

**NEMOCNICE PELHŘIMOV**  
příspěvková organizace  
Slovanského bratrství 710  
393 38 Pelhřimov

Vážená paní  
Ing. Jana Dvořáková  
vedoucí oddělení zdravotní péče  
Krajský úřad Kraje Vysočina  
Jihlava

5. května 2017

### **Soupis finančně nákladných přístrojů pořízených v období 2012-2016**

Vážená paní inženýrko,

na základě úkolu z portálu zasílám Vámi požadované informace.

1. Dodávka hybridního přístroje SPECT/CT na oddělení nukleární medicíny.
2. Dodávce terapeutického ortovoltážního ozařovacího systému pro radioterapii.

#### **1. Hybridní přístroj SPECT/CT typ AnyScan v.č. AS-301091-SC**

Předmětem veřejné zakázky byla dodávka hybridního systému SPECT/CZ pro Nemocnici Pelhřimov, včetně vybudování sledovny a s tím související stavební úpravy, dopravy na místo určení, instalace, uvedení do provozu, provedení předávacích zkoušek ve stanoveném rozsahu a zaškolení obsluhy. Součástí plnění je zajištění bezplatné údržby a servisu v záruční lhůtě, včetně dodávky náhradních dílů.

**Číslo usnesení schválené zřizovatelem:** usnesení 2012/40/2011/RK

**Termín dodání:** 14. 6. 2013

<b>Cena pořízení:</b> Cena přístroje:	16 304 750,- Kč
Cena vybudování sledovny:	689 700,- Kč
Cena servisu na 8 let provozu přístroje:	2 117 500,- Kč
<b>Cena celkem:</b>	<b>19 111 950,- Kč</b>

## Financování

Financování přístroje bylo ve čtyřech splátkách, viz tabulka a celá částka za přístroj byla hrazena z vlastních zdrojů Nemocnice Pelhřimov.

<b>Splátkový kalendář k fa. č. 370000081</b>		
<b>Splátka č.</b>	<b>Datum splatnosti</b>	<b>Částka v Kč</b>
1	15. 9. 2013	4 248 612,50
2	15. 12. 2013	4 248 612,50
3	15. 3. 2014	4 248 612,50
4	15. 6. 2014	4 248 612,50
<b>Celkem:</b>		<b>16 994 450,00</b>

## Ekonomická analýza (výsledovka) provozu daného přístroje – veškeré náklady na roční provoz a výnosy za poskytnutou péči

Náklady na roční provoz rok	7 233 tis. Kč
Výnosy za rok	8 967 tis. Kč
Rozdíl výnosů a nákladů	1 734 tis. Kč

## Využitelnost daného přístroje (počty prováděných výkonů a procentuální vyjádření)

Počet výkonů/rok	3586
Počet vykázaných bodů/rok	5 192 344
Počet vyšetření/den	14
Využitelnost	100%

## 2. Terapeutický ortovoltážní ozařovací systém, typ T-200 v.č. 1150093

Terapeutický ortovoltážní ozařovací systém pro radioterapii, vertikálně umístěný terapeutický ozařovač s generátorem o výkonu min. 400-3000 W s možností pohybu RTG hlavičky ve svislém, příčném a předozadním směru + boční a čelní naklápění. Pohyb stativu je ovládán elektromagneticky, včetně aretace s možností manuální manipulace. RTG lampa přístroje je v provedení metal-keramické RTG trubice s integrovaným chladicím systémem napojený na vodní chlazení. RTG přístroj je ovládán pomocí samostatného ovladače se zabudovaným časovačem a dálkovým monitorem. RTG přístroj pracuje v režimech – fyzikální režim,

léčebným režim. Součástí dodávky byla doprava přístroje na místo určení, instalace a uvedení dodaného zařízení do provozu, instruktáže personálu a zajištění přijímací zkoušky RTG přístroje. Součástí plnění je zajištění bezplatné údržby a servisu v záruční lhůtě, včetně dodávky náhradních dílů.

