

投标人资格审查表

投标人名称: 山东农业大学

序号	名称	内容	检验结果
1	营业执照原件扫描件;	是否提供:	✓
2	财务状况证明。是指提供 2020 或 2021 或 2022 年度财务报告或财务报表或基本账户开户行出具的银行资信证明(成立日期不足一年的附成立日期后的);	是否提供:	✓
3	依法缴纳税收的证明。是指提供本单位近半年(不少于 1 个月)的缴税证明,为税务部门出具的完税凭证或交税证明或银行出具的“银行电子缴税付款凭证”(免税企业须提供免税证明);	是否提供:	✓
4	依法缴纳社会保障资金的证明。是指提供本单位近半年(不少于 1 个月)的社会保障主管部门出具的社会保障缴纳证明或社会保障缴费清单或税务部门出具的完税凭证;	是否提供:	✓
5	法定代表人的授权委托书原件扫描件及授权代表的身份证扫描件;若法定代表人参加,仅提供法定代表人身份证明书及法人的身份证原件扫描件;(格式见附件);	是否提供:	✓
6	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。是指提供主要生产设备、检验设备表和主要技术、管理、服务人员数量表。格式见附件《履行合同的设备技术能力证明表》加盖公章;	是否提供:	✓
7	参加本次采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的声明和信用记录承诺。格式按《无重大违法记录声明》和《信用记录承诺函》。	是否提供:	✓
注: 1、未按规定提交 1 至 7 项证明文件的将予以无效标处理。 资格最终审查结果: 合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>			
核验人员签字	郭海红		
委托代理人签字			

说明: 1、本表除检验结果一列外,其余内容自行填写完毕,上传至电子投标文件其他材料。2、本表格如果与资格条件有冲突不符合的条件,以资格条件内容为准。

投标人业绩、证件统计表 (包一)

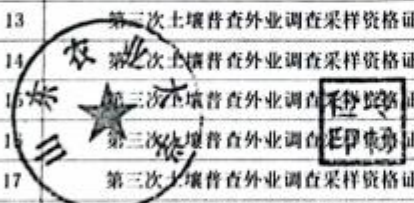
投标人名称: 山东农业大学

人员与设备配置情况(7分):

- X 1、项目负责人具有高级职称得2分;具有中级职称的,得1分;本项最高得2分。
 2、除项目负责人外,技术团队在满足10人基础上每多配备一名具有山东省(或国家)土壤普查办颁发的土壤普查外业调查采样技术领队考核结业人员得1分,本项最高得5分。(备注:须提供人员证书、身份证等)。

注:上述人员不能重复计算,投标文件必须提供证书原件扫描件或其他证明材料,所提供证书原件扫描件上传或其他证明材料至【从业人员】模块,未成功获取的不予计分。

序号	人员证书名称	是否提供	得分
1	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	2
2	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
3	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
4	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
5	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
6	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
7	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
8	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
9	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
10	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
11	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
12	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
13	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
14	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
15	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
16	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
17	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
18	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
19	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1
20	第三次土壤普查外业调查采样资格证	是	1



8	国家重点研发计划项目子课题：环渤海盐碱地水肥运筹控盐关键技术	2022.1.18	是	2
9	国家重点研发计划项目子课题：环渤海盐碱耕地有机质快速提升关键技术研究	2022.1.25	是	2
10	山东省重大科技创新工程项目：中低产田改良与产能提升关键技术研究与应用	2021.11.11	是	2

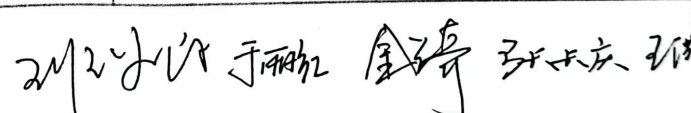

得分小计 8

企业实力(10分): [0-]

