

山东省潍坊市寿光市农业农村局寿光市 2023 年秸秆综合利用项目中标公告  
(招标编号: ZFCG-SG-2023-0169)

一、中标人信息:

标段(包)[001]山东省潍坊市寿光市农业农村局寿光市 2023 年秸秆综合利用项目-包 A1:  
机收、秸秆精细粉碎及深耕耙压:

中标人: 寿光市新时代农机专业合作社 中标价格: 189.2 万元

标段(包)[002]山东省潍坊市寿光市农业农村局寿光市 2023 年秸秆综合利用项目-包 A2:  
机收、秸秆精细粉碎及深耕耙压:

中标人: 寿光市源兴农机专业合作社 中标价格: 160.5 万元

标段(包)[004]山东省潍坊市寿光市农业农村局寿光市 2023 年秸秆综合利用项目-包 C:  
购买菌剂:

中标人: 寿光市圆悦农业科技有限公司 中标价格: 0.001968 万元

标段(包)[005]山东省潍坊市寿光市农业农村局寿光市 2023 年秸秆综合利用项目-包 D 秸  
秆资源利用调查与还田生态效应检测:

中标人: 潍坊信博理化检测有限公司 中标价格: 29.85 万元

二、其他:

1、评审专家名单: 钟伟杰、房春燕、王思萍、杨荣华、袁悦强

2、代理服务收费标准及金额:

收费标准: 详见招标文件。收费金额: 包 A1: 人民币贰万贰仟壹佰叁拾陆元整; 包 A2: 人  
民币壹万玖仟捌佰肆拾元整; 包 C: 人民币叁仟玖佰肆拾伍元整; 包 D: 人民币肆仟肆佰柒  
拾捌元整; 。

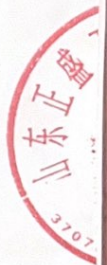
3、公告期限

自本公告发布之日起 1 个工作日

4、其他补充事宜

包 A1:

1. 评标委员会评标结果: 安丘市长青农机专业合作社 (62、62、67、59、66)、寿光市新时  
代农机专业合作社 (88、87、93、86、94)、寿光市源兴农机专业合作社 (84、84、89、  
81、91)、潍坊绿野农机专业合作社 (65、68、72、65、68)。



2. 未成交供应商的未成交原因：安丘市长青农机专业合作社：评审得分较低（商务部分得分偏低）；寿光市源兴农机专业合作社：评审得分较低（商务部分得分偏低）；潍坊绿野农机专业合作社：评审得分较低（商务部分得分偏低）。

包 A2:

1. 评标委员会评标结果：安丘市长青农机专业合作社（62、62、67、59、66）、寿光市新时代农机专业合作社（88、87、93、86、94）、寿光市源兴农机专业合作社（84、84、89、81、91）、潍坊绿野农机专业合作社（65、68、72、65、68）。

2. 未成交供应商的未成交原因：安丘市长青农机专业合作社：评审得分较低（商务部分得分偏低）；潍坊绿野农机专业合作社：评审得分较低（商务部分得分偏低）；寿光市新时代农机专业合作社：根据招标文件要求，此投标人为包 A1 中标人，自动丧失中标资格。

包 C:

1. 评标委员会评标结果 山东玛尔斯生物科技有限公司（72.52、69.52、80.52、72.52、7252）寿光市圆悦农业科技有限公司（85、79、92、82、92）昌乐迪好农农业科技服务有限公司（6782、59.82、75.82、67.82、67.82）寿光旺民农业科技有限公司（64.52、59.52、72.52、6752、6952）山东百花生物集团有限公司（符合性审查不通过，废标）。

2. 未成交供应商的未成交原因：山东玛尔斯生物科技有限公司：评审得分较低（商务部分得分偏低）；昌乐迪好农农业科技服务有限公司：评审得分较低（商务部分得分偏低）；寿光旺民农业科技有限公司：评审得分较低（商务部分得分偏低）；山东百花生物集团有限公司（符合性审查不通过，废标）。

包 D:

1. 评标委员会评标结果 潍坊金润理化检测有限公司（61.95、67.95、64.95、64.95、58.95）潍坊信博理化检测有限公司（87、88、93、88、96）山东合泰检测技术有限公司（73.95、7995、81.95、79.95、81.95）。

2. 未成交供应商的未成交原因：潍坊金润理化检测有限公司：评审得分较低（商务部分得分偏低）；山东合泰检测技术有限公司：评审得分较低（商务部分得分偏低）。

### 三、监督部门

本招标项目的监督部门为寿光市财政局。

### 四、联系方式

招 标 人：寿光市农业农村局

地 址：寿光市商务小区 5 号楼 C 座



联系人：袁悦强

电 话：17861217080

电子邮件：/

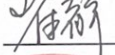
招标代理机构：山东正盛工程管理有限公司

地 址：寿光市企业总部群 11 号楼 11 层

联系人：王志鹏

电 话：0536-5789666

电子邮件：sdzhengsheng@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）

