

合同编号：西经开综字[2015]108号

## 草滩渭河大桥技术状况评定项目 合同协议书

甲方： 西安经济技术开发区管理委员会

乙方： 陕西交控通宇交通研究有限公司

二〇二五年六月



 Quark 夸克

高清扫描 还原文档

委托单位： 西安经济技术开发区管理委员会 (以下简称甲方)

检测单位： 陕西交控通宇交通研究有限公司 (以下简称乙方)

草滩渭河大桥技术状况评定项目，为明确甲乙双方在合同期间的义务、责任等，就项目编号：（RH采字【20250402】号）草滩渭河大桥技术状况评定及荷载试验项目采购包1进行竞争性磋商，经磋商小组评审，同意将该项目发包给乙方，订立本合同协议书。

## 1 检测范围及内容

对草滩渭河大桥(桥面系、上部结构、下部结构)进行全面检测，包括裂缝、变形、支座老化等病害调查。结合检测数据，按规范评定桥梁技术状况等级(A-E类)，形成书面评定报告。

## 2 检测依据

- 2.1 《城市桥梁养护技术标准》（CJJ 99-2017）；
- 2.2 《公路桥梁技术状况评定标准》（JTGT H21-2011）；
- 2.3 交通部：《公路桥梁承载能力检测评定规程》（JTG/T J21-2011）；
- 2.4 相关的施工图纸与技术资料。

## 3 义务、责任

### 3.1 甲方

3.1.1 合同签订生效后甲方尽可能向乙方提供真实、准确、完整的图纸及相关技术资料；

3.1.2 甲方应组织负责做好现场检测有关配合和协调工作，为检测提供方便；

3.1.3 在接到乙方关于有关符合合同约定的要求和需澄清问题的通



知后 3 天内及时做出答复；

3.1.4 负责对检测现场交通疏导和提供工作安全环境。

### 3.2 乙方

3.2.1 按照本合同第 2 条的检测依据开展检测工作，检测程序必须符合部、省相关标准及规范要求；

3.2.2 科学、公正地进行检测工作，客观、真实地反映工程质量，对出具的检测报告及相关资料负全责；

3.2.3 检测工作结束后，认真、详细汇总检测数据、资料，向甲方提交检测报告(一式三份)；

3.2.4 乙方具有独立开展检测工作的权利，甲方不得干涉乙方的正常检测工作。

## 4 任务时限

在甲方积极配合,及时提交所需文件、资料、图纸等的情况下,乙方按照甲方要求,30 日历天完成检测任务,向甲方提交检测报告。

## 5 合同费用及付款方法

5.1 本次草滩渭河大桥技术状况评定项目检测费用为¥ 290000.00, 大写贰拾玖万元整。

5.2 外业检测完成后,甲方向乙方付款合同额的 50%,乙方提供相应的电子普通发票;乙方向甲方提供检测报告和剩余电子普通发票后,经验收合格后甲方支付剩余检测费用。

## 6 违约责任

6.1 甲方因自身原因未按照合同约定履行时,甲方应当向乙方支付



开  
同  
1019

通  
专  
11  
3068

数额为合同费用总额 5% 以内的违约金；

6.2 乙方因自身原因未按照合同约定履行时，乙方应当向甲方支付数额为合同费用总额 5% 以内的违约金；

6.3 检测过程因某方自身原因造成的安全、经济损失，由该方负责承担损失。

## 7 合同有效期

7.1 本合同自双方当事人签字、加盖公章之日起生效，乙方完成任务，甲方结清全部检测费用之日自行终止；

7.2 如果乙方因自身原因不能认真履行合同，造成检测任务不能及时完成、检测数据不真实、检测结论不公正时，可终止乙方的检测工作，并按合同第 6 条承担违约责任。

8 本合同未尽事宜由双方协商解决。

9 本合同一式陆份（甲、乙方各叁份）。

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10



甲方：西安经济技术开发区管理委员会（盖章）

法定代表（或授权代理）人：梁俊林

日期：2025.7.3



乙方：陕西交控通宇交通研究有限公司（盖章）

法定代表（或授权代理）人：吕印剑

日期：2025.6.30

