

政府采购货物买卖合同

项目名称：2026年温县铁棍山药(怀药)冷链仓储建设项目(包1)

合同编号：温交易【2026】35号-2

甲方：温县农业农村局

乙方：河南鑫三和机电工程有限公司

签订时间：2026年5月14日



甲方（全称）：温县农业农村局（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：河南鑫三和机电工程有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：2026年温县铁棍山药（怀药）冷链仓储建设项目（包1）

采购项目编号：温财招标采购-2026-7

(2) 项目内容：项目内容及供货范围、规格型号、分项报价如下

序号	名称	产品配置	品牌及规格型号	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	制冷系统							
1	制冷机组	1. 压缩机型号： 2*SRL200E+1*SRL240E； 2. 在工况为-7℃/+36℃时，制冷量为408.7kw，输入功率为128.6kw； 3. 型号：投标人自行提报； 4. 配置要求：机组需配套有油分离器、储液器、油冷却器、控制阀门等； 5. 电控要求：配套电控柜喷塑外壳，PLC控制，高清触摸屏，带远程监控； 6. 包含容器报检。	型号： RMTFSG2-60+G1-70； 品牌：河南鑫三和	套	1	198800.00	198800.00	
2	蒸发式冷凝器	1. 名称：顺流式蒸发冷凝器； 2. 型号：投标人自行提报； 3. 技术要求：换热量≥1165kw，盘管要求一体成型、整体热浸锌，外壳采用镀铝锌板，PVC蜂窝式横流填料； 4. 带水箱加热。	型号：STS-1285， 品牌：河南顺科	台	1	93600.00	93600.00	排热量： 1285KW

3	冷风机	<p>1. 名称: 氟用吊顶式冷风机;</p> <p>2. 型号: 投标人自行提报;</p> <p>3. 参数要求: 蒸发温度-7℃时, 换热量\geq45kw;</p> <p>4. 材质要求: 铜管铝片, 喷塑外壳, 合金扇叶, 施乐百电机, 电化霜。</p>	<p>型号: FLT 3320P.503;</p> <p>品牌: 逸腾</p>	台	4	23200.00	92800.00
4	冷风机	<p>1. 名称: 氟用吊顶式冷风机;</p> <p>2. 型号: 投标人自行提报;</p> <p>3. 参数要求: 蒸发温度-7℃时, 换热量\geq36kw;</p> <p>4. 材质要求: 铜管铝片, 喷塑外壳, 合金扇叶, 施乐百电机, 电化霜。</p>	<p>型号: ESL 2810P.405B;</p> <p>品牌: 逸腾</p>	台	8	20700.00	165600.00
5	压力调节阀	<p>1. 名称: 压力调节阀;</p> <p>2. 材质: 钢制;</p> <p>3. 规格: DN80;</p> <p>4. 连接形式: 焊接。</p>	<p>品牌: 山东东阀;</p> <p>型号: IPRV-80D</p>	只	1	5200.00	5200.00
6	截止阀	<p>1. 名称: 氟直通式截止阀;</p> <p>2. 材质: 钢制;</p> <p>3. 规格: DN65;</p> <p>4. 连接形式: 焊接。</p>	<p>品牌: 埃姆基;</p> <p>型号: RVY65-D</p>	只	1	490.00	490.00
7	截止阀	<p>1. 名称: 氟直通式截止阀;</p> <p>2. 材质: 钢制;</p> <p>3. 规格: DN125;</p> <p>4. 连接形式: 焊接。</p>	<p>品牌: 埃姆基;</p> <p>型号: RVY125-D</p>	只	1	1100.00	1100.00
8	截止阀	<p>1. 名称: 氟直通式截止阀;</p> <p>2. 材质: 钢制;</p> <p>3. 规格: DN40;</p> <p>4. 连接形式: 焊接。</p>	<p>品牌: 埃姆基;</p> <p>型号: RVY40-D</p>	只	4	298.00	1192.00
9	截止阀	<p>1. 名称: 氟直通式截止阀;</p> <p>2. 材质: 钢制;</p> <p>3. 规格: DN32;</p> <p>4. 连接形式: 焊接。</p>	<p>品牌: 埃姆基;</p> <p>型号: RVY32-D</p>	只	8	218.00	1744.00

