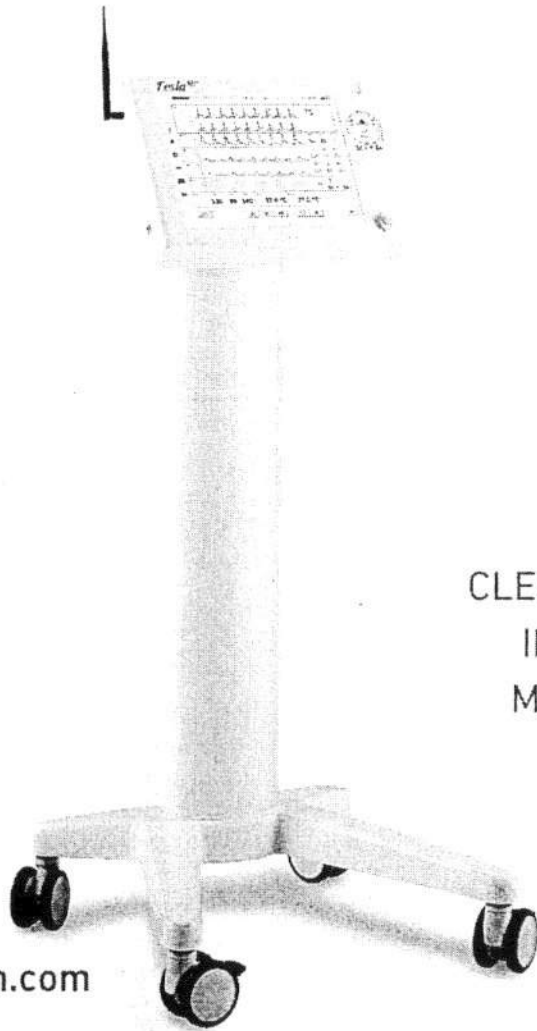


รุ่นนี้หรือเทียบเท่า

# TESLA<sup>M3</sup>

MRI PATIENT MONITORING SYSTEM



mipm.com

CLEARLY ARRANGED  
INTUITIVE TO USE  
MODULAR DESIGN



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.



คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
๑.ลงชื่อ.....ผู้อำนวยการ  
๒.ลงชื่อ.....  
๓.ลงชื่อ.....

MIPM MAMMENDORFER INSTITUT FÜR PHYSIK UND MEDIZIN GMBH

# TESLA<sup>M3</sup>

MRI PATIENT MONITORING SYSTEM

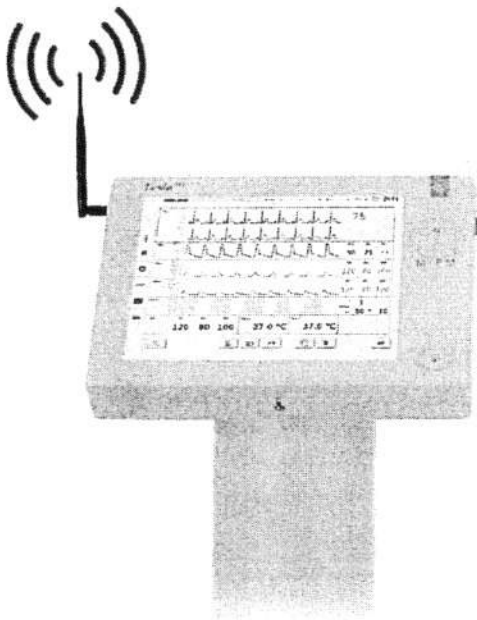
## FEATURES

Easy handling of the sensors

- Monitor:
  - Intuitive to handle
  - Modular concept for individual configuration
  - All modules can be upgraded later on
- Trend Memory:
  - Transfer trend data to the hospital network
  - Download trend data to a USB drive
  - Print your trend on any USB printer
- Favorable price performance ratio

## DISPLAY

- 15" Touch Screen
- Clearly arranged presentation of all parameters
- Up to 6 curves and 4 numerical parameter boxes



## CONFIGURATION

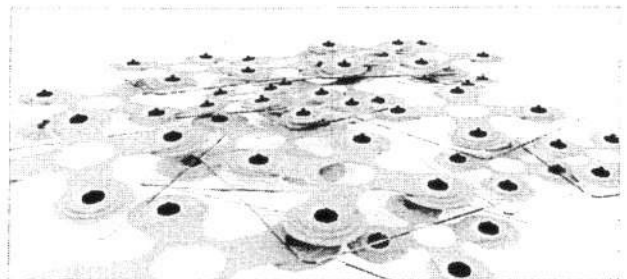
OPTIONS	SPECIFICATION
BASIC MODEL	ECG, SpO <sub>2</sub> , NIBP
PARAMETERS	Up to 2 x IBP
	Up to 2 x body temperature
	Multigas Module
	Remote monitor for the MRI control room
	Gating interface

*Specifications may change any time without prior notice.*

## APPLICATION

The ECG has been optimized for even strong gradient sequences to ensure reliable ECG throughout the entire examination.

For the optimization of the ECG quality we recommend to use ezPad MRI



### Soft touch finger adapters

- Easy to replace – robust
- Easy to clean
- Latex free



### For monitoring of ICU patients

- Up to 2 Invasive Blood Pressure Channels
- Body temperature Monitoring



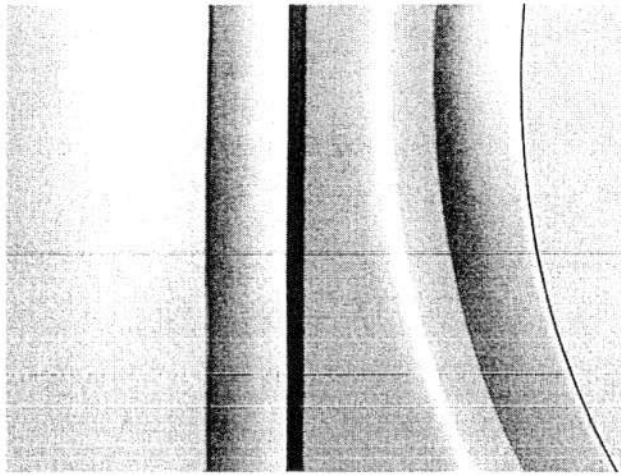
บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

คณะกรรมการพิจารณา... ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

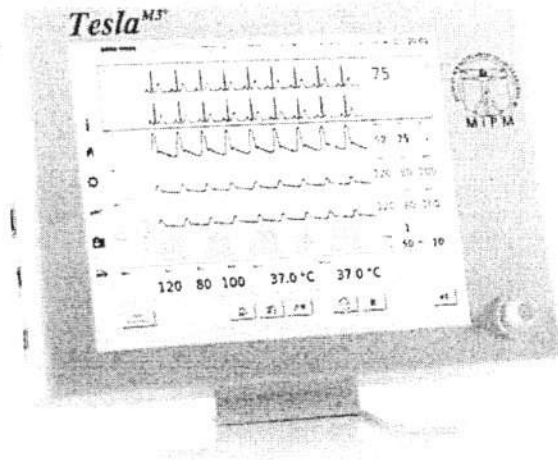


รุ่นนี้หรือเทียบเท่า

# WIRELESS TECHNOLOGY

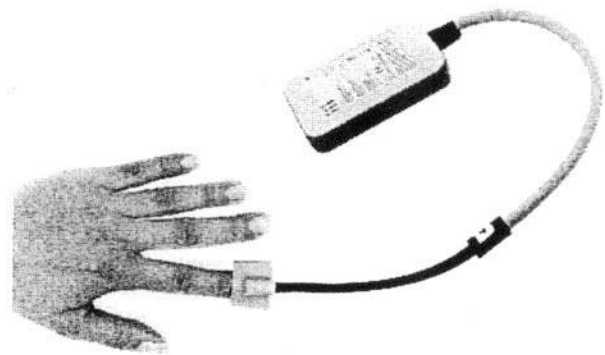
## TESLA<sup>M3</sup> Remote Monitor

- Monitor for the MRI control room
- 15" inch Touch Screen
- Save and stable data transmission
- Signal amplifier technology



## Wireless ECG and SpO<sub>2</sub> sensor

- Easy handling
- 8 hours battery life
- Different sizes of SpO<sub>2</sub> finger adapters to monitor all patients from adult to pediatric



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

Handwritten signature and stamp area.

