

Поштовани,

Сходно члану 63. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту: ЗЈН), достављамо одговоре на постављена питања везана за **ЈН 24/2019 – „Набавка операционих лампи за операционе сале Института – 5 комада, по партијама“**

ПИТАЊА:

1. Да ли је за главно светло лампе, таčka бр. 3, могуће понудити лампу која поседује 60 сјаличних места а која испуњава тражени заhtев интензитета светла 160.000 lux?
2. Да ли је за сателит лампе, таčka бр. 3, могуће понудити лампу која поседује 40 сјаличних места а која испуњава тражени заhtев интензитета светла 110.000 lux?
3. Под таčkама 4 за главно светло и сателит, тражена је контрола лампе преко tastature на глави лампе. Да ли је могуће контролисати OP лампу и преко контролне table која се montира на zиду OP sale?
4. Таčke 9 и 10 за главно светло и сателит представљају исти заhtев изражен другачијим вредностима. Да ли је могуће понудити за таčku 9 величину полја 25 cm. а за таčku 10 дефинисати “пodesиви snop осветљења”?
5. Под таčком 12 за главно светло и сателит се заhtева isпорука по min 2 kom стерилишућих руčki за управљање lampом. Да ли је могуће понудити min.3 стерилишуће руčke?.
6. Наручилац minimalним техничким karakteristikама nije specificирао заhtев за вредностима CRI и R9 којима се, zapravo, дефинише квалитет same OP лампе.
Да ли је могуће понудити R9(индекс репродукције crвене боје)min 97,pri CRI 95?
Да ли уграђено ambijentalно светло за endоскопске procedure треба да буде максималне jaчине 200 lux?

ПИТАЊА:

Partija br.1

Pitanje br.1.

U tehničkim specifikacijama za glavno svetlo pozicija 10. stoji:

„ Promena veličine polja od 17-25 cm“

Ovaj zahtev se kosi sa zahtevom iz pozicije br. 9. Molimo da ispravite ovu karakteristiku tako da ona glasi: „Promena veličine polja minimalno od 18 do 25 cm“

Pitanje br. 2.

U tehničkim specifikacijama za satelit svetlo pozicija 3. stoji:

„ Minimalno 80 sijaličnih mesta „

Obzirom da je za naručioca prihvatljivo minimalno 80 sijaličnih mesta za osvetljenje od 160.000 luksa, molimo Vas da prihvatite za osvetljenje od 140.000 luksa lampu sa minimalno 70 sijaličnih mesta, što po osvetljenosti 1 sijaličnog mesta odgovara osvetljenosti lampe od 160.000 luksa (2.000 luksa po sijaličnom mestu). Molimo da izvršite izmenu zahtevane karakteristike tako da ona glasi: „Minimalno 70 sijaličnih mesta.“

Pitanje br. 3.

U tehničkim specifikacijama za satelit svetlo pozicija 10. stoji:

„ Promena veličine polja od 17-25 cm“

Ovaj zahtev se kosi sa zahtevom iz pozicije br. 9. Molimo da ispravite ovu karakteristiku tako da ona glasi: „Promena veličine polja minimalno od 18 do 25 cm“

Partija br. 2

Pitanje br.1.

U tehničkim specifikacijama za glavno svetlo pozicija 10. stoji:

„ Promena veličine polja od 17-25 cm“

Ovaj zahtev se kosi sa zahtevom iz pozicije br. 9. Molimo da ispravite ovu karakteristiku tako da ona glasi: „Promena veličine polja minimalno od 18 do 25 cm“

Partija br. 3

Pitanje br.1.

U tehničkim specifikacijama za glavno svetlo pozicija 7. stoji:
„Temperatura boje 4400K“

Obzirom da naručilac nabavlja 4 lampe sa temperaturo boje 4500 K, molimo da i za ovu partiju prihvati i ponudu lampi čija je temperatura boje 4500K. Tako da predložimo da se izvrši izmena tehničke dokumentacije tako da ova karakteristika glasi: „Temperatura boje min. 4400K.“

Pitanje br 2.

U tehničkim specifikacijama za satelit svetlo pozicija 7. stoji:
„Temperatura boje 4400K“

Obzirom da naručilac nabavlja 4 lampe sa temperaturo boje 4500 K, molimo da i za ovu partiju prihvati i ponudu lampi čija je temperatura boje 4500K. Tako da predložimo da se izvrši izmena tehničke dokumentacije tako da ova karakteristika glasi: „Temperatura boje min. 4400K.“

ОДГОВОРИ:

Наручилац ће изменити конкурсну документацију и измену објавити на Порталу јавних набавки и Интернет страници Наручиоца.

У Београду, 05.07.2019.год.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

ИНСТИТУТ ЗА
ОРТОПЕДСКО-ХИРУРШКЕ БОЛЕСТИ
"БАЊИЦА"
БЕОГРАД, Михаилова Абрамовића 28