**Číslo usnesení schválené zřizovatelem:** usnesením č. 0384/08/2014/RK

**Termín dodání:** 24. 9. 2015

**Cena pořízení:** Cena přístroje bez DPH – 7 022 600,- Kč

Cena přístroje vč. DPH - 8 497 346,- Kč

### **Financování**

Financování proběhlo z dotace Ministerstva zdravotnictví v celkové částce 6 697 346,- Kč. Nemocnice Pelhřimov doplatila částku ve výši 1 800 000,- Kč.

Nemocnice Pelhřimov dále hradila stavební úpravy ve výši 311 422,45,- Kč.

### **Ekonomická analýza (výsledovka) provozu daného přístroje – veškeré náklady na roční provoz a výnosy za poskytnutou péči**

Náklady na roční provoz	2 002 tis. Kč
Výnosy za rok	1 787 tis. Kč
Rozdíl výnosů a nákladů	-215 tis. Kč

Hospodaření je ovlivněno omezením VZP dle dokumentu uvedeného v příloze.

### **Použité výkony pro daný typ – období 03/2016 - 12/2016**

<b>Výkon</b>	<b>Název</b>	<b>Počet výkonů</b>	<b>Počet bodů</b>
43021	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIČNÍM ONKOLOGEM	277	196 913
43022	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIČNÍM ONKOLOGEM	235	115 160
43023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIČNÍM ONKOLOGEM	383	76 251
43111	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	3 636	581 760
43113	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	518	155 400

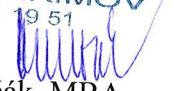
Využitelnost dané přístroje – přepočteno na rok

Počet výkonů	4 848
Počet vykázaných bodů	775 680
Využitelnost	19 vyšetření/den (100%)

Pozn. kromě vlastních výkonů RTG terapie přístroj generuje další výkony uvedené v tabulce (viz výše).

Děkuji za pochopení.

**Nemocnice Pelhřimov**  
příspěvková organizace  
ředitel  
Slovanského bratrství 710  
393 38 PELHŘIMOV  
IČO: 00 51 19 51



Ing. Jan Mlčák, MBA  
ředitel

Příloha:  
Dokument VZP



VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE:  
NAŠE ZN.: ÚZP/156-OSP/115/2016  
VYŘIZUJE: OSP  
DATUM: 2. 3. 2016

Vážený pan  
Ing. Jan Mlčák, MBA.  
ředitel  
Nemocnice Pelhřimov, p.o.  
Slovanského bratrství 710  
393 38 Pelhřimov

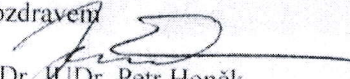
Vážený pane řediteli,

v souladu se závěry jednání Komise pro smluvní vztahy VZP ČR ze dne 25. a 26. 2. 2016 k Vaší žádosti o rozšíření smluvního vztahu sděluji, že VZP ČR **souhlasí** s obměnou terapeutického ozařovače a nasmlouvání výkonu 43111 - RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE) s účinností od 1. 3. 2016, a to s podmínkou, že:

- zdravotní služby budou nasmlouvány na samostatném IČP, pod odborností 403,
- zdravotní služby budou hrazeny výkonovým způsobem s hodnotou bodu pro 43641 ve výši 1,01 Kč tak, že bude uhrazeno minimum z:
  - překročení Úhr\_ambmax, tj. maximální celková úhrada poskytovatele lůžkové péče za hrazené služby, včetně ZULP a ZUM, s výjimkou centrových léčiv se Zvláštní smlouvou, a s výjimkou přípravků uvedených v příloze č. 12 vyhlášky č. 273/2015 Sb., poskytnuté v hodnoceném období dle bodů 6.1 až 6.9 této vyhlášky,
  - hodnoty nové kapacity, tj. výkonové úhrady uznané nové kapacity v rámci ambulantní složky úhrady oceněné hodnotou bodu pro 43641 ve výši 1,01Kč.
- maximální úhrada pro rok 2016 je stanovena do výše 1,2 mil. Kč, včetně ZULP a ZUM s tím, že pro období od 1. 3. 2016 do 31. 12. 2016 je maximální úhrada stanovena v poměrné výši 10/12, tj. 1 mil Kč.
- péče poskytnutá na terapeutickém ozařovači během hospitalizací bude hrazena standardním mechanismem v rámci úhrady hospitalizačního případu.

