

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีชีया	ทพเวชภัณฑ์บรรจุน		อัตราการใช้อย่อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
	เวชภัณฑ์มีชียาไม่สิ้นเปลือง																		
๑	Air way No ๐๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๗	๑๐	๙	๑๐	๖	๑๐	๑๘.๐๐	๑๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๘๐.๐๐
๒	Air way No ๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๗	๑๐	๒๕	๓๐	๕	๑๐	๑๘.๐๐	๑๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๘๐.๐๐
๓	Air way No ๑	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๘	๙	๗๑	๘๐	๐	๔๐	๑๘.๐๐	๗๒๐.๐๐	๒๐	๓๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓๖๐.๐๐
๔	Air way No ๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๙	๔๖	๙๐	๑๐๐	๐	๑๒๐	๑๘.๐๐	๒,๑๖๐.๐๐	๔๐	๗๒๐.๐๐	๔๐	๗๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๗๒๐.๐๐
๕	Air way No ๓	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๒๑	๓๐๐	๓๒๐	๓๒๐	๐	๓๒๐	๑๘.๐๐	๕,๗๖๐.๐๐	๑๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๖๐	๑,๐๘๐.๐๐	๑๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๖๐	๑,๐๘๐.๐๐
๖	Air way No ๔	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๗๘	๓๐๐	๔๓๐	๔๘๐	๐	๔๘๐	๑๘.๐๐	๘,๖๔๐.๐๐	๑๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๑๕๐	๒,๗๐๐.๐๐	๑๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๑๓๐	๒,๓๔๐.๐๐
๗	Air way No ๕	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๗	๒๔	๔๒	๕๐	๔	๕๐	๑๘.๐๐	๙๐๐.๐๐	๒๐	๓๖๐.๐๐	๒๐	๓๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๘๐.๐๐
๘	Air way No ๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๓๕	๓๑	๒๐	๔๐	๓๐	๒๐	๑๘.๐๐	๓๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓๖๐.๐๐
๙	Arm sling baby	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๓๗	๒๓	๕๒	๖๐	๒๘	๖๐	๓๐.๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๑,๒๐๐.๐๐
๑๐	Arm sling No.L	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๕๑	๑๗๙	๒๐๖	๒๕๐	๕๔	๒๐๐	๓๐.๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๖๐	๑,๘๐๐.๐๐	๔๐	๑,๒๐๐.๐๐
๑๑	Arm sling No.M	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๑๘	๑๖๔	๒๕๘	๓๐๐	๕๒	๒๐๐	๓๐.๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๑๐	๓,๓๐๐.๐๐	๖๐	๑,๘๐๐.๐๐	๓๐	๙๐๐.๐๐
๑๒	Arm sling No.S	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๔๗	๔๖	๒๘	๔๐	๒๒	๗๐	๓๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๓๐๐.๐๐
๑๓	Autoclave tape	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๒๙	๑๔๕	๑๒๑	๑๖๐	๑๒๔	๑๐๐	๑๗๖.๕๕	๑๗,๖๕๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๑๗,๖๕๕.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๔	Blade(ใบมีดผ่าตัด)เบอร์ ๑๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๐๐๐	๑๒๑๕	๑๔๐๘	๒๐๐๐	๖๗๗	๑,๐๐๐	๓.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๕	Blade(ใบมีดผ่าตัด) เบอร์ ๑๑	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๗๑๕	๒๖๙๐	๒๙๖๘	๔๐๐๐	๖๔๒	๓,๐๐๐	๓.๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐
๑๖	Blade(ใบมีดผ่าตัด)เบอร์ ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๐๐	๑๐๐	๓๐๐	๔๐๐	๒๐๐	๐	๓.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๗	Blade(ใบมีดผ่าตัด) เบอร์ ๑๕	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๖๘๐	๕๐๐	๗๐๐	๑๐๐๐	๓๐๐	๕๐๐	๓.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๘	Blade(ใบมีดผ่าตัด)เบอร์ ๒๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๐	๔๐๐	๐	๐	๐	๐	๓.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๙	Blood tranfusion set	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๖๐๒	๑๔๘๓	๑๖๒๐	๒๐๐๐	๓๘๐	๑,๕๐๐	๑๘.๑๙	๒๗,๒๘๕.๐๐	๕๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๙,๒๘๕.๐๐
๒๐	Bowie-dick test sheet	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑	๑	๑	๔	๐	๑๔	๒,๔๐๗.๕๐	๓๓,๗๐๕.๐๐	๔	๙,๖๓๐.๐๐	๑	๒,๔๐๗.๕๐	๕	๑๒,๐๓๗.๕๐	๔	๙,๖๓๐.๐๐
๒๑	Cervical collar L	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๕	๘	๕	๑๐	๕	๕	๑๓๐.๐๐	๖๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๖๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒	Cervical collar M	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๕	๑๒	๕	๑๐	๑๑	๕	๑๓๐.๐๐	๖๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๖๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๓	Cervical collar S	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๐	๓	๐	๕	๕	๑๐	๑๓๐.๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๓๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๔	Coban ๑นิ้ว	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๕	๔๕	๒๑๐	๓๖๐	๐	๒๔๐	๓๖.๐๒	๘,๖๔๔.๘๐	๖๐	๒,๑๖๑.๔๐	๖๐	๒,๑๖๑.๔๐	๖๐	๒,๑๖๑.๔๐	๖๐	๒,๑๖๐.๖๐
๒๕	Colostomy bag	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๒๘๐๐	๓๓๐๐	๔๐๐๐	๔๐๐๐	๐	๔,๐๐๐	๗.๗๐	๓๐,๘๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๗,๗๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๗,๗๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๗,๗๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๗,๗๐๐.๐๐
๒๖	Comply test tape	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๕๑	๑๗๐	๒๐๑	๒๕๐	๔๙	๑๕๐	๘๕๖.๐๐	๑๒๘,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๕๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๕๐	๔๒,๘๐๐.๐๐
๒๗	Condom No. ๔๙	วัสดุแพทย์	๑X๑๐	๑๐๘	๕๙	๕๐	๕๐	๓๔	๕๐	๒๘๐.๐๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๘	Condom No. ๕๒	วัสดุแพทย์	๑X๑๐	๒๘๒	๑๒๔	๙๙	๑๐๐	๒๔	๕๐	๒๘๐.๐๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๑๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๘๐๐.๐๐
๒๙	Condom No. ๕๔	วัสดุแพทย์	๑X๑๐	๑๕๗	๐	๐	๐	๐	๐	๒๘๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๐	Condom No.๕๖	วัสดุแพทย์	๑X๑๐	๑๕	๐	๐	๐	๐	๐	๒๘๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีใบยา	ท	ร	ร	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณ	ปริมาณ	ประมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
					ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖	๖๗	ยกมา	การจัดซื้อปี ๖๗			จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๓๓	Defibrillation paper	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๐	๒๐	๐	๒๐	๐	๑๐	๑๒๐.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๒๐๐.๐๐	
๓๒	Defibrillation jell	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๐	๗	๑๓	๑๕	๒	๑๐	๕๗๕.๐๐	๕,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๓	Double Lumen Catheter set ๑๒Fx๑๑	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๐	๑	๐	๕	๐	๐	๒,๙๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๔	Double Lumen Catheter set ๑๑.๕Fx๑๑	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑		๒	๐	๑๐	๐	๐	๒,๙๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๕	Double Lumen Catheter set ๑๑Fx๑๐	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๐	๔	๐	๐	๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐	๒๙,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๖	E.T tube No ๒.๕ (ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๘	๑๔	๒๐	๔๐	๒๐	๑๐	๑๕๔.๐๘	๑,๕๔๐.๘๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๕๔๐.๘๐	
๓๗	E.T tube No ๓(ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๕	๑๒	๒๔	๕๐	๑๖	๑๐	๑๕๔.๐๘	๑,๕๔๐.๘๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๕๔๐.๘๐	
๓๘	E.T tube No ๓.๕(ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๐	๓๐	๑๐๓	๑๐๐	๘	๔๐	๑๕๔.๐๘	๖,๑๖๓.๒๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	
๓๙	E.T tube No ๔(ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๗	๒๑	๗๓	๘๐	๖	๔๐	๑๕๔.๐๘	๖,๑๖๓.๒๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	
๔๐	E.T tube No ๔.๕ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๓	๑๒	๐	๑๐	๐	๑๐	๑๕๔.๐๘	๑,๕๔๐.๘๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๕๔๐.๘๐	
๔๑	E.T tube No ๔.๕ (ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑			๔๔	๖๐	๘	๔๐	๑๕๔.๐๘	๖,๑๖๓.๒๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	
๔๒	E.T tube No ๕.๐(ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	รับเข้าใหม่		๗	๒๐	๓	๑๐	๑๕๔.๐๘	๑,๕๔๐.๘๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๕๔๐.๘๐	
๔๓	E.T tube No ๕.๐(มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๔	๖	๓๓	๔๐	๐	๓๐	๑๕๔.๐๘	๒,๓๔๐.๘๐	๑๐	๔๐๐.๐๐	๑๐	๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๕๔๐.๘๐	
๔๔	E.T tube No ๕.๕ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๔	๕	๑๑	๒๐	๑๐	๒๐	๑๑๒.๓๕	๑,๕๒๓.๕๐	๑๐	๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๑๒๓.๕๐	
๔๕	E.T tube No ๕.๕ (ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	รับเข้าใหม่		๗	๒๐	๓	๒๐	๑๑๒.๓๕	๓,๐๘๑.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	
๔๖	E.T tube No ๖.๐ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๖	๒๓	๑๓	๒๐	๙	๒๐	๑๑๒.๓๕	๘๐๐.๐๐	๒๐	๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๗	E.T tube No ๖.๐ (ไม่มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	รับเข้าใหม่		๗	๒๐	๓	๒๐	๑๑๒.๓๕	๓,๐๘๑.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓,๐๘๑.๖๐	
๔๘	E.T tube No ๖.๕ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๒๓	๔๕	๗๗	๑๐๐	๓	๑๐๐	๑๑๒.๓๕	๙,๑๔๑.๐๐	๓๐	๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐	๓,๓๗๐.๕๐	๔๐	๔,๕๗๐.๕๐	
๔๙	E.T tube No ๗.๐ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๙๙	๔๐๐	๔๓๘	๕๐๐	๖๒	๕๐๐	๑๑๒.๓๕	๓๘,๔๗๐.๐๐	๒๐๐	๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๑๑,๒๓๕.๐๐	๒๐๐	๑๙,๒๓๕.๐๐	
๕๐	E.T tube No ๗.๕ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๓๕๓	๔๐๐	๔๘๒	๕๐๐	๑๑๘	๕๐๐	๑๑๒.๓๕	๒๔,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐	
๕๑	E.T tube No ๘ (มีcuff)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๒๒	๒๓	๒	๒๐	๒๓	๔๐	๑๑๒.๓๕	๔,๔๙๔.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๒,๒๔๗.๐๐	๒๐	๒,๒๔๗.๐๐	
๕๒	EKG cream	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๔๒	๔๕	๕๔	๘๐	๖	๖๐	๑๐๐.๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	๑๐	๑,๐๐๐.๐๐	๑๐	๑,๐๐๐.๐๐	๒๐	๒,๐๐๐.๐๐	๒๐	๒,๐๐๐.๐๐	
