

**KÚPNA ZMLUVA č. 101008-CT**

uzavretá v súlade s § 409 a § 448 Obchodného zákonníka medzi týmito zmluvnými stranami :

**Predávajúci :****AD REM , s.r.o.**

Poľná 930/3

929 01 Dunajská Streda

IČO:31 103 049

IČ DPH: SK 2020366282

registrácia: Okresného súdu Trnava ,oddiel Sro, vložka č. 1111/T

bankové spojenie: ČSOB a.s. pobočka Dunajská Streda

číslo účtu: SKK:03022791493/7500

zastúpený: MVDr. Jozef Rózsa, konateľ

( ďalej len „predávajúci“)

**a****Kupujúci :****NsP Žilina, ul. V. Spanyola 43,****012 07 Žilina**

so sídlom: Žilina

zastúpenie: Ing. Bekeová Daniela, MPH, riaditeľka NsP Žilina

IČO: 17335825

DIČ:2020699923

Bank. spojenie: Štátna pokladnica

č.u.: 7000280470/8180

( ďalej len „kupujúci“)

*Úvodné ustanovenie*

V obsahu tejto zmluvy sa účastníci dohodli na dodávke prístroja:

**Pojazdný RTG prístroj s C ramenom**

(ďalej len tovar). v tejto kúpnej zmluve, ktorými sú zmluvné strany viazané.

## Článok I.

### I. PREDMET PLNENIA

- 2.1 Predmetom plnenia tejto zmluvy je dodávka **Pojazdného RTG prístroja s C ramenom SIREMOBIL COMPACT L** 1 ks. Predmet plnenia, ktorý zodpovedá stanovenému predmetu zákazky je definovaný v Prílohe č.2 tejto kúpnej zmluvy
- 2.2 Súčasťou dodania predmetu plnenia je aj jeho doprava na miesto dodania – oddelenie pediatickej ortopédie, inštalácia a uvedenie do prevádzky, odskúšanie predmetu plnenia, zaškolenia zamestnancov kupujúceho s obsluhou dodaného predmetu plnenia, podmienok sterilizácie predmetu plnenia, odovzdanie návodu na obsluhu v slovenskom jazyku, kód pridelený ŠÚKL-om, záručného listu, potvrdenie prevzatia predmetu plnenia kupujúcim v preberacom protokole v mieste dodania. O zaškolení obsluhy bude vykonaný zápis.
- 2.3 Kupujúci môže odmietnuť dodávku ak technické a úžitkové parametre nezodpovedajú technickým parametrom uvedeným v ponuke predloženej vo verejnom obstarávaní, ak sa počas záručnej doby vyskytnú opakovane závažné nedostatky v kvalite dodávok, prípadne sa zistí, že kvalita nezodpovedá predloženej ponuke.

### II. SPÔSOB PREVZATIA A ODOVZDANIA PREDMETU PLNENIA

- 4.1 Prevzatie za kupujúceho zabezpečuje Technicko – prevádzkový odbor NsP Žilina. Poverený zamestnanec odboru potvrdí prevzatie svojím podpisom v preberacom protokole.
- 4.2 Konkrétny termín dodania predávajúci dohodne min. tri pracovné dni vopred telefonicky: tel. č.:...041/5110230
- 4.3 Kupujúci je povinný pri dodávke predmetu plnenia vykonať jeho fyzické prevzatie a bezodkladne reklamovať prípadnú nekompletnosť, alebo zjavnú vadu tovaru, najneskôr však do 15 dní od dátumu dodania predmetu zmluvy.
- 4.4 Zistenie závad pri preberaní je kupujúci povinný oznámiť písomnou formou reklamačného protokolu.

Na základe tejto zmluvy je predávajúci povinný predmet kúpy kupujúcemu odovzdať spolu so všetkými dokladmi vzťahujúcimi sa na predmet kúpy a kupujúci je povinný predávajúcemu zaplatiť kúpnu cenu podľa podmienok uvedených v tejto zmluve. Vlastnícke právo k tovaru prechádza z predávajúceho na kupujúceho až zaplatením kúpnej ceny.

