

					nhật được gấp sâu 2cm chắc chắn. - Mỗi tầng khay có lan can ở 4 phía bằng Inox 304 . - Kích thước (mm) : 1000 x 700 x 500	
	<b>Nồi hấp tiệt trùng Hirayama HVE-50</b> Xuất xứ: Nhật Bản	Cái	1	112.000.000	112.000.000	<b>Nồi hấp tiệt trùng</b> <b>Model: HVE-50</b> <b>Hãng sản xuất: Hirayama</b> <b>Xuất xứ: Nhật Bản</b> <b>Cấu hình:</b> - Máy chính - Giò hấp bằng thép không gỉ, 03 chiếc - Ống xả nước - Bình xả nước - Ống xả hơi <b>Thông số kỹ thuật:</b> - Hệ thống khóa hoạt động bằng điện. - Hai cảm biến liên động với khóa - Hệ thống xả hơi dạng xung "Pulse". - Chức năng lưu chương trình người dùng. - Thiết kế tiết kiệm không gian. - Hiện thị trạng thái quá trình hoạt động. <b>Thông số kỹ thuật</b> - Kích thước buồng hấp: 300 x 710 mm - Thể tích hiện dụng: 50 lít - Vật liệu chế tạo buồng hấp: thép không gỉ SUS304. - Khoảng nhiệt độ tiệt trùng: 105 ~ 135°C - Áp suất tối đa cho phép: 0.255 Mpa - Khoảng hiển thị nhiệt độ: 5 ~ 137°C - Khoảng nhiệt độ ủ ấm: 45 ~ 60°C - Thời gian tiệt trùng: 1 ~ 250 phút - Van áp suất: 0 ~ 0.4 Mpa - Lựa chọn các chế độ tiệt trùng: + Tiệt trùng Agar (với ủ ấm) + Tiệt trùng chất lỏng + Tiệt trùng chất rắn/ dụng cụ y tế - Thiết bị an toàn/ cảnh báo: + Hai cảm biến liên động với khóa + Bộ ngắt nguồn khí quá áp + Bộ ngắt nguồn khí quá nhiệt + Bộ kiểm tra hệ thống gia nhiệt + Cảm biến nhiệt độ của giò hấp + Chức năng kiểm tra đóng nắp an toàn. + Chức năng kiểm tra bình xả hơi + Bộ cảm biến chống thiếu nước + Chức năng kiểm tra lỗi nguồn + Van an toàn áp suất - Nguồn điện: 220V, 50Hz - Công suất: 2.0 kW - Khối lượng: 57 kg - Kích thước máy: 547 x 532 x 1046 mm
	Bệnh viện ĐK Cẩm Xuyên	Cái	1			
194	<b>Máy chụp X quang nha khoa Takara Belmont Phot -X IIs 505</b> Xuất xứ: Nhật Bản	Cái	1	545.000.000	545.000.000	<b>Máy chụp X quang nha khoa</b> <b>Model: Phot -X IIs 505</b> <b>Hãng sản xuất: Takara Belmont</b> <b>Xuất xứ: Nhật Bản</b> <b>Cấu hình:</b>

	Bệnh viện ĐK Cẩm Xuyên	Cái	1			<p>Thành phần phụ kiện gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 máy chính;</li> <li>01 Máy quét phim nha khoa kỹ thuật số ( bao gồm: Máy chính, tấm quét film kích cỡ 2, Bao vỏ tròng cho tấm Film, Bộ nguồn cung cấp )</li> <li>- 01 Hệ thống máy tính đặt bàn (Mua trong nước)</li> <li>Hãng: Dell</li> <li>Model: Dell Optilex 3050 SFF</li> <li><b>Cấu hình:</b></li> <li>- Bộ vi xử lý tối thiểu Intel Core i3, 3.7MHz,</li> <li>- Ổ cứng tối thiểu 500Gb, 8G ram, CD Room 52X,</li> <li>- Màn hình &gt; 21 inch,</li> <li>- Hệ điều hành Window 7 Professional hoặc tương đương (mua trong nước)</li> <li>- 01 Máy in ảnh ( Kem theo 01 hộp giấy in ảnh ( mua trong nước)</li> <li>Hãng : Canon</li> <li>Model: CP 1000</li> <li>- Điện áp 70Kv một chiều ( DC) loại ghế ngồi</li> <li><b>Thông số kỹ thuật:</b></li> <li><b>Máy chính:</b></li> <li>- Giá trị tiêu điểm bình thường: 0.4</li> <li>- Hiệu điện thế định mức của bóng chụp: 60kV/70kV (tùy