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ..... *ชช* ..... ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ..... *คค* ..... กรรมการ

๓.ลงชื่อ..... *อน* ..... กรรมการ

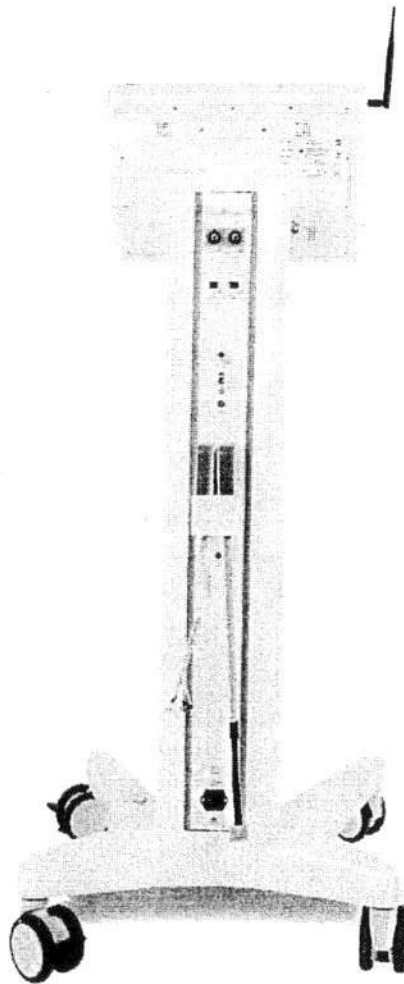
# TESLA<sup>M3</sup>

MRI PATIENT MONITORING SYSTEM

## TECHNICAL SPECS

MASTER MONITOR	
DESCRIPTION	SPECIFICATION
HEIGHT	140 cm / 55.1 inch
WIDTH	60 cm / 23.6 inch
DEPTH	62 cm / 24.4 inch
WEIGHT	36 kg / 79.3 lbs

REMOTE MONITOR	
DESCRIPTION	SPECIFICATION
HEIGHT	36 cm / 14.2 inch
WIDTH	45 cm / 17.7 inch
DEPTH	24 cm / 9.5 inch
WEIGHT	7.5 kg / 16.5 lbs



NETWORK READY  
ARTIFACT FREE  
COST EFFICIENT

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
 ๑.ลงชื่อ..... *pr* .....ประธานกรรมการ  
 ๒.ลงชื่อ..... *pr* .....กรรมการ  
 ๓.ลงชื่อ..... *pr* .....กรรมการ

*[Signature]*  
 บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
 101/101 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสามยุค อ.สามยุค จ.นนทบุรี 11000



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
 UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.



MIPM MAMMENDORFER INSTITUT FÜR PHYSIK UND MEDIZIN GMBH  
 OSKAR-VON-MILLER STRASSE 6-7 82291 MAMMENDORF, GERMANY  
 TEL. +49 (0)8145 9209 0 FAX +49 (0)8145 9209 33 SALES@MIPM.COM

mipm.com



# Dräger

รุ่นนี้หรือเทียบเท่า



Anaesthesia as advanced as your MRI

FABIUS® MRI



สมาคมการค้าไทย

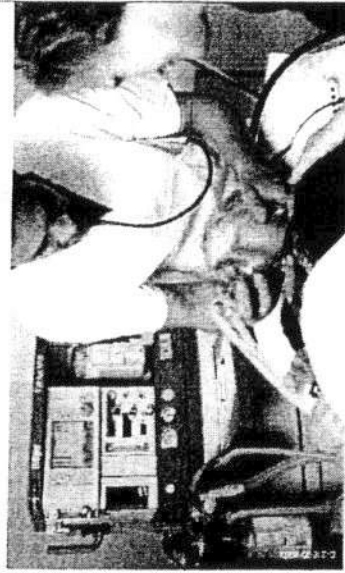


บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

Dräger. Technology for Life®

# รู้มันหรือเทียบเท่า



## ANAESTHESIA AND MRI

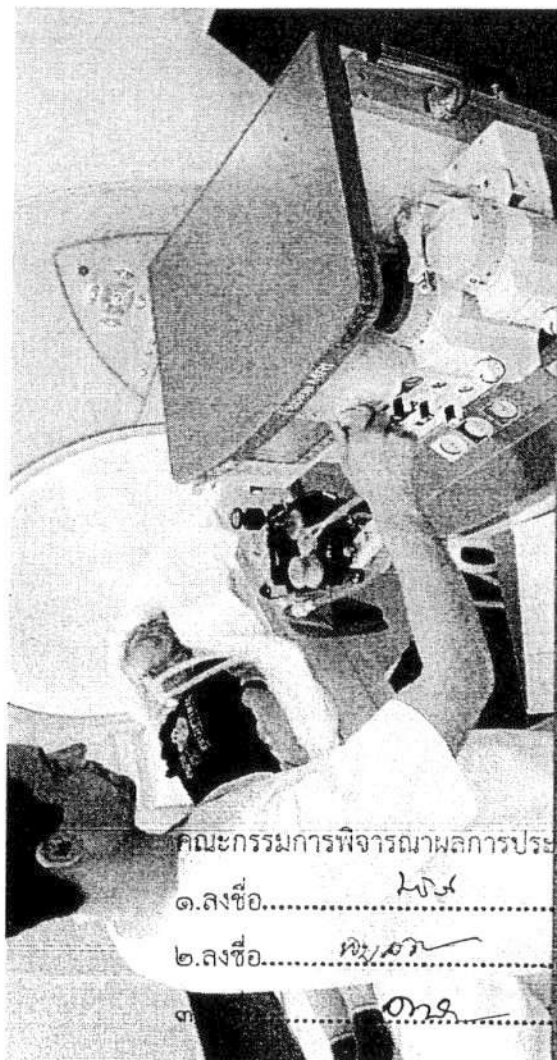
There are many reasons why anaesthesia plays such a pivotal role in MRI diagnostics. A significant number of patients are critically ill and require ventilation support during both transport and imaging. Small children and neonates generally require sedation in order to eliminate motion artefacts. Neurosurgeons are now using MRI directly in the operating room to provide integrated planning and guidance for new and complex procedures. Other patients, while otherwise stable, suffer from claustrophobia and can't tolerate the confined conditions inside a tomography unit without sedation. There's no doubt to get the most out of any MRI diagnostic unit, you need integrated anaesthesia. But the question remains: is your anaesthesia workstation up to the challenge of the MRI environment?