๕๓	EKG paper (zoll)๙๐x๙๐mm	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๐	๑	๐	๗	๗	๐	๒๗๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๕๔	EKG paper ๒๑๖*๓๐๐mm(OPD)	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๔๒	๑๘	๐	๐	๒	๐	๗๕๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๕๕	EKG paper ๒๑๐*๑๔๐mm	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๕	๔๒	๗๘	๑๐๐	๒	๗๐	๙๐๐.๐๐	๖๓,๐๐๐.๐๐	๒๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๒๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๑๐	๙,๐๐๐.๐๐	๒๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	
๕๖	EKG paper for FX๘๓๒๒	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๒๑	๒๘	๓๕	๐	๒	๓๐	๑,๕๐๐.๐๐	๔๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	
๕๗	Elastic bandage ๒"	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๕๐๔	๕๖๙	๒๗๗	๔๐๐	๖๖	๓๖๐	๑๐.๐๐	๓,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒๐	๑,๒๐๐.๐๐	๑๒๐	๑,๒๐๐.๐๐	๑๒๐	๑,๒๐๐.๐๐	
๕๘	Elastic bandage ๓"	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๑๐๐๘	๙๖๐	๕๑๐	๙๖๐	๑๑๔	๗๒๐	๑๕.๐๐	๑๐,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๔๐	๓,๖๐๐.๐๐	๒๔๐	๓,๖๐๐.๐๐	๒๔๐	๓,๖๐๐.๐๐	
๕๙	Elastic bandage ๔"	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๗๓๗	๗๑๗	๑๑๓๔	๑๕๐๐	๑๑๔	๑,๕๘๔	๒๐.๐๐	๓๑,๖๘๐.๐๐	๓๓๖	๖,๗๒๐.๐๐	๓๓๖	๖,๗๒๐.๐๐	๔๕๖	๙,๑๒๐.๐๐	๔๕๖	๙,๑๒๐.๐๐	
๖๐	Elastic bandage ๖"	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๖๑๘	๕๙๕	๙๘๗	๑๒๐๐	๑๔๑	๑,๐๘๐	๓๐.๐๐	๓๒,๔๐๐.๐๐	๓๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๒๔๐	๗,๒๐๐.๐๐	๒๔๐	๗,๒๐๐.๐๐	
๖๑	Electrod pad ๓M ๒๒๓๙	เวชภัณฑ์มีใบยา	๑X๑	๘๑	๑๐๐	๑๙๑	๒๕๐	๙	๒๐๐	๖๙๕.๕๐	๑๓๙,๑๐๐.๐๐	๓๐	๒๐,๘๖๕.๐๐	๖๐	๔๑,๗๓๐.๐๐	๕๐	๓๔,๗๗๕.๐๐	๖๐	๔๑,๗๓๐.๐๐	

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	รหัส	ประเภทเวชภัณฑ์	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้	ปริมาณคงคลัง	ประมาณการจัดซื้อปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)		
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	
๖๒	Extension tube ๑๒"		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕๔๔๘	๗๓๕๒	๑๓๒๔๖	๑๗๐๐๐	๑๗๕๔	๑,๒๐๐	๓.๔๐	๔๐,๘๐๐.๐๐	๒,๐๐๐	๖,๘๐๐.๐๐	๔,๐๐๐	๑๓,๖๐๐.๐๐	๒,๐๐๐	๖,๘๐๐.๐๐	๔,๐๐๐	๑๓,๖๐๐.๐๐
๖๓	Extension tube ๓๖"		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕๒๖	๙๐๐	๒๓๔๑	๓๓๐๐๐	๑๙๗	๒,๓๐๐	๔.๕๐	๑๐,๓๕๐.๐๐	๑,๖๐๐	๗,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๗๐๐	๓,๑๕๐.๐๐
๖๔	External pacer pad		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๓	๐	๐	๔	๐	๐	๒,๘๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๖๕	Eye pad No.L		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๗๕	๕๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐	๑๐๐	๔.๐๐	๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๖๖	filter bacteria		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๔๕	๖๐๐	๘๖๒	๑๐๐๐	๑๓๘	๘๐๐	๔๐.๐๐	๓๒,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐
๖๗	Finger of ๘ L		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๖	๓๐	๒๖	๔๐	๔	๒๐	๑๖๐.๐๐	๓,๒๐๐.๐๐	๒๐	๓,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๖๘	Finger of ๘ M		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘	๑๐	๑๓	๒๐	๗	๑๐	๑๖๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๖๙	Finger of ๘ S		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔	๘	๖	๒๐	๔	๑๐	๑๖๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๗๐	Foley cath No ๑๐		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔๖	๕๕	๓๗	๔๐	๑๗	๒๐	๔๕.๐๐	๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๗๑	Foley cath No ๑๒		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๙	๕๑	๕๗	๘๐	๙	๖๐	๒๑.๐๐	๑,๒๖๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐
๗๒	Foley cath No ๑๔		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๓๔	๓๐๐	๔๕๐	๖๐๐	๕๐	๔๐๐	๒๑.๐๐	๘,๔๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐
๗๓	Foley cath No ๑๖		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๓๐๐	๑๙๐๐	๒๓๑๓	๒๘๐๐	๒๘๗	๒,๐๐๐	๒๑.๐๐	๔๒,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๔,๒๐๐.๐๐	๖๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐	๖๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐	๖๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐
๗๔	Foley cath No ๑๘		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๒๒	๒๓๒	๒๒๒	๒๕๐	๗๑	๒๐๐	๒๑.๐๐	๔,๒๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒,๑๐๐.๐๐
๗๕	Foley cath No ๒๐		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕๓	๒๐	๓๐	๕๐	๒๐	๖๐	๒๑.๐๐	๑,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐	๒๐	๔๒๐.๐๐
๗๖	Foley cath No ๒๒		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๑	๑๘	๑	๔๐	๓๐	๑๐	๒๒.๐๐	๒๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๒๐.๐๐
๗๗	Foley cath No ๒๔		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๑	๘	๒๑	๓๐	๑๒	๑๐	๒๒.๐๐	๒๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๒๐.๐๐
๗๘	Gauze ๓๖* ๑๐๐ หลา แบ่ง ๓ ท่อน		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๖	๑๐	๑๐	๒๐	๐	๕	๗๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๓,๕๐๐.๐๐
๗๙	Gauze ๓๖* ๑๐๐ หลา แบ่ง ๔ ท่อน		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๓๗	๒๑๒	๒๕๐	๒๖๐	๒๐	๒๔๐	๗๐๐.๐๐	๑๖๘,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐	๙๐	๖๓,๐๐๐.๐๐	๖๐	๔๒,๐๐๐.๐๐	๖๐	๔๒,๐๐๐.๐๐
๘๐	Gauze ๓๖* ๑๐๐ หลา แบ่ง ๖ ท่อน		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๘	๒๖	๒๕	๕	๕	๐	๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๘๑	Gauzeพับสำเร็จ ๓x๓		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๗๐๐	๒๙๐๐	๔๕๐๐	๕๐๐๐	๐	๓,๙๐๐	๔๐.๐๐	๑๕๖,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๒๐,๐๐๐.๐๐	๑,๔๐๐	๕๖,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๘๒	Gauzeพับสำเร็จ ๒x๒		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	รายการเสนอเข้าใหม่			๑๐๐๐	๐	๔๐๐	๒๒.๐๐	๘,๘๐๐.๐๐	๒๐๐	๔,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๔,๔๐๐.๐๐
๘๓	Gauzeพับสำเร็จ๔x๔มีแถบx-ray		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒๔		๓๕๐	๓๙๐	๕๐๐	๑๑๐	๔๐๐	๒๐.๐๐	๘,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๒,๐๐๐.๐๐
๘๔	Gauze bandage ๓ นิ้ว		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๖๒๔	๗๑๓	๖๔๙	๘๐๐	๕๑	๑,๕๐๐	๖๖.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐	๖๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๖๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐
๘๕	Gauze bandage ๔ นิ้ว		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๖๔	๘๗	๑๐๕	๒๐๐	๑๕	๑๐๐	๘๘.๐๐	๘,๑๖๐.๐๐	๔๐	๓,๒๐๐.๐๐	๔๐	๓,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๑,๗๖๐.๐๐
๘๖	Gauze Drain ๐.๒๕ นิ้ว		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔๐	๙๐	๑๐๐	๑๕๐	๕๐	๑๐๐	๑๘.๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๙๐๐.๐๐
๘๗	Knee Support มีแกน size S		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๔	๑๒	๒๐	๑๓	๑๐	๒๒๐.๐๐	๒,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๘๘	Knee Supportมีแกน size M		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๐	๑๑	๒๙	๕๐	๑๑	๒๐	๒๒๐.๐๐	๔,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๔,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๘๙	Knee Supportมีแกน size L		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๘	๒	๑๐	๒๐	๖	๒๐	๒๒๐.๐๐	๔,๔๐๐.๐๐	๑๐	๒,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๙๐	Knee Support มีแกน size XL		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕	๐	๒	๑๐	๕	๕	๒๒๐.๐๐	๑,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๙๑	Knee Support มีแกน size XXL		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๐	๐	๒๐	๐	๑๐	๒๒๐.๐๐	๒,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๒๐๐.๐๐
๙๒	KY cream		เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๑๕	๒๔๖	๓๙๖	๖๐๐	๓๖	๓๘๔	๓๐.๐๐	๑๑,๕๒๐.๐๐	๙๖	๒,๘๘๐.๐๐	๙๖	๒,๘๘๐.๐๐	๙๖	๒,๘๘๐.๐๐	๙๖	๒,๘๘๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	รหัสเวชภัณฑ์มีขายยา	บรรจุหน่วย	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ปริมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๔๓	Latex tube No ๒๐๐	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑	๓	๓	๔	๐	๓	๒๙๐.๐๐	๘๗๐.๐๐	๒	๕๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๒๙๐.๐๐
๔๔	L-P support size S	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕	๑	๙	๒๕	๕	๑๕	๒๕๐.๐๐	๓,๗๕๐.๐๐	๕	๑,๒๕๐.๐๐	๕	๑,๒๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑,๒๕๐.๐๐
๔๕	L- P support size M	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๗	๒๗	๔๐	๖๐	๑๑	๔๐	๒๕๐.๐๐	๑๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐
๔๖	L- P support size L	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๕	๔๐	๖๘	๑๐๐	๒	๖๐	๒๕๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐
๔๗	L- P support size XL	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘	๑๔	๓๕	๖๐	๒	๔๐	๒๕๐.๐๐	๑๐,๐๐๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐
๔๘	L- P support size XXL	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑	๒	๐	๕	๐	๑๕	๒๕๐.๐๐	๓,๗๕๐.๐๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑,๒๕๐.๐๐
๔๙	L- P support size XXXL	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๒	๑๐	๒๐	๕	๑๐	๒๕๐.๐๐	๒,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐
๑๐๐	Mask c bag เด็ก	วัสดุแพทย์	๑ ขุติ	๑๐๐	๑๐๐	๐	๑๐๐	๐	๓๐๐	๖๐.๐๐	๑๙,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๖,๐๐๐.๐๐
๑๐๑	Mask c bag ผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑ ขุติ	๑๐๐	๔๐๐	๒๐๐	๔๐๐	๐	๓๐๐	๓๕.๐๐	๑๓,๕๐๐.๐๐	๑๐๐	๖,๕๐๐.๐๐	๑๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๓,๕๐๐.๐๐
๑๐๒	Mask dispose คล้องหู	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒๔๓๗	๒๔๔๓	๒๒๙๓	๒๖๐๐	๒๑๔	๒,๐๐๐	๔๕.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐	๕๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐	๕๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐	๕๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐
๑๐๓	Mask dispose สายผูก	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๑๗	๘๓	๐	๑๐๐	๐	๕๐	๔๕.๐๐	๒,๒๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๒,๒๕๐.๐๐