10	电磁阀	1. 名称:电磁阀; 2. 材质:铜阀; 3. 规格:Φ35; 4. 连接形式:焊接。	品牌:浙江鸿森; 型号:EVR20	只	12	690.00	8280.00	
11	球阀	1. 名称:球阀; 2. 材质:铜阀; 3. 规格:Φ28; 4. 连接形式:焊接。	品牌:浙江鸿森; 型号:HBC-28S	只	12	180.00	2160.00	
12	干燥过滤器	1. 名称:干燥过滤器; 2. 材质:钢制; 3. 规格:1-1/8ODF; 4. 连接形式:焊接。	品牌:浙江鸿森; 型号:DFS-309S	只	12	80.00	960.00	
13	膨胀阀	1. 名称:热力膨胀阀; 2. 材质:铜阀; 3. 规格:外平衡式; 4. 连接形式:焊接。	品牌:丹佛斯; 型号:TGE20	只	12	730.00	8760.00	
14	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管(含管件); 2. 材质、压力等级:Φ133\20#\GB/T8163; 3. 连接形式:焊接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验; 5. 含焊接压力报检。	品牌:鲁丽磐金; 型号:Φ133*4.5	米	36	93.00	3348.00	
15	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管(含管件); 2. 材质、压力等级:Φ89\20#\GB/T8163; 3. 连接形式:焊接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验; 5. 含焊接压力报检。	品牌:鲁丽磐金; 型号:Φ89*4	米	36	58.00	2088.00	

16	无缝钢管	<p>1. 名称:无缝钢管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ76\20#\GB/T8163;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验;</p> <p>5. 含焊接压力报检。</p>	<p>品牌: 鲁丽磐金;</p> <p>型号: Φ76*4</p>	米	78	49.00	3822.00	
17	无缝钢管	<p>1. 名称:无缝钢管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ57\20#\GB/T8163;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验;</p> <p>5. 含焊接压力报检。</p>	<p>品牌: 鲁丽磐金;</p> <p>型号: Φ57*3.5</p>	米	54	36.00	1944.00	
18	无缝钢管	<p>1. 名称:无缝钢管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ45\20#\GB/T8163;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验;</p> <p>5. 含焊接压力报检。</p>	<p>品牌: 永安昊宇;</p> <p>型号: Φ45*3</p>	米	54	30.00	1620.00	
19	无缝钢管	<p>1. 名称:无缝钢管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ38\20#\GB/T8163;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验;</p> <p>5. 含焊接压力报检。</p>	<p>品牌: 永安昊宇;</p> <p>型号: Φ38*2.5</p>	米	60	26.00	1560.00	

20	无缝钢管	<p>1. 名称:无缝钢管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ32\20#\GB/T8163;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 压力试验及吹、洗设计要求:含管道酸洗、气压试验、真空试验;</p> <p>5. 含焊接压力报检。</p>	<p>品牌: 永安昊宇;</p> <p>型号: Φ32*2.5</p>	米	12	20.00	240.00	
21	紫铜管	<p>1. 名称:紫铜管(含管件);</p> <p>2. 材质、压力等级:Φ28\T2M\GB/T17791;</p> <p>3. 连接形式:焊接;</p> <p>4. 设备需进行压力试验及吹、洗设计要求,含管道酸洗、气压试验、真空试验。</p>	<p>品牌: 七星;</p> <p>型号: Φ28*1.2</p>	米	30	190.00	5700.00	
22	保温瓦壳	<p>1. 绝热材料品种:聚异氰脲酸酯(PIR);</p> <p>2. 规格:Φ133;品牌:利高;</p> <p>3. 绝热厚度:50mm;</p> <p>4. 要求:施工完毕满足施工及验收规范,达到验收标准。</p>	<p>品牌: 利高;</p> <p>型号: 133*Δ50</p>	米	36	85.00	3060.00	
23	保温瓦壳	<p>1. 绝热材料品种:聚异氰脲酸酯(PIR);</p> <p>2. 规格:Φ89;品牌:利高;</p> <p>3. 绝热厚度:50mm;</p> <p>4. 要求:施工完毕满足施工及验收规范,达到验收标准。</p>	<p>品牌: 利高;</p> <p>型号: 89*Δ50</p>	米	36	77.00	2772.00	