- 1、投标人具有土壤学、土地资源管理、地理信息科学领域高等教育或科研资质，得1分。1
- 2、投标人拥有土壤学相关省部级科研平台，得1分；拥有土壤学相关国家级科研平台得2分。3
- 3、投标人拥有土壤学相关省部级以上奖励，得1分；具有国家级奖励得2分。1
- 4、项目组人员2019年1月1日起承担过国家级或省级土壤调查或改良相关研究类项目或科研项目，国家级每项得2分，省部级每项得1分，本项最高得3分。(提供加盖公章的相关证明材料复印件扫描件或原件扫描件，否则不得分)。3
- 5、项目组人员2019年1月1日至今完成的土壤学相关研究类代表性论文成果，以第一或独立或通讯作者发表的专业文章，CSSCI或EI或SCI每篇得1分，中文核心期刊每篇得0.5分(其他文章不得分)，本项最高得2分。(提供加盖公章的相关证明材料复印件扫描件或原件扫描件，否则不得分)

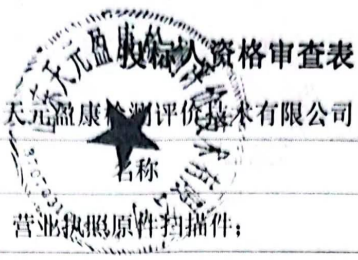
备注：注：相关证明材料以上传至电子标书中的原件扫描件或加盖公章的复印件扫描件为准，证明材料上传至【从业证书】或【投标所需其他材料】模块，未成功获取的不予计分。

序号	相关证明材料	是否提供	得分
1	具有土壤学、植物营养与肥料、土地资源学3个二级学科博士点	是	1
2	化肥高效利用国家工程研究中心	是	2
3	山东省土壤侵蚀与生态修复等重点实验室	是	1
4	作物生物学国家重点实验室	是	2
5	缓控释肥料国家工程技术研究中心	是	2
6	山东省农业环境重点实验室	是	1
7	山东省农业环境污染控制工程技术研究中心	是	1
8	山东省农业微生物重点实验室	是	1

9	山东省科学技术进步一等奖：山东省耕地质量评价与地力提升技术研究	是	1
10	山东省科学技术进步三等奖：莒南县城区基准地价更新及地价地动态管理系统研究	是	1
11	山东高等学校优秀科研成果一等奖：黄河三角洲土地利用变化的环境响应及其监测技术研究	是	1
12	国家重点研发计划项目子课题：环渤海盐碱地水肥运筹控盐关键技术	是	2
13	国家重点研发计划项目子课题：环渤海盐碱耕地有机质快速提升关键技术研究	是	2
14	山东省重大科技创新工程项目：中低产田改良与产能提升关键技术研究与应用	是	1
15	Biochar mitigates soil acidification and enhances carbon sequestration: effect of material and pyrolysis temperature	是	1
16	Distinct accumulation of bacterial and fungal residues along a salinity gradient in coastal salt-affected soils	是	1
17	Heavy metal ecological - health risk assessment under wheat - maize rotation system in a high geological background area in eastern China	是	1
18	酸化棕壤施用生物炭对油菜生长及土壤性状的影响	是	0.5
19	锅胁迫下水培杞柳生理特性及镉吸收转运	是	0.5
得分小计		9'	
合计分值		22'	
检验人员签字：			
投标人授权代表签字：			