## ADVANCED ANAESTHESIA

**FOR ADVANCED APPLICATIONS: THE FABIUS MRI**  
The Fabius MRI features our high-precision E-Vent piston ventilator technology, renowned for both performance and safety. Its electronically controlled, electrically driven ventilator requires no drive gas, making it particularly well suited for the typical MRI environment. The Fabius MRI puts all the major ventilation modes at your fingertips, from volume and pressure controlled, pressure support and SIMV/PS. It lets you ventilate with ICU-like performance, providing enhanced safety, confidence and control and is equally suited for adult, paediatric and neonatal patients. With advanced features such as dynamic compliance compensation, fresh gas decoupling and a pop-up APV release valve, you can rest assured that ventilation is gentle, safe and precise. With its leak tight breathing system, you can even use the Fabius MRI for low flow anaesthesia. But that's just the beginning. To make the Fabius MRI the ventilator of choice for MRI applications, it's been engineered and built especially for use in powerful magnetic fields. In the fact, the MR conditional Fabius MRI has been tested for use with MRI systems of 1.5 and 3 Tesla and can be safely operated at field strengths of 40 mtesla (400 gauss) from the tomography unit. This puts an end to extra-long breathing circuits with all the compliance and dead space issues involved. Now you can perform valuable diagnostics with enhanced confidence and safety.

## MADE WITH ERGONOMICS IN MIND

The Fabius MRI doesn't just provide excellent ventilation therapy. It was also designed to enhance your workflow. A large, high-visibility colour screen keeps you informed on patient and ventilator status even from a distance. Integrated warning and alarm LEDs provide additional visual support. The intuitive menu structure and the familiar, 3-step Dräger operating philosophy - select, adjust, confirm - will move you almost effortlessly through its systems. Three large drawers built in to the trolley provide ample storage space for additional equipment and consumables. The external COSY breathing system features a simple design with very low parts for easy assembly and cleaning. It can be mounted on either side to precisely complement your individual needs. Equipped with our standard CLIC absorber, you can change soda lime canisters quickly and cleanly with no interruption of operation.



Flexibility is a great thing. In the proper setting, flexibility can help save both time and money, helping to improve overall efficiency. Every now and then, however, the need for a dedicated solution arises. Some applications are so demanding, so specialized, that they require a solution that was designed solely to serve that special purpose.

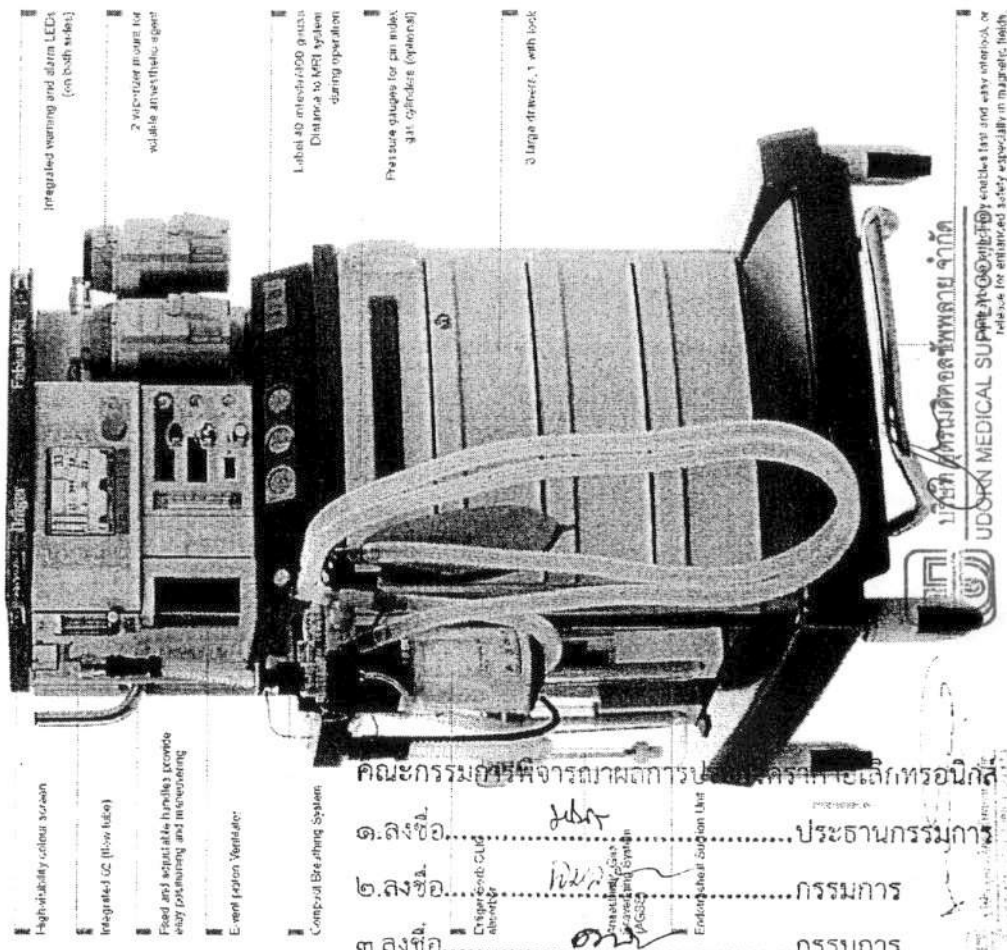
MRI is one of those specialized tasks. Restricted access, high throughput, limited space and strong magnetic fields can pose challenging workflow problems. In many parts of the world, hybrid diagnostic/therapeutic suites are emerging as the new gold standard for advanced treatment strategies. When one considers the high cost and complex logistics of building a modern MRI suite, it quickly becomes obvious that there is little or no margin for error. Once you build it, it's pretty much set in stone. It has to be done right the first time.



บริษัท อุดรเมดิคัลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

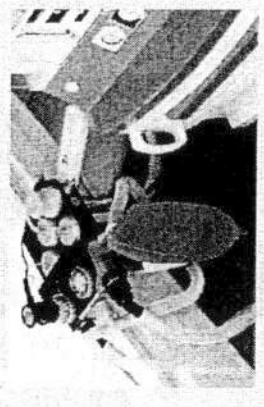
# รู้พื้นที่หรือเทียบเท่า



คณะกรรมการบริหารการสาธารณสุข  
 ๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
 ๒.ลงชื่อ.....กรรมการ  
 ๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

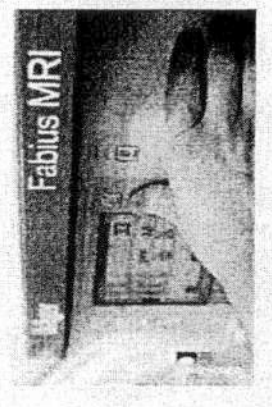
**COMPACT BREATHING SYSTEM „COSY 2.6“**

- Clic-Adapter ready (Single use absorber)
- Short, flexible COSY mounting arm for enhanced ergonomics
- Integrated cable management
- Left- and right side mounting possible for optimal adaption and support of your MRI environment.



