

十、最后报价

附件 10-1 最后报价表

最后报价表

政府采购计划编号：桂财采计【2024】0073 号

采购项目名称：桂东县应急管理局载重无人机采购项目

包号： 1

包名称：桂东县应急管理局载重无人机采购项目

首次报价	其他内容
小写金额： 736000.00 （人民币元） 大写金额： 柒拾叁万陆仟元整 （人民币元） （大写金额与小写金额不一致时，以大写金额为准）	①交货时间（合同履行期限）：合同签订后 15 天内交货。 ②本项目核心产品： 载重无人机 品牌： 懿鹏 制造商： 湖南懿鹏航空科技有限公司 产地： 株洲

注：本表须按包填写，一个“包号”一份。

供应商名称： 湖南捷卓科技发展有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表人： 袁永（签字或印章）

日期： 2024 年 8 月 29 日

说明：最后报价不得超过首次报价。最后报价相关内容和表格不得装订在响应文件中，供应商需单独准备，谈判现场进行最后报价。

“最后报价表”由各供应商先行加盖公章，不得装订入响应文件中，由各供应商参加谈判的法定代表人或授权代表人带至谈判现场，谈判后现场手工填写并密封递交给谈判小组。





附件 10-2 分项报价说明

分项报价说明

注：1. 供应商应按谈判文件第二章相关要求，对本节“分项报价明细表”进行编制，并说明。

2. 附件1-3“已标价工程量清单”按第三章第二节要求进行编制。

“分项报价明细表”严格按照谈判文件第二章的相关要求进行编制。报价包含本项目所需的产品购置费用，以及产品运输保险、保管等所有人工、管理、财务等费用。

附件 1-3 分项报价明细表

分项报价明细表（首次报价，货物类、服务类适用）

政府采购计划编号：桂财采计【2024】0073号

项目名称：桂东县应急管理局载重无人机采购项目

包号： 1

包名称：桂东县应急管理局载重无人机采购项目

标的名称	产品描述	品牌/产地	数量/单位	金额(元)		备注
				单价	小计	
1 载重无人机	1、载重：100KG 2、轴距：3500 mm 3、展开尺寸：3500x3500x1790mm 折叠尺寸：1720x1920x1790mm 4、桨叶尺寸：64 寸	懿鹏/株洲	1 台	420000	420000	/



		5、最大起飞重量：320kg 6、最大载荷：100kg 7、最大航时：90min 8、最大平飞速度：10m/s 9、最大上升速度：5m/s 10、最大下降速度：4m/s 11、最大俯仰角度：20° 12、最大旋转角速度：俯仰轴：120/s 航向轴：120/s 13、悬停精度：垂直：±0.5m 水平：±1.5m （GPS 定位正常工作时） 14、发动机：850CC 活塞发动机 15、发电功率：45 kw 16、电压：400V 17、油耗：25L/H 18、油箱容量：35L 19、燃料类型：95 号无铅汽油 20、抗风能力：6 级 21、工作环境温度：-15 至 45° C					
2	一体式智能遥控器	1、屏幕尺寸：10 寸高清高亮显示屏（太阳下清晰可见）； 具备触控功能 2、分辨率：1920x1080，支持 1080P 高清数字图传 3 系统：windows 10 64 CPU:i7-7500U 处理器	懿鹏/株洲	1 台	58000	58000	/





		内存：8GB/DDR4 硬盘：128SSD 4、工作频率：1.4GHz 5、接口：持 HDMI, 网口, sensor 接口, SBUS 等丰富的接口 6、发射天线：双天线, 远距离链路 7、防护等级：IP67					
3	飞控系统	1、一键起飞、一键降落、自主巡航、失控返航 2、可预设航点、航线任务, 可实时编辑航线、航点任务 3、可实时查看飞机飞行状态、图像、视频、电压、卫星坐 标、高度、速度、距离、航线任务 4、支持高德地图 5、支持就近降落、原地悬停、爬升返航等 6、输入电压：3S~12S (12V~58V) 7、工作环境温度：-40℃~+70℃ 8、最大航点数：2000+ 9、S. BUS 输出：支持	懿鹏/株洲	1 套	61000	61000	/
4	电池	1、类型：锂电池 2、容量：8000mAh 3、电压：96S 4、数量：1 组/6 块	懿鹏/株洲	1 组	54000	54000	/
5	RTK	定位精度：0.1m	懿鹏/株洲	1 项	35000	35000	/
6	图数一体链路 10~20km (2W)	1、工作频率：1.400GHz-1.495GHz、 2.4GHz-2.483GHz 2、宽带：2.5MHz (uplink)、10MHz (downlink)	懿鹏/株洲	1 套	70000	70000	/



	3、发射功率: 27dBm (FCC)、20dBm (CE) 4、视频格式: 720p@30fps、720p@60fps、1080p@30fps、1080p@60fps 5、调制方式: OFDM 6、下行吞吐率: 2.3Mbps - 12Mbps 7、上行吞吐率: 115.2kbps 8、接口: HDMI、USB、Serial、PPM/S. BUS 9、屏到屏延迟: <300ms (与相机有关) 10、额定电压/电流: DC12V/1.2A (或 3S 锂电池) 11、控制半径: 20km 12、工作温度: -20° C - 55° C					
7	培训	3 个人, CAAC 视距内无人机执照培训	懿鹏/株洲	1 项	38000	38000
		首次报价 (元): 小写金额: 736000.00 (人民币元) 大写金额: 柒拾叁万陆仟元整				

注: 1. 本表应对应“最后报价表”, 按包填写。供应商如果不提供分项报价明细表, 其响应无效。

2. 不得填写“免费”或“赠与”, 也不得进行“零”报价, 否则响应无效。

供应商名称: 湖南捷卓科技发展有限公司(盖章)

法定代表人或授权代表人: (签字或印章)

日期: 2024 年 8 月 29 日

最后报价不得超过首次报价。“最后报价表”由各供应商先行加盖公章, 不得装订入响应文件中, 由各供应商参加谈判的法定代表人或授权代表人带至谈判现场, 谈判后现场手工填写并密封递交给谈判小组。