24	保温瓦壳	1. 绝热材料品种:聚异氰脲酸酯 (PIR) ; 2. 规格: Φ 76; 品牌:利高; 3. 绝热厚度:50mm; 4. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 利高; 型号: 76* Δ 50	米	45	68.00	3060.00	
25	保温瓦壳	1. 绝热材料品种:聚异氰脲酸酯 (PIR) ; 2. 规格: Φ 57; 品牌:利高; 3. 绝热厚度:50mm; 4. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 利高; 型号: 57* Δ 50	米	50	59.00	2950.00	
26	铝板	1. 材料:铝合金板保护层; 2. 厚度:0.4mm; 3. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 锦通源; 型号: 0.4mm	m ²	10	47.00	470.00	
27	铝箔布	1. 材料:铝箔布; 2. 厚度:0.15mm; 3. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。		m ²	100	24.00	2400.00	
28	橡塑保温	1. 名称:橡塑海绵保温, 阻燃B1级; 2. 绝热厚度:30mm; 品牌:华美; 3. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华美; 型号: 30mm厚	m ²	5	70.00	350.00	
29	橡塑保温管	1. 名称:橡塑海绵保温, 阻燃B1级; 2. 规格: Φ 45; 品牌:华美; 3. 绝热厚度:30mm; 4. 要求:施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华美; 型号: 48*30mm厚	米	24	29.00	696.00	

30	橡塑保温管	1. 名称: 橡塑海绵保温, 阻燃 B1 级; 2. 规格: $\Phi 28$; 品牌: 华美; 3. 绝热厚度: 30mm; 4. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华美; 型号: 28*30mm 厚	米	20	20.00	400.00	
31	氟利昂	1. 名称: R507; 2. 符合国家检测标准。	品牌: 梅兰	公斤	10 50	62.00	65100.00	
32	冷冻油	1. 螺杆机专用; 2. 符合国家检测标准。	品牌: 明可途 型号: MKPOE-120	升	16 0	90.00	14400.00	
33	PVC管	$\Phi 32$, 管件、管帽等		米	70	5.00	350.00	
34	蒸发器吊架	1. 安装部位: 冷风机固定; 2. 材质: 镀锌型钢, 镀锌通丝; 3. 要求: 防腐、保温, 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 河南鑫三和; 型号: 定制	套	12	2480.0 0	29760.00	立柱: $\varnothing 114 \times 4$ 镀锌钢管; 横梁: $\angle 50 \times 50 \times 5$ 角钢; 吊丝: M12 通丝
35	管道支架	1. 安装部位: 制冷管道固定, 自行深化设计; 2. 材质: 镀锌型钢; 3. 要求: 防腐、保温, 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 河南鑫三和; 型号: 定制	批	1	19200.0 00	19200.00	6.3#槽钢, $\angle 50 \times 50 \times 5$ 角钢

36	钢结构机房	<p>1. 结构材料:H型钢、镀锌方管、岩棉板、门、窗户;</p> <p>2. 外形尺寸:4500*3500*4000mm;</p> <p>3. 机组基础:碎石、钢筋编网、混净土水泥;</p> <p>4. 机房顶部承重:不小于12T;</p> <p>5. 要求:施工完毕满足施工及验收规范,达到验收标准。</p>	<p>品牌:河南鑫三和;</p> <p>型号:定制</p>	套	1	53000.00	53000.00	H型钢:H200*200mm, H200*100mm 矩管:100*50mm, 50mm 岩棉板
37	辅材及配件	<p>1. 保温胶、发泡料、焊材、气体、压力管道焊接等;</p> <p>2. 含管道安装。</p>		批	1	14600.00	14600.00	
二 电气								
1	区域控制柜	<p>1. 外壳材质:喷塑;</p> <p>2. 安装方式:壁挂式;</p> <p>3. 显示:温度、湿度,显示精度0.1;</p> <p>4. 其他:元器件采用国标产品。</p>	<p>品牌:河南鑫三和;</p> <p>型号:厂家定制;</p>	台	6	1600.00	9600.00	
2	冷库灯	<p>1. 一体化LED三防灯;</p> <p>2. 电源:220VAC,功率50W;</p> <p>3. 安装方式:吸顶式;</p> <p>4. 防护等级:IP66;</p> <p>3. 吸顶安装。</p>	<p>品牌:云轩;</p> <p>型号:YXZM-60-DF;</p>	个	60	86.00	5160.00	
3	电力电缆	<p>1. 名称:电力电缆;</p> <p>2. 型号:ZC-KVV-3x4mm²+1x6mm²;</p> <p>3. 要求:施工完毕满足施工及验收规范,达到验收标准。</p>	<p>品牌:华东电缆</p>	米	360	25.00	9000.00	

