

Verejný obstarávateľ:	<b>Národná transfúzna služba SR Ďumbierska 3/L, 831 01 Bratislava</b>
Typ zákazky:	Nadlimitná zákazka
Postup:	„Reverzná“ jednoobáľková verejná súťaž podľa § 66 ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
Predmet zákazky:	<b>„Kúpa diagnostík na vyšetřovanie nukleových kyselín vírusov hepatitídy B, C a HIV u darcov krvi a kúpa plnoautomatických analyzátorov“</b>
Dokument:	<b>Ponuka – návrh na plnenie kritéria</b>

## Predkladá uchádzač:

Názov:			
Sídlo:			
IČO:		Web:	
<b>Kontaktná osoba:</b>			
Meno a priezvisko:	e-mail:		Telefón:
<b>Návrh na plnenie kritéria:</b>			
Kritérium		Návrh na plnenie:	
Kritérium č. 1: <b>Celková zmluvná cena v EUR</b> , ktorou sa rozumie celková konečná zmluvná cena za dodávku celého predmetu zákazky v rozsahu podľa opisu predmetu zákazky, uvedenom v Kapitole C. <i>Opis predmetu zákazky</i> počas celého zmluvného obdobia v EUR vypočítaná podľa Prílohy č. 4 súťažných podkladov, v súlade s Kapitolou D. <i>Spôsob určenia ceny</i> . Ak uchádzač nie je platcom DPH, upozorní na túto skutočnosť, uvedie cenu bez DPH a sadzbu DPH 0 %.			
Kritérium č. 2: <b>Uprednostňuje sa analyzátor umožňujúci priebežné vyšetřovanie vzoriek a priebežné vydávanie výsledkov vyšetření v čo najkratších intervaloch.</b> Uchádzač uvedie interval vydávania výsledkov vyšetření ponúkaného analyzátora v minútach.			
Kritérium č. 3: <b>Uprednostňuje sa analyzátor umožňujúci vydať výsledok prioritnej vzorky v režime STATIM v čo najkratšom čase</b> , a to bez nutnosti prerušenia práve prebiehajúcej analýzy rutinných vzoriek a/alebo čakania na uvoľnenie pozície po ukončení prebiehajúcej analýzy a bez zníženia priepustnosti („throughput“) analyzátora. Uchádzač uvedie celkový čas vydania výsledku prioritnej vzorky STATIM ponúkaného analyzátora v minútach, ktorú dokáže garantovať kedykoľvek bez ohľadu na práve			

*Predmet zákazky: Kúpa diagnostík na vyšetřovanie nukleových kyselín vírusov hepatitídy B, C a HIV u darcov krvi a kúpa plnoautomatických analyzátorov*

prebiehajúce procesy, bez nutnosti prerušenia práve prebiehajúcej analýzy rutinných vzoriek a/alebo čakania na uvoľnenie pozície po ukončení prebiehajúcej analýzy a bez zníženia priepustnosti („throughput“) analyzátora.		
Kritérium č. 4: <b>Uprednostňuje sa analyzátor, ktorý produkuje menej odpadu.</b> Uchádzač uvedie objem tekutého ako aj pevného odpadu, ktorý pri svojej prevádzke produkuje ponúkaný analyzátor (objem v litroch pripadajúci na 1000 testov).		
Kritérium č. 5: <b>Uprednostňuje sa systém (analyzátor a diagnostické reagenty), ktorým je možné identifikovať väčší počet vírusov z vzorky jedného darcu.</b> Uchádzač uvedie počet a typ vírusov iných ako HBV, HCV, HIV-1 a HIV-2. Diagnostické reagenty používané na identifikáciu týchto iných vírusov musia byť určené na in-vitro použitie na testovanie u darcov krvi s CE značkou.		
Kritérium č. 6: <b>Uprednostňujú sa diagnostické reagenty, ktorých analytická senzitivita použitých testov je lepšia</b> (limit detekcie pri intervale spoľahlivosti detekcie 95% podľa štandardov WHO je nižší). Uchádzač vo svojej ponuke uvedie hodnotu analytickej senzitivity diagnostických reagentov - limit detekcie pri intervale spoľahlivosti detekcie 95% každého testu samostatne (HBV, HCV, HIV-1, HIV-2) podľa WHO štandardov.	HBV	
	HCV	
	HIV-1	
	HIV-2	
Kritérium č. 7: <b>Uprednostňuje sa analyzátor, ktorý vyžaduje menšie množstvo vzorky potrebnej pre vykonanie testu.</b> Uchádzač uvedie vo svojej ponuke minimálne požadované množstvo vzorky, ktoré je potrebné pre vykonanie testu v mililitroch zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.		

V ..... dňa .....

Podpis podľa bodu 19.5 kapitoly A. *Pokyny na vypracovanie ponuky súťažných podkladov*