๑๐๔	Mask dispose หู (เด็ก)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒	๗	๒๓	๖๐	๖๐	๐	๔๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๑๐๕	Mask N ๙๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒๐	๙๔	๓๓๐	๑๘๙๐	๒๐๐๐	๗๐๐	๒๐๐	๘๕.๐๐	๑๗,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๗,๐๐๐.๐๐
๑๐๖	Medicath No ๑๘	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒๐	๒๑	๒๗	๔๐	๕	๓๐	๕๑๘.๙๕	๑๕,๕๖๘.๕๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕,๑๘๙.๕๐	๑๐	๕,๑๘๙.๕๐	๑๐	๕,๑๘๙.๕๐
๑๐๗	Medicath No ๒๐	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒๘	๖๐	๙๔	๑๒๐	๖	๑๐๐	๕๑๘.๙๕	๕๑,๘๖๕.๐๐	๒๐	๑๐,๓๗๙.๐๐	๔๐	๒๐,๗๕๘.๐๐	๒๐	๑๐,๓๗๙.๐๐	๒๐	๑๐,๓๗๙.๐๐
๑๐๘	Medicath No ๒๒	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒๗๔	๓๐๐	๔๑๗	๔๕๐	๓๓๓	๕๐๐	๕๑๘.๙๕	๒๕๙,๔๗๕.๐๐	๕๐	๒๕,๙๔๗.๕๐	๒๐๐	๑๐๓,๗๙๐.๐๐	๑๐๐	๕๑,๘๙๕.๐๐	๑๕๐	๗๗,๘๔๒.๕๐
๑๐๙	Medicath No ๒๔*๑"	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๘๐	๙๐	๑๓๓๓	๑๘๐๐	๒๗	๙๐	๕๑๘.๙๕	๔๖,๗๐๕.๕๐	๐	๐.๐๐	๓๐	๑๕,๕๖๘.๕๐	๓๐	๑๕,๕๖๘.๕๐	๓๐	๑๕,๕๖๘.๕๐
๑๑๐	Medicath No ๒๔*๓/๔"	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๒๙๑	๔๐๘	๖๖๑	๘๐๐	๖๖	๖๐๐	๕๑๘.๙๕	๓๑๑,๓๗๐.๐๐	๑๐๐	๕๑,๘๙๕.๐๐	๒๐๐	๑๐๓,๗๙๐.๐๐	๑๐๐	๕๑,๘๙๕.๐๐	๒๐๐	๑๐๓,๗๙๐.๐๐
๑๑๑	Medicath No ๒๖	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๑	๔	๑๐	๑๐	๐	๑๖	๑,๙๒๖.๐๐	๓๑,๒๔๔.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐	๒	๓,๘๕๒.๐๐	๔	๗,๙๑๘.๐๐	๔	๗,๙๑๘.๐๐
๑๑๒	Medipore ๕ cm	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๗๐	๑๓๐	๑๖๐	๐	๑๓๐	๒๐๓.๓๐	๒๖,๔๒๙.๐๐	๗๐	๑๔,๒๓๓.๐๐	๒๐	๔,๐๖๖.๐๐	๒๐	๔,๐๖๖.๐๐	๒๐	๔,๐๖๖.๐๐
๑๑๓	Mesh sheet ๓๐x๓๐ cm	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๕	๑๕	๒๐	๐	๑๐	๖,๔๒๐.๐๐	๖๔,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๖๔,๒๐๐.๐๐
๑๑๔	Microspore ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๒๘	๔๕	๑๑๐	๑๖๐	๐	๑๒๐	๔๔๙.๔๐	๕๓,๙๒๘.๐๐	๕๐	๒๒,๔๗๐.๐๐	๑๐	๔,๔๙๔.๐๐	๓๐	๑๓,๔๘๒.๐๐	๓๐	๑๓,๔๘๒.๐๐
๑๑๕	Microspore ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒๔	๕	๗	๙	๑๐	๑	๑๕	๔๔๙.๔๐	๖,๗๔๑.๐๐	๕	๒,๒๔๗.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๔,๔๙๔.๐๐
๑๑๖	Multipore Dry ๒.๕ cm	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๘๐	๗๕	๑๔๔	๑๖๐	๐	๑๔๔	๑๓๘.๒๑	๑๙,๙๐๒.๐๐	๗๒	๙,๙๕๑.๐๐	๒๔	๓,๓๑๗.๐๐	๒๔	๓,๓๑๗.๐๐	๒๔	๓,๓๑๗.๐๐
๑๑๗	NG tube No. ๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๒๒	๒๔	๓๐	๒๑	๒๐	๗.๗๐	๑๕๔.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๑๕๔.๐๐
๑๑๘	NG tube No. ๖	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๘	๕๔	๖๐	๘๐	๑๕	๗๐	๗.๗๐	๕๓๙.๐๐	๓๐	๒๓๑.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๓๐๘.๐๐
๑๑๙	NG tube No. ๘	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๙๓	๑๖๖	๔๒๕	๖๐๐	๑๒๕	๒๐๐	๗.๗๐	๑,๕๔๐.๐๐	๑๐๐	๗๗๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๗๗๐.๐๐
๑๒๐	NG tube No. ๑๐	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๖	๑๔	๙๔	๑๐๐	๕๖	๑๐๐	๗.๗๐	๗๗๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๗๗๐.๐๐
๑๒๑	NG tube No. ๑๒	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๑๗	๙	๒๐	๑๔	๒๐	๗.๗๐	๑๕๔.๐๐	๑๐	๗๗.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๗๗.๐๐
๑๒๒	NG tube No. ๑๔	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๓๖	๘๒	๕๘	๑๐๐	๒๓	๖๐	๗.๗๐	๔๖๒.๐๐	๔๐	๓๐๘.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๑๕๔.๐๐
๑๒๓	NG tube No. ๑๖	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕๐๒	๖๘๙	๗๒๖	๘๐๐	๐	๘๐๐	๗.๗๐	๖,๑๖๐.๐๐	๔๐๐	๓,๐๘๐.๐๐	๒๐๐	๑,๕๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑,๕๔๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีชียา	ท	เวชภัณฑ์	บรรจุหน	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้	ปริมาณคงคลัง	ประมาณการจัดซื้อปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
					ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)	
													๖๗	ยกรา	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๑๒๔	NG tube No. ๑๘	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๔๔	๔๙	๔๘	๑๐๐	๑๒	๔๐	๗.๗๐	๓๐๘.๐๐	๒๐	๑๕๔.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๑๕๔.๐๐	
๑๒๕	Nipple not	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๐	๒๓	๒๕	๒๕	๒๕	๐	๓๕.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๑๒๖	Plaster ใส่ ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๒๔	๕๐๘	๖๑๐	๔๐๐	๕๐๐	๐	๖๐๐	๒๗๒.๘๕	๑๖๓,๗๑๐.๐๐	๓๐๐	๘๑,๘๕๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๕๔,๕๗๐.๐๐	๑๐๐	๒๗,๒๘๕.๐๐	
๑๒๗	Plaster ใส่ ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๐	๐	๗๔	๑๐๐	๒๖	๑๐๐	๒๗๒.๘๕	๒๗,๒๘๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒๗,๒๘๕.๐๐	๐	๐.๐๐	
๑๒๘	saline lock	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๐๔๐๐	๙๖๐๐	๑๘๐๐๐	๒๒๕๐๐	๕๐๐	๒๒,๐๐๐	๓.๒๒	๗๐,๖๒๐.๐๐	๔,๐๐๐	๑๒,๘๔๐.๐๐	๔,๐๐๐	๑๒,๘๔๐.๐๐	๔,๐๐๐	๑๒,๘๔๐.๐๐	๑๐,๐๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐	
๑๒๙	Scalp vein No.๒๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๕๐๐	๖๒๕	๓๐๐	๘๐๐	๐	๑๐๐	๖.๐๐	๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๖๐๐.๐๐	
๑๓๐	Scalp vein No.๒๔	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๘๙๐	๑๑๑๕	๘๓๗	๑๒๐๐	๒๖๓	๑,๒๐๐	๖.๐๐	๗,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐๐	๒,๔๐๐.๐๐	๔๐๐	๒,๔๐๐.๐๐	๔๐๐	๒,๔๐๐.๐๐	
๑๓๑	Set microdrip	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๓๐๐	๑๘๕๐	๔๖๘๐	๕๐๐๐	๗๒๐	๓,๓๐๐	๑๒.๘๔	๓๗,๙๕๐.๐๐	๔๐๐	๔,๖๐๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๓,๘๐๐.๐๐	๕๐๐	๕,๗๕๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๓,๘๐๐.๐๐	
๑๓๒	Set IV (มีข้อต่อชนิดยา)๒๐ d/m	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๙๖๐๐	๑๐๕๖๐	๒๒๐๐๐	๒๘๐๐๐	๒๘๐๐	๑๔,๔๐๐	๘.๕๐	๑๒๒,๔๐๐.๐๐	๓,๒๐๐	๒๗,๒๐๐.๐๐	๓,๒๐๐	๒๗,๒๐๐.๐๐	๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐.๐๐	๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐.๐๐	
๑๓๓	set IV (ไม่มีข้อต่อชนิดยา)๑๕d/r	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๒๒๑๑๕	๒๘๓๓๕	๔๑๓๖๗	๓๐๐๐๐	๒๖๓๓	๔๕๕,๔๔๐	๗.๕๐	๓๔๐,๘๐๐.๐๐	๑๑,๒๐๐	๘๔,๐๐๐.๐๐	๔,๐๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๑๐,๔๐๐	๗๘,๐๐๐.๐๐	๑๙,๘๔๐	๑๔๘,๘๐๐.๐๐	
๑๓๔	Spinal needle no ๒๓	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๖	๕	๕	๑๐	๙	๕๐	๗๓.๘๓	๓,๖๙๑.๕๐	๐	๐.๐๐	๒๕	๑,๘๔๕.๗๕	๐	๐.๐๐	๒๕	๑,๘๔๕.๗๕	
๑๓๕	Spinal needle no ๒๕	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๙๐๐	๔๐๐	๕๙๓	๖๐๐	๑๑๙	๔๐๐	๗๓.๘๓	๒๙,๕๓๒.๐๐	๑๐๐	๗,๓๘๓.๐๐	๒๐๐	๑๔,๗๖๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๗,๓๘๓.๐๐	
๑๓๖	Spore test ๒๔ นาที่	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๒๕	๒	๑	๑๐	๓๖	๐	๑๘	๗,๒๗๐.๐๐	๑๓๐,๙๖๘.๐๐	๖	๔๓,๖๕๖.๐๐	๔	๒๙,๑๐๔.๐๐	๔	๒๙,๑๐๔.๐๐	๔	๒๙,๑๐๔.๐๐	
๑๓๗	Suction tube เบอร์ ๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๕๑	๖๐	๑๘๑	๓๐๐	๘๙	๒๐๐	๒.๖๐	๕๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒๖๐.๐๐	
๑๓๘	Suction tube เบอร์ ๘	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๓๕๙	๕๓๑	๑๗๔๕	๒๐๐๐	๐	๒,๓๐๐	๒.๖๐	๕,๙๘๐.๐๐	๑,๓๐๐	๓,๓๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	
๑๓๙	Suction tube เบอร์ ๑๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๓๘	๗๙	๓๑๕	๕๐๐	๑๘๒	๘๐๐	๒.๖๐	๒,๐๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๕๒๐.๐๐	๓๐๐	๗๘๐.๐๐	๓๐๐	๗๘๐.๐๐	
๑๔๐	Suction tubeเบอร์ ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๒๗	๒๙๐	๒๔๖	๔๐๐	๙๘	๓๐๐	๒.๖๐	๗๘๐.๐๐	๑๐๐	๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๕๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๑๔๑	Suction tube เบอร์ ๑๔	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๐๑๖	๑๒๙๗	๑๔๓๖	๒๐๐๐	๐	๒,๐๐๐	๒.๖๐	๕,๒๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	
๑๔๒	Suction tube เบอร์ ๑๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๙๕๖	๑๒๐๐	๑๓๐๐	๑๖๐๐	๐	๑,๙๐๐	๒.๖๐	๔,๙๔๐.๐๐	๙๐๐	๒,๓๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	๕๐๐	๑,๓๐๐.๐๐	
๑๔๓	Suction tube เบอร์ ๑๘	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๔๗	๑๑๑	๖๗	๑๓๐	๑๑๓	๒๐๐	๒.๖๐	๕๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๒๖๐.๐๐	
๑๔๔	Syringe dispose ๑ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๑๘๐	๒๒๑	๑๓๒	๒๐๐	๒๕๓	๐	๑๙๑.๕๓	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๑๔๕	Syringe dispose ๑ ซีซี ติดเข็ม Low dead space	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐๐		๔๓๔	๐	๒๐๐	๗๖๓	๐	๒๒๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๑๔๖	Syringe dispose ๑๐ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๓๖๔	๕๖๙	๗๘๒	๘๐๐	๖๘	๘๐๐	๑๘๐.๐๐	๑๔๔,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	
๑๔๗	Syringe dispose ๒๐ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๕๐	๔๐	๕๐	๑๘๒	๒๐๐	๘	๒๐๐	๑๗๕.๐๐	๓๕,๐๐๐.๐๐	๖๐	๑๐,๕๐๐.๐๐	๒๐	๓,๕๐๐.๐๐	๗๐	๑๒,๒๕๐.๐๐	๕๐	๘,๗๕๐.๐๐	
๑๔๘	Syringe dispose ๓ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๑๒๔๒	๑๒๙๓	๑๖๒๓	๑๘๐๐	๗๗	๑,๔๐๐	๑๑๐.๐๐	๑๕๔,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๕๕,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๒๒,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๒๒,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๕๕,๐๐๐.๐๐	
๑๔๙	Syringe dispose ๕ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๖๗๔	๗๖๙	๑๐๐๐	๑๒๐๐	๑๕๐	๑,๐๐๐	๑๑๗.๗๐	๑๑๗,๗๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๑,๗๗๐.๐๐	๔๐๐	๔๗,๐๘๐.๐๐	๑๐๐	๑๑,๗๗๐.๐๐	๔๐๐	๔๗,๐๘๐.๐๐	
๑๕๐	Syringe dispose ๕๐ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๒๐	๖๓	๘๐	๑๕๑	๒๐๐	๙	๑๑๐	๒๕๖.๘๐	๒๘,๒๔๘.๐๐	๔๐	๑๐,๒๗๒.๐๐	๒๐	๕,๑๓๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๑๒,๘๔๐.๐๐	
๑๕๑	Syringe dispose irrigate ๕๐ ซีซี	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๒๐	๒	๓	๒	๓	๐	๑๐	๒๕๖.๘๐	๒,๕๖๘.๐๐	๒	๕๑๓.๖๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๘	๒,๐๕๔.๔๐	
๑๕๒	Syringe อินซูลิน ๑ ซีซี(ติดเข็ม)	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๐	๑๔๐๙	๑๔๒๑	๑๔๑๔	๒๐๐๐	๘๖	๒,๗๐๐	๒๑๙.๓๕	๕๙๖,๒๔๕.๐๐	๓๐๐	๖๕,๘๐๕.๐๐	๙๐๐	๑๙๗,๔๑๕.๐๐	๓๐๐	๖๕,๘๐๕.๐๐	๑,๒๐๐	๒๖๓,๒๒๐.๐๐	
๑๕๓	Tegaderam ๕ x ๗ cm	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๕๐	๔	๓	๙	๑๖	๐	๑๔	๑,๓๐๕.๔๐	๑๗,๕๕๕.๖๐	๕	๖,๕๒๗.๐๐	๓	๓,๙๑๖.๒๐	๓	๓,๙๑๖.๒๐	๓	๓,๑๙๖.๒๐	
