

鄂尔多斯市东胜区园林绿化事业发展中心采购**2022**年农药(二次)中标（成交） 明细

鄂尔多斯市公共资源交易中心东胜区分中心受鄂尔多斯市东胜区园林绿化事业发展中心委托，采用竞争性谈判进行采购采购**2022**年农药(二次)（项目编号：**ESZCDS-J-H-220009.1B1**）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**（农药**1**包）

1.1、中标（成交）供应商：东胜区源升农资店

1.2、中标（成交）总价：**512,370.00** 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	化学农药	辛硫磷	有效成分≥40%,乳油, 1000ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	35.00	1000.00	瓶	35,000.00
1-2	化学农药	毒辛	有效成分≥45%,乳油, 1000ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	35.00	500.00	瓶	17,500.00
1-3	化学农药	毒死蜱.辛硫磷颗粒剂	有效成分≥10%毒死蜱?5%辛硫磷, 颗粒剂,1000g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	33.00	1000.00	袋	33,000.00
1-4	化学农药	啶虫脒	有效成分≥10%,乳油, 500g/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	17.00	1000.00	瓶	17,000.00
1-5	化学农药	噻虫嗪	有效成分≥25%,颗粒剂 800g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	63.00	200.00	袋	12,600.00
1-6	化学农药	高效氟氯氢菊酯	有效成分≥2.5% 水乳剂, 500ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	10.00	1000.00	瓶	10,000.00
1-7	化学农药	噻虫嗪.高效氟氯氢菊酯	有效成分≥10%, 悬浮剂, 200ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	26.00	1000.00	瓶	26,000.00
1-8	化学农药	吡虫啉	有效成分≥10%,可湿性粉剂,1000g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	56.00	500.00	袋	28,000.00
1-9	化学农药	高效氟氯氢菊酯	有效成分≥8%,微囊悬浮剂,500ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	26.00	100.00	瓶	2,600.00
1-10	化学农药	毒死蜱	有效成分≥45%,乳油,500ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	27.00	500.00	瓶	13,500.00
1-11	化学农药	甲基硫菌灵	有效成分≥70%, 可湿性粉剂, 1000g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	37.00	500.00	袋	18,500.00
1-12	化学农药	苯醚甲环唑	有效成分≥25%, 100ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	15.00	1000.00	瓶	15,000.00
1-13	化学农药	精甲霜灵.噁霉灵	有效成分≥30%, 水剂, 200ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	37.00	500.00	瓶	18,500.00
1-14	化学农药	烯唑醇	有效成分≥25%, 可湿性粉剂, 500g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	27.00	500.00	袋	13,500.00
1-15	化学农药	石硫合剂	有效成分≥29%, 水剂, 1000g/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	13.00	500.00	瓶	6,500.00

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)
1-16	化学农药	百菌清	有效成分 $\geq 40\%$,悬浮剂, 1000g/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	92.00	100.00	瓶	9,200.00
1-17	化学农药	辛菌胺醋酸盐	有效成分 $\geq 1.2\%$, 悬浮剂, 1000ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	33.00	1000.00	瓶	33,000.00
1-18	化学农药	己唑醇.乙啶酚	有效成分 $\geq 30\%$, 微乳剂, 100ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	25.00	500.00	瓶	12,500.00
1-19	化学农药	甲霜灵·代森锰锌	有效成分 $\geq 10\%$ 甲霜灵?48%代森锰锌, 可湿性粉剂, 500g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	45.00	200.00	袋	9,000.00
1-20	化学农药	生根粉	有效成分 $\geq 20\%$ 萘乙酸,粉剂, 100g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	9.00	1000.00	袋	9,000.00
1-21	化学农药	生根液	有效成分 $\geq 5\%$ 萘乙酸, 水剂, 1000ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	29.00	300.00	瓶	8,700.00
1-22	化学农药	营养液	1000ml/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	14.00	5000.00	袋	70,000.00
1-23	化学农药	磷酸二氢钾	有效成分 $\geq 98\%$,可湿性粉剂,1000g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	14.00	1000.00	袋	14,000.00
1-24	化学农药	微量元素水溶肥料	有效成分含微量元素(铁、锌、硼) $\geq 10\%$,螯合态, 50克/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	2.00	2000.00	袋	4,000.00
1-25	化学农药	苯氨基嘧啶.赤霉酸	有效成分 $\geq 3\%$, 50ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	2.00	500.00	瓶	1,000.00
1-26	化学农药	腐殖酸水溶肥料	腐殖酸 $\geq 30\text{g/L}$, 5升/桶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	130.00	100.00	桶	13,000.00
1-27	化学农药	甲维虫螨腈	有效成分 $\geq 12\%$, 20g/袋。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	150.00	20.00	千克	3,000.00
1-28	化学农药	烟嘧秀去津	有效成分 $\geq 28\%$, 烟嘧磺隆 $\geq 3\%$, 秀去津 $\geq 20\%$, 硝磺草酮5%	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	50.00	80.00	升	4,000.00
1-29	化学农药	代森锰锌	有效成分 $\geq 80\%$, 可湿性粉剂	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	55.00	10.00	千克	550.00
1-30	化学农药	五氯硝基苯	有效成分 $\geq 40\%$, 可湿性粉剂,500g/袋	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	35.00	80.00	千克	2,800.00
1-31	化学农药	草铵膦	有效成分 $\geq 20\%$, 200ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	120.00	60.00	升	7,200.00
1-32	化学农药	甲维毒死蜱	有效成分 $\geq 40\%$, 1000ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	46.00	30.00	升	1,380.00
1-33	化学农药	植根源	无	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	38.00	30.00	升	1,140.00
1-34	化学农药	瑞苗清	有效成分 $\geq 30\%$, 恶霉灵24%, 甲霜灵6%, 200ml/瓶。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	110.00	30.00	升	3,300.00
1-35	化学农药	枯草芽孢杆菌	含量 ≥ 1000 亿/克, 水分 $\leq 2\%$, 200克包	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	60.00	500.00	千克	30,000.00
1-36	化学农药	矿源黄腐酸钾	矿源黄腐酸钾 $\geq 55\%$, 腐殖酸 $\geq 65\%$,有机质 $\geq 65\%$, 氧化钾 $\geq 12\%$, 100%全溶	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	32.00	200.00	千克	6,400.00

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)
1-37	化学农药	SL水溶肥15-15-30	氮磷钾比例1:1:2,10kg/包	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	80.00	5.00	包	400.00
1-38	化学农药	SL水溶肥14-0-14	含硝态氮97%和高含量钙、镁, 10kg/包	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	80.00	10.00	包	800.00
1-39	化学农药	SL水溶肥20-10-20	10kg/包。	钜丰源	山东钜丰源生物科技有限公司	山东阳谷县	80.00	10.00	包	800.00

鄂尔多斯市公共资源交易中心东胜区分中心
2022年05月10日