

克东县宝泉镇人民政府吉美鲜食玉米加工设备采购项目中标（成交）明细

齐齐哈尔睿达全过程管理有限责任公司受克东县宝泉镇人民政府委托，采用公开招标进行采购吉美鲜食玉米加工设备采购项目（项目编号：[230230]RDQGC[GK]20240005）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（吉美鲜食玉米加工设备采购项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,914,000.00 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	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他食品加工设备	鲜食玉米扒皮机	鲜食玉米扒皮机--鲜食玉米剥皮机：XB06鲜食玉米扒皮机--前部上料系统：SL06鲜食玉米扒皮机--回料带1：HLD1-06鲜食玉米扒皮机--回料带2：HLD2-06鲜食玉米扒皮机--空压机：BW55-D	鲜食玉米扒皮机--鲜食玉米剥皮机：光振鲜食玉米扒皮机--前部上料系统：光振鲜食玉米扒皮机--回料带1：光振鲜食玉米扒皮机--回料带2：光振鲜食玉米扒皮机--空压机：奥维德	鲜食玉米扒皮机--鲜食玉米剥皮机：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司鲜食玉米扒皮机--前部上料系统：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司鲜食玉米扒皮机--回料带1：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司鲜食玉米扒皮机--回料带2：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司鲜食玉米扒皮机--空压机：黑龙江省炎鼎机械设备制造有限公司	鲜食玉米扒皮机--鲜食玉米剥皮机：哈尔滨市双城区鲜食玉米扒皮机--前部上料系统：哈尔滨市双城区鲜食玉米扒皮机--回料带1：哈尔滨市双城区鲜食玉米扒皮机--回料带2：哈尔滨市双城区鲜食玉米扒皮机--空压机：哈尔滨市双城区	319,000.00	6.00	台	1,914,000.00

二、合同包2（吉美鲜食玉米加工设备采购项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：诸城市神龙机械厂
- 1.2、中标（成交）总价：4,682,600.00 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	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他食品加工设备	真空线全自动杀菌锅	真空线全自动杀菌锅型号：1300x4500规格：1、容积：6.0m32、杀菌锅内径：1300mm3、杀菌锅长度：4500mm4、热水罐内径：1400mm5、热水罐长度：9000mm6、板材厚度：5.0mm7、设计压力：0.35Mpa8、设计温度：147°C9、锅体材质：不锈钢S3040810、水质要求：杀菌水、降温水为自来水，水中氯离子含量2.4mg/L11、控制系统：智能型电脑自动控制系统。12、水泵功率：15KW13、锅内带传动装置,自动入料，自动出料14、传动电机功率：1.5KW	神龙	诸城市神龙机械厂	山东省潍坊市诸城市	1,800,000.00	1.00	台	1,800,000.00