๑๕๔	Tegaderam ๙ x ๒๕ cm	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๕๐	๐	๔	๘	๑๖	๐	๑๔	๒,๑๑๘.๖๐	๒๙,๖๖๐.๔๐	๕	๑๐,๕๕๓.๐๐	๓	๖,๓๕๕.๘๐	๓	๖,๓๕๕.๘๐	๓	๖,๓๕๕.๘๐	

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	ท	เวชภัณฑ์	บรรจุหน	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้	ปริมาณคงคลัง	ประมาณการจัดซื้อปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย(บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗(บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
					ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)	
													จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๓๕๕	Tegaderam ๙ x ๑๐ cm	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒๕	๐		๐	๒	๐	๐	๑,๒๔๑.๒๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๕๖	Tegaderam ๑๐ x ๑๒ cm	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๐	๒	๔	๘	๐	๕	๑,๖๓๗.๑๐	๘,๑๘๕.๕๐	๔	๖,๕๔๘.๔๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๑,๖๓๗.๑๐	
๓๕๗	Three way	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๓๐๖๔	๔๔๐๐	๖๗๒๒	๘๐๐๐	๑๒๗๙	๘,๐๐๐	๑๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๒,๐๐๐	๒๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓,๐๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๓,๐๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	
๓๕๘	Top dressing ๔x๖ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X	๔๘๐	๔๒๐	๗๒๐	๑๐๐๐	๐	๔๐๐	๑๖๕.๐๐	๔๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐	
๓๕๙	Umbilical cath No ๓.๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๓	๔	๔	๑๕	๔	๑๐	๑๐๗.๐๐	๑,๐๗๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๐๗๐.๐๐	
๓๖๐	Umbilical cath No ๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๖	๓	๙	๒๐	๗	๑๐	๑๐๗.๐๐	๑,๐๗๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๐๗๐.๐๐	
๓๖๑	Urinal comfort(พลาสติก)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๐	๔๐	๗	๒๐	๑๓	๒๐	๔๐.๐๐	๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๖๒	Urine bag	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๑๗๔๑	๒๒๔๐	๒๘๐๗	๓๕๐๐	๖๕๓	๓,๐๐๐	๑๔.๕๐	๔๓,๕๐๐.๐๐	๕๐๐	๗,๒๕๐.๐๐	๕๐๐	๗,๒๕๐.๐๐	๘๐๐	๑๑,๖๐๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๗,๔๐๐.๐๐	
๓๖๓	Urine bag เด็ก	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๑๗๒	๓๖๘	๖๔๐	๘๐๐	๖๐	๖๐๐	๖.๐๐	๓,๖๐๐.๐๐	๒๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๒๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	
๓๖๔	Vasalin's gauze ๓"	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๔๐	๑๒๑	๑๐๖	๑๖๐	๒	๑๖๐	๔๕.๐๐	๗,๒๐๐.๐๐	๖๐	๒,๗๐๐.๐๐	๖๐	๒,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๑,๘๐๐.๐๐	
๓๖๕	กระดาษ NST รุ่น TOITU (LR)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๓๐	๒๒	๑๘	๓๐	๑๐	๓๐	๕๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๑๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕,๐๐๐.๐๐	
๓๖๖	กระดาษ NSTรุ่น CTG๗ (OPDสตูดิ)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๙	๒๐	๒๐	๒๐	๐	๐	๒๕๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๖๗	กระดาษ NST ขนาด ๑๕๒*๙๐ มม.	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	เครื่องใหม่		๑๐	๔๐	๐	๕๕	๔๐๐.๐๐	๒๒,๐๐๐.๐๐	๒๕	๑๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๘,๐๐๐.๐๐	๑๐	๔,๐๐๐.๐๐	
๓๖๘	กระดาษ Ultrasound UPP-๑๑๐HG	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑		๑๑	๑๒	๒๐	๑๓	๑๐	๘๕๐.๐๐	๘,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๘,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๖๙	กระดาษ Ultrasound UPP-๑๑๐S	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๒๑	๑๗	๓๔	๔๐	๔	๔๐	๔๕๐.๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๔,๕๐๐.๐๐	๓๐	๑๓,๕๐๐.๐๐	
๓๗๐	กระดาษเครื่องDefibellationรุ่นDFM๑๐๐	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๑๑		๑๘	๔๐	๒	๓๐	๑๒๐.๐๐	๓,๖๐๐.๐๐	๑๐	๑,๒๐๐.๐๐	๑๐	๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๒๐๐.๐๐	
๓๗๑	กระดาษเครื่องDefibellation ขนาด ๘๐ ซมX๕๐ ซม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	รับเข้าใหม่		๓		๑๗	๑๐	๓๒๐.๐๐	๓,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๓,๒๐๐.๐๐	
๓๗๒	กระดาษเครื่องวัด BP	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๑	๒๑๒	๒๖๑	๕๐๐	๓๐๐	๐	๖๐๐	๘๐.๐๐	๔๘,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐	
๓๗๓	เข็มฉีดยา เบอร์ ๑๘* ๑ ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๘๐๗	๗๕๔	๑๒๔๖	๑๖๐๐	๑๑๔	๑,๒๐๐	๕๐.๒๙	๖๐,๓๔๘.๐๐	๒๐๐	๑๐,๐๕๘.๐๐	๔๐๐	๒๐,๑๑๖.๐๐	๒๐๐	๑๐,๐๕๘.๐๐	๔๐๐	๒๐,๑๑๖.๐๐	
๓๗๔	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๐* ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๓๑๑๒	๔๓๙	๔๑๔	๕๐๐	๘๖	๕๐๐	๕๐.๒๙	๒๕,๑๔๕.๐๐	๑๐๐	๕,๐๒๙.๐๐	๑๐๐	๕,๐๒๙.๐๐	๑๐๐	๕,๐๒๙.๐๐	๒๐๐	๑๐,๐๕๘.๐๐	
๓๗๕	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๑* ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๕๒๙	๕๗๐	๔๗	๔๐๐	๐	๑,๐๐๐	๔๘.๑๕	๔๘,๑๕๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๔๐๐	๑๙,๒๖๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	
๓๗๖	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๑* ๑ ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐๐		๑๓๘	๙๔๓	๑๐๐๐	๘๗	๒๐๐	๔๘.๑๕	๙,๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	
๓๗๗	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๓* ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๕๔๘	๗๓๑	๗๒๐	๘๐๐	๔๙	๘๐๐	๔๘.๑๕	๓๘,๕๒๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๑๐๐	๔,๘๑๕.๐๐	๓๐๐	๑๔,๔๔๕.๐๐	
๓๗๘	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๓* ๑ ½ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๗๐	๘๐	๙๖	๑๐๐	๔๗	๑๐๐	๔๘.๑๕	๔,๘๑๕.๐๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	
๓๗๙	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๔* ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๒๙๙	๘๔๑	๕๒๓	๖๐๐	๓๖	๖๐๐	๔๘.๑๕	๒๘,๘๙๐.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๑๐๐	๔,๘๑๕.๐๐	๑๐๐	๔,๘๑๕.๐๐	๒๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	
๓๘๐	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๔* ๑ ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๙๗	๙๐	๘๗	๑๐๐	๒๑	๒๐๐	๔๘.๑๕	๙,๖๓๐.๐๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	
๓๘๑	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๕* ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๑๕๖	๕๖๓	๓๐	๖๐๐	๗๐	๒๐๐	๔๘.๑๕	๙,๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๔,๘๑๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๔,๘๑๕.๐๐	
๓๘๒	เข็มฉีดยา เบอร์ ๒๕* ๕/๘ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๕๔	๑๙๘	๕๑	๑๕๐	๕๑	๑๐๐	๔๘.๑๕	๔,๘๑๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	
๓๘๓	เข็มฉีดยาเบอร์ ๒๖*๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐๐		๑๒๕	๑๒	๑๐๐	๖๓	๕๐	๔๘.๑๕	๒,๔๐๗.๕๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๒,๔๐๗.๕๐	
๓๘๔	เข็มฉีดยาเบอร์ ๒๗*๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐๐			๑๒	๓๐	๑๘	๒๐	๔๘.๑๕	๙๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๙๖๓๐.๐๐	
๓๘๕	เข็มฉีดยาเบอร์ ๒๗*๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๖๑	๒๓	๐	๑๐	๐	๑๐	๔๘.๑๕	๔๘๑.๕๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๔๘๑.๕๐	

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	ทพเวชภัณฑ์บรรจุน		อัตราการใช้อย่อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณ คงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคา ต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่า การจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๑๘๖	เข็มฉีดยาสำหรับฝังเข็ม ขนาด ๐.๑๘x๒๕ mm	วัสดุแพทย์	๑X๕๐		๒	๑๓	๒๐๐	๐	๒๐๐	๑๐๗.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐
๑๘๗	เข็มฉีดยาสำหรับฝังเข็ม ขนาด ๐.๒๕x๒๕ mm	วัสดุแพทย์	๑X๕๐		๒	๑๓	๔๐๐	๐	๔๐๐	๑๐๗.๐๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐
๑๘๘	เข็มฉีดยาสำหรับฝังเข็ม ขนาด ๐.๒๕x๔๐ mm	วัสดุแพทย์	๑X๕๐		๑๒	๗๓	๔๐๐	๐	๔๐๐	๑๐๗.๐๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐
๑๘๘	เข็มฉีดยาสำหรับฝังเข็ม ขนาด ๐.๓๐x๔๐ mm	วัสดุแพทย์	๑X๕๐		๔	๔๑	๔๐๐	๐	๔๐๐	๑๐๗.๐๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐
๑๙๐	เข็มฉีดยาสำหรับฝังเข็ม ขนาด ๐.๓๐x๗๕ mm	วัสดุแพทย์	๑X๕๐		๑	๓๙	๓๐๐	๐	๓๐๐	๑๐๗.๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐	๑๐๐	๑๐,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐
๑๙๑	เจล อัลตรา ขาว ๕๐๐ml	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘	๑๖	๑๙	๒๐	๖	๑๔	๕๒๐.๐๐	๗,๒๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๒,๐๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕,๒๐๐.๐๐
๑๙๒	เจล อัลตรา ขาว ๒๐๐ ml	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘๙	๑๘๙	๑๙๕	๒๔๐	๑๐๕	๒๔๐	๔๕๕.๐๐	๑๐,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๔,๕๐๐.๐๐	๑๔๐	๖,๓๐๐.๐๐
๑๙๓	เจลเครื่องDefibellation	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๑๐		๑๐	๐	๑๐	๘๐๐.๐๐	๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๘,๐๐๐.๐๐
๑๙๔	ชุดพ่นยาเด็ก	วัสดุแพทย์	๑X๑	๐	๑๐๐	๒๐๐	๓๐๐	๐	๓๐๐	๖๕๕.๐๐	๑๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๔,๕๐๐.๐๐
๑๙๕	ชุดพ่นยาผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑X๑	๐	๑๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๐	๓๐๐	๖๕๕.๐๐	๑๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๔,๕๐๐.๐๐
๑๙๖	ซอง Seal เรียบ ๒ x ๒๐๐ ม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๙	๑๖	๓๗	๔๐	๐	๔๐	๕๐๐.๐๐	๒๐,๐๐๐.๐๐	๑๐	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐	๕,๐๐๐.๐๐
๑๙๗	ซองSeal เรียบ ๓ x ๒๐๐ ม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๓	๒๕	๓๖	๔๐	๐	๔๐	๖๕๐.๐๐	๒๖,๑๐๐.๐๐	๒๐	๑๓,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๖,๕๐๐.๐๐	๑๐	๖,๕๐๐.๐๐
๑๙๘	ซอง Seal เรียบ ๔ x ๒๐๐ ม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๗	๑๒	๑๗	๑๒	๐	๒๐	๙๘๐.๐๐	๒๔,๕๐๐.๐๐	๕	๔,๙๐๐.๐๐	๕	๔,๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๔,๗๐๐.๐๐
๑๙๙	ซอง Seal เรียบ ๖ x ๒๐๐ ม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๓๙	๔๑	๗๐	๘๐	๐	๗๐	๑,๐๒๐.๐๐	๗๑,๔๐๐.๐๐	๒๐	๒๐,๔๐๐.๐๐	๑๐	๑๐,๒๐๐.๐๐	๒๐	๒๐,๔๐๐.๐๐	๒๐	๒๐,๔๐๐.๐๐
