

2026年岐山县食品安全监督抽检
项目合同

(包号: 第 2 包)

项目名称: 2026年岐山县食品安全监督抽检项目

采购项目编号: JYZX-ZCCS-260502

采购方(甲方): 岐山县市场监督管理局

检测机构(乙方): 陕西太阳景科技服务有限责任公司

签订日期: 2026年6月10日 签订地点: 宝鸡市岐山县

合同条款

合同编号：JYZX-ZCCS-260502（2）

采购方（甲方）：岐山县市场监督管理局

检测机构（乙方）：陕西太阳景科技服务有限责任公司

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》与项目行业有关的法律法规，以及 2026 年岐山县食品安全监督抽检项目（采购项目编号：JYZX-ZCCS-260502 的《竞争性磋商文件》、乙方的《磋商响应文件》及《成交通知书》，甲、乙双方同意按下述条款和条件签署本合同。详细服务内容见附件一：2026 年岐山县食品安全监督抽检项目计划表及其它有关检测资质由附件予以说明，合同附件为本合同的组成部分。

甲方通过竞争性磋商采购，接受了乙方以金额：大写贰拾捌万零捌佰伍拾元整小写¥：280850.00（以下简称“合同价”）的项目磋商报价和提供合同条款及附件所述的服务。

第一条 服务内容

按照采购方要求，依据相关法律法规提供食品抽样和食品检验检测，出具有效的检验报告，并对报告真实性负责。

1. 承担 2026 年岐山县市场监督管理局食品安全监督抽检工作。
2. 乙方按照甲方提供的抽检食品品种和检验项目进行检验，具体品种和检验项目见附件一。

本次抽检除附表里明确的内容以外，还应包含甲方要求的其他专

项抽检内容，其他专项抽检根据实际情况而定。

第二条 服务期限

服务期自合同生效之日起至任务完成。

第三条 服务地点

甲方指定地点。

第四条 技术要求

1. 完成 2026 年度岐山县市场监督管理局辖区内食品安全监督抽检工作，完成甲方临时性突发性食品安全检验检测任务。全年 365 天提供 24 小时服务，有专门团队负责采样，检测结果及时准确，报告复检维持率高。乙方对其报告及提供其他资料真实性、合法性负责。
2. 时限要求：乙方在采样当日起 15 个工作日内，须向甲方提交该次抽检样品检验报告，出结果之日起，10 个工作日内必须将检测信息录入“国家食品安全抽样检验信息系统”。对于特殊、保质期短的食品的检验，在符合检验时限的情况下，在最短时间内出结果。如遇投诉举报等突发事件，乙方须对检验样品加急处理。如遇不可抗拒的自然因素，须及时告知甲方，并协商顺延工期事宜。
3. 乙方应按照国家规定的监督抽检要求，做好抽取样品、运输样品、检验样品、出具报告、抽检信息录入、抽检信息公告、抽检数据分析报告的撰写等工作。
4. 乙方应当有满足采样、运输、检验等工作的车辆、设备等硬件，确保抽检的样品应当及时送达实验室并能满足甲方要求的食品检测的其他伴随服务。
5. 乙方不得将检验任务外包或分包给其他检测机构或其他实验室进行检验。一经发现，甲方有权终止合同，由此造成的损失由乙方

全部承担。

6. 若乙方出具虚假、错误检验数据和结论，一经发现，甲方有权终止合同，由此造成的损失由乙方全部承担。

7. 甲方有权随时对乙方检验过程进行监督检查，若甲方对乙方检验人员或工作程序等有疑议，可向乙方提出申诉。

8. 乙方应有完善的投诉受理机制，能够对甲方的异议做出及时有效回应。

9. 乙方与甲方达成协议后，承担对应标项的检测任务，应根据甲方要求完成布置任务，并定期汇总抽检清单。

10. 乙方在抽样工作中需留有照片、录像等相关资料备查，确保在后续异议处理、案件查办等中有据可循。

11. 工作资料的留存：乙方应按要求留存抽样检测的抽样单、检验报告等抽检工作相关资料随时备查，留存期为2年。

12. 为了保证监督抽检工作的质量，陕西省市场监督管理局每年会对全省食品安全抽检监测的承检机构进行盲样考核。乙方由于盲样考核不合格导致无法按期承担岐山县2026年抽检任务时，甲方有权终止合同，由此造成的损失由检测机构全部承担。

