指导和专业训练所订立的合同。

技术中介合同是指当事人一方以知识、技术、经验和信息为另一方与第三方订立技术合同进行联系、介绍、组织工业化开发并对履行合同提供服务所订立的合同。

三、计划内项目应填写国务院部委、省、自治区、直辖市、计划单列市、地、市（县）级计划，不属于上述计划的项目此栏划（/）表示。

### 四、服务内容、方式和要求：

包括技术服务的特征、标的范围及效益情况；特定技术问题的难度、主要技术经济指标；具体的做法、手段、程序以及交付成果的形式。

属技术培训合同的，此条款填写培训内容和要求，以及培训计划、进度。

属技术中介合同，此条款填写中介内容和要求。

### 五、工作条件和协作事项：

包括甲方为乙方提供的资料、文件及其它条件，双方协作的具体事项。

属技术培训合同，此条款填写培训所需必要场地、设施和试验条件，以及当事人各方应当约定提供和管理有关场地、设施和试验条件的责任。

### 六、其它：

合同如果是通过中介机构介绍签订的，应将中介合同作为本合同的附件。如果双方当事人约定定金、财产抵押及担保的，应将给付定金，财产抵押及担保手续的复印件作为本合同的附件。

七、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

八、本合同书中，凡是当事人约定认为无需填写的条款，应在该条款填写的空白处划（/）表示。

依据《民法典》的规定，合同双方就陕西省天然气公司汉中至汉阴长输管道全面检验辅助工程，经协商一致，签订本合同。

## 一、服务内容，方式和要求：

受陕西省特种设备检验检测研究院(以下简称：甲方)委托，中特检港华科技（深圳）有限公司(以下简称：乙方)对甲方所委托的陕西省天然气公司汉中至汉阴长输管道全面检验项目辅助工程中所涉及的具体服务内容；

1. 检验检测过程中的仪器调试、设备搬运等辅助工作；
2. 检验检测项目工程数据记录的整理、相关检验检测数据的录入；
3. 在交通要道工作区域移动设置警示标识，做第三方现场安全监督，确保我方检测人员的安全；
4. 乙方应确保提供不少于 2 名辅助人员，辅助人员应根据项目进展过程的需要，按照甲方的要求，在规定的时间内到达现场并积极配合甲方完成项目检验检测任务；
5. 乙方的相应辅助人员应配合甲方现场检验检测人员完成受委托的相应辅助工程工作；
6. 乙方人员应严格遵守甲方的项目管理要求和业主的相关管理规定。对进入厂区实施现场作业的，相应人员在项目实施前，应接受厂规、厂纪、危险源辨识方法和其它相应的质量、安全教育；
7. 乙方人员须严格遵守项目业主及甲方的安全要求，须按规定办理动火、用电、用水、登高或密闭空间等审批作业手续后方能实施检验检测辅助工作和其它相应方面的安全工作；
8. 乙方应负责检验检测辅助工程安全措施的设置及落实工作，确保施工安全。

## 二、技术服务方法、解决问题与服务效果

### 技术解决方法：

按相应的技术规范 TSG D7003-2022《压力管道定期检验规则-长输管道》及项目现场要求进行委托检验检测服务工作。

### 解决问题：

协助甲方，按照约定的上述工作内容，及时处理检验检测过程中的问题，保障履行国家相关规定、技术规范、标准及甲方对辅助工作的要求。

### 服务效果：

协助甲方按规定时限完成检验检测工作，在规定的项目实施工作周期内保质、保量、安全、顺



利完成检验检测项目。

### 三、工作条件和协作事项：

1. 甲方应协助乙方落实现场水、电、作业票的办理；
2. 甲方应指派现场协调人，负责协调解决现场有关事宜；
3. 甲方的项目负责人负责项目整体实施管理，有权对不服从项目管理、不满足项目辅助工作要求或有重大工作失误的乙方人员提出辞退、更换的要求；
4. 乙方应全力协助甲方现场工作，按照相关规定和甲方的要求完成上述约定的检验检测辅助工作；
5. 乙方应严格遵守甲方的项目管理要求和业主的相关规定，服从甲方项目负责人根据现场总体情况调整的工作安排及调度；
6. 乙方人员应具有整体全局意识，不得在项目中出现违反甲方项目管理要求，或有损甲方对外形象的行为；
7. 乙方应严格遵守现场安全管理要求，对于因乙方人员违章作业而导致的一切后果，由乙方自行承担；
8. 乙方应确保辅助人员的相对稳定性，在同一项目实施中，不得擅自更换辅助人员，对于确因工作需要必须更换的，应由甲乙双方在结合现场项目实际开展情况需要的基础上共同协商决定；
9. 乙方辅助人员应具备基本的项目实施经验及知识，对于因现场实施过程中因未按照甲方的要求实施辅助工作，导致对设备造成损伤的，一旦业主追究责任，由乙方自行承担。

### 四、履行期限、地点和方式：

- （一）履行期限：2023年5月30日至2023年12月30日
- （二）地点：汉中、安康
- （三）方式：设备所在地检测服务

### 五、验收标准和方式：

验收标准按照技术规范 TSG D7003-2022《压力管道定期检验规则-长输管道》中的辅助要求及甲方的要求进行验收。

### 六、报酬及其支付方式：

#### 1、本项目服务报酬：

人民币：肆拾捌万元整（¥480000.00元）。

#### 2、支付方式：

采用一次性总付：全部费用 的方式；

时间：合同签订后，在 30 个工作日内，一次性支付总报酬额的 100 %。

七、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

甲乙双方若出现违反本合同约定的情况，违约方应当合同法的相关规定，承担相应的以下违约责任：

(一)违反本合同第三款的 1~3 条及第六款相应约定，甲方应承担违约责任，承担方式和违约金如下：合同额的 5%。

(二)违反本合同第一、二、三、四、五条的相应约定，乙方应承担违约责任，承担方式和违约金如下：合同额的 10%。

八、解决合同纠纷的方式：

合同履行过程中发生争议时，双方应当协商解决，也可以请求甲方上级主管部门进行调解。双方不愿协商、调解或协商、调解不成的，双方商定，采用以下第(二)种方式解决。

(一)申请北京仲裁委员会仲裁。

(二)按诉讼方式解决。

九、※其它（含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金、财产抵押及担保等上述条款未尽事宜）：

(一) 本合同一式 六 份，甲、乙方各 三 份。

(二) 未尽事宜另行商定。



托 方	名称（或姓名）	陕西特种设备检验检测研究院（签章）		
	法定代表人	（签章）	委托代理人	王瑜（签章）
	联系人	王瑜		
	住 所 （通信地址）	西安市咸宁路 30 号		
	电 话	029-82249497	电 挂	/
	开户银行	中国银行股份有限公司西安咸宁路支行		
	帐 号	102065014437	邮政编码	710000
服 务 方	名称（或姓名）	中特检港华科技（深圳）有限公司（签章）		
	法定代表人	（签章）	委托代理人	曾维国（签章）
	联系人	曾维国		
	住 所 （通信地址）	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路 128 号招商开元中心 03 地块 B 座 16 层 1612		
	电 话	18600050527	电 挂	/
	开户银行	中国银行深圳竹子林支行		
	帐 号	751076903615	邮政编码	100029