4	电力电缆	1. 名称: 电力电缆; 2. 型号: ZC-KVVVR-3x1.5mm ² +1x1mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	40 0	14.00	5600.00	
5	电力电缆	1. 名称: 电力电缆; 2. 型号: ZC-KVVVR-3x2.5mm ² +1x1mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	50	18.00	900.00	
6	控制电缆	1. 名称: 控制电缆; 2. 型号: ZC-RVV-3x0.5mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	35 0	5.00	1750.00	
7	控制电缆	1. 名称: 控制电缆; 2. 型号: ZC-RVV-2x1.5mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	35 0	6.00	2100.00	
8	控制电缆	1. 名称: 控制电缆; 2. 型号: ZC-RVV-2x0.5mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	60 0	4.00	2400.00	
9	控制电缆	1. 名称: 控制电缆; 2. 型号: ZC-RVV-10x0.5mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	38 0	7.00	2660.00	
10	电力电缆	1. 名称: 电力电缆; 2. 型号: ZC-KVVVR-3x10mm ² +2x6mm ² ; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 华东电缆	米	38 0	90.00	34200.00	

11	桥架	1. 名称: 电缆桥架; 2. 型号及规格: 150x100mm; 3. 材质: 镀锌; 4. 其他: 具体详见施工图纸及招标文件, 满足施工及验收规范。	品牌: 定制; 规格: 150x100x1.2mm	米	68	36.00	2448.00	
12	桥架	1. 名称: 电缆桥架; 2. 型号及规格: 100x50mm; 3. 材质: 镀锌; 4. 其他: 具体详见施工图纸及招标文件, 满足施工及验收规范。	品牌: 定制; 规格: 100x50x1.0mm	米	170	32.00	5440.00	
13	镀锌穿线管	1. 名称: 镀锌穿线管; 2. 型号: 国标要求; 3. 要求: 施工完毕满足施工及验收规范, 达到验收标准。	品牌: 定制; 规格: $\phi 25 \times 0.7$	米	210	4.50	945.00	
14	支吊架及辅料	1. 镀锌角铁、胶布、线鼻、防火泥等; 2. 含布线、安装等。		批	1	14700.00	14700.00	国标
三	库体保温							
1	聚氨酯夹芯板	1. 板材类型: 机制板; 2. 整板厚度: 100mm; 3. 容重: $40 \pm 2 \text{Kg/m}^3$, 抗压强度不小于 160kPa; 4. 板材属性: 防静电涂层; 5. 板材材质: 双面彩钢, 冠洲板, 0.5mm 厚; 6. 防火等级: B1 级; 7. 含内外包角。	品牌: 河南节诺; 型号: 100mm 厚, 双面彩钢	m^2	3740	153.00	572220.00	

