

宜君县发展和改革局2025年宜君县农户科学储粮项目中标（成交）明细

陕西恒广茂禾项目管理有限公司受宜君县发展和改革局委托，采用公开招标进行采购2025年宜君县农户科学储粮项目（项目编号：HGMHCG-2026-08）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（2025年宜君县农户科学储粮项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西首阔建设工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：5,763,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	仓	2025年宜君县农户科学储粮项目	<p>1、规格：外形尺寸：长5.95m×宽2.02m×高2.9m（尺寸允许偏差符合GB50205规定，负偏差不大于-2%）；有效仓储容积：33.8立方米；结构形式：装配式型钢骨架+钢板冲孔网防护结构，现场螺栓拼装（骨架型钢类型可选C型钢、槽钢等力学性能相当符合强度要求型材）。2、主要材料要求（1）材质：所有钢骨架均采用Q235B及以上材质钢材（符合GB/T700）。（2）结构：主体骨架由上横梁、中横梁、下横梁、中立柱、左右立柱、活动立柱、仓门及钢板网组装而成。（3）立柱：采用3.0mm厚钢板冷弯成型为C型钢或槽钢（力学性能相当），确保立柱强度达标。（4）横梁：横梁均采用2.5mm厚C型钢或槽钢（力学性能相当），确保横梁承重及连接稳定性。（5）活动立柱：仓内设置活动立柱，间距依据LS/T8005执行，总数满足结构稳定性要求。材质：采用壁厚1.5mm的方管压制而成。（6）仓门：设置3个进出粮仓门，门框采用壁厚2.5mm的型钢（50C型钢和30mm×50mm方管）焊接而成，门框牢固，开关灵活。（7）防护网片：采用钢板冲孔网（菱形孔），底座钢板网板厚2.0mm，网孔规格20mm×30mm菱形孔；四周防护网板厚2.0mm，网孔规格30mm×50mm菱形孔。（8）雨棚：由钢骨架和彩钢瓦两部分组成，雨棚骨架采用1.5mm厚方管焊接制作，彩钢瓦：基板厚度0.40mm，压型镀锌钢板。（9）底座：粮仓底座分为3件，均由壁厚1.5mm方管焊接而成。底座平整，称重均匀，满足仓体安装及储粮承重需求。（10）表面处理：工艺：工厂静电喷塑。连接件：全部采用热浸镀锌。杜绝现场刷漆（环保耐用）。（11）材料卫生要求：接触面要求：所有与粮食直接接触的涂层/镀层必须无毒、无味、无迁移。执行标准：必须符合GB4806.1-2016及GB4806.10-2016（符合国家现行相关食品安全国家标准）。关键指标：铅、镉、铬、汞等重金属迁移量不得超标，严禁脱落混入粮食。3、工艺与性能要求：要达到用料厚实，稳固耐用，通风防霉，防鼠防雀，装拆便捷。4、配套要求：所有螺栓、垫圈、插销等连接件均采用镀锌件的连接件，防止锈蚀咬死，确保装拆便捷、连接牢固。5、执行标准：产品设计及性能须符合LS/T 8005-2023《农户小型粮仓建设技术规范》；GB4806.10-2016执行最新标准；GB/T13912-2020；GB/T700及国家现行相关标准</p>	友发	陕西首阔建设工程有限公司	5,763,000.00	1.00	批	5,763,000.00