**HIGH RESOLUTION TFT COLOR DISPLAY (6.6" DIAGONAL)**

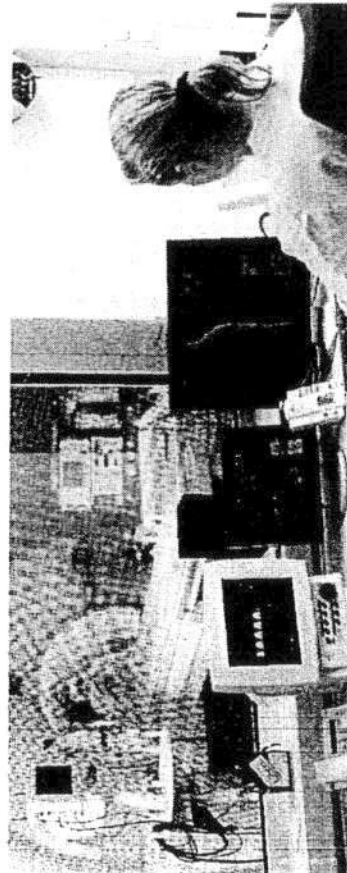
- Enhanced visibility thanks to optimized brightness and contrast
- A single screen controls all functions and monitors ventilation
- Oxygen monitoring
- Toggle between control and curve screen
- Standard Dräger user interface and operation



**2 POWERFUL ADDITIONAL LEDS INTEGRATED IN THE TOP PLATE**

- WARNING (yellow flashing) and
- ALARM (red flashing)
- Visibility from different angles and from a distance e.g. the control room





รู้มันหรือเทียบเท่า

**NOW MAKE THE RIGHT CHOICE FOR SERVICE DRAINAGE SERVICE®**

Drainage services offer a wide range of flexible suction options which you can select and combine to meet your individual needs - from technical support to complete, fixed facility services contracts. From the Service Solutions sales additional potential to improve the uptime of devices.



**Accessories & Consumables**

A wide array of MRI conditional accessories and consumables are available to choose from, giving you the possibility to tailor the Fabris® MRI to create exactly the anaesthesia solution you need.



**VentStar® MRI 200**

Disposable breathing circuit, consisting of 2 ambu-bag hoses, Y-piece and LuerLock elbow

Suitable for use in MRI environment  
Length 200 cm (118 inch)  
Lutek free



**VentStar® MRI (N) 200**

Disposable non-inflating breathing circuit, consisting of 2 smooth-bore hoses (3 to 10 mm), angled Y-piece with LuerLock

Suitable for use in MRI environment  
Length 200 cm (118 inch)  
Lutek free



**VacuSmart® Gal**

The VacuSmart® Gal is a disposable canister with an integrated gelling agent for all Dräger Medical bronchial aspirators using 700 ml secretion

trap. The gelling agent coagulate the bronchial secretion and prevents thereby the leakage of material of deposit in a waste tray.



**Spiralog® Flowmeter**

Spiralog® Flowmeter is a hot-wire sensor for measuring volumetric gas flow delivered by Dräger anaesthesia devices and ventilators.



**CLIC Absorber 600-121**

Disposable CLIC Absorber 600-121 with Drägerlock 820-121 (42.2 inch)

บริษัท อุดอร์ เมดิคัล ซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

*(Handwritten signature)*

*(Handwritten signature)*  
บริษัท อุดอร์ เมดิคัล ซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
 ๑. ลงชื่อ..... *(Handwritten signature)* .....ประธานกรรมการ  
 ๒. ลงชื่อ..... *(Handwritten signature)* .....กรรมการ  
 ๓. ลงชื่อ..... *(Handwritten signature)* .....กรรมการ



รู้นี้หรือเทียบเท่า



MRSA and control costs  
The drug has been shown to reduce MRSA in patients with a long-term stay.

**NEW FRONTIERS**  
Modern advances in medical technology have brought about changes in medical ability. In many disciplines, the line between diagnostic and therapy is slowly disappearing. So-called "diagnostic" or "therapeutic" procedures are being used to merge as the method of choice to promote integrated high standard diagnosis and treatment. These are the packages that have been developed with the most advanced technology and the know-how to create part of a solution for your hospital.

MRSA is a major problem in hospitals, such as inpatient wards, day care units, and long-term care facilities. The drug has been shown to reduce MRSA in patients with a long-term stay. The drug has been shown to reduce MRSA in patients with a long-term stay. The drug has been shown to reduce MRSA in patients with a long-term stay.

คุณสมบัติพิเศษของยาตัวนี้คือสามารถลดต้นทุนการดูแลผู้ป่วยได้เป็นอย่างดี โดยช่วยลดค่าใช้จ่ายในการใช้ยาและลดระยะเวลาในการรักษาผู้ป่วยที่มีเชื้อ MRSA

คุณสมบัติพิเศษของยาตัวนี้คือสามารถลดต้นทุนการดูแลผู้ป่วยได้เป็นอย่างดี โดยช่วยลดค่าใช้จ่ายในการใช้ยาและลดระยะเวลาในการรักษาผู้ป่วยที่มีเชื้อ MRSA

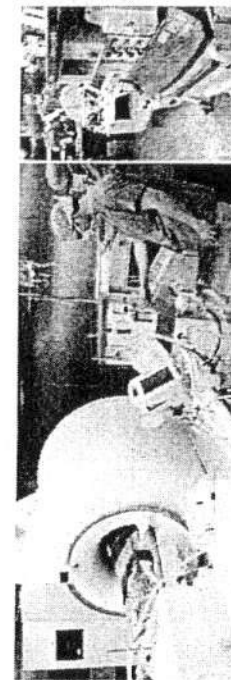


Induction Point  
Induction of anesthesia with a 1.5 liter volume using the flow control valve.

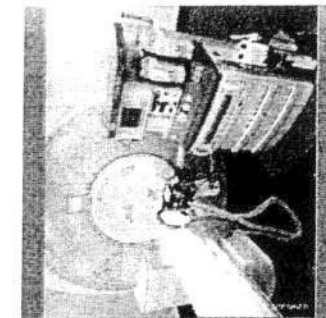


**SPACE PLANNING IN THE MR ENVIRONMENT**  
Early site reviews for MR systems in the MR environment include different levels of work in the operating room. Analytical site reviews for MR include pre-emptive emptying of the operating room, including the patient, staff, and other equipment. The most important design considerations include the patient, staff, and other equipment. The most important design considerations include the patient, staff, and other equipment.

Further information regarding the MR environment and planning can be found in this separate printed information brochure for space planning in MR environments.



Successful MRCD  
Successful MRCD (Magnetic Resonance Contrast Dye) for the operating room. MRCD (Magnetic Resonance Contrast Dye) for the operating room.



**MRCD: A NEW FRONTIER**  
MRCD (Magnetic Resonance Contrast Dye) for the operating room. MRCD (Magnetic Resonance Contrast Dye) for the operating room. MRCD (Magnetic Resonance Contrast Dye) for the operating room.

บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

..... ประภวคราคาอิเล็กทรอนิกส์  
..... ประษานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ

**HEADQUARTERS**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Molsinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Germany

www.draeger.com

**REGION EUROPE CENTRAL  
AND EUROPE NORTH**  
Dräger Medical GmbH  
Molsinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Germany  
Tel +49 451 892 0  
Fax +49 451 882 2080  
info@draeger.com

**REGION EUROPE SOUTH**  
Dräger Médical S.A.S.  
Parc de Haute Technologie d'Antony 2  
25, rue Georges Besse  
92182 Antony Cedex, France  
Tel +33 1 46 11 56 00  
Fax +33 1 40 96 97 20  
dlmfr-contact@draeger.com

**REGION MIDDLE EAST, AFRICA,  
CENTRAL AND SOUTH AMERICA**  
Dräger Medical AG & Co. KG  
Branch Office Dubai  
Dubai Healthcare City  
P.O. Box 505108  
Dubai, United Arab Emirates  
Tel + 971 436 24 762  
Fax + 971 436 24 761  
contactuae@draeger.com

**REGION ASIA / PACIFIC**  
Dräger Medical South East Asia Pte Ltd  
25 International Business Park  
#04-27/29 German Centre  
Singapore 609916, Singapore  
Tel +65 6572 4388  
Fax +65 6572 4399  
asia.pacific@draeger.com

**Manufacturer:**  
Dräger Medical GmbH  
23542 Lübeck, Germany  
The quality management system at  
Dräger Medical GmbH is certified  
according to ISO 13485, ISO 9001  
and Annex II.3 of Directive  
93/42/EEC (Medical devices).

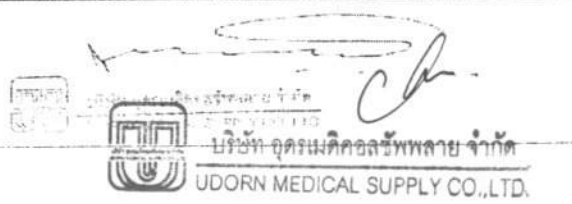
86 88 473 1 69 11 11 Marketing Communications | CE | FR | LE | Printed in Germany | Chlorhex. free – environmentally compatible | Subject to modifications | © 2011 Drägerwerk AG & Co. KGaA

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

ด.ลงชื่อ..... นกน ..... ประธานกรรมการ

ด.ลงชื่อ..... ๒๖/๒๖ ..... กรรมการ

ด.ลงชื่อ..... ๓๓๓ ..... กรรมการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่น อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

เลขที่ UMS ๗๓/๖๖

วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรับรองการให้บริการ

เรียน คณะกรรมการเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตามที่ บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด ได้เข้าร่วมยื่นประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ นั้น

บริษัทฯ ขอรับรองว่าจะตรวจวินิจฉัยโรคผู้ป่วยของโรงพยาบาลนครปฐมทุกรายที่แพทย์ส่งและสั่งให้ตรวจ ทั้งนี้โดยไม่คิดค่าบริการจากผู้ป่วย (ตามข้อ๖.๑๔) ซึ่งเทคนิคการตรวจด้วยเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) จะอยู่ภายใต้การควบคุมของรังสีแพทย์โดยไม่ต่ำกว่ามาตรฐานของราชวิทยาลัยรังสีแพทย์ และยินยอมให้โรงพยาบาลนครปฐมหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจอย่างเป็นทางการ ตรวจสอบการทำงานได้ตลอดเวลาตามความเหมาะสม (ตามข้อ๖.๑๔)

ทั้งนี้ บริษัทฯจะรับผิดชอบในความเสียหายต่อร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สินของเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลนครปฐมหรือของผู้ป่วย อันเกิดจากอุบัติเหตุ หรือเกิดจากการปฏิบัติงานของบริษัทฯหรือบริวาร เต็มจำนวน ไม่ว่าความเสียหายนั้นจะเกิดจากการจงใจหรือประมาทเลินเล่อหรือไม่ก็ตาม (ตามข้อ๖.๒๒)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD

(นายพลสิน ทองเดช)  
กรรมการผู้จัดการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่มั่น อำเภอเมือง จังหวัดอุรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ คีย์๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๕๓๕๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

เลขที่ UMS ๗๘/๖๖

วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรับรองการจัดหาและจัดส่งส่วนประกอบและอุปกรณ์อะไหล่เครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้าMRI

เรียน คณะกรรมการเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตามที่ บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด ได้เข้าร่วมยื่นประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ นั้น

บริษัทฯ ขอรับรองว่าทางบริษัทฯ ยินดีที่จะเป็นผู้จัดหาส่วนประกอบและอุปกรณ์อะไหล่เครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้าMRI โดยมีรายการและรายละเอียดดังต่อไปนี้

๔. ส่วนประกอบและอุปกรณ์อะไหล่

- ๔.๑ ระบบป้องกันคลื่นวิทยุ (RF Shielding) ตามมาตรฐาน
- ๔.๒ อุปกรณ์ตรวจหาโลหะที่นำแม่เหล็ก (Handhold Ferromagnetic Detector) จำนวน ๑ อัน
- ๔.๓ อุปกรณ์ประกอบที่ทำให้ผู้ป่วยนอนตรวจได้สบาย เช่น ชุดพักวางศีรษะ ชุดที่วางแขนชุดรองได้เข้า ฯลฯ จำนวน ๑ ชุด
- ๔.๔ อุปกรณ์กันเสียงและชุดอุปกรณ์หูฟังพร้อมชุดเครื่องเสียง สำหรับผู้ป่วยฟังระหว่างการตรวจ จำนวน ๑ ชุด
- ๔.๕ อุปกรณ์ที่สามารถใช้งานในห้องตรวจ MRI ได้ ดังนี้
  - ๔.๕.๑ เครื่องฉีดสารตัวกลางชนิด Dual Syringes จำนวน ๑ เครื่อง
  - ๔.๕.๒ ระบบกล้องวิดีโอวงจรปิดเพื่อสังเกตการณ์ผู้ป่วยภายในห้องตรวจ MRI จากภายนอกห้องตรวจ จำนวน ๑ ชุด
  - ๔.๕.๓ เตียงสำหรับเคลื่อนย้ายผู้ป่วยพร้อมแผ่นสำหรับเคลื่อนย้ายผู้ป่วย (Slide Pad) จำนวน ๑ ชุด
  - ๔.๕.๔ ถังดับเพลิง จำนวน ๑ ชุด
  - ๔.๕.๕ เสื่อสำหรับแขวนสารน้ำ จำนวน ๑ เสื่อ
  - ๔.๕.๖ เครื่องมอนิเตอร์สำหรับดูสัญญาณชีพ จำนวน ๑ ชุด
- ๔.๗ ระบบสื่อสารกับผู้ป่วยในห้องตรวจแบบ Two way Intercom จำนวน ๑ ระบบ
- ๔.๘ เครื่องสำรองไฟฟ้า สำหรับเครื่องสร้างภาพสนามแม่เหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๖๐ kVA จำนวน ๑ ชุด

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่น อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

- ๔.๙ เครื่องสำรองไฟฟ้า (UPS) สำหรับระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้งานทั้งหมด จำนวน ๑ ชุด  
๔.๑๐ คู่มือการใช้งาน (Operation Manual) ภาษาอังกฤษหรือภาษาไทย จำนวน ๑ ชุด  
๔.๑๑ คู่มือการบำรุงรักษาและวงจรของเครื่อง (Technical/Service Manual) ภาษาอังกฤษ หรือ ภาษาไทย  
จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

(นายพุลสิน ทองเดช)  
กรรมการผู้จัดการ



บริษัท อูร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....*นพ*.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....*พช*.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....*นร*.....กรรมการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่น อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

เลขที่ UMS ๗๕/๖๖

วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรับรองการปฏิบัติตามเงื่อนไขการจ้าง

เรียน คณะกรรมการเอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตามที่ บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด ได้เข้าร่วมยื่นประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ ๕/๒๕๖๖ การจ้างเหมาบริการตรวจด้วยเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI) ตามประกาศจังหวัดนครปฐม ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ นั้น

