

(二) 分项报价表

项目编号：206001JH621202001

分包编号： /

项目名称：武都区甘泉镇 2024 年产业扶持（入股）资金生产物资采购项目

分包名称： /

单位：元

序号	投标产品产地	投标产品名称	品牌	型号	基本配置	数量	数量单位	投标单价	投标总价	投标单价组成						交货日期	交货地点
										产品单价	运费	保险费	安装调试费	税金	其他费用		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	宁夏回族自治区银川市灵武市	尿素	洁美	40公斤/袋	总氮含量 (N) ≥46%；中颗粒；规格 40 公斤/袋；产品中其它指标符合并按照 GB/T2440-2017 标准执行。	1869	袋	119	222411	/	/	/	/	/	/		
2	陕西省汉中市勉县	氨基型复合肥	撒特利	40公斤/袋	总养分(N-P2O5-K2O)含量≥40%，水溶性磷占有有效磷≥40%，硝态氮含量≥1.5%，水分含量在 ≤ 2%，粒度(1-4.75mm 或 3.35-5.6mm)；规格 40 公斤/袋；其它指标符合 GB/T15063-2020 标准。	133	袋	158	21014	/	/	/	/	/	/	合同签订后45日内	采购人指定地点
3	四川省德阳市绵竹市	硫酸钾型符合	蟒	40公斤/袋	总养分(N-P2O5-K2O)含量≥45%，N、P2O5、K2O 含量分别 ≥ 15%，水分含量在 ≤	218	袋	192	41856	/	/	/	/				



		肥			1.0%，粒度(1-4.75mm 或 3.35-5.6mm)；规格 40 公斤/袋；其它指标符合 GB/T15063-2020标准。													
4	陕西省汉中市略阳县	磷肥	土地神	40公斤/袋	水溶性磷≥7.0%；有效磷≥12%；硫≥8.0%；规格 40 公斤/袋；含有机质、钙、镁、硼、锰等元素符合 GB/T20413-2017执行标准	1069	袋	35	37415	/	/	/	/	/	/			
5	甘肃省陇南市武都区马街镇马街村	一年生花椒嫁接苗	/	苗高 60cm 以上	品种为大红袍无刺花椒，砧木为当地八月椒晚熟品种，1 年生嫁接苗，地径 0.6cm 以上，苗高 60cm 以上，树梢木质化程度高，主根粗壮，侧根和须根多，顶芽饱满，皮色正常，无病虫害及机械损伤。	574	株	5	2870	/	/	/	/	/	/			
6		二年生花椒嫁接苗	/	苗高 60cm 以上	品种为大红袍无刺花椒，砧木为当地八月椒晚熟品种，2 年生嫁接苗，地径 0.6cm 以上，苗高 100cm 以上，树梢木质化程度高，主根粗壮，侧根和须根多，顶芽饱满，皮色正常，无病虫害及机械损伤。	8634	株	6.5	56121	/	/	/	/	/	/			
7		黄芪苗	/	苗长 25-30cm	品种为当地实生繁育苗，苗长 25-30cm，分叉少，皮色正常，无病虫害。	1100	公斤	30.74	33814	/	/	/	/	/	/			
8	浙江省台州市路桥区	电动喷雾器	腾燕	3WBD-20	背负式电动，蓄电池 12V 8Ah/12V 12Ah，工作压力 0.15-0.50MPa，执行标准：GB10395-6	81	个	192	15552	/	/	/	/	/				



9	/	手动喷雾器	/	/	背负式手动，工作压力 0.2-0.3MPa，执行标准：DB32/T2660-2014。	38	个	74	2812	/	/	/	/	/	/		
10	/	枝剪	/	/	符合 GB/T25786-2010 执行标准，剪口大小为 3.5cm，材质为合金不锈钢，剪刀手柄要求防滑舒适，重量适中。	433	把	41	17753	/	/	/	/	/	/		
11	甘肃省天水市甘谷县	地膜	陇丰	750mm×0.015mm I类 耐老化地膜	聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜，宽度 750mm，厚度 0.015mm，长度 1000mm，规格 5 公斤/卷，材质符合 GB-13735-2017 执行标准。	1453	卷	68	98804	/	/	/	/	/	/		
12	重庆市北碚区	旋耕机	嘉盛牌	1WGQZ4.0-95B-2	功率 ≥ 4.0KW，汽油燃料，设计耕深 ≥ 10cm，产品执行标准为：JB/T10266-2013	9	台	3300	29700	/	/	/	/	/	/		
合计总价	<p style="text-align: center;">大写：人民币伍拾捌万零壹佰贰拾贰元整 小写：¥580122.00元</p>																

注：本表为样表，投标人可根据项目具体情况自行编制。

投标人：陇南市恒锦苗木有限公司（签章）

法定代表人或被授权代表：_____（签章）



日期：2024 年 06 月 12 日