第五条 验收和检测

1. 检测后，甲方根据乙方提供的检测报告进行验收，确认检测结果真实、有效、合法。

2. 验收合格后，乙方应与甲方办理相关的验收交接手续，填写交接验收单，各方签字后送至合同各方。

3. 验收依据：（1）合同文本（2）国内相应的标准、规范（3）竞争性磋商文件、响应文件、响应承诺。

第六条 合同价款及付款方式

1. 检验品种、项目：乙方应严格按照甲方的食品安全抽检计划中的品种及项目进行抽样和检验。

2. 结算方式：检验费用结算按本项目每批次单价均价及实际的采样数量（及检验报告）为准进行核算，抽样检测工作完成后经甲方验收合格后结算。

3. 付款方式：检验费用以银行转账方式支付，乙方向甲方开具正规发票。

第七条 知识产权

乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯第三方的专利权、商标权或著作权，否则由乙方承担全部责任。

第八条 双方权利义务

甲方的权利：

- 1、对检测工作进行监督、检查，并提出撤换不能胜任检测工作人员的建议或要求；
2. 对检测工作过程中质量、安全、进度方面的重大问题的决策权；
3. 要求乙方提交检测报告和检测工作总结、分析报告，并做好保密工作，若出现泄漏检测数据，甲方可解除合同。

甲方的义务：

1. 与乙方签订的合同中明确赋予乙方的检测工作权限；

2. 维护承检机构工作的独立性, 不干涉承检机构正常开展检测业务, 不得擅自作出有悖于承检机构与在合同授权范围内所作工作的决定。

乙方的权利:

1. 从甲方处获取检测工作所需的相关资料。
2. 抽检工作完结并验收合格后, 有向甲方请求支付检测费用的权利。

乙方的义务:

1. 乙方未征得甲方同意, 不得私自将检验任务外包或分包给其他检测机构检验。

2. 乙方检测完毕后, 须向甲方提交该批次样品检测报告。对特殊、涉案样品的检验, 根据甲方要求出具报告。涉案样品需要配合司法机关调查、取证的应当积极配合。如遇不可抗拒的自然因素, 须及时告知甲方, 并协商顺延工期事宜。

3. 乙方需向甲方提供优质的服务, 合格检验报告须在检验结论作出后 7 个工作日内通知并交给甲方签收, 不合格检验报告须在检验结论作出后 2 个工作日内通知并交给甲方签收。

4. 成果要求: 乙方完成检测任务后, 应提交样品检验报告, 只可向甲方汇报, 严禁未经甲方同意私自向社会或被检单位透漏监督抽检相关信息。

5. 乙方对甲方提出的有关咨询问题负有及时解释的责任, 并提供相关的报告分析等服务。

6. 乙方在合同履行期内为甲方提供不少于一次的食品安全检验专业技术培训, 具体时间由甲方确定。

第九条 违约责任

1. 合同生效后，因甲方原因而终止合同，甲方应向乙方支付已完成工作量的费用。
2. 乙方出具虚假、错误检验数据和结论，一经发现，甲方有权单独解除合同，终止乙方合作资格。
3. 由于乙方在监督抽检过程中工作不规范引起纠纷及检测报告质量不符合要求的应由乙方采取有效措施，积极、主动地弥补过失，保证工作质量能够满足甲方要求，对所引起的纠纷由乙方负责协调处理，所产生的费用由甲方从检验费中扣除，乙方须针对问题进行整改培训，同时甲方可依据严重程度调整乙方的工作任务。
4. 乙方无条件接受甲方随时抽查和考核，发现弄虚作假情况和考核不合格情况，甲方可随时终止合同。
5. 如因乙方未全面履行合同义务或者发生违约，甲方有权终止合同，乙方须依法向甲方加倍赔偿由此带来的经济损失（从检验费中扣除），同时应积极弥补过失，消除影响，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。甲方违约的，应当赔偿给乙方造成的直接经济损失。
6. 乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。
7. 乙方履约延误：如乙方事先未征得甲方同意并得到甲方的谅解而单方面延迟任务，将按违约解除合同。