บริษัทฯ ขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามเงื่อนไขการจ้าง โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- ๖.๑ ผู้ขายจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งโดยตรงจากผู้ผลิต
- ๖.๒ ผู้ขายจะต้องทำการติดตั้งเครื่องสร้างภาพสแกนแม่เหล็กไฟฟ้าและอุปกรณ์ประกอบอื่นๆ ณ สถานที่ที่ผู้ซื้อกำหนด โดยช่างผู้ชำนาญที่มีประสบการณ์การติดตั้งและได้รับการอบรมจากบริษัทผู้ผลิต
- ๖.๓ ต้องเป็นเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ไม่เคยผ่านการใช้งานที่อื่นมาก่อน
- ๖.๔ ในการตรวจรักษาผู้รับจ้างต้องยินยอมให้ผู้รับมอบอำนาจจากผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครปฐมตรวจสอบการทำงานของผู้รับจ้างได้ตลอดเวลา
- ๖.๕ ผู้รับจ้างต้องยินยอมให้แพทย์ นักศึกษาแพทย์ แพทย์ประจำบ้าน และเจ้าหน้าที่อื่นใดของโรงพยาบาลนครปฐมเข้าศึกษาดูการตรวจรักษาได้ตลอดเวลา ทั้งนี้จะมีการแจ้งกำหนดการล่วงหน้าก่อนตามความ เหมาะสม
- ๖.๖ ผู้รับจ้างจะต้องรักษาจรรยาบรรณของวิชาชีพโดยเคร่งครัดและต้องไม่เปิดเผยข้อมูลส่วนตัวของผู้ป่วยให้ผู้หนึ่งผู้ใดทราบโดยไม่ได้รับความยินยอมจากแพทย์ผู้ส่งตรวจหรือผู้ป่วย
- ๖.๗ ผู้รับจ้างจะต้องควบคุม บำรุงรักษาซ่อมแซมเครื่อง วัสดุและอุปกรณ์ในการให้บริการสามารถใช้งานได้ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- ๖.๘ บุคลากรของผู้รับจ้างที่เข้ามาปฏิบัติงานในโรงพยาบาลนครปฐม จะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบและแบบแผนของกลุ่มงานรังสีวิทยาและของโรงพยาบาลนครปฐมและต้องไม่เป็นปฏิปักษ์ต่อเจ้าหน้าที่และโรงพยาบาลนครปฐม
- ๖.๙ ผู้ว่าจ้างกำหนดสถานที่ในโรงพยาบาลนครปฐมเพื่อติดตั้งเครื่องสแกนแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ซึ่งต้องเป็นเครื่องใหม่ที่ไม่เคยใช้งานที่อื่นมาก่อน โดยที่ผู้รับจ้างต้องมีผลงานประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างในวงเงินไม่น้อยกว่าสิบล้านต่อปี และเป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงาน ตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ ที่จังหวัดเชียงใหม่

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่มื่น อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

๖.๑๐ ผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินการก่อสร้างอาคาร เพื่อติดตั้งเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) และต้องดำเนินการก่อสร้างอาคารให้แล้วเสร็จ พร้อมใช้งานไม่เกิน ๖๐ วัน นับจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา เมื่อก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จให้กรรมสิทธิ์ในอาคารตกเป็นของสำนักงานธนารักษ์พื้นที่นครปฐม การติดตั้งเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ต้องถูกต้องตามมาตรฐานของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข หรือผู้ที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ได้มอบหมายให้ตรวจรับรอง

๖.๑๑ ผู้รับจ้างต้องติดตั้งมาตรวัดและชำระค่าไฟฟ้าค่าน้ำประปาตามที่ได้ใช้จริง รวมทั้งค่าสาธารณูปโภคอื่น ๆ เช่น โทรศัพท์ อินเทอร์เน็ต หรือ ค่าบริการอื่นใด ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

๖.๑๒ กรณีเกิดอุบัติเหตุ อัคคีภัย ภัยธรรมชาติอื่น ๆ ในขณะที่ทำการตรวจซึ่งเป็นอันตรายต่อร่างกายชีวิตหรือทรัพย์สินของผู้ป่วยหรือทรัพย์สินของโรงพยาบาลนครปฐม ผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ชดเชยค่าเสียหายหรือค่าสินไหมทดแทนทั้งหมด

๖.๑๓ เครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) จะต้องมีรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ แคตตาล็อก โปรแกรมการใช้งานและสมรรถนะของเครื่องตามรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะตามที่โรงพยาบาลนครปฐมกำหนดพร้อมทั้งต้องส่งมอบรายละเอียดลักษณะของเครื่องและคู่มือการใช้งานให้กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลนครปฐม และเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) จะต้องมีติดตั้งใช้งานในโรงเรียนแพทย์ระดับมหาวิทยาลัย หรือโรงพยาบาลในเครือข่ายของมหาวิทยาลัย

๖.๑๔ ผู้รับจ้างจะต้องตรวจวินิจฉัยโรคผู้ป่วยของผู้ว่าจ้างทุกรายที่แพทย์ส่งและสั่งให้ตรวจ ทั้งนี้โดยไม่คิดค่าบริการจากผู้ป่วย

๖.๑๕ เทคนิคการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ต้องอยู่ภายใต้การควบคุมของรังสีแพทย์ ทั้งนี้ต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานของราชวิทยาลัยรังสีแพทย์ และยินยอมให้ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจอย่างเป็นทางการ ตรวจสอบการทำงานได้ตลอดเวลาตามความเหมาะสม

๖.๑๖ มาตรฐานและคุณภาพการบริการต้องอยู่ภายใต้การควบคุมของกลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลนครปฐม และไม่ต่ำกว่ามาตรฐานของงานระบบงานคุณภาพ (HA) ของโรงพยาบาล

๖.๑๗ ผู้รับจ้างต้องให้บริการตรวจโดยนักรังสีแพทย์ที่มีใบอนุญาตประกอบโรคศิลปะ สาขารังสีเทคนิค โดยต้องมีประสบการณ์ในการตรวจด้วยเครื่อง MRI อย่างน้อย ๑ ปี รวมถึงพนักงานอื่น ๆ ที่จำเป็นเพื่อปฏิบัติงานในห้องตรวจด้วยสนามแม่เหล็กไฟฟ้า และให้บริการตลอด ๒๔ ชั่วโมง ทุกวัน โดยต้องปฏิบัติให้ถูกต้องตามกฎหมายแรงงาน

๖.๑๘ ผู้รับจ้างต้องจัดหาพยาบาลวิชาชีพที่มีใบอนุญาตประกอบโรคศิลปะ ปฏิบัติงานตลอดระยะเวลาขณะมีการตรวจ เพื่อเฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อน โดยให้การปฐมพยาบาลเบื้องต้นเมื่อเกิดภาวะแทรกซ้อนและต้องแจ้งทีมแพทย์พยาบาลช่วยชีวิตฉุกเฉินของผู้อนุญาตทันที