Současně si Vás dovoluji informovat, že k dalšímu postupu je kompetentní Regionální pobočka Brno, pobočka pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina.

S pozdravením

  
MUDr. JUDr. Petr Honěk  
náměstek ředitele pro zdravotní péči

Na vědomí: Ing. Svatava Šlajchrtová, ředitelka OZP RP Brno, pobočky pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina



## Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace

592 31 Nové Město na Moravě, Žďárská ul. 610  
Tel.: 566 801 111, fax: 566 801 609, e-mail: sekretariat@nmm.cz  
Bankovní spojení: Raiffeisen Bank č.ú. 1014026222 / 5500  
IČO:00842001 DIČ: CZ00842001

Krajský úřad Kraje Vysočina  
Finanční výbor  
Žižkova 57  
Jihlava  
587 33

Váš dopis zn./ dne

Naše značka

Vyřizuje / linka  
Weisshaupt /585

Nové Město na Moravě dne  
2. 5. 2017

Věc

### Využití nákladné zdravotnické techniky

Na základě usnesení č. 018/02/2017/FV finančního výboru Zastupitelstva Kraje Vysočina byla vybrána níže uvedená přístrojová technika pro kontrolu efektivnosti nákupu a využívání finančně náročné přístrojové techniky v Nemocnici Nové Město na Moravě:

#### **1) Magnetická rezonance**

pořízení 30.9.2016, pořizovací cena 32.482.450,- Kč, pořízeno v rámci projektu z dotace IROP, spoluúčást 10 % nemocnice. Pořízení přístroje bylo schváleno v rámci finančního plánu na rok 2015, usnesení 0374/08/2015/RK. Přístroj vybrán na základě veřejné zakázky 01/15/VZ.

Přístroj byl uveden do provozu v září roku 2016 a do konce roku bylo provedeno 1.013 výkonů, přístroj byl využit 899 hodin, v poměru k základní 8,5 hodinové pracovní době je využití přístroje 132 %.

Náklady na roční provoz 2.579.338,21 Kč, výnosy 2.917.596,52 Kč.

#### **2) Mamograf**

pořízení 4.3.2016, pořizovací cena 5.408.700,- Kč, pořízen z vlastních zdrojů, přístroj vybrán na základě veřejné zakázky 02/15/VZ. Pořízení přístroje bylo schváleno v rámci finančního plánu na rok 2015, usnesení 0374/08/2015/RK.

Přístroj byl uveden do provozu v březnu roku 2016 a nahradil původní přístroj. V roce 2016 bylo provedeno 8.887 výkonů, přístroj byl využit 2.754 hodin, v poměru k základní 8,5 hodinové pracovní době je využití přístroje 130 %

Náklady na roční provoz 3.380.096,70 Kč, výnosy 7.888.300,42 Kč.

### 3) CT přístroj

pořízen 25.11.2010, pořizovací cena 18.062.130,- Kč, pořízen z vlastních zdrojů, přístroj vybrán na základě veřejné zakázky 02/10/VZ. Pořízení přístroje bylo schváleno v rámci finančního plánu na rok 2010, z důvodu dlouhého časového odstupu nemáme k dispozici číslo usnesení.

Přístroj byl uveden do provozu v roce 2010 a v roce 2016 bylo provedeno 7.433 výkonů, přístroj byl využit 4.398 hodin, z toho v základní 8,5 hodinové pracovní době je to 2.125 hodin, zbytek je využívání přístroje pro akutní vyšetření v rámci ústavní pohotovostní služby. Náklady na roční provoz 6.373.868,47 Kč, výnosy 15.269.880,31 Kč.

