

Naše zn.: 2019/ 145599 /FNBRNO -14.7 – DrKr/La
Vaše zn.: -

V Brně dne 2. 10. 2019

Veřejná zakázka Traumatologické implantáty

Vážení,

zadavatel obdržel dne 30. 9. 2019 dotazy týkající se shora uvedené veřejné zakázky, ke kterým sděluje následující:

Dotaz č. 1:

Část č. 1

Kirschnerovy dráty nenabízíme v průměrech 1,4 a 1,6 mm, zato máme průměr 1,5 mm a 1,8 mm. Bude toto zadavatel akceptovat?

Odpověď:

Ano, zadavatel bude akceptovat i tyto alternativy.

Dotaz č. 2:

Část 3

Nabízíme pouze 2 průměry kanylovaných kortikálních šroubů, a to 3,5 mm a 5 mm, délky nabízíme pouze do 70 mm. Bude toto zadavatel akceptovat?

Odpověď:

Ne, zadavatel požaduje minimálně 3 průměry, ideálně 3,0 – 4,5 – 7,5 tedy aby byly pokryty oba okraje rozmezí

Dotaz č. 3:

Část 4

Jako dlahu na klíček máte na mysli dlahu na diafýzu, nebo na acromionavikulární skloubení?

Odpověď:

Jedná se o dlahu na diafýzu, tedy cca 7 otvorů.

Dotaz č. 4:

Část 7

V nabídce máme šrouby až od 16 mm a pouze do 105 mm, od 50 mm jsou odstupňované po 5 mm. Bude toto zadavatel akceptovat?

Odpověď:

Ano, zadavatel bude akceptovat i menší rozmezí délek a stupňování délek šroubů po 5mm u delších šroubů.

Dotaz č. 5:

Část 9

Pro úhlově stabilní šrouby o průměru 3,5 mm můžeme nabídnout rekonstrukční dlahy, šrouby od 50 mm jsou odstupňované po 5 mm. Bude toto zadavatel akceptovat?

Odpověď:

Rekonstrukční dlaha není pro naše pacienty nutná, nicméně pokud bude nabízená v úhlově stabilním provedení, bude přímá a bude mít alespoň základní výběr v počtu otvorů, zadavatel ji bude akceptovat stejně jako stupňování délek šroubů po 5mm u delších šroubů.

Dotaz č. 6:

Část 11

U tibiálního hřebu nabízíme délky od 240 mm. Škála šroubů je od 20 mm v rozmezí 5 mm. Bude toto zadavatel akceptovat?

Odpověď:

Zadavatel bude akceptovat i nejkratší délku 240mm, ale v rámci adolescentního skeletu je 5mm dlouhý interval u šroubů délky 20mm nevhodný, zadavatel požaduje alespoň do 40mm po 2 mm.

Na základě shora uvedených odpovědí zadavatel prodlouží lhůtu pro předložení nabídek o celou původní dobu, tj. **do 4. listopadu 2019 do 9.00 hod.**

S pozdravem

MUDr. Roman Kraus, MBA
ředitel FN Brno