2	挤塑板	<ol style="list-style-type: none"> 名称: XPS 挤塑板; 抗压强度: $\geq 250\text{kpa}$; 阻燃等级: B2 级; 容重: 不低于 28Kg/m^3; 含上下层防水膜; 含铺设。 	品牌: 鹤壁亚兴; 型号: 50mm 厚, 双层	m^2	16 41	42.00	68922.00	总厚度: 100mm
3	库体支撑	<ol style="list-style-type: none"> 安装部位: 库板支撑、墙板固定, 自行深化设计; 材质: 镀锌型材; 防腐、保温及标识形式: 按设计及规范要求; 含安装。 	品牌: 河南鑫三和; 型号: 厂家定制	m^2	16 41	22.00	36102.00	6. 3#槽钢, C 型钢 160*60* 25*2.5m m, L 型镀锌 钢板
4	离心式风幕机	<ol style="list-style-type: none"> 材质: 轴流式喷塑风幕机; 规格: 配套门洞 2200mm*2600 使用; 电源: 380VAC; 类型: 离心式; 其他: 投标人根据经验及使用要求自行深化报价, 提供品牌型号及参数。 	品牌: 先力; 型号: L=2200mm	台	6	1550.0 0	9300.00	离心式
5	齿条式电动单开平移门	<ol style="list-style-type: none"> 规格: 门口 2.2*2.6m 高; 厚度: 100 厚门扇+0.6mm 彩钢面板, 加内开门器; 形式: 电动单开; 材料: 门樘、上下滑道及门边框均为铝合金型材; 配彩钢滑道罩及 0.8 厚不锈钢门洞包扣; 含安装。 	品牌: 河南节诺; 型号: 100mm 厚, 双面彩钢, 电动单开	扇	4	11120. 00	44480.00	

6	齿条式电动双开平移门	1. 规格: 门口 2.2*2.6m 高; 2. 厚度: 100mm 厚门扇+0.6mm 彩钢面板; 3. 形式: 电动双开; 4. 材料: 门樘、上下滑道及门边框均为铝合金型材; 配彩钢滑道罩及 0.8 厚不锈钢门洞包扣; 5. 含安装。	品牌: 河南节诺; 型号: 100mm 厚, 双面彩钢, 电动双开	扇	2	12160.00	24320.00
7	辅材及配件	1. 发泡料、胶、蘑菇头、铆钉、固定块等; 2. 含安装。		批	1	15000.00	15000.00
四	智能化						
1	监控摄像机	1. 无死角高清夜视; 2. 网线+电源供电; 3. 手机推送; 4. 硬盘。	品牌: 海康威视; 型号: HK-E2P4L-P	个	8	600.00	4800.00
2	硬盘录像机	1. 接入路数: 8 路; 2. 网线供电; 3. 存储容量: 2TB。	品牌: 海康威视; 型号: DS-7804N-F1/4P/SSD-2T	台	1	1790.00	1790.00
3	显示器	1. 尺寸: 不小于 24 寸; 2. 直面屏; 3. 分辨率: 不低于 1920*1080。	品牌: 联想; 型号: RuiTian2410V	台	1	700.00	700.00
4	线缆	带辅料、网线、电源线、电缆接头等。		批	1	1500.00	1500.00
5	制冷机组云操作系统	1 手机 APP、电脑, 远程显示及操作设备运行; 2. 实时显示运行数据, 记录机组运行情况。	品牌: 河南鑫三和; 型号: 定制	套	1	8000.00	8000.00
五	叉车和货架						

1	移动式货架	1. 规格: 1450mm*1100mm*1400mm (高); 2. 承重: 不小于 1000kg; 3. 立柱: 方管 50*50*1.5mm 等; 4. 净重: 不低于 57kg; 5. 热镀锌。	品牌: 河南鑫三和; 型号: 定制	套	15 60	655.00	1021800.00	
2	电动叉车	1. 名称: 电动叉车; 2. 额定载荷: 3000kg; 3. 三级 5 米门架。	品牌: 龙工; 型号: CPD305	台	2	143000 .00	286000.00	永磁电机双 15
六 变压器								
1	变压器	1. 一体式; 2. 容量: 250kVA; 3. 含安装。	品牌: 平顶山天晟; 型号: 315KVA 箱变	台	1	122000 .00	122000.00	现场勘查后, 加大变压器容量。内含: 高压进线柜、低压进线柜、低压补偿柜、低压出线柜、计量装置等
合计(元):	小写金额						3127413.00	
合计(元):	大写金额			叁佰壹拾贰万柒仟肆佰壹拾叁元整				

(3) 政府采购组织形式: 政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(4) 政府采购方式: 公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商
 询价 单一来源 框架协议 其他: _____