说明：1、本表除得分一列外，其余内容自行填写完毕，上传至电子投标文件其他材料。2、本表格如果与评分标准有冲突不符合的条件，以评标标准内容为准。





投标人资格审查表

投标人名称：山东天元盈康检测评价技术有限公司

序号	内容	检验结果
1	营业执照原件扫描件；	是否提供：是
2	财务状况证明。是指提供 2020 或 2021 或 2022 年度财务报告或财务报表或基本账户开户行出具的银行资信证明（成立日期不足一年的附成立日期后的）；	是否提供：是 ✓
3	依法缴纳税收的证明。是指提供本单位近半年（不少于 1 个月）的缴税证明，为税务部门出具的完税凭证或交税证明或银行出具的“银行电子缴税付款凭证”（免税企业须提供免税证明）；	是否提供：是 ✓
4	依法缴纳社会保障资金的证明。是指提供本单位近半年（不少于 1 个月）的社会保障主管部门出具的社会保障缴纳证明或社会保障缴费清单或税务部门出具的完税凭证；	是否提供：是 ✓
5	法定代表人的授权委托书原件扫描件及授权代表的身份证扫描件；若法定代表人参加，仅提供法定代表人身份证明书及法人的身份证原件扫描件；格式见附件）	是否提供：是 ✓
6	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。是指提供主要生产设备、检验设备表和主要技术、管理、服务人员数量表。格式见附件《履行合同的设备技术能力证明表》加盖公章；	是否提供：是 ✓
7	参加本次采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的声明和信用记录承诺。格式按《无重大违法记录声明》和《信用记录承诺函》。	是否提供：是 ✓
注：1、未按规定提交 1 至 7 项证明文件的将予以无效标处理。资格最终审查结果：合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		
核验人员签字	郭海红	
委托代理人签字	于东东	

说明：1、本表除检验结果一列外，其余内容自行填写完毕，上传至电子投标文件其他材料。2、本表格如果有与资格条件有冲突不符合的条件，以资格条件内容为准。

投标人业绩证书统计表（包二）

投标人名称：山东天元盈康检测评价技术有限公司

人员与设备配置情况（7分）：1、项目负责人具有高级及以上职称得2分；具有中级职称的，得1分；本项最高得2分。2、除项目负责人外，其他项目配备人员每配备一名具有中级及以上职称人员得1分，本项最高得5分。注：上述人员不能重复计算，投标文件必须提供2022年6月至开标前在本单位连续3个月的社保缴纳证明及证书原件扫描件，提供证书原件扫描件上传至【从业人员】模块，未成功获取的不予计分。

序号	人员证书名称	是否提供	得分
1	郭海云-高级职称	是	2
2	邵清芬-高级职称	是	1
3	翟翠翠-中级职称	是	1
4	鞠小敏-中级职称	是	1
5	吴冰冰-中级职称	是	1
6	刘宝忠-中级职称	是	1
7	田雨-中级职称	是	1
8	张增祥-中级职称	是	
9	逢克清-中级职称	是	
10	陈传义-中级职称	是	
11	陈玉伟-中级职称	是	
12	孙文新-中级职称	是	
得分小计			7

企业业绩（8分）：自2020年6月1日至报价截止日（以合同签订时间为准，需提供签订合同及中标（成交）通知书原件扫描件）的类似项目业绩。例如：承揽的土壤类相关检测项目或土壤样品制备类项目，每提供一项得2分，本项最高得8分。注：以上传至诚信库中的中标通知书及合同协议书原件扫描件为准，否则该项业绩不得分。业绩上传至【企业业绩】模块。

序号	项目名称	合同签订日期	是否从诚信库中获取	得分
1	招远市第三次土壤普查试点土壤样品制备服务项目	2022/09/20	已上传电子投标系统	2

2	潍坊市寒亭区第三次土壤(盐碱地)普查服务项目	2022/09/27	已上传电子投标系统	2
3	利津县第三次普查盐碱地资源调查内业土样制备采购项目	2022/10/18	已上传电子投标系统	2
4	山东省林业保护和发展服务中心 2023 年度省级林产品质量安全产地环境土壤风险监测项目抽样检测服务采购	2023/04/17	已上传电子投标系统	2
5	桓台县第三次土壤普查项目	2023/07/07	已上传电子投标系统	
6	潍城区第三次土壤普查工作外业调查采样、样品制备项目	2023/07/20	已上传电子投标系统	
得分小计				8
<p>企业实力 (5 分)：1、投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证及职业健康管理体系认证证书的，每提供一份得 1 分，共 3 分。2、投标人具有市级以上市场监管单位颁的“守合同重信用”证书每有一项得 2 分，最高得 2 分。注：提供证书原件扫描件上传至【企业各类证书】模块，未成功获取的不予计分。</p>				
序号	人员证书名称	是否提供	得分	
1	质量管理体系认证证书	是	1	
2	环境管理体系认证证书	是	1	
3	职业健康管理体系认证证书	是	1	
4	“守合同重信用”证书	是	2	
得分小计			5	
合计分值			20 分	
检验人员签字:		王洪刚 于丽红 张庆庆 金涛 孙 2.2.2		
投标人授权代表签字:		于丽红		