๒๐๐	ซอง Seal เรียบ๘x๒๐๐ม.	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๙	๑๔	๒๒	๓๐	๐	๒๔	๑,๒๐๐.๐๐	๒๘,๘๐๐.๐๐	๘	๙,๖๐๐.๐๐	๔	๔,๘๐๐.๐๐	๔	๔,๘๐๐.๐๐	๘	๙,๖๐๐.๐๐
๒๐๑	ซอง Seal ๑๒x๒๐๐ม.	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๕	๗	๘	๐	๘	๑,๖๓๐.๐๐	๑๓,๐๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๓,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๙,๗๘๐.๐๐
๒๐๒	ซองsealสำเร็จ ๓ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๒๔	๐	๒๔	๒๔	๐	๒๔	๑๑๐.๐๐	๒,๖๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๔	๒,๖๔๐.๐๐
๒๐๓	ซองsealสำเร็จ ๔ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๒๔๐	๒๑๖	๒๔๐	๓๐๐	๒๔	๒๘๘	๑๔๐.๐๐	๕๓,๗๖๐.๐๐	๔๘	๖,๗๒๐.๐๐	๔๘	๖,๗๒๐.๐๐	๙๖	๑๓,๔๔๐.๐๐	๙๖	๒๖,๘๘๐.๐๐
๒๐๔	ถ้วยยาเม็ดพลาสติก	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๗๒	๑๕๖	๑๙๗	๒๔๐	๓๑	๒๔๐	๒.๐๐	๔๘๐.๐๐	๑๒๐	๒๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒๐	๒๔๐.๐๐
๒๐๕	ถ้วยยาน้ำพลาสติก	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๔๘	๑๔๔	๑๙๖	๒๔๐	๔๔	๒๔๐	๗.๐๐	๑,๖๘๐.๐๐	๑๒๐	๘๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒๐	๘๔๐.๐๐
๒๐๖	ถุงมือตรวจโรค เบอร์ XS	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๒๕๕	๑๓๕๘	๑๑๗๒	๑๒๐๐	๑๒๘	๑,๖๐๐	๙๐.๐๐	๑๔๔,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๒๗,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๔๕,๐๐๐.๐๐	๖๐๐	๕๔,๐๐๐.๐๐
๒๐๗	ถุงมือตรวจโรค เบอร์ L	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๓๓๗	๕๕๑	๔๐๘	๕๐๐	๑๐๙	๔๐๐	๙๐.๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๑๐๐	๙,๐๐๐.๐๐
๒๐๘	ถุงมือตรวจโรค เบอร์ M	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๙๘๐	๑๙๘๗	๑๗๒๒	๒๐๐๐	๑๓๘	๒,๐๐๐	๙๐.๐๐	๑๘๐,๐๐๐.๐๐	๓๐๐	๒๗,๐๐๐.๐๐	๕๐๐	๔๕,๐๐๐.๐๐	๔๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๘๐๐	๗๒,๐๐๐.๐๐
๒๐๙	ถุงมือตรวจโรค เบอร์ S	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๑๙๘๙	๒๘๙๔	๒๔๕๕	๒๘๐๐	๔๕	๒,๘๐๐	๙๐.๐๐	๒๕๒,๐๐๐.๐๐	๔๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๖๐๐	๕๔,๐๐๐.๐๐	๙๐๐	๘๑,๐๐๐.๐๐	๙๐๐	๘๑,๐๐๐.๐๐
๒๑๐	ถุงมือผ่าตัด ปลอดเชื้อ เบอร์ ๖.๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๕๑๐๐	๔๑๐๐	๕๑๘๙	๖๐๐๐	๑๕	๖,๐๐๐	๑๔.๐๐	๘๖,๒๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๒,๐๐๐	๒๘,๐๐๐.๐๐	๑,๘๐๐	๒๕,๒๐๐.๐๐
๒๑๑	ถุงมือผ่าตัด ปลอดเชื้อ เบอร์ ๗.๐	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๖๐๕๐	๗๑๕๐	๑๑๑๕๑	๑๒๐๐๐	๔๙	๑๒,๐๐๐	๑๔.๐๐	๑๗๑,๐๐๐.๐๐	๒,๐๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๓,๐๐๐	๔๒,๐๐๐.๐๐	๖,๐๐๐	๘๔,๐๐๐.๐๐
๒๑๒	ถุงมือผ่าตัด ปลอดเชื้อ เบอร์ ๗.๕	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๔๕๐	๑๒๐๐	๒๑๗๑	๑๖๐๐	๒๙	๒,๖๐๐	๑๔.๐๐	๓๖,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๕๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐	๑,๑๐๐	๑๕,๔๐๐.๐๐
๒๑๓	ถุงมือล้างรก ปลอดเชื้อ เบอร์ M	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒		๒๕	๐	๓๐	๐	๓๐	๑๖๐.๐๐	๔,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐	๔,๘๐๐.๐๐
๒๑๔	ถุงมือล้างรก ปลอดเชื้อ เบอร์ L	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๐	๒๕	๐	๓๐	๐	๓๐	๑๖๐.๐๐	๔,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐	๔,๘๐๐.๐๐
๒๑๕	ถุงมือหัดการsterileเบอร์ S	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๒๐๐๐	๔๐๐๐	๕๖๐๐	๕๐๐๐	๓๐๐	๖,๐๐๐	๘.๕๐	๕๔,๙๐๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๑,๔๐๐.๐๐	๒,๗๐๐	๒๕,๖๕๐.๐๐	๙๐๐	๗,๖๕๐.๐๐	๑,๒๐๐	๑๐,๒๐๐.๐๐
๒๑๖	ถุงมือหัดการsterileเบอร์ M	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๒๐๐๐	๓๐๐๐	๖๐๐๐	๗๐๐๐	๖๐๐	๓,๗๐๐	๘.๕๐	๓๑,๑๕๐.๐๐	๙๐๐	๘,๕๕๐.๐๐	๑,๘๐๐	๑๗,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๐๐๐	๘,๕๐๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	ทพเวชภัณฑ์มีขายยา	บรรจุหน่วย	อัตราการใช้อย่างหลัง			ปริมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๒๓๗	ถุงมือหัตถการsterileเบอร์ L	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๒	๗๕๐	๓๐๐	๘๐๐	๑๐๐๐	๖๐๐	๑๐๐	๘.๕๐	๘๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๘๕๐.๐๐
๒๓๘	ใบมีดที่โกนขนไฟฟ้า	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕๐	๔	๕	๗	๒๐	๑	๒๐	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๐,๐๐๐.๐๐	๕	๒๕,๐๐๐.๐๐	๕	๒๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕๐,๐๐๐.๐๐
๒๓๙	ปรอทวัดไข้ดิจิตอล	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๙๘	๓๙	๔๗	๑๐๐	๗	๑๐๐	๖๔๒.๐๐	๖๔,๒๐๐.๐๐	๒๐	๑๒,๘๔๐.๐๐	๒๐	๑๔,๙๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖๐	๓๖,๓๘๐.๐๐
๒๔๐	ปรอทวัดไข้ทางทวาร	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๘	๕	๕	๘	๐	๒๑.๖๗	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๔๑	ป้ายผูกข้อมือเด็ก	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๓	๖	๔๐	๒๐	๑	๕๐	๒๘๐.๐๐	๑๔,๐๐๐.๐๐	๒๐	๕,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐	๘,๔๐๐.๐๐
๒๔๒	ป้ายผูกข้อมือผู้ใหญ่	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๕๓	๘๓	๑๐๔	๑๒๐	๓	๑๒๐	๒๘๐.๐๐	๓๓,๖๐๐.๐๐	๘๐	๒๒,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๑๑,๒๐๐.๐๐
๒๔๓	ผ้าซับเลือดช่องท้อง ๑๒x๑๒นิ้ว(sterile)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕		๑๔๗	๖๖	๒๐๐	๓๗	๑๕๐	๘๐.๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐	๕๐	๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๔,๐๐๐.๐๐	๕๐	๔,๐๐๐.๐๐
๒๔๔	ผ้าซับเลือดช่องท้อง ๑๘x๑๕นิ้ว(sterile)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕		๙๐	๖๐	๑๕๐	๐	๑๕๐	๑๕๐.๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐
๒๔๕	ผ้าซับเลือดช่องท้อง ๑๘x๑๘นิ้ว(sterile)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๕		๖๐	๔๐	๕๐	๐	๑๕๐	๑๕๐.๐๐	๒๒,๕๐๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐	๕๐	๗,๕๐๐.๐๐
๒๔๖	ผ้ายางกันเปื้อนdispose	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑		๑๕๙๐	๖๒๒	๒๐๐๐	๗๘๘	๒,๐๐๐	๓.๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐.๐๐
๒๔๗	เฟือก ขนาด ๓ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔๘	๑๒๖	๑๖๘	๒๔๐	๒๔	๔๘๐	๓๒.๐๐	๑๕,๒๑๖.๐๐	๖๐	๑,๙๐๒.๐๐	๑๘๐	๕,๗๐๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๔๐	๗,๖๐๘.๐๐
๒๔๘	เฟือก ขนาด ๔ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔๘	๑๒๐	๑๔๔	๒๔๐	๔๘	๖๙๐	๓๗.๕๐	๒๕,๘๗๕.๐๐	๖๐	๒,๒๕๐.๐๐	๑๕๐	๕,๖๒๕.๐๐	๒๔๐	๙,๐๐๐.๐๐	๒๔๐	๙,๐๐๐.๐๐
๒๔๙	เฟือก ขนาด ๖ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๔๘	๙๖	๑๐๘	๒๔๐	๒๗	๓๐๐	๔๖.๐๐	๑๓,๗๕๒.๐๐	๖๐	๒,๗๔๘.๐๐	๑๒๐	๕,๔๙๖.๐๐	๖๐	๒,๗๔๘.๐๐	๖๐	๒,๗๖๐.๐๐
๒๕๐	เฟือกนิ้ว ๑ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๑	๑	๑	๑	๐	๓	๓๘๐.๐๐	๑,๓๘๐.๐๐	๑	๔๔๐.๐๐	๑	๔๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๕๐๐.๐๐
๒๕๑	เฟือกนิ้ว ๑/๒ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๑	๑	๑	๑	๐	๓	๓๒๐.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๑	๓๘๐.๐๐	๑	๓๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๔๔๐.๐๐
๒๕๒	เฟือกนิ้ว ๓/๔ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๒	๐	๑	๑	๑	๐	๓	๓๕๐.๐๐	๑,๒๕๐.๐๐	๑	๔๑๐.๐๐	๑	๔๑๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๔๗๐.๐๐
๒๕๓	เฟือกสแล็บ (สำเร็จรูป) ๓*๒๘๘ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๑	๓	๕	๑	๕	๑,๙๐๐.๐๐	๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๙,๕๐๐.๐๐
๒๕๔	เฟือกสแล็บ (สำเร็จรูป) ๔ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๖	๕	๑๐	๑๘	๒	๑๖	๒,๘๐๐.๐๐	๔๔,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๑๑,๒๐๐.๐๐	๔	๑๑,๒๐๐.๐๐	๘	๒๒,๔๐๐.๐๐
๒๕๕	เฟือกสแล็บ (สำเร็จรูป) ๖ นิ้ว	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๐	๘	๒๐	๒๔	๐	๒๔	๓,๘๐๐.๐๐	๙๑,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๑๕,๒๐๐.๐๐	๘	๓๐,๔๐๐.๐๐	๑๒	๔๕,๖๐๐.๐๐
๒๕๖	ลูกสูบยางแดง เบอร์ ๑	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘๐	๓๔๘	๓๘๔	๔๘๐	๐	๖๐๐	๕๓.๐๐	๓๓,๘๐๐.๐๐	๑๘๐	๙,๕๔๐.๐๐	๑๒๐	๖,๓๖๐.๐๐	๑๘๐	๙,๕๔๐.๐๐	๑๒๐	๖,๓๖๐.๐๐
๒๕๗	ลูกสูบยางแดง เบอร์ ๒	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๐	๐	๙	๙	๐	๖๕.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๕๘	ลูกสูบยางแดง เบอร์ ๓	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๐	๑๒	๒๔	๒๒	๑๒	๑๒	๗๕.๐๐	๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๙๐๐.๐๐
๒๕๙	แว่นตา(ทำหัตถการชนิดกันฝ้า)	วัสดุแพทย์	๑ ยัน	๓๐๐		๐	๔๐	๐	๔๐	๔๐๐.๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๑๖,๐๐๐.๐๐
๒๕๐	สายเจาะปอด เบอร์ ๒๔	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒๐๐	๓	๐	๖	๖	๐	๑๘๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๕๑	สายเจาะปอด เบอร์ ๒๘	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๕	๑๙	๒๐	๓๐	๑๐	๒๐	๑๘๐.๐๐	๓,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๘๐๐.๐๐	๑๐	๑,๘๐๐.๐๐
๒๕๒	สายเจาะปอด เบอร์ ๓๒	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๒	๑๔	๙	๒๐	๐	๓๐	๑๘๐.๐๐	๕,๔๐๐.๐๐	๑๐	๑,๘๐๐.๐๐	๑๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑,๘๐๐.๐๐
๒๕๓	สำลีสูบอัลกอออลส์	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๐	๔๐	๓๒	๐	๐	๑๒๐	๔๒๘.๐๐	๕๑,๓๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒๐	๕๑,๓๖๐.๐๐
๒๕๔	สำลีก้อน ๐.๓๕ กรัมถ่วง ๔๕๐ กรัม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๑๔๒	๑๐๐๐	๑๐๕๑	๑๒๐๐	๔๙	๑,๒๐๐	๑๑๕.๐๐	๑๓๘,๐๐๐.๐๐	๔๐๐	๔๒,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐	๔๐๐	๔๔,๐๐๐.๐๐
๒๕๕	สำลีก้อน ๐.๔ กรัมถ่วง ๔๕๐ กรัม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๑๘๐	๑๘๐	๑๑๐	๑๖๐	๕๐	๑๒๐	๑๑๕.๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔๐	๔,๒๐๐.๐๐	๔๐	๔,๒๐๐.๐๐	๔๐	๔,๒๐๐.๐๐
๒๕๖	สำลีม้วน ๔๕๐ กรัม	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑	๘๒	๒๑๐	๒๔๑	๒๖๐	๑๙	๒๔๐	๑๑๕.๐๐	๒๕,๒๐๐.๐๐	๔๐	๔,๒๐๐.๐๐	๔๐	๔,๒๐๐.๐๐	๘๐	๘,๔๐๐.๐๐	๘๐	๘,๔๐๐.๐๐
๒๕๗	สำลีแผ่นปิด IV (cotton pad)	เวชภัณฑ์มีขายยา	๑X๑๐	๒๐๐	๓๐๐	๔๐๐	๕๐๐	๐	๕๐๐	๓๖.๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓๐๐	๑๐,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๗,๒๐๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีชียา	ทพเวชภัณฑ์	บรรจุห	อัตราการใช้อยอนหลัง			ประมาณ การใช้ ๖๗	ปริมาณ คงคลัง ยกมา	ประมาณ การจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคา ต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่า การจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
				(ต.ค. - ธ.ค.)	(ม.ค. - มี.ค.)	(เม.ย. - มิ.ย.)						(ก.ค. - ก.ย.)							