**Článok II.**  
**III. KÚPNA CENA**

- 2.1. Zmluvné strany sa dohodli, že cena tovaru je stanovená platnou cenovou ponukou predávajúceho, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy (**príloha č.1**). Ceny sú uvedené v Sk, vrátane cla a ostatných poplatkov súvisiacich s dovozom, ktoré je predávajúci povinný uhradiť.
- 2.2. Predávajúci garantuje pevnú cenu podľa cenovej ponuky, odo dňa akceptovania objednávky do doby splatnosti faktúry.
- 2.3. Predávajúci je povinný pri zmene ponuky obmedzenia, rozšírenia a iné podstatné zmeny v plnení zmluvy sú možné len na základe obojstrannej písomnej dohody vyhotovenej vo forme datovaného a číslovaného dodatku k zmluve. Ceny tovarov na objednávke vyslanej kupujúcim pred dátumom doručenia novej cenovej ponuky sú novou cenovou ponukou nedotknuté.
- 2.4. Zmluvné strany sa ďalej dohodli, že kúpna cena môže byť zmenená za nasledovných podmienok:
  - pri zmene kurzu SKK voči EUR oficiálne vyhláseným NBS v čase medzi dňom podpísania zmluvy a dňom vystavenia faktúry o viac ako +/- 2,5%
  - pri zmene cien vstupných surovín, energie a palív, zmene dovozných podmienok stanovených zákonom a dovoz tohto tovaru by bol zaťažený zvýšením cla, zmene DPH, colnej prirážky, alebo iných zákonom stanovených odvodov.

**Článok III.**  
**IV. FAKTURÁCIA A PLATOBNÉ PODMIENKY**

- 3.1. Daňovým dokladom je pre účastníkov tejto zmluvy faktúra. Faktúra musí obsahovať okrem formálnych náležitostí aj predmet dodávky, (kód) číslo výrobku, množstvo, cenu, dátum dodania tovaru (služby), ktorý je totožný s dátumom vyskladnenia tovaru a dátumom uvedeným na dodacom liste, ako sprievodným dokladom k príslušnej dodávke tovaru, dátum odoslania a splatnosti faktúry.
- 3.2. Zmluvné strany sa dohodli, že predávajúci bude fakturovať predajnú cenu súčasne s dodaným tovarom priamo kupujúcemu. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa doručenia faktúry kupujúcemu.
- 3.3. Predávajúci bude podľa všeobecne záväzných predpisov k predajnej cene fakturovať príslušnú sadzbu DPH.
- 3.4. Za nedodržanie platobných podmienok je predávajúci oprávnený účtovať kupujúcemu úrok z omeškania vo výške 0,02% z celkovej dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 3.5. Predmet zákazky bude hradený z účelovo viazaných finančných prostriedkov MZ SR.



#### Článok IV.

#### V. ZÁRUČNÉ PODMIENKY, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY A REKLAMÁCIE

Predávajúci ručí za vlastnosti predmetu plnenia zmluvy počas záručnej doby, ktorá bola stanovená na 24 mesiacov; táto doba je platná odo dňa podpísania preberacieho protokolu, kedy je predmet plnenia uvedený do trvalej prevádzky.

Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady predmetu plnenia počas záručnej doby, má kupujúci právo požadovať a predávajúci povinnosť bezplatne odstrániť záručné vady vrátane všetkých prác spojených s opravami predmetu plnenia, vrátane dodávky náhradných dielov nutných k bezchybnému prevádzkovaniu predmetu plnenia, vrátane poradenskej starostlivosti o inštalovaný predmet plnenia, vrátane dodávky funkčného príslušenstva predmetu plnenia, ktorého nefunkčnosť nie je zavinená kupujúcim.

Uvedené záruky platia za predpokladu, že kupujúci zariadenie používa a obsluhuje s príslušnou starostlivosťou podľa inštrukcií predávajúceho, obsiahnutých v priloženej dokumentácii. Predávajúci neručí za vady spôsobené nesprávnou manipuláciou a obsluhou pracovníkmi kupujúceho. Posúdenie, či zmluvné zariadenie bolo, alebo nebolo v okamihu poruchy správne používané náleží odborníkom oboch zmluvných partnerov. Záruka sa predlžuje automaticky o dobu, po ktorú predmet plnenia nemohol byť v záručnej dobe plne používaný z dôvodu poruchy, alebo závady na predmete plnenia.