V případě potřeby doplnění dalších údajů jsme Vám k dispozici.

S pozdravem



JUDr. Věra Palečková  
Ředitelka

Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace JUDr. Věra PALEČKOVÁ ředitelka
--

Přílohy:

-výsledovky za jednotlivé přístroje za rok 2016

P.č.:	Název majetku	Název dodavatele	Název výrobce	Výrobní číslo	Datum pořízení
1.	<b>RTG MAMOGRAF MAMMOMAT INSPIRATION</b>	BioVendor - Laboratorní medicína a.s.	Siemens Healthcare	3527	30.4.2012
2.	<b>RTG C-RAMENO PHILIPS</b>	Philips Česká republika s.r.o.	Philips	002478	27.9.2012
3.	<b>RTG SKIAGRAFICKY KOMPLET</b>	BioVendor - Laboratorní medicína a.s.	Siemens	10031	30.9.2014
4.	<b>ROZŠÍŘENÍ LINEÁRNÍHO URYCHLOVAČE - OBI</b>	AMEDIS, spol. s r.o.	Varian	4532	30.9.2014
5.	<b>URYCHLOVAČ LINEÁRNÍ TRUEBEAM</b>	AMEDIS, spol. s r.o.	Varian	2386	3.11.2015
6.	<b>SYSTÉM ANGIOGRAFICKÝ SIEMENS S C RAMENEM</b>	Siemens Healthcare, s.r.o.	Siemens	147989	9.11.2015
7.	<b>Systém PET/CT</b>	Siemens Healthcare, s.r.o.	Siemens	60001	30.11.2016



## FV - kontrola efektivity nákupu a využívání přístrojů - NEMOC

Název úseku	Způsob nabytí	Cena účetní celková	Datum zařazení	Název akce
OZM RDG ambulance 116	Nákup PO - vlastní zdroje	<b>6 402 000,00 Kč</b>	30.4.2012	Mamární screening
OZM RDG ambulance 116	Nákup PO - Půjčka KÚ	<b>6 612 000,00 Kč</b>	27.9.2012	Projekt KÚ investiční-PUIP
OZM RDG ambulance 116	Spolufinancovaný 85%EU,15%KÚ	<b>6 776 000,00 Kč</b>	1.10.2014	Modernizace a obnova KOC 2
ONKOLOGIE ozařovny 217	Spolufinancovaný 85%EU,15%KÚ	<b>39 397 600,00 Kč</b>	1.10.2014	Modernizace a obnova KOC 2
ONKOLOGIE ozařovny 217	Spolufinancovaný 85%EU,15%KÚ	<b>109 097 230,00 Kč</b>	1.12.2015	Modernizace a obnova KOC 3
OZM RDG ambulance 116	Spolufinancovaný 85%EU,15%KÚ	<b>12 559 800,00 Kč</b>	1.12.2015	Modernizace a obnova KOC 3
ONM ambulance 32	Spolufinancovaný 85%SR,15%KÚ	<b>57 354 000,00 Kč</b>	1.12.2016	Pořízení PET/CT

# DNICE JIHLAVA

Číslo usnesení ZK/RK	Náklady	Výnosy	Počty výkonů -body	Vytížení v %
Schválený finanční plán PO/RK	6 920 200 Kč	7 090 372 Kč	6 855 839	75%
Schválený finanční plán PO/RK	545 000,00 Kč	1 039 803 Kč	684 275	<i>Dle potřeby urgentního příjmu</i>
0182/03/2013/ZK	6 804 000,00 Kč	9 024 350 Kč	8 550 825	75%
0182/03/2013/ZK	<i>Rozšíření lineárního urychlovače</i>	<i>Rozšíření lineárního urychlovače</i>	<i>Rozšíření lineárního urychlovače</i>	<i>Rozšíření lineárního urychlovače</i>
0234/05/2015/RK	33 103 000 Kč	47 804 948 Kč	87 876 743	75%
0234/05/2015/RK	2 494 400 Kč	3 228 639 Kč	3 134 601	75%
1203/21/2015/RK	<i>Nová kapacita 2017</i>	<i>Nová kapacita 2017</i>	<i>Nová kapacita 2017</i>	<i>Nová kapacita 2017</i>