8、违约终止合同：未按合同要求提供服务或质量不能满足技术要求，甲方会同监督机构有权终止合同，对乙方违约行为进行追究，同时按政府采购法的有关规定进行相应的处罚。

9、被抽样单位对不合格样品检验结论提出复检的，乙方要确保复检样品的调取，并符合复检机构接收样品要求。因不能提供复检样品或复检样品不能被复检机构接收而造成无法复检的，乙方要退还该样品该批次的检验费用，并赔偿因提出复检产生的一切费用。

10、岐山县2026年食品抽样期间乙方车辆和人员出现任何意外事故均由乙方负责。

第十条 不可抗力事件处理

1、甲乙双方任何一方由于不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予延长，其延长的期限应相当于时间所影响的时间。不可抗力事件系指甲乙双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

2、受影响一方应在不可抗力事件发生后尽快用书面形式通知对方，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

3、因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

第十一条 争议的解决

双方因合同出现争议，由岐山县人民法院管辖，通过诉讼方式解决。

第十二条 合同生效及其他

1、合同未尽事宜由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2、本合同一式肆份，具有同等法律效力，委托人执壹份，承检人执壹份，政府采购部门壹份，采购代理机构壹份。

甲方（盖章）：岐山县市场监督管理局
甲方法人或委托人签字

乙方（盖章）：陕西太阳堡科技服务有限公司
乙方法人或委托人签字

单位地址：宝鸡市岐山县凤鸣东路

单位地址：陕西省西咸新区沣东新城王寺西街787号云检科创园检验检测楼南楼4、5、7、8楼

电 话：0917-8224023

电 话：029-65630566

开户银行：农行岐山县营业部

开户银行：北京银行股份有限公司西安分行营业部

账 号：26-315101040000859

账 号：20000092872600157955400

签订时间2020年6月10日

签订时间2020年6月10日

序号	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	检测项目(具体)	检测次数		
3	水产品	水产品	罗氏沼虾(重点品种)	噻虫唑、噻虫啉、氟啶虫脒和高效氯氟氰菊酯、福(以GHT)、甲拌磷	2		
				咪唑啉和吡啶胺盐、涕灭威、毒死蜱	2		
				鳞茎类蔬菜	葱	噻虫啉、丙环唑、戊唑醇、福(以GHT)、毒死蜱、氟啶虫脒和高效氯氟氰菊酯	2
						乐果、乙炔甲胺磷	2
				茄果类蔬菜	辣椒	福(以GHT)、毒死蜱、吡虫啉、吡虫啉、噻虫啉、噻虫啉、倍硫磷	2
						福(以GHT)、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉	2
				甜椒	茄子	噻虫啉、倍(以GHT)、福(以GHT)、阿维菌素	2
						毒死蜱、吡虫啉、噻虫啉、阿维菌素、吡虫啉	2
				叶菜类蔬菜	普通白菜	噻虫啉、吡虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉	2
						噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉、噻虫啉	2
				芹菜	油菜菜	阿维菌素、甲氧基阿维菌素、素芸甲胺盐、腈菌唑、毒死蜱	2
						噻虫啉、乙炔甲胺、阿维菌素、噻虫啉、吡虫啉	2
				瓜类蔬菜	黄瓜	福(以GHT)、氟啶虫脒	1
						福(以GHT)、氟啶虫脒	2
				贝类	淡水鱼	恩替沙星、孔雀石绿、硝胺类(总量)、氯霉素、呋喃唑酮代谢物	2
						恩替沙星、呋喃唑酮代谢物	0

