**附件二： 达州中医药职业学院**

**相机机身、长焦镜头、镜头转接环采购项目（第二次）报价表**

 （有效报价时间：自发出之日起至2024年11月27日10时00分止）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数要求 | 金额 |
| 1 | 相机 | 型号：R5MarkIl传感器类型：全画幅背照堆栈式高清摄像：BKRAW 4KSRAW 内录有效像素：4500 万接口：佳能 RF焦点数量：5850液晶屏尺寸：3.2寸液晶屏类型：LCD液晶屏像素：210 万取景器类型：电子取景器标准 IS0 感光度：100-102400连拍速度：电子快门 30/秒，机械快门 12/秒存储介质：双卡槽，还exEes82.0存储卡(B型)支持VPG400，最大支持 2TB容量;SD/SDHC/SDXC存储卡(兼容WIS-II存储卡)电池类型：LP-E6P外接电源：USB Type-C滤镜直径：根据镜头选择类型：全画幅微单相机适用对象：全场景适用传感器尺寸：全画幅背照堆栈式像素：4500 万适用场景：全场景适用镜头卡口：佳能 RF 卡口RAW 照片输出：是视频拍摄能力：RAW(8192X4320)，S-RAW(4096x2160)，8KDCI(8192X4320)，8K UH(7680X4320)，4KDCI(4096X2160)，4KD(3840X2160)，2K DCI(2048x1080)，全高清(1920X1080)视频采样：NTSC:239.76P/119.88P/59.94P/29.97P/24P/23.98P，PAL :200P/100P/50P/25P/24P ※239.76P/200P为2K及全高清高帧频短片，119.88P/100P为4K、2K及全高清高频短片 |  |
| 2 | 长焦镜头 | 型号：佳能 RF70-200 防抖：5.5级焦距：70-200mm 自动对焦马达：NANO USM 超声波马达AF/MF 切换：支持 镜头卡口：佳能 RF 卡口滤镜直径：82mm 镜头类型：RF 变焦最大光圈：F2.8 适用机身类型：佳能R1、R3、R5II、R5、R6、R6IIR7、R8、RP、R10、R50画幅：全画幅 |  |
| 3 | 转接环 | 适用机型：佳能R1、R3、R5II、R5、R6、R6II、R7、R8、RP、R10、R50相机卡口：RF 卡口镜头卡口：EF 卡口重量：约110克(仅产品本身) |  |
| 合计 |  |
| 报价商家名称（盖章） |  |
| 联系人及电话 |  |
| 报价时间 | 年 月 日 |