Veřejná zakázka	VZ- Počet uchazečů	VZ -Názvy uchazečů	VZ-Odůvodnění	Kontroly
Otevřené řízení	2	BioVendor,Philips	nejnižší cena	Kontrolní skupina KÚ - bez nálezu
Otevřené řízení	3	AUDIOSCAN,PROMEDICA,PHILIPS	nejnižší cena	Kontrolní skupina KÚ - bez nálezu
Otevřené řízení - významná zakázka	2	BioVendor,MEDIFINE	nejnižší cena	Auditní orgán MF ČR - bez nálezu ROPJV/2014/O/009
Jednací řízení s uveřejněním	1	AMEDIS	nižší cena než cena nejvýše přípustná	Auditní orgán MF ČR - bez nálezu ROPJV/2014/O/009
Otevřené řízení - významná zakázka	1	AMEDIS	nižší cena než cena nejvýše přípustná	Auditní orgán MF ČR - bez nálezu IOP/2016/O/013
Otevřené řízení - významná zakázka	2	Siemens, Audioscan	ekonomická výhodnost	Auditní orgán MF ČR - bez nálezu IOP/2016/O/013
Otevřené řízení - významná zakázka	1	Simens	nižší cena než cena nejvýše přípustná	Kontrola v průběhu realizace MZČR - bez nálezu

## FV - kontrol

P. č.:	Název majetku	Název dodavatele	Název výrobce	Výrobní číslo	Název úseku	Datum pořízení před převodem a prodejem z KV
1.	<b>Přístroj RTG stacionární skiagrafický - VISION C</b>	FOMA MEDICAL spol. s r.o.	Visaris d.o.o.	P0218011G15	RDG - chirurgie	
2.	<b>Přístroj RTG pojízdný GEMS (C-rameno) - GE OEC Fluorostar 7900</b>	Electric Medical Service, s.r.o.	GE OEC Medical Systems	FSxxxx16090069	RDG (COS)	
3.	<b>Přístroj RTG pojízdný GEMS (C-rameno) - OEC 7700 Compact</b>	Electric Medical Service, s.r.o.	GE OEC Medical Systems	79-C 1489	RDG - chirurgie	29.11.2002
4.	<b>Přístroj RTG pojízdný GEMS (C-rameno) - Stenoscop 9000</b>	GE Medical Systems Česká republika,s.r.o.	GE OEC Medical Systems	00521EG5	RDG - chirurgie	20.9.2000
5.	<b>Přístroj RTG pojízdný (skiaskopický) - TMX R+</b>	Electric Medical Service, s.r.o.	TECHNIK S.p.A. (GEMS)	50-08-014-050	RDG - chirurgie	14.11.2008
6.	<b>Přístroj RTG dg CT spirální (komplet) - MDCT BrightSpeed Elite</b>	Electric Medical Service, s.r.o.	GE Medical Systems	8922YC7	RDG - ultrazvuk, CT	6.12.2006
7.	<b>Přístroj RTG pojízdný (skiaskopický) - TMX R+</b>	Electric Medical Service, s.r.o.	TECHNIK S.p.A. (GEMS)	50-09-041-120	RDG - chirurgie	
8.	<b>Přístroj RTG stac. skiagraf.-skop. GEMS - Prestige SI</b>	GE Medical Systems Česká republika,s.r.o.	GE Medical Systems	AI 09002	RDG	15.6.1999
9.	<b>Přístroj diagnostický ultrazvukový TOSHIBA - SSA-790A (APLIO XG)</b>	AUDIOSCAN, spol. s r.o.	TOSHIBA MEDICAL SYSTEMS CORPORATION	99H1055709	RDG - ultrazvuk, CT	
10.	<b>Přístroj diagnostický ultrazvukový TOSCHIBA - TUS-A400/WA</b>	AUDIOSCAN, spol. s r.o.	TOSHIBA MEDICAL SYSTEMS CORPORATION	WAC15Z2330	RDG - ultrazvuk, CT	
11.	<b>Přístroj RTG stac. skiagraf. GEMS - Compax 40E</b>	GE Medical Systems Česká republika,s.r.o.	GE Medical Systems	217755BU8	RDG	