chọn)</li> <li>- Dòng định mức của bóng: 3mA/6mA (tùy chọn)</li> <li>- Điện áp đường dây định mức: 100/ 110/ 120/ 220/ 230/ 240 V AC 50/60 Hz</li> <li>- Dòng đường dây định mức: 11.0A (100 V), 10.5 A (110 V), 10.0 A (120 V), 6.4 A (220 V), 6.2 A (230 V), 6.0 A (240 V) tại 70 kV / 6 mA</li> <li>- Khoảng điện áp đường dây: ± 10%</li> <li>- Thời gian chụp: 0.01 đến 2.0s</li> <li>- Tổng lọc: 2.0 mmAl tương đương tại 70kV</li> <li>- Khoảng cách nguồn-đến-da (SSD):</li> <li>+ Dạng nón thường: 203mm;</li> <li>+ Dạng nón dài (tùy chọn): 305 mm;</li> <li>+ Ống chuẩn trực hình chữ nhật (tùy chọn): SSD dạng nón + 40mm</li> <li>- Chu kỳ làm việc: 1:30</li> <li>- Lớp nửa giá trị: Trên 1.5 mmAl</li> <li>- Chương trình cài đặt trước:</li> <li>+ Phim: 16 chương trình</li> <li>+ Cảm biến kỹ thuật số: 16 chương trình</li> <li><b>Máy quét phim: Model: CS7200</b></li> <li><b>Hãng: Carestream Health</b></li> <li><b>Xuất xứ: Israel/ Trung Quốc</b></li> <li>- Được sử dụng trong các chỉ định chụp trong miệng, gồm vùng chân răng, mặt cắn và các xét nghiệm cho trẻ em.</li> </ul>
--	------------------------	-----	---	--	--	---

						<ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ phân giải lý thuyết: 25 lp/ mm</li> <li>- Độ phân giải thực tế: 17 lp/ mm</li> <li>- Kích cỡ tấm phim: ≤ 31 x 41mm</li> <li>- Tấm phim mỏng, linh hoạt không có cáp, dễ dàng đặt vị trí và thoải mái cho bệnh nhân. Có thể sử dụng với ít nhất 03 kích cỡ phim.</li> <li>- Tốc độ quét phim : 8 giây cho phim đầu tiên</li> <li>- Chế độ xóa tấm tạo ảnh tự động.</li> <li>- Kiểu kết nối: USB</li> </ul>
195	Máy xông khí dung mũi họng Omron Ne-U780 Xuất xứ: Nhật Bản	Bộ	3	18.500.000	55.500.000	<p>Máy xông khí dung mũi họng Model: Ne-U780 Hãng sản xuất: Omron Xuất xứ: Nhật Bản</p> <p><b>Cấu hình:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính: 01 cái</li> </ul> <p><b>Phụ kiện kèm theo: 01 bộ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Túi đựng</li> <li>- Hướng dẫn sử dụng;</li> <li>- Ống xông M(70 cm cả đầu nối);</li> <li>- Ống ngậm;</li> <li>- 2 cốc thuốc;</li> </ul> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốc độ xông : Từ 0.5 tới 3ml / phút (có thể điều chỉnh được)</li> <li>- Kích thước hạt nhỏ 4,61 Micron (theo tiêu chuẩn máy xông Châu Âu)</li> </ul>
	Bệnh viện PHCN	Bộ	3			
196	Máy kéo giãn cột sống BTL INDUSTRIES LIMITED BTL - 16 Plus Xuất xứ: Anh	Bộ	1	290.000.000	290.000.000	<p>Máy kéo giãn cột sống Model: BTL - 16 Plus Hãng sản xuất: BTL INDUSTRIES LIMITED Xuất xứ: Anh</p> <p><b>Cấu hình:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Máy kéo chính xử lý kỹ thuật số: 01 chiếc;</li> <li>+ Giường 3 khúc nâng hạ chiều cao bằng điện: 01 chiếc;</li> <li>+ Ghế nâng hạ chiều cao dùng trong kéo giãn cột sống; 01 chiếc;</li> <li>+ Bộ đai kéo giãn cột sống cổ: 01 bộ;</li> <li>+ Công tắc ngắt mạch khẩn cấp: 01 chiếc;</li> <li>+ Tài liệu hướng dẫn sử dụng TA/TV: 