

Špecifikácia predmetu zákazky

Uchádzač je povinný uviesť požadované informácie v stĺpcoch č. 1 a č. 2, údaje v stĺpci č. 3 vypĺňa ak je to relevantné

uchádzačom ponúkaný produkt musí SPLŇAŤ všetky požiadavky verejného obstarávateľa v plnom požadovanom rozsahu
(verejný obstarávateľ pripúšťa predloženie ekvivalentu výlučne za podmienok v súlade s bodom 2.7 súťažných podkladov)

Uchádzač uvedie: názov výrobcu / značku / typové označenie / obchodný názov ponúkaného produkta			Uchádzač do stĺpca č. 1 uvedie ku každej požiadavke parametre ponúkaného produkta	Uchádzač do stĺpca č. 2 uvedie ku každej požiadavke presný názov predloženého dokladu, v ktorom sa nachádzajú informácie na základe ktorých môže verejný obstarávateľ vyhodnotiť parametre uvedené v stĺpici č. 1 (napr. názov katalógu, produktového lístu, potvrdenia od výrobcu, podpísaný návrh kúpej zmluvy, fotografie, resp. názov iného predloženého dokladu)	POZNAMKA (napr. doplňujúce informácie k uvedeným parametrom a pod.)	
P. č.	Parameter/časť položky (požadovaná špecifikácia platí pre 1 ks Mobilný digitálny RTG prístroj)	Doplňujúce informácie	Požadovaný formát ponúkaných parametrov	1. TU UVEĎTE ponúkané parametre	2.	3.
1.	Mobilný digitálny RTG prístroj - na 4 kolieskach s motorickým pohonom (pohybom)		áno/nie			
2.	Vysoko frekvenčný generátor s výkonom min. 30 kW		uvedte hodnotu			
3.	Rozsah kV so zmenou po 1kV krokom min (50 - 125) kV	väčší rozsah je priprustný, ale rozsah min. (50-125) kV musí byť zachovany	uvedte hodnotu			
4.	Rozsah mA min (0,35 - 110) mA	väčší rozsah je priprustný, ale rozsah min. (0,35-110) mA musí byť zachovany	uvedte hodnotu			
5.	Tepelná kapacita anódy min. 100 KHU		uvedte hodnotu			
6.	Rozmedzie ohniskového žiaricu (pripúšťa sa jednofokusový alebo dvojfokusový) min.(0,6 -1,4) mm	Zadávateľ pripúšťa väčšie rozmedzie, ale len pre spodnú hranicu ohniskového žiaricu, pričom vrchná hranica rozmedzia ohniskového žiaricu musí byť maximálne 1,4 mm.	uvedte hodnotu			
7.	Voľba kV, mA, APR		áno/nie			
8.	Kolimačné svetlo		áno/nie			
9.	Nastavenie ohniskovej vzdialenosťi		áno/nie			
10.	Výkynosť rotačného ramena min. ± 90° stupňov		uvedte hodnotu			
11.	Vzdialenosť ohniska – podlaha min. (73-200) cm	väčší rozsah vzdialenosťi je priprustný, ale rozsah min. (73-200) cm musí byť zachovany	áno/nie			
12.	Batériou napájaný generátor RTG prístroja		áno/nie			
13.	Elektrické napájanie 220-240V v AC/ max. 16 A		áno/nie			
14.	Šírka prístroja max. 80 cm		uvedte hodnotu			
15.	Hmotnosť prístroja max. 655 kg		uvedte hodnotu			
16.	DAP meter so zápisom k aktívному obrazu		áno/nie			
17.	Digitálny RTG panel pre skriagrafický prístroj		Digitálny RTG panel pre skriagrafický prístroj			
17.1.	Všeobecná charakteristika:			Všeobecná charakteristika:		
17.1.1.	Univerzálny bezdrôtový digitálny RTG panel s vyberateľnou batériou		áno/nie			
17.1.2.	Panel musí byť kompatibilný s "tzv.Bucky clonou"		áno/nie			
17.2.	Detektor:		Detektor:			
17.2.1.	Rozmery celého detektora šírka x dĺžka min.350 x min.410 mm		uvedte hodnotu			
17.2.2.	Aktívna plocha detektora šírka x dĺžka min. 340 x min.400 mm		uvedte hodnotu			
17.2.3.	Bezdrôtový detektor (WiFi alebo UWB)		áno/nie			
17.2.4.	Rozlíšenie – veľkosť bodu max 200 µm		uvedte hodnotu			
17.2.5.	Rozlíšenie – hĺbka šedi min. 14 bit		uvedte hodnotu			
17.2.6.	Rozlíšenie – počet bodov min. (2022 x 2022) pixel		uvedte hodnotu			
17.2.7.	Užívateľom vyberateľná nabíjateľná batéria 2 ks		uvedte hodnotu			
17.2.8.	Externá nabíjačka batérií s funkciou súbežného nabijania viacerých batérií		áno/nie			
18.	Akvizičná stanica:		Akvizičná stanica / notebook:			
18.1.	Ovláda, riadi chod a získava snímky z detektora		áno/nie			
18.2.	DICOM kompatibilita (komunikácia PACS, NIS)		áno/nie			
18.3.	Možnosť úpravy údajov pacienta		áno/nie			
18.4.	Ovládanie dotykovou obrazovkou		áno/nie			
18.5.	Spracovanie obrazu		áno/nie			
18.6.	Kapacita akvizičnej pracovnej stanice v DICOM formáte min. 4000 ks		uvedte hodnotu			
18.7.	RAM pre akvizičnú pracovnú stanicu min. 2 GB		uvedte hodnotu			
18.8.	Možnosť uloženia štúdie na CD/DVD nosič alebo USB		áno/nie			
18.9.	Kompletné vytvorenie organoprogramov - expozičných parametrov, orgánových filtrov primárneho nastavenia obrazu - RAT		áno/nie			

Osobitné požiadavky na plnenie:	
19.1	Záruka min. 24 mesiacov
19.2	Doprava predmetu zákazky na miesto dodania vrátane jeho montáže, inštalácie , vykonania skúšok, skúšobnej prevádzky, uvedenia prístroja do prevádzky a zaškolenie obsluhy - najneskôr do 90 kalendárnych dní odo dňa obdržania objednávky.

Osobitné požiadavky na plnenie:	
áno/nie	
áno/nie	

Týmto potvrdzujem, že všetky uvedené informácie sú pravdivé.

V:
Dňa:

Pečiatka a podpis