说明：1、本表除得分一列外，其余内容自行填写完毕，上传至电子投标文件其他材料。2、本表格如果与评分标准有冲突不符合的条件，以评标标准内容为准

2023 年高唐县第三次土壤普查项目

评 标 报 告

招 标 人：高唐县农业农村局

招标代理：山东东郡招标有限公司

二零二三年九月



扫描全能王 创建

目 录

- 一、采购工作回顾
- 二、开标、评审过程
- 三、无效报价情况说明
- 四、澄清、说明事项纪要
- 五、供应商得分排序
- 六、评审结果



一、采购工作回顾

发布公告时间、媒体及报名情况

2023年9月5日在中国山东政府采购网、聊城市公共资源交易中心网发布本项目招标公告。报名截止时间前,该项目包一共有13家单位报名并获取了招标文件,名单如下:山东农大肥业科技股份有限公司、山东省煤田地质局第五勘探队、山东安盟建设工程有限公司、山东创聚新能源有限公司、山东省地质矿产勘查开发局八〇一水文地质工程地质大队、山东品冠检测技术服务有限公司、山东省核工业二四八地质大队、山东省交通科学研究院、山东农业大学、山东山咨工程咨询有限公司、山东省物化探勘查院、圣鑫土地房地产资产评估测绘(山东)有限公司、山东合泰检测技术有限公司。该项目包二共有7家单位报名并获取了招标文件,名单如下:山东农大肥业科技股份有限公司、山东省煤田地质局第五勘探队、山东安盟建设工程有限公司、山东安谱检测科技有限公司、山东鼎安检测技术有限公司、山东天元盈康检测评价技术有限公司、山东天衡检测有限公司。

二、开标、评标过程

1、开标

截止到2023年9月26日9时00分,本项目包一共有6家投标人递交了投标文件,分别是:山东省交通科学研究院、山东农业大学、山东山咨工程咨询有限公司、山东省物化探勘查院、圣鑫土地房地产资产评估测绘(山东)有限公司、山东合泰检测技术有限公司。本项目包二共有4家投标人递交了投标文件,分别是:山东安谱检测科技有限公司、山东鼎安检测技术有限公司、山东天元盈康检测评价技术有限公司、山东天衡检测有限公司。于2023年9月26日9时00分,在高唐县政府采购中心不见面开标大厅机位一主持了本项目的开标会议,各投标人代表均在聊城市公共资源交易中心不见面开标大厅完成签到、解密工作,程序合法、真实有效。

2、评标委员会组成情况

根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例和专门为本项目制定的《2023年高唐县第三次土壤普查项目评审标准》及国家、各部委和山东省的有关规定,从山东省政府采购专家库随机抽取了农业综合开发生态工程、环境污染监测仪器设备等方面4名专家金兰奇、张长庆、王洪彬、于丽红与招标人授权代表班为民共同组成评标委员会,评标委员会推荐王



洪彬为评标委员会主任。

3、评标

2023年9月26日09时00分,在高唐县政府采购中心第一评标室,由招标代理公司主持召开了本项目评标会议。

评标委员会对投标文件进行了符合性审查,依据评审细则及招标文件规定,经综合评审排序,每标包分别向招标人推荐了三名中标候选人。

三、无效报价情况说明

包一:在资格审查过程中发现:山东省交通科学研究院投标文件未按招标文件要求提供营业执照扫描件。根据招标文件第二章投标须知‘投标须知前附表’第18投标人需提交的资格、资质证明文件相关规定,故对山东省交通科学研究院作无效标处理。