01 bộ;</li> </ul> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b> <b>MÁY KÉO BTL 16 Plus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Nguồn điện: 110-120V/220-240V: 50Hz/60HZ: 1.2A/0.6A;</li> <li>+ Chế độ hoạt động;</li> <li>+ Liên tục, gián đoạn, cân bằng, lũy tiến;</li> <li>+ Phạm vi lực kéo giãn: 0-92kg</li> <li>+ Thời gian điều trị: 0-99 phút</li> <li>+ Thời gian kéo/ thời gian nghỉ 9 liệu pháp (gián đoạn): 0-99 giây;</li> <li>+ Chức năng tùy chọn 3 mức kéo tối đa: 18/50/91 kg;</li> </ul>
	Bệnh viện PHCN	Bộ	1			

						<p>+ Cấp bảo vệ an toàn điện: I, loại BF (theo IEC 60601-1)</p> <p><b>GIƯỜNG BTL-1300 Trac:</b></p> <p>+ Nguồn điện: 230V/50Hz;</p> <p>+ Chiều dài: 2100mm;</p> <p>+ Lỗ trống phân tựa đầu: có;</p> <p>+ Độ cao điều chỉnh điện: có</p> <p>+ Chiều rộng tiêu chuẩn: 700mm;</p> <p>+ Khoảng cách điều chỉnh độ cao: 420-950mm;</p> <p>+ Độ dịch chuyển động nghiêng phần đầu: +55 độ/ - 30 độ;</p> <p>+ Lực tải: 170kg.</p>
197	Tủ đựng đồ cho bệnh nhân Hòa Phát Xuất xứ: Việt Nam	Cái	2	7.000.000	14.000.000	<p><b>Tủ đựng đồ cho bệnh nhân</b>  <b>Nhà sản xuất: Hòa Phát</b>  <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>  <b>Thông số kỹ thuật:</b>  <b>Kiểu Dáng:</b>  - Tủ Locker mặt hình chữ nhật;  - Tủ gồm 20 khoang cánh mở;  - Trên mỗi cánh có 1 khóa locker; núm tay nắm và tai khóa móc.  Kích Thước: W1213 x D450 x H1830 mm  Chất liệu: sắt sơn tĩnh điện</p>
	Bệnh viện PHCN	Cái	2			
198	Máy thở hồi sức đa chức năng Covidien (Thuộc tập đoàn Medtronic) e360E Xuất xứ : Ireland	Chiếc	1	850.000.000	850.000.000	<p><b>Máy thở hồi sức đa chức năng</b>  <b>Model: e360E</b>  <b>Hãng: Covidien (Thuộc tập đoàn Medtronic)</b>  <b>Xuất xứ : Ireland</b>  <b>Cấu hình:</b>  • Máy thở và phụ kiện tiêu chuẩn: 01 bộ  • <b>Phụ kiện kèm theo:</b>  - Bộ trộn khí và oxy bên trong máy: 01 bộ  - Ống nối oxy áp lực cao: 01 bộ  - Ống nối khí nén áp lực cao: 01 bộ  - Cảm biến Oxy bên trong máy: 01 cái  - Cảm biến lưu lượng (flow sensor): 02 cái  - Filter lọc cho máy: 02 chiếc  - Bộ làm ấm làm ẩm khí thở, bao gồm:  - Máy làm ẩm: 01 máy  - Bình làm ẩm: 01 chiếc  Bộ dây thở cho người lớn dùng nhiều lần tiệt trùng được: 01 bộ  <b>Thông số kỹ thuật:</b>  <b>1. Đặc tính chung</b>  • Máy thở xâm nhập và không xâm nhập sử dụng được cho người lớn, trẻ em và trẻ sơ sinh.  • Có cổng kết nối với hệ thống báo gọi y tá và hệ thống theo dõi trung tâm.  • Có cổng giao tiếp VGA để kết nối với màn hình theo dõi mở rộng.  • Có thể lưu hình ảnh màn hình và có thể chuyển các file lưu trữ này qua USB.  • Lưu được 1000 sự kiện báo động, cài đặt, hiệu chỉnh, thay đổi mới nhất.</p>
	Bệnh viện ĐK Can Lộc	Chiếc	1			

