

## DODATEČNÉ INFORMACE Č. 1

ZADAVATEL:	Domažlická nemocnice, a.s.
SÍDLO:	Kozinova 292, 344 22 Domažlice
IČO/DIČ:	26361078/ CZ26361078
ZÁPIS v OR:	KS v Plzni, oddíl B, vložka 1073
ZASTOUPENÝ:	Ing. Alena Vyrutová, předsedkyně představenstva
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup, příspěvková organizace
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
IČO/DIČ:	72046635/CZ72046635
ZASTOUPENÝ:	Ing. Jiří Heran, ředitel
<b>NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY</b>	
<b>„Domažlická nemocnice, a.s. – obnova CT přístroje“</b>	
NADLIMITNÍ VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA DODÁVKY ZADÁVANÁ V OTEVŘENÉM ŘÍZENÍ PODLE § 21 ODS. 1 PÍSM. A) A § 27 ZÁKONA Č. 137/2006 SB., O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ (DÁLE „ZVZ“)	

Sp. zn.: CN/200/CN/15  
Č.j.: 10434/15/CN

Ve věci nadlimitní veřejné zakázky na dodávky „Domažlická nemocnice, a.s. – obnova CT přístroje“, Ev.č. VVZ 521563, poskytuje zadavatel **Domažlická nemocnice, a.s.**, Kozinova 292, 344 22 Domažlice, IČO: 26361078, prostřednictvím administrátora Centrální nákup, příspěvková organizace, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň, IČO: 72046635, dodatečné informace k zadávacím podmínkám v souladu s § 49 odst. 2 a 3 ZVZ.

### I.

Dne 23. 11. 2015 obdržel zadavatel žádost o dodatečné informace od jednoho z dodavatelů. Ke každému dotazu poskytuje zadavatel odpověď.

**Úvod dotazu:** „Po prostudování zadávací dokumentace k nadlimitní veřejné zakázce „Domažlická nemocnice, a.s. – obnova CT přístroje“ zveřejněné v informačním systému pod evidenčním číslem: 521563, nám vznikly určité nejasnosti, přičemž se nám jeví, že některé z uváděných parametrů poskytují neopodstatněnou konkurenční výhodu pouze jednomu z potencialních uchazečů. Z tohoto důvodu máme tyto doplňující dotazy k zadávací dokumentaci:

V „příloze č. 2 – Technická specifikace“ jsou uvedeny následující požadavky na parametry detektorového systému, rentgenky a tlakového injektoru:

- Počet snímaných axiálních řezů současně za jednu otáčku  $\geq 64$
- Minimální dosažitelná kolimace ve spirálním modu ve všech 64 skenovaných vrstvách současně  $\leq 0,65\text{mm}$
- Skenovací rozsah stolu  $\geq 160\text{cm}$
- Barevné LCD diagnostické monitory pro paralelní prohlížení a zpracování snímků, 2 ks LCD monitory  $\geq 21"$
- Tlakový injektor kontrastní látky s třemi válci pro aplikaci kontrastní látky a fyziologického roztoku
- Celková efektivní tepelná kapacita anody, nebo ekvivalent  $\geq 6\text{MHU}''$

**Dotaz č. 1:** „Požaduje zadavatel plných 64 fyzických detektorových řad, přičemž lze nabídnout systém, který 64 řad dopočítává během jedné otáčky při použití reálných 32 použitelných detektorových řad?“

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel trvá na splnění požadavku „počet snímaných axiálních řezů současně za jednu otáčku  $\geq 64$ “, a to buď dodáním systému s detektorem obsahujícím minimálně 64 fyzických detektorových řad nebo lze nabídnout systém s minimálně 32 fyzickými detektorovými řadami a s technologií rozmítaného ohniska v ose z.

**Dotaz č. 2:** „Požaduje zadavatel detektor s možností kolimace 32 x max. 0,65 mm s pokrytím  $\geq 20$  mm, nebo 64 x max. 0,65 mm s pokrytím  $\geq 40$  mm? Vzhledem k tomu, že šířka detektoru je významným parametrem určujícím kvalitu CT přístroje, žádáme zadavatele o přesnou specifikaci tohoto parametru z důvodu vymezení kvalitativní úrovně stroje.“

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel trvá na systému s možností nastavení kolimace minimálně 64 x maximálně 0,65 mm ve spirálním modu ve vyšetřovacím protokolu.

**Dotaz č. 3:** „V jakém módu požaduje zadavatel uváděný skenovací rozsah stolu? Předpokládáme, že se jedná o spirální mód. Jedná se o parametr, který jednoznačně určuje kvalitu a vítěznost poptávaného systému.“

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel blíže nespecifikuje, v jakém módu je požadován skenovací rozsah stolu. Skenovací rozsah stolu minimálně 160 cm musí splnit požadované diagnostické výkony a klinicko-medicínský účel CT přístroje uvedené v ZD - kapitole II.3. Medicínský účel.

**Dotaz č. 4:** „Umožní zadavatel dodávku diagnostické stanice se 2ks 19" LCD monitorů, místo požadovaných 21" LCD monitorů? Standardní rozlišení pro CT diagnostiku je 1280 x 1024 v nativním rozlišení, u standardních medicínských monitorů tomuto odpovídá 19" úhlopříčka.“

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel trvá na úhlopříčce 21".

**Dotaz č. 5:** „Bude zadavatel akceptovat nabídku tlakového injektoru obdobného technického řešení na bázi "2 válců", které splní požadovaný medicínský účel, tj. aplikaci kontrastní látky a fyziologického roztoku během jednoho nástřiku? Požadavek na technické řešení injektoru založené na "3 válcích" je specifický pro jednoho konkrétního výrobce a je diskriminační pro ostatní dodavatele.“

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel trvá na tlakovém injektoru kontrastní látky s třemi válci pro aplikaci kontrastní látky a fyziologického roztoku.

**Dotaz č. 6:** „Jakým způsobem má být vyjádřena celková efektivní tepelná kapacita anody, nebo její ekvivalent? U rentgenky výrobci uvádí tepelnou kapacitu anody v jednotkách MHU a chladicí výkon v kHU/min. Pro současné zohlednění obou těchto parametrů se používají tzv. efektivní nebo ekvivalentní hodnoty, které jsou však obtížně ověřitelné. Může zadavatel tento parametr blíže určit?“

**Odpověď zadavatele:** Celková efektivní tepelná kapacita anody je požadována minimálně 6 MHU, ekvivalent je hodnota vztažená k chladicímu výkonu. Pro upřesnění je požadována celková efektivní tepelná kapacita anody minimálně 6 MHU nebo chladicí výkon minimálně 5.000 kWh/min.

**II.**

Lhůta pro podání nabídek zůstává stejná, protože dodatečné informace nemění zadávací podmínky.

V Plzni dne 26. 11. 2015

Centrální nákup, ④  
příspěvková organizace  
Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň  
IČ: 720 46 635



**Mgr. Richard Volín**  
Centrální nákup, příspěvková organizace

za administrátora