

## 遵义市播州区人民医院 关于吊桥采购项目需求调查公告

遵义市播州区人民医院拟对“吊桥采购”项目进行招标采购现将本次需求有关事项公布如下，诚邀符合资质的供应商参与。

### 一、采购需求：

| 序号                  | 名称                               | 数量   | 单位 | 项目简述            |
|---------------------|----------------------------------|------|----|-----------------|
| 1                   | 吊桥                               | 5    | 套  | 该项目适用于儿科重症监护病房。 |
| <b>吊桥-干湿分离配置及数量</b> |                                  |      |    |                 |
|                     |                                  |      |    |                 |
| 序号                  | 部件名称                             | 部件数量 |    |                 |
| <b>常规：</b>          |                                  |      |    |                 |
| 1                   | 常规排布                             | 1    |    |                 |
| 2                   | 未先发组件                            | 1    |    |                 |
| 3                   | 天花装饰罩-75mm, 适用于 Hyport B80       | 1    |    |                 |
| 4                   | 标识包-Hyport B80-非 CE              | 1    |    |                 |
| 5                   | 吊桥承重柱_L=600mm,适用于 Hyport B80     | 1    |    |                 |
| 6                   | II型吊桥悬梁,L=2800mm,适用于 Hyport B80  | 1    |    |                 |
|                     |                                  |      |    |                 |
| <b>湿塔主体：</b>        |                                  |      |    |                 |
| 1                   | II型吊桥滑车(适用于不带臂滑车),适用于 Hyport B80 | 1    |    |                 |
| 2                   | 连接柱 200                          | 1    |    |                 |
| 3                   | Hyport B30 吊柱 280mm*250mm*800mm  | 1    |    |                 |
|                     |                                  |      |    |                 |
| <b>湿塔附件：</b>        |                                  |      |    |                 |
| 1                   | 灯光系统                             | 1    |    |                 |
| 2                   | 延伸臂-导轨式-250+250                  | 1    |    |                 |
| 3                   | 输液架-经济型 (II型)                    | 1    |    |                 |
| 4                   | 导轨式托盘-530X480-45Kg               | 1    |    |                 |
| 5                   | 导轨式托盘-530X480-单抽屉-45Kg           | 1    |    |                 |
| 6                   | 边轨式集线器                           | 4    |    |                 |
|                     |                                  |      |    |                 |
| <b>湿塔强弱电：</b>       |                                  |      |    |                 |
| 1                   | 电源插座_国标 5孔_西门子                   | 6    |    |                 |
| 2                   | 等电位                              | 2    |    |                 |

|                |  |   |
|----------------|--|---|
| 3              | 罗格朗 RJ45, 含线, CAT6                     | 1 |
| <b>湿塔气体相关:</b> |  |   |
| 1              | 气体终端_德式_太平洋_氧气                         | 2 |
| 2              | 气体终端_德式_太平洋_负压                         | 2 |
| 3              | 气体终端_德式_太平洋_压缩空气                       | 1 |
| 4              | 气体插头_德式_太平洋_氧气                         | 2 |
| 5              | 气体插头_德式_太平洋_负压                         | 2 |
| 6              | 气体插头_德式_太平洋_压缩空气                       | 1 |
| <b>干塔主体:</b>   |  |   |
| 1              | II 型吊桥滑车(适用于不带臂滑车) ,适用于 Hyport B80     | 1 |
| 2              | 连接柱 200                                | 1 |
| 3              | Hyport B30 吊箱, L=680mm-双吊杆, 吊杆长 1100mm | 1 |
| <b>干塔附件:</b>   |  |   |
| 1              | 吊杆式托盘-530X340-45Kg                     | 1 |
| 2              | 吊杆式托盘-530X340-单抽屉-45Kg                 | 1 |
| 3              | 边轨式集线器                                 | 4 |
| 4              | 吊杆式集线器(圆形)                             | 4 |
| <b>干塔强弱电:</b>  |  |   |
| 1              | 电源插座_国标 5 孔_西门子                        | 6 |
| 2              | 等电位                                    | 2 |
| 3              | 罗格朗 RJ45, 含线, CAT6                     | 2 |
| <b>干塔气体相关:</b> |  |   |
| 1              | 气体终端_德式_太平洋_氧气                         | 2 |
| 2              | 气体终端_德式_太平洋_负压                         | 1 |
| 3              | 气体终端_德式_太平洋_压缩空气                       | 2 |
| 4              | 气体插头_德式_太平洋_氧气                         | 2 |
| 5              | 气体插头_德式_太平洋_负压                         | 1 |
| 6              | 气体插头_德式_太平洋_压缩空气                       | 2 |

参考图片:



## 二、需求调查内容：

- 1、产品价格
- 2、产品规格标准

## 三、联系方式：

- 1、主管科室：总务科

联系人及电话： 郭先生 18076239088

- 2、采购办理科室：总务科

联系人及电话： 罗女士 19184538868

- 3、供应商可联系总务科进行现场勘探。

- 4、地点：遵义市播州区人民医院远程医疗中心二楼

## 四、本次需求调查目的：

- 1、便于了解产品标准、价格等；
- 2、便于意向供应商到现场了解项目相关情况；
- 3、本次调查结果不作为将来采购的最终结果，只做参考。最终是否采购视医院具体情况而定。

遵义市播州区人民医院

2023年03月01日