					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Có chức năng bù tự động dòng dò trên đường thở: tối đa 15 lít/phút.</li> <li>• Có chế độ chờ cho phép kiểm tra dây thở, hiệu chỉnh và cài đặt nhanh các thông số thở.</li> </ul> <p><b>2. Các thông số điều khiển</b></p> <p><b>2.1. Các chế độ, kiểu và chức năng thở:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kiểm soát thể tích (VC)</li> <li>• Kiểm soát áp lực (PC)</li> <li>• Kiểm soát áp lực đảm bảo thể tích</li> <li>• Hỗ trợ áp lực đảm bảo thể tích</li> <li>• Thông khí giải phóng hai pha áp lực</li> <li>• Hỗ trợ áp lực</li> <li>• Thở không xâm nhập</li> <li>• Có chức năng thở điều khiển bằng tay</li> <li>• Thở dự phòng trong mọi mode thở</li> <li>• Có chức năng thở dài: một lần/ 100 nhịp thở</li> <li>• Có chức năng cấp 100% oxy khẩn trong tối đa 3 phút</li> <li>• Có chức năng duy trì khoảng thời gian thở vào tối đa 15 giây và duy trì khoảng thời gian thở ra tối đa 20 giây</li> </ul> <p><b>2.2. Các thông số cài đặt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dung tích sống (Vt): từ 5 đến 3000 mL</li> <li>• Áp lực giới hạn (P.limit): từ 0 đến 80 cm H<sub>2</sub>O hoặc rộng hơn</li> <li>• Nhịp thở: từ 1 đến 150 nhịp/phút</li> <li>• Lưu tốc: từ 1 đến 180 lít/phút</li> <li>• Dạng sóng thở: vuông và giảm dần</li> <li>• Thời gian thở vào: từ 0,1 đến 5 giây</li> <li>• Tỷ lệ I/E: nghịch đảo tối đa 4:1</li> <li>• Kích thở: có 2 kiểu kích thở (Trigger): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thở áp lực (Pressure Trig.): từ 0 đến 5 cm H<sub>2</sub>O dưới PEEP</li> <li>- Kích thở lưu tốc (Flow Trig.): từ 0,1 đến 2 lít/phút</li> </ul> </li> <li>• FiO<sub>2</sub>: từ 21% đến 100%</li> <li>• PEEP/CPAP: từ 0 đến 45 cm H<sub>2</sub>O</li> <li>• Duy trì kỳ thở vào: từ 0,1 đến 2,0 giây và tắt</li> <li>• Áp lực hỗ trợ: từ 0 đến 60 cm H<sub>2</sub>O</li> <li>• Điều chỉnh sườn tăng/giảm áp lực: Có thể lựa chọn: điều chỉnh tự động hoặc bằng tay 19 mức</li> <li>• Ngưỡng thở ra: Có thể lựa chọn: điều chỉnh tự động hoặc bằng tay từ 5% đến 55% lưu tốc đỉnh</li> </ul> <p><b>3. Theo dõi, tính toán và hiển thị các thông số thở:</b></p> <p><b>3.1. Các thông số hiển thị dạng số:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Áp lực đỉnh</li> <li>• Áp lực trung bình</li> <li>• Áp lực bình nguyên</li> <li>• Áp lực nền (PEEP)</li> <li>• PEEP tổng</li> <li>• Độ dẫn đường thở động</li> </ul>
--	--	--	--	--	---

					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ dẫn nở đường thở tĩnh</li> <li>• Sức cản thở vào</li> <li>• Sức cản thở ra</li> <li>• Thể tích thở vào trong mỗi nhịp thở</li> <li>• Thể tích thở ra trong mỗi nhịp thở</li> <li>• Thể tích khí thở ra trong một phút</li> <li>• Thể tích khí thở vào trong một phút</li> <li>• Lưu tốc thở vào</li> <li>• Lưu tốc thở ra</li> <li>• Theo dõi tỷ lệ I:E</li> <li>• Tỷ lệ phần trăm oxy: từ 21% đến 100%</li> <li>• Thời gian thở vào</li> <li>• Hằng số thời gian</li> <li>• Nhịp thở tổng</li> <li>• Nhịp thở tự nhiên</li> <li>• Tỷ số thở nhanh nông (RSBI)</li> <li>• Công năng thở</li> <li>• Áp lực đường thở trong nỗ lực thở vào tối đa NIF</li> <li>• Phần trăm chênh lệch giữa