|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2  **货物/服务采购需求表** | | | | | | | | |
| 预算申请科室 | 妇科后装 | | 科室主任 | 吴令英 | | 电话8990 | （手机、座机） | |
|  | | 项目联系人 | 张蓬 | | 电话8277 | （手机、座机） | |
| 使用地点 | 妇科后装机房 | | 保管人 | 张蓬 | | 期望到货时间 | 半年 | |
| 预算情况 | 预算年度 | | 2020 | 预算名称 | | 检查床 | | |
| 预算数量 | | 1 | 预算金额 | | 20万 | | |
| 采购需求 | (货物类请提供配置需求和技术要求，服务类请提供服务内容和具体要求)   1. 原装进口，符合人体工程学的弓形背一体化设计； 2. 原装直流推杆式电机； 3. 双侧可调节张开角度妇科专用脚部支撑，单侧调节角度180度； 4. 头板、背板、坐板均采用人造皮革，防水、抗污、耐酸碱、防紫外线照射、防静电及衬垫物包裹（颜色可选）； 5. 金属表面采用专利性医用级技术，经多层粉末涂层技术处理，防水、抗污、耐 酸碱、防紫外线照射、防静电、防尘（颜色可选）； 6. 背板后有可放置400mm长通用纸卷隐藏式卷纸器； 7. ABS污物盆 8. 双键式脚踏控制器； 9. 底座有4颗调平螺丝； 10. 工作电压：220～230伏，50Hz，最大功率0.3kW； 11. 最大安全承重：180kg； 12. 钢制结构椅体重量：135kg； 13. 底坐尺寸：960 x 565 mm 14. 坐板宽度：565 mm 15. 背板宽度：695 mm 16. 坐板（0度时）离地高度：635 mm 17. 坐板（-3度时）离地高度：575 mm 18. 坐板（+52度时）离地高度：1320 mm | | | | | | | |
| 配套条件落实情况 | (1．水电、房屋条件2．人员配备、资质情况3．零配件、消耗品的明细及来源，院内现有是否满足需求)  院内现有能满足要求 | | | | | | | |
| 市场调研 | □存在多家品牌商销售符合要求的产品  □只有一家或两家品牌商销售符合要求的产品  □不清楚品牌商情况 | | | | | | | |
|  | 序号 | 品牌名称 | | | 联系人 | | | 联系电话 |
| 1 | 德国SCHMITZ715 | | |  | | |  |
| 2 |  | | |  | | |  |
| 3 |  | | |  | | |  |
| 4 |  | | |  | | |  |

申请科室项目联系人： 张蓬 （签字）

负责人： 黄曼妮 （签字）

日期 2020/4/15

项目主管处室签收人： （签字） 日期：

此表一式两份，项目主管处室、项目申请科室各留一份