|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **天津市北辰残联无障碍辅助器具采购项目需求书** | | | | | |
| 序号 | 采购项目名称 | 规格 | 计量单位 | 采购数量 | 备注 |
|
| 1 | 坐便  轮椅 | 1、长度90cm-100cm间、宽度55cm-65cm间、高度80cm-90cm间、座宽45cm-50cm间、座深35cm-40cm间； 2、加厚铝合金材质。管壁厚≥1.8mm、管直径≥20mm，表面喷塑处理，承重≥120KG； 3、前后轮均采用双轴承结构，转动灵活无卡滞 4、座垫及座背垫均为优质皮革材质；座面及座背垫平整，无褶皱、跳线、和破损等缺陷； 5、采用带座便器抽拉式座便垫，坐便板可拆，厕桶方便可取，且均采用高强度工程塑料，便于清洗。配有PVC光面厕桶，采用向后抽拉式，与座板完全吻合，抽拉顺畅，便于清洗； 6、固定扶手，固定搁脚，脚踏可转动，配有肘节式刹车和护理刹车带餐桌。 | 辆 | 800 | 加厚铝合金材质 |
| 2 | 坐便椅 | 1、椅架：铝合金焊接组合成型，管料规格：直径≥22 mm，壁厚≥1.2 mm；表面喷塑处理。 2、采用固定式扶手和靠背、椅座。 3、座便器：厕板、马桶均采用HD-PE工程塑料，无毒耐用、无刺激。厕板为两层吹塑成型，配有马桶盖，易清洁。 \*4、带扶手带可拆卸靠背，独立皮革海绵软坐垫， 高度可调，配橡胶防滑脚垫，着地平稳定。 5、静载荷≥120kg。 | 个 | 800 | 铝合金材质 |
| 3 | 四脚拐 | 1、产品上支用铝合金材料，管直径≥22mm、壁厚≥1.2mm，表面防氧化处理。 2、高度可调，66cm-86cm，9 档调节，适合 1.45m-1.75m人群使用，徒手轻松调节，伸缩自如，定位安全可靠，伸长量标识清楚。 3、支脚垫材质为有弹性、耐磨、表面摩擦系数较高的防滑橡胶材料；使用时可以更换支撑头.手柄把套为聚氯材质，无异味，手感舒适。 4、本产品为人性化设计，底座为偏心设置，左右手均可调节使用。 5、四个支脚管和固定板为钢质材料，表面喷塑处理，所用粉末为无毒、无害、无污染环保型材料。更牢固、更平稳、更安全。 | 个 | 300 | 铝合金材质 |
| 4 | 浴室  浴凳 | \*1、铝合金支架；管直径≥22mm、壁厚≥1.2mm，表面阳极氧化处理。 2、尺寸：座深480mm，座宽500mm，高度450mm。  3.带有靠背，扶手可拆。 4、椅座板为高强度塑料板，无毒、无刺激性气味，表面防滑，易于清洗。 5、静载荷120 kg。 6、使用者可触及表面均无外露的锐边、尖角、刃口和毛刺。 7、焊接件表面光滑平整，无焊瘤、凹坑、漏焊、裂纹、烧穿等缺陷。 8、注塑件表面光滑平滑、无飞边、无缺损，无凹陷，色泽均匀。 9、全部采用不锈钢螺钉连接。 10、支脚垫材质为有弹性、耐磨、表面摩擦系数较高的大防滑橡胶材料。 \*11、座面带有EVA发泡材料软垫 | 个 | 1200 | 铝合金材质 |
| 5 | 助行器 | \*1.主架：选用优质铝合金为主要材料，管直径为≥22mm,厚度为≥1.8mm, 主架可以拆卸，可以折叠，轻便，可伸缩，便携。 2.高度有8档调节，适用1.50-1.85M高度人群。 3.扶手材质：TPR塑料软握，透气性好，耐用，便于清洗。 4.配有握把，牛津布购物袋。 5.最大承重：≥120KG 6产品参数： 总宽：635±5mm； 总高：760 ~ 950±5mm； 总深：420±5mm； 握把内宽：430±5mm； 收合高度：780±5mm； 收合宽度：400±5mm； 折叠尺寸：540\*100\*400mm； 净重≤3KG | 个 | 100 | 铝合金材质 |
| 6 | 移动  坡道 | 1、单边门槛可移动坡道（侧面带把手） 2、加厚铝合金材质，厚度≥12mm 3、坡道宽度：72cm，长度：90cm 4、承重≥300kg | 个 | 30 | 加厚铝合金材质 |
| 7 | 移动  坡道 | 1、一体式折叠设计，坡道长150cm\*宽72cm\*厚0.6cm 2、承重≥300KG 3、材质：加厚铝合金，厚度≥12mm 4、轻便且收纳后尺寸小，方便携带，无需安装。适应绝大多数轮椅适用（手动、电动、代步车）等 | 个 | 100 | 加厚铝合金材质 |
| 8 | 双拐 | （1）主架：采用高强度加厚铝合金管，表面氧化处理，直径≥22mm，壁厚≥1.2mm。  （2）脚管：采用高强度加厚铝合金管，表面氧化处理，壁厚≥1.2mm。 （3）高度：适合1.4～2米成人使用，高度可调，固定可靠。 （4）脚垫：配耐用橡胶防滑脚垫（内置钢片），耐磨、有弹性，着地性能好。 （5）手把：采用软性材质，固定牢靠，防滑、符合人体力学设计。 （6）腋托套：采用软性材质，防滑、符合人体力学设计。 （7）静荷载≥120kg。 | 副 | 10 | 加厚铝合金材质 |