thể tích thở ra và thở vào</li> <li>• Thể tích khí thở ra tự nhiên trong một phút (MVE spont)</li> <li>• Chỉ số thăm dò khả năng điều khiển hô hấp của bệnh nhân P0.1</li> </ul> <p>3.2. Các dạng đồ thị:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dạng sóng: Áp lực/ thời gian, thể tích/ thời gian, lưu lượng/ thời gian</li> <li>• Dạng vòng lặp: Thể tích/ áp lực, lưu lượng/ thể tích</li> <li>• Khuynh hướng: bao gồm đồ thị khuynh hướng của các thông số: thể tích khí lưu thông thở ra, thể tích lưu thông phút, nhịp thở tổng, phần trăm chênh lệch giữa thể tích thở ra và thở vào, áp lực đỉnh, áp lực trung bình, áp lực nền, chỉ số thở nông nhanh.</li> </ul> <p><b>4. Điều khiển báo động:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Có chức năng ngắt báo động trong vòng 2 phút</li> <li>• Giới hạn ngưỡng báo động với các thông số sau : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Áp lực cao</li> <li>- Áp lực thấp</li> <li>- Khoảng ngưng thở: từ 5 đến 60 giây hoặc rộng hơn.</li> <li>- Thông khí phút thở ra cao: từ 0,02 đến 60 L</li> <li>- Thông khí phút thở ra thấp: từ 0,01 đến 50 L</li> <li>- Ngắt kết nối đường thở: từ 20 đến 95%</li> </ul> </li> </ul> <p><b>5. Chỉ thị tình trạng cảnh báo máy :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Có cảnh báo bằng âm thanh và ánh sáng nhấp nháy</li> <li>• Cài đặt ngoài giới hạn cho phép</li> <li>• Lỗi cảm biến oxy</li> <li>• Lỗi cảm biến lưu lượng</li> </ul>
--	--	--	--	--	---

						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Áp lực nền cao</li> <li>• Báo động khi tắt máy</li> <li>• Không đạt thể tích yêu cầu</li> <li>• Đang kích hoạt chế độ thờ dục phòng</li> <li>• Báo động lỗi thiết bị</li> <li>• Nồng độ oxy cao và nồng độ oxy thấp.</li> <li>• Nguồn cấp khí nén bị tắt</li> <li>• Nguồn cấp oxy bị tắt</li> </ul> <p><b>6. Hệ thống tự kiểm tra (Test) / chẩn đoán tình trạng máy và kết nối</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cổng giao diện: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có cổng ra RS 232, cổng ra gọi điều dưỡng.</li> <li>- Có cổng giao tiếp VGA, USB</li> </ul> </li> </ul> <p><b>7. Nguồn điện: AC và DC.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AC : 100 – 240 V, tối đa 250 V, 50/60 Hz</li> <li>DC: sử dụng ắc quy lắp trong, thời gian hoạt động 60 phút khi mất điện</li> </ul>
199	Hộp hấp tròn có nắp Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam	Cái	10	500.000	5.000.000	Hộp hấp tròn có nắp Hãng sản xuất : Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			Thông số kỹ thuật: - Kích thước: Ø350 x 200; - Chất liệu thép inox 304 không rỉ.
200	Hộp hấp tròn có nắp Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam	Cái	10	450.000	4.500.000	Hộp hấp tròn có nắp Hãng sản xuất : Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			Thông số kỹ thuật: - Kích thước: Ø300 x 150; - Chất liệu thép inox 304 không rỉ.
