

HODNOTIACI FORMULÁR
Návrh uchádzača na plnenie kritérií na hodnotenie ponúk

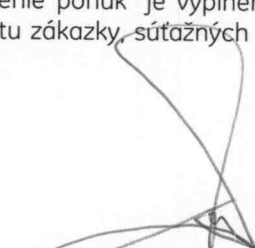
Názov uchádzača : INTES Poprad, s.r.o.		
Adresa uchádzača : Nám. Sv. Egídia 95, 058 01 Poprad		
IČO : 36449814	DIČ : 2020017615	IČ DPH : SK2020017615
Zapísaný v OR Okresného súdu v Prešove, oddiel: Sro, vložka č. 10632/P		
Tel: 052/7871301	Fax : 052/7723393	
e-mail : intes@intespp.sk	www : intespp.sk	
Bankové spojenie : Tatrabanka, a.s.		
Č. účtu: SK77 1100 0000 0026 2838 0570		

Hodnotiace kritérium	Váha	Hodnota
Cena za predmet zákazky v EUR bez DPH	82,00 %	2 800 000,00
Kvalita	17,50 %	
Naklápanie stola hlavou dole a hore, spolu \pm v stupňoch	0,20 %	0
Počet ohnísk vysokovýkonného rtg žiariča v ks	0,20 %	3
Tepelná kapacita anódy v MHU	0,50 %	3,7
Tepelná kapacita rtg žiariča v MHU	0,50 %	6,9
Veľkosť najmenšieho ohníska (priemerná hodnota veľkostí najmenšieho ohníska oboch rontgeniek) v mm	0,30 %	0,3
Minimálna rýchlosť odvodu tepla z anódy žiariča v kWh / min.	0,50 %	544
Aktívna plocha detektorov v 1. rovine v cm ²	0,75 %	961
Aktívna plocha detektorov v 2. rovine v cm ²	0,75 %	961
Hĺbka digitalizácie detektorov v bitoch	0,50 %	14
Rozlišovacia schopnosť detektora v 1. rovine v Lp / mm	0,50 %	2,5
Rozlišovacia schopnosť detektora v 2. rovine v Lp / mm	0,50 %	2,5
Možnosť spracovania obrazu a archivácie v matrici 2K v oboch rovinách súčasne /áno (v oboch rovinách) =10, áno (len v jednej rovine) = 5, nie (ani v jednej rovine = 0) /	10,00 %	0
Max. počet obrazov/s pri digitál. obrazovej akvizícii v matrici 2K v obr./s v oboch rovinách súčasne	0,50 %	0
Max. počet obrazov/s pri digitálnej obrazovej akvizícii pre rotačnú angiografiu techn. CBCT v obr. / s	0,25 %	50
Max. počet obrazov/s pri digitálnej obrazovej akvizícii pri natívnej rotačnej angiografii, pri zobrazovaní mäkkých častí v obr. / s	0,25 %	50
3D rotačná angiografia s vyhotovením VRT rekonštrukcií v reálnom čase v časovej slučke (intervale), využívaná hlavne pre diagnostiku a plánovanie terapie mozgových cievnych malformácií, áno / nie (áno=0,5, nie=0)	0,50 %	0,5
Pracovná stanica pozostávajúca z 2 ks 30" diagnost. monitorov v ovládacej miestnosti, pre ovládanie ako aj vyhodnocovacia pracovná stanica, pre znázornenie živého a referenčného obrazu, súčasné vykonávanie 3D rekonštrukcií, s možnosťou variabilného rozdelenia obrazovej plochy, tak aby sa dal sledovať aktuálny skioskopický obraz, roadmap v oboch rovinách, ako a vykonávať 3D, VRT rekonštrukcie, áno / nie (áno=0,5, nie=0)	0,50 %	0

USG – pulzný doppler, áno / nie (áno=0,1, nie=0)	0,10 %	0,1
Nožný spínač skiaskopie cez WIFI, áno / nie (áno=0,2, nie=0)	0,20 %	0
Termín plnenia (dodania) v týždňoch	0,50 %	6

Poznámka:

Neoddeliteľnou súčasťou „Návrhu uchádzača na plnenie kritérií na hodnotenie ponúk“ je vyplnená tabuľka ponúkaného predmetu zákazky uvedená v prílohe č. 1 časti B. Opis predmetu zákazky, súťažných podkladov „**Medicínsko a technická špecifikácia „Dvojrovinný Angiografický prístroj“**“


 Ing. Jaroslav Pěč, konateľ
 Poprad
 s.r.o.
 Nám. sv. Egidia 95
 070 04 POPRAD -12-
 IČO: 36449574 * IČ DPH: SK212017615

V Poprade, dňa 14.9.2018