Kupujúci sa zaväzuje že reklamácie a vady (poruchy) predmetu plnenia uplatní bezodkladne po jej zistení. Zodpovednou osobou za kupujúceho je počas záručnej doby poverený pracovník Odborom správy pracoviska a v pozáručnej dobe poverený pracovník vedúcim Odboru zdravotníctva. Ohlásenie vady a havarijného stavu za kupujúceho oznámi predávajúcemu zodpovedná osoba kupujúceho na tel. číslo: 02/5968 2502 alebo na zelenú linku 0800/120140 – bezplatná non-stop linka na nahlásenie porúch, faxom na číslo: 02/5968 5255 alebo na e-mail: [iveta.lutisanova@siemens.com](mailto:iveta.lutisanova@siemens.com).

- 4.1 Predávajúci garantuje dodávku náhradných dielov počas 10 rokov od ukončenia výroby posledného typu prístroja pre každý typ prístroja tvoriaceho predmet plnenia osobitne.
- 4.2. V rámci záruky na predmet plnenia sa servisný technik dostaví na opravu predmetu plnenia do 24 hodín od nahlásenia poruchy. Pod nástupom technika na opravu sa rozumie osobná návšteva technika na pracovisku, pričom dni pracovného voľna, pokoja a sviatky sa nevzťahujú na stanovený časový interval. Predávajúci zabezpečí opravu predmetu plnenia v rámci garancie, čiže jeho plné sfunkčnenie maximálne do siedmich pracovných dní od nahlásenia poruchy. Pri nedodržaní tohto časového intervalu je predávajúci povinný zabezpečiť iné náhradné zariadenie za nefunkčný predmet plnenia.

4.3. Kúpajúci a predávajúci sa po uplynutí záručnej doby môžu dohodnúť na výbere formy pozáručných služieb servisu. Táto dohoda môže byť v dvoch formách:

Objednávkový servis - formou jednorázovej alebo celoročnej objednávky. Zmluvný servis vykonaný na základe uzatvorenej zmluvy formou celoročnej paušálnej platby podľa vzájomne dohodnutého cenníka.

Cena servisnej hodiny bez DPH je 2170. Sk a týka sa pozáručného servisu. 19% DPH je .412,30 Sk, cena servisnej hodiny s DPH je .2582,30,- Sk.

## VII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 9.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoch zmluvnými stranami.
- 9.2 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je Príloha č. 1.
- 9.3 Pokiaľ z tejto zmluvy alebo z dohôd o jej vykonaní vzniknú spory alebo názorové rozdiely, budú sa zmluvní partneri snažiť vyriešiť ich cestou zmieru. Pokus o zmier je považovaný za neúspešný, v prípade ak jeden zo zmluvných partnerov toto oznámi druhému zmluvnému partnerovi.
- 9.4 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, ktoré majú charakter originálu. Každá zmluvná strana obdrží dve vyhotovenia zmluvy.
- 9.5 Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali, že bola uzatvorená podľa ich vážnej a slobodnej vôle, a nebola uzatvorená v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok.

V Dunajskej Strede, dňa 10.10.2008

V ŽILINE ..... dňa 21.11.2008

AD REM, s.r.o.  
Poľná 930/3  
929 01 DUNAJSKÁ STREDA

NEMOCNICA S POLIKLINIKOU  
riadiateľstvo  
012 00 ŽILINA

  
.....  
MVDr. Jozef Rózsa  
AD REM s.r.o.

.....  
kúpajúci



**Príloha č. 1**

súťažných podkladov: Stanovenie celkovej zmluvnej ceny za dodanie predmetu zákazky

Predmet zákazky: Pojazdný RTG prístroj s C ramenom

P. č.	Názov položiek	Počet kusov položky	Cena v SK bez DPH/ 1ks	Cena v Sk za položky		
				bez DPH	DPH 19%	celkom s DPH
1.	SIREMOBIL COMPACT L	1	2.390.000,00	2.390.000,00	454.100,00	2.844.100,00
2.	Inštalácia – v cene zariadenia	1				
9.	Spolu (súčet stĺpcov)		2.390.000,00	2.390.000,00	454.100,00	2.844.100,00

Uchádzač (predávajúci) upraví počet položiek.