201	Hộp hấp tròn có nắp Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam	Cái	10	350.000	3.500.000	Hộp hấp tròn có nắp Hãng sản xuất : Thiết bị y tế 130 – Armephaco Xuất xứ: Việt Nam
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			Thông số kỹ thuật: - Kích thước: Ø200 x 130; - Chất liệu thép inox 304 không rỉ
202	Bóng đèn hồng ngoại Thành Nhân Xuất xứ: Việt Nam	Cái	15	175.000	2.625.000	Bóng đèn hồng ngoại Hãng sản xuất : Thành Nhân Xuất xứ: Việt Nam
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	15			Thông số kỹ thuật: - Công suất 250W, - Điện AC, 220V-240V
203	Bóng đèn tia cực tím UV ( Tia tử ngoại) Thành Nhân Xuất xứ: Việt Nam	Cái	10	75.000	750.000	Bóng đèn tia cực tím UV ( Tia tử ngoại) Hãng sản xuất : Thành Nhân Xuất xứ: Việt Nam
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			Thông số kỹ thuật: - Công suất 20W - Điện AC, 220V-240V, - Dài 60cm.
204	Khay nông inox Thiết bị y tế 130 –	Cái	10	75.000	750.000	Khay nông inox Hãng sản xuất : Thiết bị y tế 130 –

	<b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>					<b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			<b>Thông số kỹ thuật:</b> - Kích thước: 20 x 30 x 3cm, - Chất liệu inox 304
205	<b>Khay nông inox</b> <b>Thiết bị y tế 130 –</b> <b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>	Cái	10	75.000	750.000	<b>Khay nông inox</b> <b>Hãng sản xuất : Thiết bị y tế 130 –</b> <b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	10			<b>Thông số kỹ thuật:</b> - Kích thước: 30 x 40 x 3cm - Chất liệu inox 304.
206	<b>Xe đẩy bệnh nhân</b> <b>có nệm Hải Hà</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>	Cái	2	11.000.000	22.000.000	<b>Xe đẩy bệnh nhân có nệm</b> <b>Hãng sản xuất: Hải Hà</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	2			<b>Thông số kỹ thuật:</b> Kích thước xe:1900x610x700mm 1)Đệm: Đệm 5cm màu đen bọc giả da 2)Phần đầu nâng: Làm bằng thép không gỉ có thể thay đổi chiều cao từ 0-45 độ 3)Thân cọc: Hai móc bao gồm giữ và bảo quản ống 4)Kệ dưới: Kệ đỡ đồ bệnh nhân bằng thép không gỉ 5)Bánh xe Bánh xe: 4 bánh xe đường kính 150mm ( 2 bánh có phanh cố định )
207	<b>Tủ thuốc inox sàn</b> <b>nghiêng, có ngăn</b> <b>thuốc độc Thiết bị</b> <b>y tế 130 –</b> <b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>	Cái	3	2.500.000	7.500.000	<b>Tủ thuốc inox sàn nghiêng, có ngăn</b> <b>thuốc độc</b> <b>Hãng sản xuất: Thiết bị y tế 130 –</b> <b>Armephaco</b> <b>Xuất xứ: Việt Nam</b>
	Bệnh viện ĐK Đức Thọ	Cái	3			<b>Thông số kỹ thuật:</b> Kích thước: D800 x R400 x C1600 mm; - Chất liệu: Inox 201; Gồm 2 khoang: - Khoang trên: Cao 900 mm, 3 đợt kính. 2 cánh lắp kính màu trắng dày 5 mm, có khoá, có chốt chắc chắn; - Khoang dưới: Cao 600mm có 2 cánh bằng inox, có chốt và khoá chắc chắn. - Khung tủ làm bằng inox hộp 25 x25 mm; - Khung cánh tủ làm bằng inox hộp 20 x20 mm. - Cánh tủ có tay nắm inox đóng mở nhẹ nhàng. - Các chân tủ có nệm cao su
<b>Tổng cộng</b>					<b>15.730.543.000</b>	

*(Bảng chữ: Mười lăm tỷ, bảy trăm ba mươi triệu, năm trăm bốn mươi ba nghìn đồng chẵn)./.*