viz položka č. 1: záruka do: 9.10.2018 (náklady na servis mimořádné)

viz položka č. 2: záruka do: 30.11.2018 (bez nákladů na servis)

\* nelze stanovit - v roce 2016 pouze cca 16 000 bodů

## a efektivnosti nákupu a využívání přístrojů - NEMOCNICE TŘEBÍČ

Způsob financování před převodem a prodejem z KV	Cena účetní celková před převodem a prodejem z KV	Datum pořízení	Způsob nabytí	Způsob financování	Cena účetní celková	Datum zařazení	Název akce	Číslo usnesení ZK/RK
		9.10.2015	Nákup PO	vlastní zdroje: 4 097 964,30 Kč; dary: 1 255,70 Kč	<b>4 099 220,00 Kč</b>	9.10.2015	Digitální skiografie se dvěma plochými detektory č. VZ3/2015	0374/08/2015/RK
		30.11.2016	Nákup PO	dotace KV: 1 000 000,00 Kč; dary: 997 520,00 Kč	<b>1 997 520,00 Kč</b>	30.11.2016	Pojízdný RTG přístroj s C-ramenem č. ZC11/2016	0340/08/2016/RK
celé hrazeno z vlastních zdrojů	<b>1 780 775,00 Kč</b>	1.6.2009	Prodej od KV	dar KV	<b>259 678,00 Kč</b>	29.11.2002		0788/18/2009/RK
dotace OkÚ: 1 926 308,80 Kč; dotace MZ: 497 871,20 Kč, ostatní vlastní zdroje	<b>3 572 308,80 Kč</b>	1.6.2009	Prodej od KV	dar KV	<b>319 985,00 Kč</b>	20.9.2000		0788/18/2009/RK
celé hrazeno z mimoř. dotace KV	<b>599 410,00 Kč</b>	1.6.2009	Prodej od KV	dar KV	<b>383 622,00 Kč</b>	14.11.2008		0788/18/2009/RK
dotace MZ: 6 000 000,00 Kč; dotace KV: 3 882 417,50 Kč; dary: 10 057 082,50 Kč	<b>19 939 500,00 Kč</b>	1.6.2009	Prodej od KV	dar KV	<b>6 325 422,00 Kč</b>	6.12.2006		0788/18/2009/RK
		19.4.2010	Nákup PO	dotace KV (z nájemného): 499 410,00 Kč; dar fa AMGEN: 100 000,00 Kč	<b>599 410,00 Kč</b>	19.4.2010		0895/20/2009/RK
dotace MF 10 000 000,00 Kč, ostatní vlastní zdroje	<b>10 500 000,00 Kč</b>	1.6.2009	Bezúpl.převod od KV	Bezúpl.převod od KV	<b>10 500 000,00 Kč</b>	15.6.1999		0788/18/2009/RK
		25.6.2010	Nákup PO	mimoř. dotace KV: 1 880 381,02 Kč; dar Město Třebíč: 42 418,98 Kč	<b>1 922 800,00 Kč</b>	25.6.2010		0895/20/2009/RK
		25.2.2016	Nákup PO	celá částka je z darů	<b>1 597 200,00 Kč</b>	25.2.2016	Celotělový diagnostický ultrazvukový přístroj č. ZC30/2015	0374/08/2015/RK
		30.9.2002	Nákup PO	celé hrazeno z vlastních zdrojů	<b>37 261,00 Kč</b>	30.9.2002		