Cena za predmet plnenia:

Č. r.	Názov prístroja	Jednotková cena celkom v SK bez DPH	Počet kusov	Cena v Sk za 1 ks		
				Celkom bez DPH	19% DPH	Cena s DPH
1	Pojazdný RTG prístroj s C ramenom SIREMOBIL COMPACT L	2.390.000,00	1	2.390.000,00	454.100,00	2.844.100,00

Identifikačné údaje uchádzača (pečiatka):

AD REM, s.r.o, Poľná 930/3, 929 01 Dunajská Streda  
IČO: 31 103 049, IČ DPH: SK 2020366282AD REM, s.r.o.  
Poľná 930/3  
929 01 DUNAJSKÁ STREDA

Meno štatutárneho orgánu uchádzača: MVDr. Jozef Rózsa

Podpis štatutárneho orgánu uchádzača: .....

V Dunajskej Strede, dňa 10.10. 2008

**Podrobný technický opis predmetu zákazky – SIREMOBIL  
COMPACT L**

Poz.	Popis	Počet
	<b>SIREMOBIL Compact L</b>	
1	<b>SIREMOBIL Compact L; 23cm# 50Hz</b> 04439480 RVR21	1
2	<b>Memoskop CX 200</b> 14402293	1
3	<b>Klávesnica, univerzálna # SMC.</b> 04416967 RVR21	1
4	<b>2x 19" čiernobiele TFT-monitory</b> 14404763	1
5	<b>DICOM</b> 14402297	1
6	<b>CD / RW</b> 14402300	1
7	<b>Tlačiareň od spoločnosti Sony UP 970</b> 14404745	1
8	<b>Inštalčná súprava pre tlačiareň #SMC.</b> 04416983 RVR21	1
9	<b>Súprava komory na meranie dávky #SM.</b> 04417106 RVR21	1
10	<b>Zemniaci kábel, dĺžka 5 m;</b> 04417114 RVR21	1
11	<b>Textilná pokrývka 23 cm # SMCL</b> 04439506 RVR21	1
12	<b>Sada klípkov (5 ks.)# SMC.</b> 04416934 RVR21	1



Poz. Popis

---

**SIREMOBIL Compact L****1 SIREMOBIL Compact L; 23cm# 50Hz**

Kompaktný, hospodárny a vysokovýkonný mobilný systém zosilňovača röntgenového obrazu s digitálnym spracovaním obrazu pre fluoroskopiю a rádiografiю. K systému je možné okamžite pripojiť videotlačiareň. Do systému je možné integrovať rozličné digitálne obrazové pamäte. Vysokofrekvenčný generátor s jedným kontajnerom SIREPHOS, s röntgenovou trubicou SR 110; OPTILUX 23-2HDR-C; VIDEOMED DC; možnosť pripojenia 1 alebo 2 TFT-monitorov.  
Napájanie: 100 V, 120 V, 127 V, 230 V, 240 V +/-10 %, 50 Hz.

**Všeobecné súčasti produktu:**

Mobilný systém zosilňovača röntgenového obrazu je synonymom klinickej rozmanitosti a mimoriadne sa hodí na použitie v operačných sálach, na urgentnom prijíme, vo vyšetrovacích miestnostiach a sadrovniciach a vo veterinárnej medicíne. Imerzná hĺbka 73 cm a rozsiahla orbitálna rotácia C-ramena v rozsahu 130 (-40/+90), ako aj vzdialenosť zdroj-obraz s hodnotou 100 cm a motorizované nastavovanie výšky systému C-ramena o 45 cm umožňujú podporu kompletného spektra aplikácií na báze röntgenových zväzkov.

Priestorovo úsporný dizajn a intuitívna obsluha systému spĺňajú nároky, ktoré sa dnes kladú na operačné miestnosti a ergonómiu.

Jednoduchú a ľahkú manévrovaciu schopnosť a polohovanie jednotky podporujú optimalizované rukoväte a vyvážené pohyby C-ramena, ktoré je možné zablokovať a uzamknúť v ľubovoľnej požadovanej polohe. Systém C-ramena je vybavený deflektormi káblov na všetkých kolieskach.

Vozík na monitory je navrhnutý tak, aby sa naň zmestili jeden alebo dva TFT-monitory so začlenením digitálnej pamäte MEMOSKOP C, MEMOSKOP C-E alebo Memoskop CX. Za účelom dokumentácie zobrazení je možné nainštalovať videotlačiareň. Prístup k údajom o pacientoch je možné v rámci jednotky chrániť s použitím kľúčového spínača na voziku pod monitormi.