序号	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	检测项目 (单位)	批次数
4	水果类	水产品	海水虾	镉 (以Cd计)、氨基沙星、土霉素/金霉素/四环素(混合含量)、二氧 化硫残留量、呋喃唑酮代谢物	0
			海水鱼	氨基沙星、呋喃唑酮代谢物、甲硝唑	0
		其他水产品	重点品种: 牛蛙、鳊鱼	氨基沙星、氟苯尼考a、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、磺 (以Cl 计)	1
			橙	氟啶脲、联苯菊酯、苯醚甲环唑、丙溴磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐	2
		柑橘类水果	柑、橘	联苯菊酯、苯醚甲环唑、丙溴磷、2,4-滴和2,4-滴钠盐、氯氟氰菊 酯和吡啶氧氟氯氰菊酯、三唑磷	2
			油桃	噻虫啉、克百威	2
		浆果和其他小型 水果	猕猴桃	噻虫乙酯及其盐类(以噻虫乙酯计)、啶虫脒(以噻脒计)、甜菜素(以 以环己基氨基甲酸计)、多雷灵	2
			桑葚	噻虫啉、噻虫嗪、乙唑甲酰胺	2
		热带和亚热带水果	番木瓜	噻虫啉、噻虫嗪、乙唑甲酰胺	2
			龙眼	二氧化学残留量、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果	2
			芒果	啉唑啉菊酯、噻虫啉、戊唑醇、苯醚甲环唑、乙唑甲酰胺、噻嗪酮	2
			香蕉	吡虫啉、噻虫嗪、噻虫啉、啶虫脒、联苯菊酯、氟空雷菊酯	2
杨梅	啉唑啉菊酯及其盐类(以啉唑啉乙酰胺计)、甜菜素(以环己基氨基甲酸计)、 、啉唑啉(以噻脒计)、灭虫胺		2		
梨	乙炔唑、啉唑啉和啉唑啉 噻虫啉、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯 氟氰菊酯		2		
鲜蛋	鸡蛋	鸡蛋	多西环素、甲氧苄啉、磺胺类(总类)、甲硝唑、氟苯尼考、地美硝 唑、恩诺沙星、托曲唑利	2	
		其他禽蛋	多西环素、磺胺类(总类)	2	

序号	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	检测项目(单价)	批次
6	生干坚果与籽类食品	花生		黄曲霉毒素B1	2
合计				80(批次)	

3. 2026年度小作坊(含生产环节)食品检验项目目录

序号	食品大类(一级)	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	检测项目	批次
1	粮食加工品	小麦粉 挂面	小麦粉 挂面	通用小麦粉、专用小	铅、镉、过氧化苯甲酰、黄曲霉毒素B1、脱氧雪酶镰刀菌烯醇	7
				面粉	黄曲霉毒素B1、铝、脱氢乙酸及其钠盐	10
				生湿面粉制品	铅、山梨酸及其钾盐、苯甲酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐	24
				发酵面粉制品	山梨酸及其钾盐、苯甲酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐、糖精钠	24
2	食用油、油脂及其制品	其他粮食加工品	面粉(粗粉、面粉、	山梨酸及其钾盐、苯甲酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐	15	
			馒头)	酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	9	
			食用植物油(半精炼、	酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	1	
			全精炼)	酸价、过氧化值、乙基麦芽酚	21	
3	调味品	食用植物油	食醋	总酸、不挥发酸、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、罗丹明B、铅	10	
			辣椒、辣椒粉	苏丹红I-IV、脱氢乙酸及其钠盐、罗丹明B、铅	2	
			香料料类调味品	酸价、过氧化值	2	
			香料料类调味品	亚硝酸钠、糖精钠、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠盐	2	
4	肉制品	熟肉制品	肉燕子	亚硝酸钠、糖精钠、苯甲酸及其钾盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠	18	
			酱卤肉制品	亚硝酸钠、糖精钠、苯甲酸及其钾盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸及其钠	18	