Náklady (servis - průměrné roční)	Výnosy (průměrné roční)	Počty výkonů - body (průměrné roční)	Vytížení v %	Veřejná zakázka	VZ - počet uchazečů	VZ - názvy uchazečů	VZ - odůvodnění
21 092,00 Kč	5 094 843 Kč	4 853 011	80%	Podlimitní veřejná zakázka	2	FOMA MEDICAL spol. s r.o. / Siemens, s.r.o.	Nejnižší nabídková cena
0,00 Kč	*	*	70%	VZMR	2	Electric Medical Service, s.r.o. / AURA Medical, s.r.o.	Nejnižší nabídková cena
33 209,00 Kč	výnosy nelze zjistit	nelze zjistit					
121 100,00 Kč	výnosy nelze zjistit	nelze zjistit					
30 471,00 Kč	<b>9 162,00 Kč</b>	8 896	80%				
1 645 814,00 Kč	<b>8 253 556,00 Kč</b>	12 272 808	80%				
25 280,00 Kč	<b>32 370,00 Kč</b>	31 427	80%	Povinná lhůta archivace 5 let			
203 934,00 Kč	<b>310 176,00 Kč</b>	301 142	80%				
101 949,00 Kč	<b>4 412 567,00 Kč</b>	4 285 994	80%	Povinná lhůta archivace 5 let			
0,00 Kč	<b>4 915 078,00 Kč</b>	4 773 390	80%	VZMR	3	AUDIOSCAN, spol. s r.o. / PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s. / S & T Plus s.r.o.	Dle kritéria ekonomické výhodnosti nabídky: 1. Celková nabídková cena vč. DPH: váha 80 %; 2. Hodnocení technických parametrů: váha 20 %
341 581,00 Kč	<b>1 385 337,00 Kč</b>	1 345 440	80%				

## CT přístroj Ingenuity Core 128

Umístění	Název	Inventární číslo	Datum poř.	Pořiz. cena	Způsob financování		
					Dotace z nájemného	Dotace kraj	Odpisy
RDG	CT přístroj Ingenuity Core 128	001-000-001-793	7.5.2014	14 471 317,00	0,00	11 168 000,00	3 303 317,00

Zdroje financování	Č. usnesení	Dat. schválení
Financování - KV dotace	0383/05/2012/ZK	18.9.2012
Vlastní zdroje	0888/18/2013/RK	21.5.2013

### Veřejná zakázka

Systémové číslo VZ: P14V00000684

Evidenční číslo zadavatele: VZ/27/2013

Dle zákona: č. 137/2006 Sb.

Evidenční číslo ve VVZ: 365586

Počátek běhu lhůt: 04.11.2013 00:00

Nabídku podat do: 09.01.2014 00:00

### Výnosy 2016

Kód	Název	Množství	Body	Hodnota bodu dle vyhlášky	Výnos
89611	CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ	1 008	2 171 232	0,55	1 194 177,60 Kč
89615	CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ	6 765	13 854 720	0,55	7 620 096,00 Kč
89617	CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU	2 033	2 628 669	0,55	1 445 767,95 Kč
89619	CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS	1 508	1 774 916	0,55	976 203,80 Kč
<b>Celkem za všechny skupiny</b>		<b>11 314</b>	<b>20 429 537</b>		<b>11 236 245,35 Kč</b>

### Náklady 2016

Opravy a udržování (servisní smlouva)	1 078 696,00 Kč
Osobní náklady	2 529 898,00 Kč
Odpis	1 157 705,00 Kč
Režie	3 163 630,00 Kč
<b>Náklady celkem</b>	<b>7 929 929,00 Kč</b>
<b>ZISK/ZTRÁTA</b>	<b>3 306 316,35 Kč</b>