

## Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

Odbor veřejných zakázek



JISTOTA  
MODERNÍ MEDICINY

V Praze dne 07. 08. 2019

Č.j.: VFN/019085/2019

Počet listů: 2

Přílohy: 0

### VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 6 ZE DNE 07. 08. 2019

**ZADAVATEL:** Všeobecná fakultní nemocnice v Praze  
Sídlem: U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2  
Zastoupen: prof. MUDr. Davidem Feltlem, Ph.D., MBA  
IČ: 00064165

#### VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: IROP – Onkogynekologie – CO2 Laser

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje následující vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona, evidenční číslo zakázky Z2019-012960 uvedené ve Věstníku veřejných zakázek a číslo 2019/S 079-189350 uvedené v Úředním věstníku Evropské unie.

**Zadavatel zveřejňuje vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace na základě předchozí žádosti.**

#### Žádost o vysvětlení:

##### Dotaz č. 1:

Zadavatel v dodatečných informacích uveřejněných na profilu Zadavatele 12.6.2019 nově požaduje výkon odsávačky kouře pouhých 850 l/min. Výkon odsávání je udáván s filtry nebo bez filtrů. U našeho produktu je při připojení filtrů snížen výkon odsávání zhruba 3x. Jelikož Zadavatel neudává, o jaký výkon se jedná, rozhodli jsme se podat následující dotaz:

Rozumí tomu účastník správně, že Zadavatel požaduje u odsávačky kouře min. výkon odsávání 850 l/min po připojení filtrů a všech periférií nutných k plnohodnotnému provozu přístroje pro gynekologické výkony?

##### Dotaz č. 2:

Zadavatel v dodatečných informacích uveřejněných na profilu Zadavatele 12.6.2019 nově požaduje výkon zaměřovacího paprsku pouhé 4 mW. Výkon zaměřovacího paprsku je podstatný dobrou viditelnost při použití kolposkopu se silným zdrojem světla. Výkon zaměřovacího paprsku je uváděn buď jako výkon zdroje nebo jako výkon na výstupu laseru. Útlum v průběhu přenosu paprsku na jeho výstup může být až 40%. Jelikož Zadavatel neuvedl, o jaký výkon se jedná, rozhodli jsme se podat následující dotaz:

Rozumí tomu účastník správně, že Zadavatel požaduje min. výkon zaměřovacího paprsku doručený na tkáň pacienta 4 mW?



JISTOTA  
MODERNÍ MEDICÍNY

**Dotaz č. 3:**

Zadavatel v zadávacích podmínkách uvádí, že technické podmínky předmětu plnění jsou závazné a jejich nedodržení bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek. Dále požaduje doložení originální dokumentace od výrobce.

Pro vyloučení jakýchkoli pochybností se ptáme, zdali tomu účastník rozumí správně, že Zadavatel požaduje doložení splnění všech požadovaných technických parametrů oficiální dokumentací výrobce ke všem přístrojům, které jsou součástí nabídky?

**Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace:**

**Ad dotaz 1)**

Ano, zadavatel požaduje min. výkon odsávání 850 l/min ve standardní sestavě, tj. s připojenými filtry a všemi komponentami nutnými k plnohodnotnému provozu přístroje pro gynekologické výkony.

**Ad dotaz 2)**

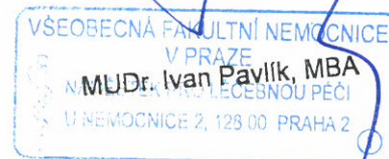
Zadavatel požaduje výkon zdroje zaměřovacího paprsku v rozsahu min. 0-4 mW.

**Ad dotaz 3)**

Tazatel chápe požadavek zadavatele na doložení dokumentace správně.

V souladu s §§ 98 a 99 zákona zadavatel posouvá lhůtu pro podání nabídek. Platí tak nová lhůta pro podání nabídek: **12. 09. 2019 do 11:00 hodin.**

prof. MUDr. David Feltl, Ph.D., MBA,  
ředitel Všeobecné fakultní nemocnice v Praze



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, U Nemocnice 499/2, 128 08, Praha 2