序号	食品大类 (一级)	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	抽检项目	批次
5	酒类	其他葡萄酒	其他葡萄酒	葡萄酒、酒麸	盐	
6	淀粉及淀粉制品	淀粉及淀粉制品	淀粉制品	粉条、粉丝	糖精钠、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、甜蜜素	2
7	糖产品	糖产品	淀粉	淀粉	二氧化硫残留量、铅的残留量、丙酸乙酯及其钠盐	3
8	方便食品	方便食品	蜂蜜	蜂蜜	汞、糖和葡萄糖、嗜渗酵母计数、黄曲霉毒素、苜蓿沙星、咪唑唑啉代谢物	1
9	茶叶及相关制品	方便食品	方便食品	方便食品	酸价、过氧化值、黄曲霉毒素	1
10	蔬菜制品	茶叶	茶叶	茶叶	铅、二氧化硫残留量、食品添加剂	1
11	炒货食品及坚果制品	蔬菜	酱腌菜	酱腌菜	亚硝酸盐、糖精钠、甜蜜素、过氧化氢残留量、合成着色剂	2
		蔬菜干制品	蔬菜干制品	糖蒜、调味榨菜	山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸钠及其钠盐	3
		炒货食品及坚果制品	烘烤类	炒瓜子香	铅、二氧化硫残留量、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐	1
			烘烤类糕点	蛋糕等	酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、脱氢乙酸钠及其钠盐	1
12	糕点	糕点	其他糕点	糕点	铅的残留量、苯甲酸及其钠盐、脱氢乙酸钠及其钠盐、糖精钠、甜蜜素	23
			其他糕点	糕点	铅的残留量、苯甲酸及其钠盐、脱氢乙酸钠及其钠盐、糖精钠、甜蜜素	1
			熟制糕点	绿豆糕	酸价、过氧化值、苯甲酸及其钠盐、脱氢乙酸钠及其钠盐、糖精钠、甜蜜素	2
			月饼	月饼	铅、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐、脱氢乙酸钠及其钠盐、铝的残留量	6
13	豆制品	豆制品	非发酵性豆制品	豆腐、豆皮	200(批水)	10
	合计			360(蓝薯薯薯)+50(其他专项薯薯)=410(批次)		
	二包共计					



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：201700149100

名称：陕西太阳赛博检测服务有限公司

地址：陕西省咸阳市渭城区新城中一路1787号安格科创园检验检测楼4.5.7.8层

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特此证书。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力（含食品）及授权签字人见证书附表。授权名称和分支机构名称见附表。

你机构对其出具检验检测报告或证书的法律责任由陕西太阳赛博检测服务有限公司承担。

许可使用标志



发证日期：2025年02月18日

有效期至：2031年

发证机关：(陕西省)市场监督管理局



本证书由国家市场监督管理总局监制，在中华人民共和国境内有效。



农产品质量安全检测机构 考核合格证书

证书编号: [2025] 农质检核(西)字第 0016 号

名称: 陕西太阳景科技服务有限责任公司

地址: 陕西省西咸新区沣东新城王寺西街 787 号云检科创园检验检测楼南楼 4、5、7、8 楼

根据《中华人民共和国农产品质量安全法》和《农产品质量安全检测机构考核办法》的规定, 经审查, 你单位已具备农产品质量安全检测机构的基本条件和能力, 考核合格。特发此证。

批准的检测范围见证书附表。

准许使用标志



发证日期: 2025 年 2 月 10 日

有效期至: 2030 年 2 月 20 日

发证机关 (盖章)

受陕西省农业农村厅委托

中华人民共和国农业部制

陕西锦言咨询管理有限公司

成交通知书

陕西太阳景科技服务有限公司：

受岐山县市场监督管理局的委托，陕西锦言咨询管理有限公司代理的2026年岐山县食品安全监督抽检项目（项目编号：JYZX-ZCCS-260502），2026年5月29日采用竞争性磋商的采购方式，经磋商小组评审，岐山县市场监督管理局确定贵单位为本项目二包成交供应商，成交金额为：¥280850.00元（大写：人民币贰拾捌万零捌佰伍拾元整）。

请贵单位于本《成交通知书》发出之日起25日内，按照采购文件确定的事项与岐山县市场监督管理局签订政府采购合同。

采购人联系人：韩老师

联系方式：0917-8224003

陕西锦言咨询管理有限公司



温馨提示：

为缓解中小企业融资困难，西安市财政局发布了关于做好西安市政府采购信用融资工作的通知。贵单位如有融资需求，可登录“陕西省政府采购网-陕西省政府采购金融服务平台”了解详情。

本通知书一式叁份；采购人、成交供应商及采购代理机构各执壹份。