



**REPUBLIKA E SHQIPËRISË**  
**KOMISIONI I PROKURIMIT PUBLIK**

Nr. 121/ 2 prot

Datë 24.01.2023

**FORMULAR PËR PUBLIKIM**  
**LIDHUR ME PRETENDIMET MBI KUALIFIKIMIN E OFERTUESVE TË TJERË**

**Objekt:** Shfuqizimi i vendimit të Komisionit të Vlerësimit të Ofertave për kualifikimin e ofertave të paraqitur nga operatorët ekonomikë “*Krijon*” SHPK, “*Gamma*” SHPK, “*Isometric*” SHPK, “*Medfau*” SHPK në procedurën e prokurimit “*Procedurë e hapur mbi kufirin e lartë monetar*” me Nr. REF-43070-09-23-2022, me objekt “*Blerje pajisje laboratorit për Autoritetin Kombëtar të Ushqimit*”, me fond limit 46,795,767 (dyzetë e gjashtë mijë e shtatëqind e nëntëdhjetë e pesë mijë e shtatëqind e gjashtëdhjetë e shtatë) lekë pa TVSH ose 401,198 (katërqind e një mijë e njëqind e nëntëdhjetë e tetë) euro pa TVSH, kursi i këmbimit sipas Bankës së Shqipërisë datë 22.09.2022 është 116.64 lekë)., zhvilluar në datën 12-12-2022 nga autoriteti kontraktor Agjencia Shtetërore e Prokurimeve të Përqëndruara.

**Ankimues:** Operatori ekonomik “*Almedical*” SHPK  
Adresa: Rruga “Shefqet Musaraj” Nd. 17, Tiranë.

**Autoriteti Kontraktor:** Agjencia Shtetërore e Prokurimeve të Përqëndruara  
Adresa: Blv. “Dëshmorët e Kombit”, Nd. 1, 1001, Tiranë..

**Subjekte të interesuar:** Operatori ekonomik “*Krijon*” SHPK  
Adresa: Rruga “Elbasanit”, Nr. 57, Çollak, Tiranë.

Operatori ekonomik “*Gamma*” SHPK  
Adresa: Rruga “Dervish Hekali”, Nd.nr.8, Tiranë.

Operatori ekonomik “*Isometric*” SHPK  
Adresa: Rruga “Vaso Pasha”, Nr. 3, B1, Tiranë.

Operatori ekonomik “*Medfau*” SHPK

Adresa: Lagjia Nr. 5. Kavaje.

Në datën 23.01.2023 pranë Komisionit të Prokurimit Publik, është administruar ankesa me nr. 121 prot, datë 23.01.2023 e operatorit ekonomik “Almedical” SHPK për procedurën e “Procedurë e hapur mbi kufirin e lartë monetar” me Nr. REF-43070-09-23-2022, me objekt “Blerje pajisje laboratorit për Autoritetin Kombëtar të Ushqimit”, me fond limit 46,795,767 (dyzetë e gjashtë mijë e shtatëqind e nëntëdhjetë e pesë mijë e shtatëqind e gjashtëdhjetë e shtatë) lekë pa TVSH ose 401,198 (katërqind e një mijë e njëqind e nëntëdhjetë e tetë) euro pa TVSH, kursi i këmbimit sipas Bankës së Shqipërisë datë 22.09.2022 është 116.64 lekë., zhvilluar në datën 12-12-2022 nga autoriteti kontraktor Agjencia Shtetërore e Prokurimeve të Përqëndruara

Nga shqyrtimi paraprak i ankesës të sipërcituar, u konstatua se objekti i ankesës lidhet me vendimmarrjen e Komisionit të Vlerësimit të Ofertave mbi kundërshtimin e kualifikimit të operatorëve ekonomik “Krijon” SHPK, “Gamma” SHPK, “Isometric” SHPK, “Medfau” SHPK.