**Technické súčasti produktu:**

Vysokofrekvenčný generátor s jedným kontajnerom SIREPHOS s frekvenciou invertora 20kHz a automatickým prispôbovaním sieťového napájania, s röntgenovou trubicou SR 110 s jedným ohniskom a menovitým ohniskom 0,6 umožňuje realizáciu fluoroskopie a rádiografie s vysokým rozlíšením. Špeciálne chladenie trubice umožňuje mimoriadne dlhé doby fluoroskopie bez prerušenia. Motorizovaný, diaľkovo ovládaný systém kolimátora s irisovou clonou na centrovanú kolimáciu a so semitransparentnou štrbinovou clonou na symetrickú kolimáciu umožňujú neobmedzenú rotáciu.

Zosilňovač röntgenového obrazu OPTILUX 23-2HDR-C s prepínaním formátov 23cm/15cm v emailovej technológii zahŕňa okružlu mriežku Pb 8/40. Televízny systém VIDEOMED DC so CCD-senzorom umožňuje otáčanie obrazu bez použitia žiarenia.

Systém je vybavený online ovládaním dávkového príkonu SIREMATIC, ktoré je riadené procesom, s voľiteľnou krivkou (6 rozličných kriviek). Ovládanie je určené na prispôsobenie

2



Poz. Popis

konkrétnej medicínskej požiadavke. Pri použití spolu s vysokofrekvenčným generátorom SIREMATIC zabezpečuje minimálnu dávku pre ošetrujúci personál i pacienta.

Všetky zobrazovacie komponenty sú ideálne prispôbené integrite systému, čo zabezpečuje optimálnu kvalitu obrazu a vysokú penetračnú schopnosť. Žiarenie sa spúšťa prostredníctvom ručného alebo nožného spínača. Zapnuté žiarenie (ON) udávajú varovné optické indikátory na systéme i na vozíku pod monitormi.

Programy charakteristické pre daného zákazníka, určené pre všetky prevádzkové módy od 40 kV do 110 kV:

Fluoroskopia:	0,2 mA do 8,9 mA
Pulzná fluoroskopia:	0,2 mA do 8,9 mA
Digitálna rádiografia:	0,2 mA do 12,2 mA
Expozícia:	max. 20 mA (1,4 kW)

Napájanie:

100V, 120 V, 127 V, 230 V, 240 V +/-10 %, 50Hz.

V Spolkovej republike Nemecko bol systém C-ramena schválený pre triedy aplikácií V a VI v rámci nariadení Spolkového združenia lekárov verejného zdravotníckeho sektora.

## 2 Memoskop CX 200

Systém na digitálne spracovanie obrazu s úložným priestorom na disku pre 200 zobrazení.

**Plne digitálny obrazový systém v režime online so spracovaním, ukladaním a archiváciou zobrazení (v matici 1K).**

**Prevádzkové módy:**

Fluoroskopia s technológiou uchovávanía posledného zobrazenia (Last Image Hold - LIH)

Pulzná fluoroskopia s technológiou LIH

Digitálna rádiografia

Výber 5 orgánových programov pre každý prevádzkový mód, programy sú charakteristické pre daného zákazníka.

Rýchlosť transferu: 6 snímok za sekundu s uložením na pevný disk.

**Spracovanie obrazu v matici 1024 x 1024:**

- rekurzívne filtrovanie alebo sumácia za účelom redukcie šumu,
- filtrovanie závislé od pohybu za účelom redukcie šumu,
- technika Auto-Window,
- priestorová filtrácia frekvencie pre dosiahnutie lepšieho zobrazenia na okrajoch zobrazenia,
- vyhľadávacia tabuľka (LUT) pre vyšší kontrast,
- zvyšovanie kontrastu,
- otočenie digitálneho zobrazenia LIH bez použitia žiarenia,
- inverzia zobrazenia a jeho zrkadlenie,
- pozitívna/negatívna vizualizácia zobrazenia,
- elektronické clony, horizontálne a vertikálne,
- Zoom (funkcia priblíženia)/Roam (posun zobrazenia v rôznych smeroch).