品目号	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
2-2	其他锅炉	<p>锅炉：4吨蒸汽锅炉主机型号：DZL4-1.25-S规格：1.额定蒸发量：4t/h2. 额定压力：1.25MPa3.蒸气温度：193℃4.结构：卧式单锅筒纵置式锅炉。5.适用燃料：生物质成型燃料6.锅筒厚度：16mm，材质：Q245R7. 水冷壁厚度：3.5mm，材质：20#GB/T30878.配有扶梯9.外形尺寸：长x宽x高：6500mmx2600mmx3650mm。仪表阀门型号：锅炉一次配套规格：1.材质：铸钢2.压力：1.6MPa 引风机型号：Y6-41-11NO.9C规格：1.风量：15000m3/h2.风压：3500pa3.电机功率：30kw鼓风机型号：4-72-NO.4A规格：1.风量：5468m3/h2.风压：1830pa3.电机功率：5.5kw变频控制柜型号：Dk-4规格：1.具备功能：引风机、鼓风机、控料机、减速机变频控制，上料机、除渣机、给水泵工频控制，实现自动补水、高低水位报警，水位低联锁停机.超压报警功能减速机型号：ZJ4WC 规格：1.电机功率 0.75kw2.扭矩：5000N.M干式除尘器型号：XDLZ-4规格：1.处理风量：12000m3/h2.效率：85%3.陶瓷多管旋风除尘器生物质控制器型号：FLQ-4 规格：1.功率：0.55kw2.上料量：1.5t/h除渣机型号：GBC-4T 规格：1.结构形式：刮板式2.功率：1.5kw3.除渣量：0.8m3/h给水泵型号：CDL4-19 规格：1.流量：4m3/h2.扬程：153米3.电机功率：4.0kw上料机型号：DD-4T规格：1.功率：1.5kw2.上料斗形式：单斗3.上料量：1.5t/h全自动锅炉水处理型号：4T/H规格：1.配备：4T/H软化水设备2.单阀单罐3.直径：φ4004.过滤器：1台，材质：玻璃钢5.软化水自动控制1台6.配备：300L盐箱1台，材质：PE7.配备：阳离子树脂8.中心管布水器及盐阀盐罐1套9.配备：系统管道阀门DN50/DN2510.配套电气控制系统分汽缸型号：φ273*1000mm规格：1.规格：φ273mm2.形式：1进3出3.设计压力：1.25Mpa节能器型号：JNQ-4T规格：1.材质：铸铁2.规格：长度1200 数量：36根软化水箱型号：4T规格：1.材质：不锈钢2.规格（长mm*宽mm*高mm）：2000x1000x2000mm烟囱型号：DN529 H=36M规格：1.材质：碳钢2.规格：φ529 高度：36米安装部分型号：含材料、人工、检验、运输、吊运规格：含材料、人工、检验、运输、吊运</p>	<p>新 春 锅 炉 、 沃 南 业 、 星 光 风 机 、 青 佳 希</p>	<p>哈 尔 滨 哈 东 新 春 锅 炉 有 限 公 司 、 江 南 沃 南 水 泵 有 限 公 司 、 哈 尔 滨 星 光 风 机 制 造 厂 、 青 佳 希 工 贸 有 限 公 司</p>	<p>哈 尔 滨 、 浙 江 、 青 岛</p>	453,800.00	2.00	台	907,600.00
2-3	其他食品加工设备	<p>速冻线电脑全自动进出线杀菌锅型号：1400x9000规格：1、有效容积：13.85m3 2、自动进出线杀菌锅内径：1400mm 3、自动进出线杀菌锅长度：9000mm 4、板材厚度：8.0mm 5、自动进出减速机功率：2.2KW 6、设计温度：147℃ 7、试验压力：0.44Mpa 8、设计压力：0.35Mpa 9、锅体材质：不锈钢S30408 10、水质要求：杀菌水、降温水为自来水，水中氯离子含量2.4mg/L。 11、自动进出 12、真空负压系统一套，水环泵75KW,板式换热器50m2.</p>	<p>神 龙</p>	<p>诸 城 市 龙 机 械 厂</p>	<p>山 东 省 诸 城 市</p>	395,000.00	5.00	台	1,975,000.00

三、合同包3（吉美鲜食玉米加工设备采购项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：山东欣飞制冷设备有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：8,283,308.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
-----	------	------	----	-------	----	--------	----	----	--------

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
3-1	其他制冷空调设备	10吨玉米速冻隧道设备	10吨玉米速冻隧道设备(10吨速冻隧道):XFYMSD10 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):XFHZ81236 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):XFHZ2790 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):XFFT5M 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):XFFT15M 10吨玉米速冻隧道设备(蒸发冷):XFHZS-3300	10吨玉米速冻隧道设备(10吨速冻隧道):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):欣飞 10吨玉米速冻隧道设备(蒸发冷):欣飞	10吨玉米速冻隧道设备(10吨速冻隧道):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东欣飞制冷设备有限公司 10吨玉米速冻隧道设备(蒸发冷):山东欣飞制冷设备有限公司	10吨玉米速冻隧道设备(10吨速冻隧道):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(螺杆制冷机组):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(桶泵机组):山东省济南市天桥区 10吨玉米速冻隧道设备(蒸发冷):山东省济南市天桥区	8,283,308.00	1.00	台	8,283,308.00

齐齐哈尔睿达全过程有限管理有限责任公司

2024年02月29日