						จำนวน						มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	
	วัสดุเย็บแผล																		
๒๒๒๗	Vicrill ๑/๐ R ๓๗				๒๑	๖๖	๖๖	๐	๘๔	๑,๖๐๕.๐๐	๑๓๔,๘๒๐.๐๐	๑๘	๒๘,๘๙๐.๐๐	๑๘	๒๘,๘๙๐.๐๐	๒๔	๓๘,๕๒๐.๐๐	๒๔	๓๘,๕๒๐.๐๐
๒๒๒๘	Vicrill ๒/๐ R ๔๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๓๐	๔๘	๓๙	๖๐	๙	๔๘	๑,๓๙๑.๐๐	๖๖,๗๖๘.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๔	๓๓,๓๘๔.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๔	๓๓,๓๘๔.๐๐
๒๒๒๙	Vicrillk ๒/๐ ติดเข็ม J	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๔	๘	๑๒	๐	๑๒	๓,๘๐๐.๐๐	๔๕,๖๐๐.๐๐	๒	๗,๖๐๐.๐๐	๔	๑๕,๒๐๐.๐๐	๒	๗,๖๐๐.๐๐	๔	๑๕,๒๐๐.๐๐
๒๒๓๐	Vicrill ๓/๐ C๒๔	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๖	๙	๐	๓	๓	๐	๑,๖๐๕.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๓๑	vicrill ๓/๐ ติดเข็มกลม ๒๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๒๔	๓	๒๔	๖	๖	๑,๙๒๖.๐๐	๑๑,๕๕๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๓๒	vicrill ๓/๐ ติดเข็มตรง ๖๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๑๕	๒๕	๓๖	๐	๒๔	๑,๙๒๖.๐๐	๖๑,๖๓๒.๐๐	๖	๑๙,๒๖๐.๐๐	๖	๑๙,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๒๓,๑๑๒.๐๐
๒๒๓๓	vicrill ๔/๐ ติดเข็มC ๑๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๙	๑๒	๑๒	๐	๑๒	๑,๙๒๖.๐๐	๒๓,๑๑๒.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๓๔	vicrill ๔/๐ ติดเข็มC ๑๙	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๙	๑๒	๒๔	๐	๒๔	๑,๙๒๖.๐๐	๔๖,๒๒๔.๐๐	๑๒	๒๓,๑๑๒.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๑,๕๕๖.๐๐
๒๒๓๕	vicrill ๕/๐ ติดเข็มC ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๑๒	๖	๒๔	๑๕	๑๒	๑,๙๒๖.๐๐	๒๓,๑๑๒.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๒๓,๑๑๒.๐๐
๒๒๓๖	Catgut No ๑/๐ ติดเข็มกลม ๓๗	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๒	๓	๑๔	๒๔	๒	๓๐	๘๕๐.๐๐	๒๕,๕๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๑๒	๑๐,๒๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐
๒๒๓๗	Catgut No ๒/๐ ติดเข็มกลม ๒๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๑๓	๑๙	๐	๒๔	๐	๖	๘๕๐.๐๐	๕,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๓๘	Catgut No ๒/๐ ติดเข็มกลม ๓๗	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒			๓๒	๓๐	๑	๓๐	๘๕๐.๐๐	๒๕,๕๐๐.๐๐	๑๒	๑๐,๒๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐
๒๒๓๙	Catgut No ๓/๐ ติดเข็มกลม ๒๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๓๐	๓๓	๓๐	๙	๓๐	๘๕๐.๐๐	๒๕,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๑๐,๒๐๐.๐๐	๖	๕,๑๐๐.๐๐	๑๒	๑๐,๒๐๐.๐๐
๒๒๔๐	Catgut No ๒/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๘	๖	๐	๖	๒	๐	๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๔๑	Monozyne๓/๐ ติดเข็มกลม ๒๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๓	๓	๓	๐	๖	๓,๒๑๐.๐๐	๑๙,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๙,๒๖๐.๐๐
๒๒๔๒	Monozyne๔/๐ ติดเข็มกลม ๑๗	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๓	๓	๓	๐	๖	๓,๒๑๐.๐๐	๑๙,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๙,๒๖๐.๐๐
๒๒๔๓	Nylon เบอร์ ๒/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๙	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๒๔	๓	๐	๓	๐	๓	๗๐๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๒,๑๐๐.๐๐
๒๒๔๔	Nylon เบอร์ ๒/๐ เข็มคัตติ้ง ๒๔	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๑๕	๖	๒๐	๖	๑๘	๗๐๐.๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐
๒๒๔๕	Nylon เบอร์ ๓/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๙	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๗๒	๖๓	๙๖	๙๐	๐	๘๔	๗๐๐.๐๐	๕๘,๘๐๐.๐๐	๓๖	๒๕,๒๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๒๔	๑๖,๘๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐
๒๒๔๖	Nylon เบอร์ ๔/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๙	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๒๗	๓๖	๔๒	๔๐	๖	๓๖	๗๐๐.๐๐	๒๕,๒๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๔๗	Nylon เบอร์ ๕/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	๒๙	๓๐	๒๗	๔๐	๓	๒๔	๗๐๐.๐๐	๑๖,๘๐๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐
๒๒๔๘	Nylon เบอร์ ๕/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒			๐	๓	๓	๐	๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๒๒๔๙	Nylon เบอร์ ๖/๐ เข็มคัตติ้ง ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๙	๖	๑๒	๐	๑๒	๗๐๐.๐๐	๘,๔๐๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐
๓๐๐๐	prolene ๔/๐ ติดเข็มกลม ๑๗ mm	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๒	๓	๓	๐	๓	๔,๘๑๕.๐๐	๑๔,๔๔๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑๔,๔๔๕.๐๐
๓๐๐๑	prolene ๕/๐ ติดเข็มกลม ๑๓mm	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๒	๒	๒	๐	๖	๔,๘๑๕.๐๐	๒๘,๘๙๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๒๘,๘๙๐.๐๐
๓๐๐๒	prolene ๖/๐ ติดเข็มM ๑๓ mm	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒		๒	๐	๒	๐	๒	๔,๘๑๕.๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๙,๖๓๐.๐๐
๓๐๓๓	Silk ม้วน ๑/๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑			๐	๑๐	๘	๐	๓๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๐๓๔	Silk ม้วน ๒/๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๒	๑๑	๑๐	๑๐	๐	๓๐	๒๙๐.๐๐	๘,๖๐๐.๐๐	๑๐	๒,๘๕๐.๐๐	๑๐	๒,๘๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐
๓๐๓๕	Silk ม้วน ๓/๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๐		๔	๑๐	๐	๑๐	๒๙๐.๐๐	๒,๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐
๓๐๓๖	Silk ม้วน ๔/๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	๑๑	๑๒	๑๘	๑๘	๗	๓๐	๒๙๐.๐๐	๘,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐	๑๐	๒,๙๐๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีไชยา	รหัสเวชภัณฑ์มีไชยา	รหัสบรรจุภัณฑ์	อัตราการใช้อย้อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคา ต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่า การจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)	
												จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๓๐๗	Silk ๐/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๘	๖	๒	๒	๒	๐	๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๐๘	Silk ๑/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๔	๖	๒	๔	๖	๐	๗๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๐๙	Silk ๒/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๙	๑๒	๙	๓๐	๓	๑๘	๗๐๐.๐๐	๑๒,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๘,๔๐๐.๐๐
๓๑๐	Silk ๓/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒		๓	๓	๑๐	๓	๓	๗๐๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๒,๑๐๐.๐๐
๓๑๑	Silk ๔/๐ ไม่ติดเข็ม	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๓		๓	๓	๑๒	๑๒	๗๕๐.๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๙,๐๐๐.๐๐
๓๑๒	Silk ๒/๐ ติดเข็มกลม No.๒๖	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๓	๑๒	๐	๑๘	๑๒	๑๒	๗๕๐.๐๐	๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๙,๐๐๐.๐๐
๓๑๓	Silk ๒/๐ ติดเข็มcutting No.๒๔	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๑๕	๙	๑๘	๖	๑๒	๗๕๐.๐๐	๘,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐
๓๑๔	Silk ๓/๐ ติดเข็มกลม No.๒๒	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒		๖	๐	๑๒	๐	๓	๗๐๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๒,๑๐๐.๐๐
๓๑๕	Silk ๓/๐ ติดเข็มกลม No.๒๖	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒		๙	๖	๑๒	๖	๖	๗๐๐.๐๐	๔,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๒๐๐.๐๐
๓๑๖	Silk ๓/๐ ติดเข็มcutting No.๒๔	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒		๓	๐	๓	๓	๖	๗๕๐.๐๐	๔,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๔,๕๐๐.๐๐
๓๑๗	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๒๑ (ไก่ ๑/๒)	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๓	๐	๕	๐	๑๐	๒๐๐.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐
๓๑๘	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๒๑ (ไก่ ๓/๘)	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒		๓	๐	๕	๐	๑๐	๒๐๐.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐
๓๑๙	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๒๔ (ไก่ ๓/๔)	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๔๖	๕๒	๕๔	๔๖	๐	๓๕	๒๐๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐
๓๒๐	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๒๘	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๑๐	๕	๒๐	๐	๒๐	๒๐๐.๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐
๓๒๑	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๓๒	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๕	๕	๕	๐	๕	๒๐๐.๐๐	๑,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐
๓๒๒	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๓๖	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๐	๐	๕	๐	๑๐	๒๐๐.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐
๓๒๓	เข็มคัดตั้ง เบอร์ ๕๐	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๐	๐	๕	๐	๐	๒๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๒๔	เข็มกลม เบอร์ ๒๘	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๐	๐	๕	๐	๐	๒๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๒๕	เข็มกลม เบอร์ ๔๐	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๐	๐	๕	๐	๐	๒๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๒๖	เข็มกลม เบอร์ ๕๐	เวชภัณฑ์มีไชยา	๑X๑๒	๐	๐	๐	๕	๐	๐	๒๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
	เวชภัณฑ์มีไชยาห้องผ่าตัด								๐										
๓๒๗	Towel clamp tip ๑.๗ mm	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๑๐	๐	๕	๑,๔๙๘.๐๐	๗,๔๙๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๗,๔๙๐.๐๐
๓๒๘	Bladed trocar kit ๑๒ mmx๑๐๘mm	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๕	๑๐	๐	๕	๕,๓๕๐.๐๐	๒๖,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๒๖,๗๕๐.๐๐
๓๒๙	Bladed trocar kit ๕ mmx๑๐๐mm	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๒๐	๐	๕	๓,๓๑๗.๐๐	๑๖,๕๘๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๖,๕๘๕.๐๐
๓๓๐	Metzenbaum Curved Scissors	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๑๐	๐	๕	๔,๖๐๑.๐๐	๒๓,๐๐๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๒๓,๐๐๕.๐๐
๓๓๑	Maryland Dissecting Forcep	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๑๐	๐	๕	๕,๗๗๘.๐๐	๒๘,๘๙๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๒๘,๘๙๐.๐๐
๓๓๒	Endo-Clinch Grasping forcep	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๑๐	๐	๕	๖,๒๐๖.๐๐	๓๑,๐๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๓๑,๐๓๐.๐๐
๓๓๓	Pistol Grip Hand Control Handle ๑๑ cm	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๖	๖	๐	๖	๕,๑๓๖.๐๐	๓๐,๘๖๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๐,๒๗๒.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๒๐,๕๔๔.๐๐
๓๓๔	L-hook Electrode ๕ mm	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๑๐	๑๐	๐	๕	๕,๑๓๖.๐๐	๒๕,๖๘๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๐,๒๗๒.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑๕,๔๐๘.๐๐
๓๓๕	IPAS MVA Aspirator	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๒	๒	๐	๒	๑,๕๕๐.๐๐	๓,๑๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๓,๑๐๐.๐๐
๓๓๖	canular ๘ mm.(สำหรับ IPAS MVA Aspirator)	วัสดุแพทย์	ไดอัน			๔	๔	๐	๔	๒๙๐.๐๐	๑,๑๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๑,๑๖๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขาย	ทเวชภัณฑ์	บรรจุ	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้	ปริมาณคงคลัง	ประมาณการจัดซื้อปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔		
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)		
												จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	
๓๓๗	Bone Marrow Aspiration Intraosseous	วัสดุแพทย์	ดอัน			๕	๕	๐	๕	๗๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๓,๕๐๐.๐๐	