(注: 在框架协议采购的第二阶段, 可选择使用该合同文本)

(5) 中标采购标的制造商是否为中小企业: 是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同 (中小企业预留合同): 是 否

若本项目不专门面向中小企业采购, 是否给予小微企业评审优惠: 是 否

(6) 合同是否分包: 是 否

(7) 中标供应商是否为外商投资企业: 是 否

(8) 是否涉及进口产品:

是, 《政府采购品目分类目录》底级品目名称: _____ 金额: _____

国别: _____ 品牌: _____ 规格型号: _____

否

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：3127413 元

大写：叁佰壹拾贰万柒仟肆佰壹拾叁元

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

(1) 分期付款：1. 预付款：按照国家有关规定执行支付 60% 预付款；2. 设备到场验收合格后，支付合同金额的 90%；3. 设备调试正常运转后，支付合同金额的 100%。4. 保函：承包人向发包人提供质量保函（合同价的 3%）（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩）

3. 合同履行

(1) 起始日期：2026年5月14日，完成日期：2026年8月1日。

(2) 履约地点：温县太极路北（轮毂厂院内）

(3) 履约担保：是否收取履约保证金： 是 否

4. 合同验收

(1) 验收组织方式： 自行组织 委托第三方组织

验收主体：温县农业农村局

是否邀请本项目的其他供应商参加验收： 是 否

是否邀请专家参加验收： 是 否

是否邀请服务对象参加验收： 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收： 是 否

是否进行抽查检测： 是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测： 是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

(2) 履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起 5 日内组织验收）

(3) 履约验收方式： 一次性验收

(4) 履约验收的内容：招标文件包含的所有内容（应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况）

(5) 履约验收标准：满足国家和行业相关标准和规范要求

(6) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考： 是 否

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标（成交）通知书

(5) 投标（响应）文件

- (6) 采购文件
 (7) 有关技术文件, 图纸
 (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自 预付款到账之日起 生效。

7. 合同份数

本合同一式 4 份, 甲方执 3 份, 乙方执 1 份, 均具有同等法律效力。

合同订立时间: 2016 年 5 月 14 日

合同订立地点: 温县农业农村局

附件: 具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方(采购人、受采购人委托签订合同 单位或采购文件约定的合同甲方)		乙方(供应商)	
单位名称(公章 或合同章)		单位名称(公章 或合同章)	
法定代表人 或其委托代理人 (签章)	段天恩	法定代表人 或其委托代理人 (签章)	丁冬平
		拥有者性别	女
住 所	温县温泉路 92 号	住 所	郑州市高新技术产业开 发区
联 系 人	段天恩	联 系 人	丁冬平
联系电话	0391-6171111	联系电话	15038352799
通信地址	温县温泉路 92 号	通信地址	郑州市高新技术产业开 发区
邮政编码	454850	邮政编码	450001
统一社会信用代 码	11410825MB1801555K	统一社会信用代 码	91410100MA481K7229
		开户名称	河南鑫三和机电工程有 限公司
		开户银行	中国建设银行股份有限 公司郑州南阳北路支行
		银行账号	41050167640809998888
注: 涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或延迟支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人(或项目联系人)，负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的,货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺(两者以较长的为准)的质量保证期内,本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷,甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后,应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由乙方承担,甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的,则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权,保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的,应当由乙方方向第三人承担法律责任;甲方依法向第三人赔偿后,有权向乙方追偿。甲方有其他损失的,乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息,均有保密义务且不受合同有效期所限,直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息,应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的,甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户,不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款,不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的,履约保证金不予退还;如果乙方未能按合同约定全面履行义务,甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿,且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方;逾期退还的,乙方可要求甲方支付违约金,违约金按照【政府采购合同专用条款】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外,乙方还应提供下列服务:

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持;

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;

(3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节第 7.3 款	保险要求	
第二节第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	
第二节第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节第 12.2 款	合同价款支付时间	
第二节第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	
第二节第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	
第二节第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	
第二节第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	
第二节第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节第 15.4 款	其他违约责任	
第二节第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 2 种方式解决： (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____； (2) 向温县人民法院起诉。

第二节第 23.1 款	其他专用条款	
-------------	--------	--