๖.๑๙ ในกรณีเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ที่ให้บริการชำรุดเสียหายหรือบกพร่องไม่สามารถให้บริการแก่ผู้ป่วยได้ตามปกติ ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาช่างที่มีความรู้ความชำนาญมาแก้ไขให้แล้วเสร็จภายใน ๓๒ ชั่วโมง ยกเว้นกรณีที่ต้องสั่งอะไหล่จากต่างประเทศ ในระหว่างการซ่อมแซมแก้ไขนั้น ต้องเป็นผู้จัดส่งผู้ป่วยไปทำการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ในสถานพยาบาลภายนอกที่ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง เห็นสมควรและเป็นที่ยอมรับคุณภาพของการตรวจ โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดและรับผิดชอบต่อผู้ป่วยให้มีความปลอดภัยจนกว่าผู้ป่วยจะถูกส่งกลับมาถึงสถานที่ของผู้ว่าจ้าง

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหมู่ม่น อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

๖.๒๐ ในกรณีกระแสไฟฟ้าขัดข้อง หรือเกิดเหตุสุวิตซ์อื่นใด อันมิใช่ความผิดของผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการจัดส่งผู้ป่วยไปทำการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ในสถานพยาบาลภายนอกที่ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง เห็นสมควรและเป็นที่ยอมรับคุณภาพของการตรวจ โดยผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดและรับผิดชอบผู้ป่วยให้มีความปลอดภัยจนกว่าผู้ป่วยจะถูกส่งกลับมาถึงสถานที่ของผู้ว่าจ้าง

๖.๒๑ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการดูแลรักษาทำการซ่อมแซมบำรุงเครื่องดังกล่าวตามมาตรฐานของผู้ผลิตเครื่องตลอดระยะเวลาที่ได้ทำสัญญารับจ้างบริการ และรับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับตัวเครื่อง และอุปกรณ์ในการซ่อมบำรุง

๖.๒๒ ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในความเสียหายต่อร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สินของเจ้าหน้าที่โรงพยาบาล นครปฐมหรือของผู้ป่วย อันเกิดจากอุบัติเหตุ หรือเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างหรือบริวาร เต็มจำนวน ไม่ว่าความเสียหายนั้นจะเกิดจากการจงใจหรือประมาทเลินเล่อหรือไม่ก็ตาม

๖.๒๓ ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของโรงพยาบาลนครปฐม หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าการดำเนินงานของผู้รับจ้างไม่เหมาะสม ไม่มีประสิทธิภาพ เครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) หรืออุปกรณ์เสื่อมสภาพหรือไม่ปรับปรุงแก้ไขตามคำแนะนำของผู้ว่าจ้างโดยการบอกกล่าวเป็นหนังสือให้แก่ผู้รับจ้างทราบไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน ผู้รับจ้างต้องปรับปรุงแก้ไขโดยเร็ว หากผู้รับจ้างละเลยหรือเพิกเฉยในการแก้ไข ผู้ว่าจ้างมีสิทธิบอกเลิกสัญญาได้ โดยผู้รับจ้างสละสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือความเสียหายที่มีหรือพึงมีต่อผู้ว่าจ้างทุกกรณี

๖.๒๔ การเก็บค่าบริการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า ผู้รับจ้างจะเรียกเก็บค่าบริการจากผู้ว่าจ้างต่อผู้ป่วย ๑ ราย ในรายการตรวจแต่ละส่วน (PART EXAMINATION) หากผู้ป่วยรายเดียวกันที่ตรวจแล้วนั้น แพทย์/รังสีแพทย์ มีความเห็นสมควรที่ต้องเพิ่ม หรือเห็นว่าตรวจตรงนั้นไม่สมบูรณ์ในส่วนตรวจนั้น ๆ ผู้รับจ้างต้องตรวจเพิ่มโดยไม่คิดค่าบริการเพิ่มจากผู้ว่าจ้างและผู้ป่วยอีก

๖.๒๕ การเสนอราคาค่าตรวจด้วยเครื่อง MRI ผู้รับจ้างต้องเสนอราคาค่าบริการที่ต้องสอดคล้องกับรายการราคาของโรงพยาบาลนครปฐมในเอกสารประกอบการจ้าง ราคาตรวจที่ผู้รับจ้างเสนอนั้นเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าอ่านผลฟิล์มแล้ว

๖.๒๖ ผู้รับจ้างต้องส่งมอบผลการตรวจด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้าในรูปแบบของหนังสือรับรองผล หรือ CD หรือ เชื่อมต่อระบบการส่งภาพทางรังสีของโรงพยาบาลนครปฐม (PACS) ส่งให้แพทย์/รังสีแพทย์ หรือผู้ว่าจ้างเพื่อรายงานผลโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม

๖.๒๗ ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บข้อมูล (Data Storage) ของระบบ PACS โดยชุดจัดเก็บข้อมูลเป็นไปตามคุณลักษณะตามมาตรฐานของโรงพยาบาลให้เพียงพออยู่เสมอ

๖.๒๘ ผู้รับจ้างต้องชำระค่าเช่าสถานที่ของโรงพยาบาลนครปฐมต่อสำนักงานธนารักษ์พื้นที่นครปฐมตามอัตราสำนักงานธนารักษ์พื้นที่นครปฐมกำหนด และผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการเช่าพื้นที่ในอาคารต่อสำนักงานธนารักษ์พื้นที่นครปฐม

๖.๒๙ ผู้รับจ้างจะต้องรวบรวมจำนวน และรายงานตรวจวินิจฉัยโรคของผู้ป่วยซึ่งมีเลขประจำตัวผู้ป่วยแต่ละราย และรายการตรวจแต่ละรายการพร้อมใบรายงานผล และค่าใช้จ่าย เพื่อขอเบิกเงินค่าบริการ โดยรวบรวมรายชื่อผู้ป่วยตั้งแต่วันที่ ๑ ถึงวันสุดท้ายของเดือนให้แก่ผู้ว่าจ้าง หรือตัวแทนของผู้ว่าจ้าง และจะทำการเบิกจ่ายเป็นค่าจ้างบริการให้กับผู้รับจ้างเดือนละ ๑ ครั้ง

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.





บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด

UDORN MEDICAL SUPPLY Co.,Ltd.

๒๑๔ หมู่ ๘ ตำบลหม่ม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐

โทร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ,โทรสาร ๐๔๒-๓๒๕๓๕๐-๒ ต่อ๑๑๕

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๔๑๕๓๕๐๐๐๔๓๕ (สำนักงานใหญ่)

๖.๓๐ ผู้รับจ้างต้องยินดีที่จะสนับสนุนและส่งเสริมงานพัฒนาคุณภาพและบริการรวมทั้งงานวิชาการของโรงพยาบาลนครปฐมด้วย

๖.๓๑ ข้อกำหนดอื่นใดที่นอกเหนือจากข้อกำหนดนี้ ผู้รับจ้างบริการตกลงยินยอมปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง หรือตัวแทนผู้ว่าจ้าง และให้ถือคำวินิจฉัยดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

๖.๓๒ คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะพิจารณาคัดเลือกเฉพาะเครื่องและราคาที่เหมาะสมต่อผู้รับบริการและทางราชการมากที่สุด โดยยึดรายละเอียดและคุณลักษณะของเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ที่ผู้อนุญาตกำหนด

๖.๓๓ ผู้รับจ้างจะต้องมีความพร้อม ความชำนาญและประสบการณ์ เคยให้บริการตรวจวินิจฉัยด้วยเครื่องสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging : MRI) ในโรงพยาบาลของรัฐ ที่มีขนาดไม่น้อยกว่า ๔๐๐ เตียง เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีรายชื่อโรงพยาบาลที่เป็นคู่สัญญากับผู้รับจ้างไม่น้อยกว่า ๓ โรงพยาบาล เพื่อเป็นหลักประกันความชำนาญของผู้รับจ้าง พร้อมแสดงหลักฐานต่อผู้ว่าจ้าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD

(นายพลสิน ทองเดช)  
กรรมการผู้จัดการ



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

๑. ลงชื่อ.....