๓๓๘	Bonewax	เวชภัณฑ์มีขาย	๑X๑๒			๒	๒	๐	๒	๔,๘๑๕.๐๐	๙,๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๙,๖๓๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
	ชุดEndoscope								๐											
๓๓๙	ENDOPATH PROBE PLUS II HANDLE	วัสดุแพทย์	ดอัน			๕	๕	๐	๕	๖,๙๕๕.๐๐	๓๔,๗๗๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๓๔,๗๗๕.๐๐	
๓๔๐	๗๕ MM.NTCL selectable reload	เครื่องมือแพทย์	ดชุด			๑๐	๑๐	๐	๕	๔,๒๘๐.๐๐	๒๑,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๒๑,๔๐๐.๐๐	
๓๔๑	Disposable Polyp Snares	วัสดุแพทย์	ดกลี้อง			๑	๑	๐	๑	๗,๐๐๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๗,๐๐๐.๐๐	
๓๔๒	Disposable Retrieval Net	วัสดุแพทย์	ดกลี้อง			๑	๑	๐	๑	๑๒,๐๐๐.๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๑๒,๐๐๐.๐๐	
๓๔๓	ปากคีบจับปากมดลูก ขนาด ๒๒ ซม.	วัสดุแพทย์	ดอัน			๑	๑	๐	๑	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๓,๕๐๐.๐๐	
๓๔๔	สายคีบหนีบเส้นเลือด ขนาด ๒๓๐๐ มม.	วัสดุแพทย์	ดกลี้อง			๑	๒	๐	๒	๑๑,๐๐๐.๐๐	๒๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๒๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๔๕	สายยางซิลิโคน ๗x๑๑ mm.	วัสดุแพทย์	ดม้วน			๒	๒	๐	๒	๑,๖๐๐.๐๐	๓,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๓,๒๐๐.๐๐	
๓๔๖	Multi-band ligator (Mini set)	วัสดุแพทย์	ดอัน			๒๐	๒๐	๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๔๗	Towel clip ๖"	วัสดุแพทย์	ดอัน			๒๐	๒๐	๐	๑๐	๑,๙๐๐.๐๐	๑๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๔๘	ป้อนน้ำลมสำหรับกล้องEndoscope (O-ring A/W feeding	ทดแทนชำรุด					๒	๐	๒	๑๒,๕๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒	๒๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๔๙	ลูกคลิปล้องEndoscopeสีเขียว (Non-absorbable Polymer)						๑๐	๐	๕	๑๙,๙๐๐.๐๐	๙๙,๕๐๐.๐๐	๕	๙๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๕๐	ลูกคลิปล้องEndoscopeสีทอง (Non-absorbable Polymer)						๑๐	๐	๕	๑๙,๙๐๐.๐๐	๙๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๙๙,๕๐๐.๐๐	
๓๕๑	ด้ามจับคลิปล Endoscopic Applier diameter ๕ mm						๒	๐	๐	๓๕,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๓๕๒	เข็มเจาะชิ้นเนื้อBiopsy hunter ๑๔Gx๑๐cm	ด*๑					๑๐	๐	๑๐	๑,๙๒๖.๐๐	๑๙,๒๖๐.๐๐	๑๐	๑๙,๒๖๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
	อุปกรณ์ทำLaparoscopicตัดต่อลำไส้																			
๓๕๓	Endolite Linear cutting stapler	วัสดุแพทย์	ด*๑๒	รายการเสนอเข้าใหม่						๑	๖,๒๙๐.๐๐	๖,๒๙๐.๐๐	๑	๖,๒๙๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐		
๓๕๔	catridge Endolite loading Unit	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒๒	๖,๒๙๐.๐๐	๑๓๘,๓๘๐.๐๐	๒	๑๒,๕๘๐.๐๐	๑๐	๖๒,๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๖๒,๙๐๐.๐๐
๓๕๕	Atraumatic Flate grasping Forceps	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๖,๒๐๘.๐๐	๑๒,๔๑๒.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๒,๔๑๒.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๕๖	Babcock grasping forceps	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๖,๒๐๘.๐๐	๑๒,๖๒๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๒,๖๒๖.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๕๗	Lap Shield wound retractor/prote	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๔,๐๐๐.๐๐	๕,๗๗๘.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๕,๗๗๘.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๕๘	Lap Base seal cap	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๔,๐๐๐.๐๐	๖,๔๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๖,๔๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๕๙	Electrodes and handset	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๕,๑๕๐.๐๐	๑๐,๓๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๐,๓๐๐.๐๐
๓๖๐	Suction Irrigation(ด้าม)	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๒	๕,๑๕๐.๐๐	๑๐,๓๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑๐,๓๐๐.๐๐
๓๖๑	Needle holder Endoscope	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๑	๔๕,๐๐๐.๐๐	๒๖,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๒๖,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๖๒	Claw grasing forceps ๒*๓teeth	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๑	๔๓,๐๐๐.๐๐	๔๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๔๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๖๓	Bicision	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๑	๓๐,๐๐๐.๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๑	๓๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๖๔	Biclamp	วัสดุแพทย์	ด*๑	รายการเสนอเข้าใหม่						๑	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๑	๘๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๖๕	Ethicon circular stapler ๒๙ MM.	วัสดุแพทย์	ชุด			๑๐		๐	๑๐	๑๑,๗๗๐.๐๐	๑๑๗,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๑๗,๗๐๐.๐๐	

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีใช้ยา	ทเวชภัณฑ์	ประจุ	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๓๖๖	Reload curved cutter stapler	วัสดุแพทย์	ชุด			๑๐		๐	๑๐	๗,๔๙๐.๐๐	๗๔,๙๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๗๔,๙๐๐.๐๐
๓๖๗	๗๕ MM.NTCL selectable reload	วัสดุแพทย์	ชุด			๑๐		๐	๑๐	๔,๒๘๐.๐๐	๔๒,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๔๒,๘๐๐.๐๐
๓๖๘	วงจยาสลบผู้ใหญ่(anesthetic circuit)	วัสดุแพทย์	ชุด		๑๐			๐	๑๐	๒๗๐.๐๐	๒,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๖๙	วงจยาสลบเด็กโต(UM circuit)	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๓	๒๔๐.๐๐	๗๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๗๒๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๐	วงจยาสลบเด็กเล็ก(JR circuit)	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๑	๒๔๐.๐๐	๕๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๕๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๑	Anesthetic gas mask size ๓	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๓	๔๕๐.๐๐	๑,๓๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑,๓๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๒	Anesthetic gas mask size ๔	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๓	๕๐๐.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๓	Gum bougieเด็ก	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๓	๓๘๐.๐๐	๑,๑๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑,๑๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๔	Gum bougieผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการวัสดุ				๐	๓	๓๘๐.๐๐	๑,๑๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๑,๑๔๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๕	แผ่นรองเครื่องTransport incubator	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการห้องปลอด				๐	๖	๒,๕๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๖	๑๕,๐๐๐.๐๐
๓๗๖	Nasalpong	วัสดุแพทย์	ชิ้น	ความต้องการห้องปลอด				๐	๙	๓๐๐.๐๐	๒,๗๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๙	๒,๗๐๐.๐๐
๓๗๗	Face Mask เด็ก	วัสดุแพทย์	ชิ้น	ความต้องการห้องปลอด				๐	๑๐	๔๐๐.๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๔,๐๐๐.๐๐
๓๗๘	Ambu bag ขนาด ๒๕๐ ml	วัสดุแพทย์	ชุด	ความต้องการห้องปลอด				๐	๓	๒,๕๐๐.๐๐	๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๗๙	ซิลิโคนใส่probเครื่องตรวจหุ	วัสดุแพทย์	ชิ้น	ความต้องการห้องปลอด				๐	๒๐	๒๐๐.๐๐	๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๔,๐๐๐.๐๐
๓๘๐	stapple สำหรับเย็บแผลผ่าตัด	เครื่องมือแพทย์	๑*๖	ความต้องการห้องผ่าตัด				๐	๒	๓,๓๓๘.๔๐	๖,๖๗๖.๘๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๖,๖๗๖.๘๐
	เวชภัณฑ์มีใช้ยาไม่สิ้นเปลือง																		
๓๘๑	AMBU Bag ผู้ใหญ่	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน	๐	๐	๒๐	๒๐	๐	๒๕	๒,๕๐๐.๐๐	๖๒,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๒,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๕๐,๐๐๐.๐๐
๓๘๒	cuff เครื่องวัดความดันทอลมคูMAC เด็กโต	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๓		๒	๐	๐	๑	๑,๘๐๐.๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๑,๘๐๐.๐๐
๓๘๓	cuff เครื่องวัดความดันทอลมคู ผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๒		๓	๐	๐	๔	๑,๒๗๕.๐๐	๓,๘๗๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๓,๒๑๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๖๖๐.๐๐
๓๘๔	cuff เครื่องวัดความดันmonitor เด็กเล็ก	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๓	๔	๕	๖	๐	๒	๑,๘๐๐.๐๐	๓,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๓,๖๐๐.๐๐
๓๘๕	cuff เครื่องวัดความดันmonitor เด็กโต	วัสดุแพทย์	๑ ผืน			๓	๓	๐	๓	๑,๘๐๐.๐๐	๕,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๓	๕,๔๐๐.๐๐
๓๘๖	cuff เครื่องวัดความดันmonitor ผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๑๔	๑๔	๑๑	๑๖	๐	๒๖	๑,๘๐๐.๐๐	๔๖,๘๐๐.๐๐	๖	๑๐,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๓๖,๐๐๐.๐๐
๓๘๗	cuff เครื่องวัดความดัน YUWELL	วัสดุแพทย์	๑ผืน	๐	๐	๕	๕	๐	๕	๑,๕๐๐.๐๐	๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๗,๕๐๐.๐๐
๓๘๘	cuff เครื่องวัดความดันทอลมเดี่ยวผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑ ผืน			๖	๐	๐	๒๑	๑,๘๐๐.๐๐	๒๔,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๑,๘๐๐.๐๐	๑๐	๑๑,๕๐๐.๐๐	๑๐	๑๑,๕๐๐.๐๐
๓๘๙	cuff เครื่องวัดความดันทอลมเดี่ยวเด็กกลาง	วัสดุแพทย์	๑ ผืน			๑	๐	๐	๖	๑,๘๐๐.๐๐	๕,๖๐๐.๐๐	๒	๓,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๑,๐๐๐.๐๐	๒	๑,๐๐๐.๐๐
๓๙๐	cuff เครื่องวัดความดันทอลมเดี่ยวเด็กแรกเกิด	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๐		๕	๐	๐	๑๔	๑,๘๐๐.๐๐	๑๔,๔๐๐.๐๐	๔	๗,๒๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๗,๒๐๐.๐๐
๓๙๑	cuff เครื่องวัดความดันเด็กเล็ก	วัสดุแพทย์	๑ ผืน	๐		๒	๐	๐	๑	๑,๘๐๐.๐๐	๑,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑	๑,๘๐๐.๐๐
๓๙๒	ลูกยางบีบสำหรับเครื่องวัดความดันพร้อมวาล์ว	วัสดุแพทย์	๑ อัน	๒	๑๐	๑	๓	๐	๔	๒๕๐.๐๐	๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๔	๗๕๐.๐๐
๓๙๓	Stechtoscope	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน			๔	๔	๐	๑๑	๕,๕๐๐.๐๐	๕๙,๕๐๐.๐๐	๑	๔,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๕๕,๐๐๐.๐๐
๓๙๔	กระเปาะออกซิเจน (O๒ jar)	วัสดุแพทย์	๑ อัน			๒๐	๑๒	๐	๐	๘๕๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๓๙๕	กระเปาะพ่นยา	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน	๑๐๐		๒๐๐	๒๐๐	๐	๒๐๐	๖๐.๐๐	๒๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐๐	๒๔,๐๐๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีชียา	ทเวชภัณฑ์	บรรจุ	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณ การใช้	ปริมาณ คงคลัง	ประมาณ การจัดซื้อ	ราคา ต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่า การจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔		
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)		
												จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	
๓๙๖	ขอบยางหูฟัง(ear trip)	อะไหล่	๑ คู่			๖	๔	๐	๒	๑,๐๐๐.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๒,๐๐๐.๐๐	
๓๙๗	ชุดสายcannular เด็กเล็กเครื่องHFNC	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน	๐		๓๐	๔๐	๐	๑๕	๒,๓๐๐.๐๐	๓๔,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	
๓๙๘	ชุดสายcannular เด็กแรกเกิดเครื่องHFNC	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน	๐		๓๐	๔๐	๐	๑๕	๒,๓๐๐.๐๐	๓๔,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	
๓๙๙	ชุดสายcannular ผู้ใหญ่เครื่องHFNC	วัสดุแพทย์	๑ชุด	ทดแทนชำรุด			๔๐	๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	
๔๐๐	ชุดหม้อต้มน้ำเครื่องHFNC	วัสดุแพทย์	๑ชุด	ทดแทนชำรุด			๖๐	๐	๑๐	๓,๐๐๐.๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	
๔๐๑	Cannular ผู้ใหญ่	วัสดุแพทย์	๑เส้น	ทดแทนชำรุด		๒๐๐	๒๐๐	๐	๗๐๐	๑๔.๐๐	๙,๓๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๓๐๐	๓,๙๐๐.๐๐	๓๐๐	๓,๙๐๐.๐๐	
๔๐๒	ชาร์ทอลูมิเนียม	วัสดุแพทย์	๑อัน	ทดแทนชำรุด		๒๕	๕๐	๐	๕๓	๗๕๐.๐๐	๓๙,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๓	๓๙,๗๕๐.๐๐	