在技术标评审过程中发现:山东山咨工程咨询有限公司技术标内容出现人员姓名等相关信息,根据招标文件根据本项目招标公告六、其他补充事宜:3.重要说明(2)本项目采用电子标评审,其中技术标采用暗标评审,暗标格式要求详见招标文件附件,未按暗标格式要求制作技术标的,作无效标处理及招标文件第七章暗标编制要求等相关规定,故对山东山咨工程咨询有限公司作无效标处理。

包二:在资格审查过程中发现:山东鼎安检测技术有限公司投标文件未按招标文件要求提供营业执照扫描件。根据招标文件第二章投标须知‘投标须知前附表’第18投标人需提交的资格、资质证明文件相关规定,故对山东鼎安检测技术有限公司作无效标处理。

四、澄清、说明事项纪要

无。

五、供应商综合评审情况

经评标委员会按照招标文件评审办法、定标原则及《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规的规定对投标人的投标文件进行综合评审,评标结果如下:

包一:

投标人名称	投标报价(元)	综合得分	排名
山东省物化探勘查院	846597.15	69.64	2
山东农业大学	827190.0	88.53	1
圣鑫土地房地产资产评估测绘(山东)有限公司	841330.0	65.13	3



山东合泰检测技术有限公司	844865.0	62.80	4
--------------	----------	-------	---

包二:

投标人名称	投标报价(元)	综合得分	排名
山东安谱检测科技有限公司	166060	82.51	2
山东天元盈康检测评价技术有限公司	165338	92.17	1
山东天衡检测有限公司	166782	75.31	3

根据招标文件评标办法规定,经评标委员会综合评审,根据综合得分由高到低每标包推荐三名中标候选人:

包一:

中标(候选)人名称	投标报价(元)	综合得分	推荐排名
山东农业大学	827190.0	88.53	1
山东省物化探勘查院	846597.15	69.64	2
圣鑫土地房地产资产评估测绘(山东)有限公司	841330.0	65.13	3

包二:

中标(候选)人名称	投标报价(元)	综合得分	推荐排名
山东天元盈康检测评价技术有限公司	165338	92.17	1
山东安谱检测科技有限公司	166060	82.51	2
山东天衡检测有限公司	166782	75.31	3

评标委员会成员:

张庆 张明 孙/28/11
于丽娟 金涛

招标人:

赵厚楼 杨静

山东东郡招标有限公司

2023年9月26日



山东省政府采购评审劳务报酬支付表

填表时间：2023年9月26日

项目编号	SDGP3715260002023-02000165/XGTZFCG-2023-004	项目名称	2023年高唐县第三次土壤普查项目		分包数量	2个			
采购人	高唐县农业农村局		采购代理机构	山东东郡招标有限公司					
预算金额	101.439481万元	成交金额	万元	评审地点	高唐县公共资源交易中心				
评审时间	2023年9月26日 09时00分 至 2023年9月26日 17时15分								
评审专家姓名及身份	开户银行及账号	评审劳务报酬(元)	误工补偿(元)	住宿费(元)	城市间交通费(元)	扣减(元)	支付金额	评审专家签字	备注
[Redacted]	[Redacted]	750			177			张庆庆	
[Redacted]	[Redacted]	750			154			张MM	
[Redacted]	[Redacted]	750			168			金兴奇	
[Redacted]	[Redacted]	750			180			于丽红	
合计		3000			679				3679元
采购人代表	采购代理机构项目负责人 郭海红		采购代理机构 (加盖公章)						

服务时间：以第三次全国土壤普查的要求为准。

服务要求：包一：707个表层样点的外业调查与采样。包二：完成高唐县第三次全国土壤普查试点表层及剖面土壤样品的制备工作。对表层及剖面土壤样品数量为707个表层样点，15个剖面样点（以上级下发任务为准），开展表层土壤混合样品、发生层样品等的制备工作。