**CARE Profile:**

Zobrazenie a posun clony a semitrSPARENTNEJ štrbinovej diafragmy na LIH-zobrazení bez

4

Poz.	Popis
	<p>použitia žiarenia.</p> <p><b>Digitálna obrazová pamäť:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pre max. 200 zobrazení,</li><li>- pamäťová matica 1024 x 929 pixelov pri 50Hz,</li><li>- pamäťová matica 1024 x 948 pixelov pri 60Hz,</li><li>- funkcia na ochranu zobrazení pred ich prepísaním a vymazaním,</li><li>- lišta na prehliadanie (8x1), určená na rýchlu orientáciu a jednoduchú dokumentáciu,</li><li>- funkcia Auto Loop pre módy fluoroskopie a pulznej fluoroskopie.</li></ul> <p><b>USB-port:</b> určený na export jednotlivých zobrazení.</p> <p>Jednotka CD/R, určená na načítavanie zobrazení vo formáte DICOM-3.</p>
3	<p><b>Klávesnica, univerzálna # SMC.</b></p> <p>Alfanumerická klávesnica na univerzálne použitie, so špeciálnymi znakmi pre škandinávske krajiny, určená na zadávanie údajov o pacientovi a názvu kliniky, ako aj na identifikáciu zobrazení za účelom dokumentácie.</p>
4	<p><b>2x 19" čiernobiele TFT-monitory</b></p> <p>Dva 19" čiernobiele TFT-monitory pre vizualizáciu aktuálneho a referenčného zobrazenia.</p> <p>TFT-monitory s antireflexným povrchom na vizualizáciu aktuálnych a referenčných zobrazení. Uhol prierečka 48 cm. Rozlíšenie 1280 x 1024 pixelov. Horizontálne a vertikálne zorné uhly - s rozsahom 178°. Jas max. 280cd/cm<sup>2</sup>.</p>
5	<p><b>DICOM</b></p> <p>Podpora služieb DICOM (Storage Send, Print a Worklist)</p> <p><b>DICOM Storage Send:</b> na odosielanie zobrazení do klinickej siete (PACS) na základe štandardu DICOM 3.0.</p> <p><b>DICOM Print:</b> na tlač zobrazení v sieti - na kamere alebo tlačiarni kompatibilnej so štandardom DICOM.</p> <p><b>DICOM Worklist Management:</b> na načítavanie údajov o pacientovi/vyšetrení z nezávislého systému HIS/RIS, vrátane dopytov HIS/RIS prostredníctvom špeciálnych vyhľadávacích kritérií.</p> <p>Poznámka k rozhraniu (rozhraniám) DICOM: Popis v dokumente „DICOM Conformance Statement“ je jediným záväzným kritériom pre rozsah funkcií rozhraní DICOM. Dokument je možné získať na internete.</p>
6	<p><b>CD / RW</b></p>

Poz.	Popis
------	-------

V závislosti od nariadení a štandardov platných pre danú krajinu môže zobrazovanie súčiny dávky a plochy SIEMENS Service zmeniť na hodnotu kermy vo vzduchu a na hodnotu kumulatívnej kermy vo vzduchu.

- |    |   |
|----|---|
| 10 | <b>Zemniaci kábel, dĺžka 5 m;</b><br>s 2 pružinovými aretačnými zariadeniami. |
| 11 | <b>Textilná pokrývka 23 cm # SMCL</b><br>2 ks, sterilizovateľné               |
| 12 | <b>Sada klipov (5 ks.)# SMC.</b><br>pre sterilné pokrývky                     |

Identifikačné údaje uchádzača (pečiatka):  
AD REM, s.r.o, Poľná 930/3, 929 01 Dunajská Streda  
IČO: 31 103 049, IČ DPH: SK 2020366282

**AD REM, s.r.o.**  
Poľná 930/3  
929 01 DUNAJSKÁ STREDA

Meno štatutárneho orgánu uchádzača: MVDr. Jozef Rózsa

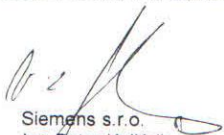
Podpis štatutárneho orgánu uchádzača: .....

V Dunajskej Strede, dňa 10.10. 2008

Verejný obstarávateľ: NsP Žilina, Spanyola 43, 012 07 Žilina

Týmto potvrdzujem, že vyššie uvedené informácie: Popis ponúkaného predmetu zakázky - plnenie základných technických požiadaviek na prístroj, požadovaných verejným obstarávateľom, sú pravdivé.

V Bratislave, dňa 10.10.2008

  
Siemens s.r.o.  
Ing. Peter Kollarik  
generálny riaditeľ a konateľ

  
Siemens s.r.o.  
Mag. Dale A. Martin  
ekonomický riaditeľ a konateľ