๔๐๓	Artery clamp ๕"โค้ง	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๒๐	๐	๑๐	๒,๐๐๐.๐๐	๑๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๔	Artery clamp ๖"โค้ง	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว		๑๐	๒๐	๒๐	๐	๒๐	๒,๒๐๐.๐๐	๕๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒๐	๕๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๕	Deaver retractor ๑๒" หน้ากว้าง ๒"	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๔	๐	๐	๔,๕๒๒.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๖	Kocker ตรง ๘ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๑๐	๐	๑๐	๓,๘๗๐.๐๐	๒๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๗	Mayo scissors ๑๗ cm	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๑๐	๐	๘	๓,๐๐๐.๐๐	๒๔,๐๐๐.๐๐	๓	๙,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๘	Mosquito clamp ๔ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๒๐	๐	๑๕	๒,๐๗๐.๐๐	๓๑,๐๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๕	๓๑,๐๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๐๙	Needle holder ๗ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	๑๐	๑๐	๑๐	๒๐	๐	๑๒	๓,๕๐๐.๐๐	๔๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒	๔๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๑๐	Uterine clamp ๘ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๘	๐	๘	๓,๕๐๐.๐๐	๒๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๘	๒๘,๐๐๐.๐๐	
๔๑๑	หัวsuction ๔ mm.ยาว ๙ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๑๐	๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๑๒	sill suction ๔mmยาว ๙ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๑๐	๐	๕	๑,๐๐๐.๐๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๕,๐๐๐.๐๐	
๔๑๓	Stone forcepsยาว ๙ นิ้ว	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๔	๐	๒	๓,๕๐๐.๐๐	๗,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๗,๐๐๐.๐๐	
๔๑๔	กรรไกรตัดไหม ๕" ตรง	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	๑๐	๑๐	๑๐	๒๕	๐	๑๕	๑,๕๖๕.๐๐	๒๔,๔๐๐.๐๐	๕	๘,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๑๕,๖๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๑๕	กรรไกรตัดไหม ๖"	เครื่องมือแพทย์	๑ตัว	ความต้องการห้องผ่าตัด			๕	๐	๑๕	๓,๕๐๐.๐๐	๕๒,๕๐๐.๐๐	๕	๑๗,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๗,๕๐๐.๐๐	๕	๑๗,๕๐๐.๐๐	
๔๑๖	กรรไกรตัดไหม ๗"	เครื่องมือแพทย์	๑ อัน	ความต้องการห้องผ่าตัด			๑๐	๐	๐	๒,๖๐๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	
๔๑๗	Syringe แก้ว Irrigate ๕๐ ml	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑๒	ทดแทนชำรุด					๐	๑๐	๒,๕๐๐.๐๐	๒๕,๐๐๐.๐๐	๕	๑๒,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๒,๕๐๐.๐๐
๔๑๘	Adult nasal cannula flow ๕๕	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	ทดแทนชำรุด					๐	๒๐	๘๐๐.๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๘,๐๐๐.๐๐
๔๑๙	AMBU Bag เด็ก		๑X๑	ทดแทนชำรุด					๐	๒	๒,๕๐๐.๐๐	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๒	๕,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๐	๐.๐๐
๔๒๐	Biological indicator-BT๙๖	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	สำหรับเครื่องอบแก๊สH๒O๒					๐	๗๐๐	๒๔๐.๐๐	๑๖๘,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๕๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	๒๐๐	๔๘,๐๐๐.๐๐	๓๕๐	๘๔,๐๐๐.๐๐
๔๒๑	Chemical indicator-CD๔๐	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	สำหรับเครื่องอบแก๊สH๒O๒					๐	๔,๕๐๐	๔.๘๐	๒๑,๖๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๗๕๐	๓,๖๐๐.๐๐	๑,๕๐๐	๗,๒๐๐.๐๐	๒,๒๕๐	๑๐,๘๐๐.๐๐
๔๒๒	Disposable Heater wire breathing	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	ทดแทนชำรุด					๐	๒๐	๒,๒๐๐.๐๐	๔๔,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๒,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๐	๒๒,๐๐๐.๐๐
๔๒๓	Extension tube ๑๘"	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑					๐	๑๒,๐๐๐	๓.๔๐	๖,๘๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑,๐๐๐	๓,๔๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๑,๐๐๐	๓,๔๐๐.๐๐	
๔๒๔	Extension with T Connection	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑					๐	๑,๐๐๐	๓.๔๐	๙,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๔,๗๕๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕๐๐	๔,๗๕๐.๐๐	
๔๒๕	Hydrogen peroxide ๕๘ % ๑๒	เวชภัณฑ์มีชียา	กลิ้ง	สำหรับเครื่องอบแก๊สH๒O๒					๐	๓๖๐	๗๕๐.๐๐	๒๗๐,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๒๐	๙๐,๐๐๐.๐๐	๑๒๐	๙๐,๐๐๐.๐๐	๑๒๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๔๒๖	Nasal cannula No.S (สีแดง)	เวชภัณฑ์มีชียา	๑X๑	ทดแทนชำรุด					๐	๑๐	๒,๓๐๐.๐๐	๒๓,๐๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐	๐	๐.๐๐	๕	๑๑,๕๐๐.๐๐

[illegible]

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีชียา	ท	ท	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณ	ปริมาณ	ประมาณ	ราคา	ประมาณมูลค่า	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖	การใช้	คงคลัง	การจัดซื้อ	ต่อหน่วย	การจัดซื้อปี ๖๗	(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)	
							๖๗	ยกมา	ปี ๖๗	(บาท)	(บาท)	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๕๔๐	Olecroanon Locking Plate Size ๔,๕,๖,๗,๘,๙ holes (Titanium) แผ่นโลหะตามกระดูกข้อศอก ขนาด ๔,๕,๖,๗,๘,๙ รู	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐							๑	๑๖,๕๐๐.๐๐
๕๔๑	Calcaneus Locking Plate VI H๑๕T (Titanium) แผ่นโลหะตามกระดูกสันเท้า ขนาด ๑๕ รู	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐							๑	๑๖,๕๐๐.๐๐
๕๔๒	Proximal Femoral Locking Plate-F Size ๓,๔,๕,๗,๘,๑๑,๑๓ holes (Titanium) โลหะตามกระดูกต้นขาใกล้สะโพก ขนาด ๓,๔,๕,๗,๘,๑๑,๑๓ รู	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐							๑	๑๖,๕๐๐.๐๐
๕๔๓	Distal Tibial Front Sidel Locking Plate Size ๕,๗,๙,๑๑,๑๒,๑๓ holes (Titanium) แผ่นโลหะตามกระดูกหน้าแข้งส่วนปลายด้านข้าง ขนาด ๕,๗,๙,๑๑,๑๒,๑๓ รู	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐							๑	๑๖,๕๐๐.๐๐
๕๔๔	Proximal Femur Anatomical Locking Plate Size ๓,๔,๕,๗,๙ holes (Titanium) แผ่นโลหะตามกระดูกต้นขาส่วนบนด้านนอก ขนาด ๓,๔,๕,๗,๙ รู	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๖,๕๐๐.๐๐	๑๖,๕๐๐.๐๐							๑	๑๖,๕๐๐.๐๐
๕๔๕	Cannulated Locking Screw ๖.๕ Size ๕๐-๑๐๐ mm. (Titanium) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกชนิดหัวล็อก เส้นผ่าศูนย์กลาง ๖.๕ มิลลิเมตร มีรูผ่านตลอด ขนาด ๕๐-๑๐๐ มม.	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๒,๑๐๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐							๑	๒,๑๐๐.๐๐
๕๔๖	Cortex Screws ๒.๕ Size ๑๐-๓๐ mm. (Titanium) สกรูยึดกระดูกคอร์เท็กซ์ (Cortex Screw) เส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๕ มม.ขนาด ๑๐-๓๐ มม.	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๓๐๐.๐๐	๓๐๐.๐๐							๑	๓๐๐.๐๐
๕๔๗	Cortex Screws ๒.๗ Size ๑๐-๓๐ mm. (Titanium) สกรูยึดกระดูกคอร์เท็กซ์ (Cortex Screw) เส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๗ มม.ขนาด ๑๐-๓๐	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๓๐๐.๐๐	๓๐๐.๐๐							๑	๓๐๐.๐๐

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	ทพเวชภัณฑ์	บรรจุหน่วย	อัตราการใช้อย่อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาสที่ ๒ (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาสที่ ๓ (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาสที่ ๔ (ก.ค. - ก.ย.)	
				ปี๖๔	ปี๖๕	ปี๖๖						จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๖๐๖	TC Wire Cutter, ๑๒" angled jaw ๒๓๕mm, ๙ ๑/๔" กรรไกรตัดลวดขนาดใหญ่ แบบปากตรง	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒	๐	๒	๒๗,๕๐๐.๐๐	๕๕,๐๐๐.๐๐							๒	๕๕,๐๐๐.๐๐
๖๐๗	Wire Guide, synthctic handle, ๒๑๐mm, ๘ ๑/๔" Size ๒ อุปกรณ์สำหรับคล้องลวด	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒	๐	๒	๙,๐๐๐.๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐							๒	๑๘,๐๐๐.๐๐
๖๐๘	Wire Pulling Forceps ๑๖๕mm, ๖ ๑/๒" อุปกรณ์จับ ลวด	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒	๐	๒	๑๐,๐๐๐.๐๐	๒๐,๐๐๐.๐๐							๒	๒๐,๐๐๐.๐๐
๖๐๙	TC Flat Nose Plier, double action ๑๘๐mm, ๗" Fig. ๒ อุปกรณ์จับลวดชนิดแข็งแรง ด้ามจับทนแรง	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒	๐	๒	๒๔,๐๐๐.๐๐	๔๘,๐๐๐.๐๐							๒	๔๘,๐๐๐.๐๐
๖๑๐	Core wire ๐.๘,L ๕M ลวดใช้สำหรับผ่าตัดกระดูกแบบม้วน	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑,๕๐๐.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐							๑	๑,๕๐๐.๐๐
๖๑๑	Core wire ๑.๒,L ๕M ลวดใช้สำหรับผ่าตัดกระดูกแบบม้วน	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑,๕๐๐.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐							๑	๑,๕๐๐.๐๐
	<u>แท่งโลหะตามกระดูกขนาดต่างๆ (Steiman pin) และลวดปลายแหลมยึดตรึงกระดูกขนาดต่างๆ (K-wire)</u>																		
๖๑๒	K-wire ๑.๐ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๑.๐ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๓๐	๐	๓๐	๑๓๐.๐๐	๖,๕๐๐.๐๐							๓๐	๖,๕๐๐.๐๐
๖๑๓	K-wire ๑.๒ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๑.๒ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๕๐	๐	๕๐	๑๓๐.๐๐	๖,๕๐๐.๐๐							๕๐	๖,๕๐๐.๐๐
๖๑๔	K-wire ๑.๔ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๑.๔ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑๐๐	๐	๑๐๐	๑๓๐.๐๐	๑๓,๐๐๐.๐๐							๑๐๐	๑๓,๐๐๐.๐๐
๖๑๕	K-wire ๑.๖ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๑.๖ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑๐๐	๐	๑๐๐	๑๓๐.๐๐	๑๓,๐๐๐.๐๐							๑๐๐	๑๓,๐๐๐.๐๐
๖๑๖	K-wire ๑.๘ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๑.๘ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๓๐	๐	๓๐	๑๓๐.๐๐	๓,๙๐๐.๐๐							๓๐	๓,๙๐๐.๐๐
๖๑๗	K-wire ๒.๐ mm L ๑๕๐ (ลวดปลายแหลมสำหรับยึดตรึงกระดูก ขนาด ๒.๐ มม. X ๑๕๐ มม.)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒๐	๐	๒๐	๑๓๐.๐๐	๒,๖๐๐.๐๐		๑๕๐	๓,๐๐๐				๒๐	๒,๖๐๐.๐๐

[illegible]

[illegible]

ลำดับ	รายการเวชภัณฑ์มีขายยา	รหัสเวชภัณฑ์	ปีงบประมาณ	อัตราการใช้ย้อนหลัง			ประมาณการใช้ ๖๗	ปริมาณคงคลัง ยกมา	ประมาณการจัดซื้อ ปี ๖๗	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ประมาณมูลค่าการจัดซื้อปี ๖๗ (บาท)	ไตรมาสที่ ๑		ไตรมาสที่ ๒		ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔	
				ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๖						(ต.ค. - ธ.ค.)		(ม.ค. - มี.ค.)		(เม.ย. - มิ.ย.)		(ก.ค. - ก.ย.)	
												จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า	จำนวน	มูลค่า
๖๔๔	Osteotome straight (ส่วเล็ก)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๙,๕๐๐.๐๐	๙,๕๐๐.๐๐							๑	๙,๕๐๐.๐๐
๖๔๕	Osteotome straight (ส่วใหญ่)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๙,๕๐๐.๐๐	๙,๕๐๐.๐๐							๑	๙,๕๐๐.๐๐
๖๔๐	Universal Locking Plier (คีมล๊อ)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๒๓,๐๐๐.๐๐	๒๓,๐๐๐.๐๐							๑	๒๓,๐๐๐.๐๐
๖๔๓	Gouge (ส่วเลาะ graft ตรง)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๒,๐๐๐.๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐							๑	๑๒,๐๐๐.๐๐
๖๔๒	Plate bending (ที่ดัดแผ่นตามกระดูก)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๕๙,๐๐๐.๐๐	๕๙,๐๐๐.๐๐							๑	๕๙,๐๐๐.๐๐
๖๔๓	Skeleton traction (ตัวดึงกระดูก)	วัสดุแพทย์	๑X๑				๓	๐	๓	๑๓,๕๐๐.๐๐	๔๐,๕๐๐.๐๐							๓	๔๐,๕๐๐.๐๐
๖๔๔	ชุดป้องกันรังสีแบบสองชั้น พร้อมบล็อกคอป้องกันรังสีชนิดกึ่งเบา	วัสดุแพทย์	๑X๑				๓	๐	๓	๓๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๕,๐๐๐.๐๐							๓	๑๐๕,๐๐๐.๐๐
๖๔๕	Chinese trap	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๕,๐๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐							๑	๑๕,๐๐๐.๐๐
๖๔๖	Stokinet	วัสดุแพทย์	๑X๑				๒	๐	๒	๕,๐๐๐.๐๐	๑๐,๐๐๐.๐๐							๒	๑๐,๐๐๐.๐๐
๖๔๗	ชุดตัดเนื้อพร้อมใบมีด	วัสดุแพทย์	๑X๑				๑	๐	๑	๑๓๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐.๐๐							๑	๑๓๐,๐๐๐.๐๐

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]