



附件：文昌市社戒社康人员精准智能服务管控平台二期项目设备采购清单

| 序号                       | 采购品目名称                    | 品牌型号、规格                 | 制造厂名           | 数量  | 单位 | 单价<br>(元/月) | 总价(元)      | 备注             |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------|-----|----|-------------|------------|----------------|
| 1                        | 文昌市社戒社康人员精准智能服务管控平台二期项目服务 | 通信服务                    | 中国移动通信集团海南有限公司 | 861 | 项  | 58.00       | 1797768.00 | 36个月服务期，手机质保1年 |
|                          |                           | 配套手机终端：vivo Y93 (4+64G) |                | 861 | 部  |             |            |                |
| 交货地点：用户指定；               |                           |                         |                |     |    |             |            |                |
| 报价总计：（小写）¥ 1797768.00 元； |                           |                         |                |     |    |             |            |                |
| （大写）人民币 壹佰柒拾玖万柒仟柒佰陆拾捌元整。 |                           |                         |                |     |    |             |            |                |

# 协商结果记录单



采购单位：中共文昌市委政法委员会

项目名称：社戒社康人员精准智能服务管控平台二期

项目编号：HNZT2019-156

采购方式：单一来源

供应 商：中国移动通信集团海南有限公司

| 序号 | 内容                                                                                                                                        | 供应商代表签字确认                                                                            |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | <p style="text-align: center;">最后报价</p> 小写：¥ <u>1797768元</u><br>大写：人民币 <u>壹佰柒拾玖万柒仟柒佰陆拾捌元整</u>                                             |  |
| 2  | <p>其他增加或变更的内容：</p> <p style="text-align: center;"></p> | /                                                                                    |

2019年9月4日