

Formularul costurilor recurente ale dispozitivului medical

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9]

Proiectul „Modernizarea IMSP CS Hrușova prin dotarea laboratorului clinico-biochimic ”

Proiectul sus menționat cade sub incidență anexei nr. 1 al Hotărârii Guvernului nr. 246/2010 cu modificări ulterioare. (Nu se aplică TVA)

Numărul licitației:

Denumirea licitației:		Achiziționarea echipamentului de laborator conform necesarului IMSP CS Hrușova										Nota OE la necesitate:	
Nr.	Date pentru evaluarea ofertei economice pe baza costului cel mai scăzut	Unitatea de măsură	Costul dispozitivelor fără TVA	deumirea reagentului oferat sau echivalentul său	documentul tehnic de referință (instrucțiunea)	cantitatea dispozitiv/ examinări	Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4	Anul 5	Total	Suma (fără TVA)
							prețul (fără TVA)	prețul (fără TVA)	prețul (fără TVA)	prețul (fără TVA)	prețul (fără TVA)		
1	Prețul ofertei fără TVA pentru dispozitivele medicale (echipamentele medicale) 1 bucată	bucăți	94 350,00			1 bucată							
Cantitate de reagenți calculate pentru un număr de an:													
Analizator hematologic		1 examinare				1 examinare	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90		
1. Analizator automat de hematologie 3 Diff (3 populatii leucocitare) 2. Parametri analizati (20 parametri): WBC - Numărul absolut de celule albe din sânge (leucocite) RBC - Numărul absolut de celule roșii din sânge (eritrocite) HGB - Concentrația hemoglobinei HCT - Hematocrit MCV - Volumul eritrocitar mediu MCH - Conținutul mediu al hemoglobinei în eritrocite MCHC - Concentrația medie a hemoglobinei în eritrocite PLT - Număr absolut de trombocite RDW-SD - Lățimea de distribuție a eritrocitelor (abatere standard) RDW-CV - Indice de distribuție a eritrocitelor (coeficient de variație) PDW - Indice de distribuție a trombocitelor MPV - Volumul mediu al trombocitelor LYM - Numărul absolut și în procente a limfocitelor NEUT - Numărul absolut și în procente a neutrofilelor MXD - Numărul absolut și în procente a celulelor medii (monocite, bazofile, eozinofile) P-LCR - Raportul de trombocite - celule mari PCT - Trombocrit		5473 examinari pe an				5 473							
Consumabile, calibratori, soluții de lucru, controale și reagenți necesare pentru examinările menționate mai sus în volum suficient pentru activitatea la 5473 examinări anual.		buc		1. Diluent Cellpack, 20L	83400116	12	730,00	730,00	730,00	730,00	730,00		
				2. Reagent Stromatolyser-WH, 3x500ml	97405216	4	3 380,00	3 380,00	3 380,00	3 380,00	3 380,00		
				3. Detergent Cellclean, 50ml	83401621	6	1 080,00	1 080,00	1 080,00	1 080,00	1 080,00		
				4. Control Eightcheck-3WP Low, 1,5ml	90406019	4	335,00	335,00	335,00	335,00	335,00		
				5. Control Eightcheck-3WP Normal, 1,5ml	90406116	4	335,00	335,00	335,00	335,00	335,00		
				6. Control Eightcheck-3WP High, 1,5ml	90405919	4	335,00	335,00	335,00	335,00	335,00		
				7. Set de mentenanta	-	1	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00		
				Total			37 780,00	37 780,00	37 780,00	37 780,00	37 780,00	188 900,00	
Consumul de energie electrică al dispozitivelor medicale (echipamentele medicale) - pretul va fi calcula pentru 5 ore/zi * 21 zile lucrătoare*12 luni (costul lei kWh)* costul pentru kWh se va calcula conform prețului reglementat		kw/an					mai puțin de 200 kw/an	mai puțin de 200 kw/an	mai puțin de 200 kw/an	mai puțin de 200 kw/an	mai puțin de 200 kw/an		

*** În cazul în care nu se poate indica prețul pentru fiecare reagent separat se va indica prețul pentru o examinare (în funcție de metoda de lucru a dispozitivului), pentru fiecare tip de examinare, se va completa celula colorată gri.