



ERATĂ LA PROCEDURA DE NEGOCIERE FĂRĂ PUBLICARE PREALABILĂ A UNUI ANUNȚ DE PARTICIPARE PENTRU ACHIZIȚIONAREA DE “APARATURĂ MEDICALĂ ȘI APARATURĂ DEZINFECȚIE”, PUBLICATA LA 11.12.2020 PE SITE-UL INSTITUTULUI NATIONAL DE ENDOCRINOLOGIE “C.I. PARHON” - www.parhon.ro

- I. Din documentele inițiale, Caiet de sarcini, înregistrat la Institutul Național de Endocrinologie “C.I. Parhon” sub nr. 18104/10.12.2020, și “Instrucțiuni pentru ofertanți” :

| LOT | Denumire produs | Cantitate/UM | Valoare unitara fara TVA | Valoare unitara cu TVA inclus | Valoare totala fara TVA | Valoare totala cu TVA inclus |
|--------------------|---|--------------|--------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------------------|
| 7 | Analizor automat de detectie moleculara rapida pentru detectia calitativa in vitro a infecției SARS-CoV-2 și reactivi specifici | 1 | 58.823,53 | 70.000 | 58.823,53 | 70.000 |
| Valoare lei | | | | | 280.252,10 | 333.500 |

- II. S-au modificat documentele Caiet de sarcini, înregistrat la Institutul Național de Endocrinologie “C.I. Parhon” sub nr. 18104/10.12.2020, și “Instrucțiuni pentru ofertanți” astfel :

| LOT | Denumire produs | Cantitate/UM | Valoare unitara fara TVA | Valoare unitara cu TVA inclus | Valoare totala fara TVA | Valoare totala cu TVA inclus |
|-----|---|--------------|--------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------------------|
| 7 | Analizor automat de detectie moleculara rapida pentru | 1 | 58.823,53 | 70.000 | 58.823,53 | 70.000 |

| | | | | | | |
|--|-----|-----|--------|------------|------------|--|
| detectia calitativa in vitro a infectiei SARS-CoV-2 reactivi specifici | | | | | | |
| Reactivi de testare gata de utilizare | 120 | 180 | 214,20 | 21.600 | 25.704 | |
| Reactivi control | 6 | 425 | 505,75 | 2.550 | 3.034,50 | |
| Valoare lei Lot 7 | | | | 82.440,34 | 98.738,50 | |
| VALOARE TOTALA PROCEDURA | | | | 304.402,10 | 362.238,50 | |

- III. Solicitarea Roche Romania, înregistrată la Institutul Național de Endocrinologie “C.I. Parhon” sub nr. 19179/15.12.2020 pentru prelungirea termenului de depunere a ofertelor până la data de 21.12.2020, ora 14:00, având în vedere complexitatea ofertei și documentele necesare să fie depuse de către ofertanți, și față de data comunicării documentației de atribuire și de altfel, acceptarea depunerii ofertei în format electronic.

Motivul modificărilor îl constituie faptul că valoarea aprobată inițial a fost cea pentru Analizorul automat de detecție moleculară rapidă pentru detectia calitativa in vitro a infectiei SARS-CoV-2, fără a include însă și valoarea estimată pentru reactivii specifici.

Dat fiind faptul că valoarea estimată crește considerabil, de la 70.000 lei fără T.V.A. până la 82.440,34 lei fără T.V.A. și pentru a elimina riscul de a nu fi depusă nici o ofertă, autoritatea contractantă a schimbat această valoare făcând astfel mai posibilă participarea Operatorilor economici la procedura antemenționată.

De asemenea, având în vedere complexitatea ofertei și documentele necesare să fie depuse de către ofertanți, și față de data comunicării documentației de atribuire pentru că la această procedură de atribuire să aibă acces cât mai mulți operatori economici și pentru eliminarea riscului de a nu fi depusă nici o ofertă, autoritatea contractantă a schimbat această dată.

De altfel, în contextul răspândirii epidemiei și luând în considerare recomandările autorităților locale, autoritatea contractantă a acceptat depunerea ofertei pentru procedura de atribuire în format electronic, la adresa de mail: achizitii@parhon.ro, fără a mai fi nevoie de trimiterea documentației fizice la sediul autorității contractante.

Având în vedere modificările menționate mai sus, s-a hotărât extinderea termenului limită de depunere a ofertelor, respectiv data limită de depunere a ofertelor va fi: 21.12.2020, ora 14:00 și acceptarea ofertelor de la operatorii economici în format electronic la adresa de e-mail achizitii@parhon.ro.

Manager
Dr. Alexandru VELICU