๒. ลงชื่อ.....

๓. ลงชื่อ.....

.....



รับรองบางส่วน  
หนังสือรับรองประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์  
สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา  
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือเลขที่ DEU 6106100

6 กันยายน 2561

ได้พิจารณาหนังสือรับรองการขาย/หนังสือรับรองการขายและหนังสือรับรองระบบคุณภาพการผลิตแล้ว  
ถูกต้องตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 34) พ.ศ. 2549 แห่งพระราชบัญญัติเครื่องมือแพทย์ พ.ศ. 2531  
ชื่อผู้นำเข้า : บริษัท ซีเมนส์ เฮลท์แคร์ จำกัด  
ชื่อผู้ผลิต : SIEMENS HEALTHCARE GMBH

ผู้ผลิตเพิ่มเติมตามแนบท้าย

หนังสือฉบับนี้ใช้ประกอบกับ  หนังสือรับรองการขายเลขที่ AP-2697-22-V3150-D19836/2018

ประเทศ Federal Republic of Germany

หนังสือรับรองระบบคุณภาพการผลิตเลขที่ ตามเอกสารแนบท้าย

สามารถใช้ประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์จนถึงวันที่ 23 พฤษภาคม 2566



เงื่อนไข

- เมื่อปรากฏว่าประเทศผู้ผลิตหรือประเทศเจ้าของผลิตภัณฑ์ห้ามขาย หรือมีการยกเลิกการรับรองระบบคุณภาพการผลิตของเครื่องมือแพทย์รายการใดตามทีละระบบไว้ในหนังสือรับรองฉบับนี้ ให้ถือว่าการรับรองเครื่องมือแพทย์ดังกล่าวเป็นอันยกเลิก
- ห้ามนำเลขที่หนังสือไปประกาศโฆษณา
- ห้ามโฆษณาว่าได้ผ่านการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
- ห้ามโฆษณาเครื่องมือแพทย์ก่อนได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ขอสงวนสิทธิ์ที่จะยกเลิก/เพิกถอนหนังสือรับรองประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ฉบับนี้ หากผู้นำเข้าไม่ดำเนินการให้เข้าไปตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข การจดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ ที่ออกตามพระราชบัญญัติเครื่องมือแพทย์ พ.ศ. 2551 เมื่อกฎกระทรวงดังกล่าวมีผลบังคับใช้แล้ว

หมายเหตุเพิ่มเติม

ข้อมูลสำหรับผู้ประกอบการบันทึกเข้ามาทั้งหมดถือเป็นความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... *Handwritten signature* ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... *Handwritten signature* ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... *Handwritten signature* ..... กรรมการ

*Handwritten signature*  
บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

เอกสารแนบท้ายหนังสือเลขที่ DEU 6106100

เลขที่หนังสือรับรองระบบคุณภาพการผลิต

ชื่อผู้ผลิต SIEMENS HEALTHCARE GMBH

ประเทศ Federal Republic of Germany

ISO เลขที่ Q1N 17 03 91596 019

ชื่อผู้ผลิต SIEMENS SHENZHEN MAGNETIC

ประเทศ People's Republic of China

RESONANCE LTD. (CHINA)

ISO เลขที่ SX 60110214 0001

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....*นาง*.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....*นาง*.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....*นาง*.....กรรมการ



*Ch*  
บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.



บริษัท อุดรเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กองควบคุมเครื่องมือแพทย์  
 รายการนำเข้าผลิตภัณฑ์เครื่องมือแพทย์ ตามหนังสือรับรองเลขที่ DEU 6106100  
 วันที่อนุมัติ 6/9/2561 วันที่หมดอายุ 23/5/2566

ความหมายของรหัส Owner

1 รหัส 13800 ชื่อเจ้าของ/ผู้ผลิตต่างประเทศ SIEMENS HEALTHCARE GMBH ประเทศ Germany

2 รหัส 12614 ชื่อเจ้าของ/ผู้ผลิตต่างประเทศ SIEMENS SHENZHEN MAGNETIC RESONANCE LTD. (CHINA) ประเทศ China

ความหมายของรหัส manucd

1 รหัส 14774 ชื่อเจ้าของ/ผู้ผลิตต่างประเทศ SIEMENS HEALTHCARE GMBH ประเทศ Federal Republic of Germany

2 รหัส 12614 ชื่อเจ้าของ/ผู้ผลิตต่างประเทศ SIEMENS SHENZHEN MAGNETIC RESONANCE LTD. (CHINA) ประเทศ People's Republic of China

Owner	manucd	gmpno	catno	offname	pdtname	desc	pageno	umdn	gmdn	RefItemNo
13800	12614	SX 60110214 0001	None11	MAGNETOM Aera		MR System	3	16260		6112614000001
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None01	MAGNETOM Avanto		MR System	2	16260		6114774000001
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None02	MAGNETOM Symphony A Tim System		MR System	2	16260		6114774000002
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None03	MAGNETOM Verio		MR System	2	16260		6114774000003
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None04	MAGNETOM Skyra		MR System	2	16260		6114774000004
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None05	MAGNETOM Prisma		MR System	2	16260		6114774000005
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None06	Biograph mMR		MR System	2	16260		6114774000006
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None07	MAGNETOM Vida		MR System	2	16260		6114774000007

บริษัท ดอร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
 UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.

บริษัท ดอร์นเมดิคอลซัพพลาย จำกัด  
 UDORN MEDICAL SUPPLY CO.,LTD.


รายงานนำเข้าผลิตภัณฑ์เครื่องมือแพทย์ ตามหนังสือรับรองเลขที่ DEU 6106100

วันที่อนุมัติ 6/9/2561

วันที่หมดอายุ 23/5/2566

Owner	manucd	gmpno	catno	offname	pdtname	desc	pageno	umdn	gmdn	RefItemNo
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None08	MAGNETOM Terra		MR System	2	16260		6114774000008
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None09	MAGNETOM Sola		MR System	2	16260		6114774000009
13800	14774	Q1N 17 03 91596 019	None10	MAGNETOM Aera		MR System	3	16260		6114774000010
12614	14774	Q1N 17 03 91596 019	None15	MAGNETOM ESSENZA		Magnetic Resonance Imaging System	5	16260		6114774000011
12614	14774	Q1N 17 03 91596 019	None16	MAGNETOM Spectra		Magnetic Resonance Imaging System	5	16260		6114774000012
12614	14774	Q1N 17 03 91596 019	None19	MAGNETOM Amira		Magnetic Resonance Imaging System	6	16260		6114774000013
12614	14774	Q1N 17 03 91596 019	None20	MAGNETOM Sempra		Magnetic Resonance Imaging System	6	16260		6114774000014

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกาศราคาอิเล็กทรอนิกส์  
 ชื่อ.....  
 ตำแหน่ง.....  
 อ.ล.ชื่อ.....



บริษัท อุดรเมดิคัลซัพพลาย จำกัด  
 111/111 อุดรเมดิคัลซัพพลาย จำกัด  
 UDORN MEDICAL SUPPLY CO., LTD.