**附件一：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **技术要求** | | | |
| **品 目：** | **转运平车（升降式）** | **响应** | **偏离** |
| 一、 | 规格：1930±50mm \* 760±30mm\* 500/800±50mm 升降行程：≥300mm 。用于急诊室、ICU、病房推运病人。 |  |  |
| 二、 | 参数： |  |  |
| 1 | 车面采用ABS工程注塑料一次铸压成型，阻燃性高，耐腐蚀，韧性强。 |  |  |
| 2 | 四角分别有把手方便护理急救人员操作。 |  |  |
| 3 | 床架由 30\*50 mm厚度≥1.2mm 的冷轧钢管制成，先进机器人焊接工艺，高精度焊接工艺保证焊接质量.床体坚固.可承载≥240kg。 |  |  |
| 4 | 床身采用环保粉沫喷塑处理，起背采用进口优质气压系统，背部起升0-65°，操作简便，可单手操作； |  |  |
| 5 | 护栏采用ABS提拉升降式护栏，放下采用气弹簧缓冲设计。 |  |  |
| 6 | 整体升降采用摇杆式设计，升降行程500-800mm，摇把采用双向过盈保护，自动润滑功能。 |  |  |
| 7 | 平车底座为不小于1.5mm冷轧钢板，采用模具一次性冲压成型，坚固耐用，稳定性强； |  |  |
| 8 | 8、刹车采用先进的中控刹车系统，四个全制动脚轮，轮径φ150mm，脚轮需具有优良的耐油性、耐磨性、耐药性和耐化学品性。 |  |  |
| 9 | 增加第五轮设计，使平车在直线及转向运动中更加方便快捷。 |  |  |
| 10 | 床体前部带有氧气瓶托架，可放置5L氧气瓶，以便急救使用。 |  |  |
| 11 | 平车头尾带有对角输液架插孔，并配有1根输液架，方便患者输液； |  |  |
| 12 | 辅助装置：带有厚度≥3mm牛津布车垫，带有2条安全绑带，在紧急运送病人时，可保护病人不从运送推车掉落。 |  |  |
| **商务要求** | | | |
|  |  | **响应** | **偏离** |
| 1 | 自验收合格之日起，中选供应商提供产品免费质保服务至少五年。 |  |  |
| 2 | 所有设备必须在签订合同后30日内交货并安装调试完毕；如因采购人场地原因无法执行的，应在接到采购人通知后30日内完成交付。 |  |  |
| 3 | 付款方式：合同签订时中选供应商向采购人支付合同总价的5%作为履约保证金。设备安装、调试、验收合格后，采购人向已提供全额增值税普通发票的中选供应商支付合同总款；合同约定服务期满后无未解决的质量问题，采购人将向中选供应商无息退还原履约保证金。 |  |  |