Bazuar në nenin 112 pika 4 gërmat “b” dhe “c” të ligjit nr. 162/2020 “Për prokurimin publik”, ku parashikohet se: “Në mënyrë që ankesa të bëhet e aksesueshme jo vetëm nga autoriteti ose enti kontraktor, por njëkohësisht edhe nga operatorët ekonomikë të interesuar, KPP-ja publikon: a) ankesën e plotë në rastin e ankesave për dokumentet e tenderit; b) arsyet e skualifikimit në rastin e ankesave për vendimin e vlerësimit/klasifikimit përfundimtar; c) pretendimet mbi kualifikimin/skualifikimin e ofertuesve të tjerë duke referuar vetëm kriteret për të cilat ngrihen pretendime.”

Komisioni i Prokurimit Publik do të publikojë kriteret e kualifikimit për të cilat operatori ekonomik ankimues “Almedical” SHPK pretendon se nuk përmbushen nga operatorët ekonomik “Krijon” SHPK, “Gamma” SHPK, “Isometric” SHPK, “Medfau” SHPK pjesmarrës në këtë procedurë prokurimi.

Konkretisht:

Kapacitetin teknik pikwn 2.1.4

Operatori ekonomik të paraqesë **katalog teknik të mallit**, të përkthyer në gjuhën shqipe dhe të noterizuar. Në katalogë duhet të markohen (për lehtësi identifikimi) specifikimet teknike, të përcaktuara në Shtojcën 5 të DT.

Shtojcwn 5 artikujt nr. 20, 22, 35

### **20.,HPLC With autosampler, DAD (1 copë)**

Sistem HPLC Modular i perbere nga:

POMPA

Pompa duhet te kete degazues te integruar me të paktën 4 kanale Diapazoni i prurjes: të paktën 0.001- 10mL/min

Precizioni  $\leq 0.07\%$  RSD

Saktësia e prurjes të paktën  $\pm 1\%$

Moduli të punojë me presion më shumë se 580 bar

Formimi i gradientit të bëhet me anë të përzjerjes në presion të ulët Kontrolli i çdo përbërësi të prurjes të ketë diapazon 0-100%

Pompë Kuaternare me dual piston ne seri

Saktësia e përberjes së prurjes  $< 0.2\%$  RSD

Kompensimi i shtypjes te kete mundesi per tu zgjedhur nga perdoruesi Ph i rekomanduar 1-12.5

### **AUTOSAMPLER**

Kapaciteti i autosamplerit  $>200$  vialë nga 2 ml

Diapazoni i volumit të injektimit: 0.1-100uL

Carry Over: më pak se 0.003%

Moduli të punojë me presion deri në 800bar

Koha e ciklit të injektimit  $<10$ s

Precizioni i injektimit më pak se 0.15% RSD

### **TERMOSTATI I KOLONAVE**

Moduli të ketë kapacitet për 3 kolona nga 300mm

Diapazoni i temperaturës:  $10^{\circ}\text{C}$  nën ambient deri ne  $85^{\circ}\text{C}$

Me 2 zona temperature

Saktësia e temperaturës:  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

Stabiliteti i temperatures:  $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$  ose me I mire

Koha e ngrohjes:  $< 6$  min nga ambienti ne  $40^{\circ}\text{C}$

Moduli të vijë i shoqëruar me një valvul 2 pozicione / 6porta

### **DAD**

Dedektori duhet të ketë qelize matje 10mm

Diapazoni i gjatesise se vales 190-640 nm ose me mire

Zhurma për qelize matje 10mm më e vogël se  $\pm 3.2 \times 10^{-6}$

Dedektori duhet të ketë 1024-elemente diode me 8 sinjale.

Data rate të jetë te pakten 120Hz per spektra dhe sinjalet.

Drifti me pak se  $0.5 \times 10^{-3}$  AU/h

Dedektori duhet të ketë mundesi identifikimi automatik për qelizen e prurjes dhe per llampen(RFID) Lineariteti me shume se 2 AU ne 265nm

### **SOFTWARE**

Softëare dhe aparatura e HPLC duhet të jetë nga i njëjti prodhues

Një PC dhe printer duhet të kontrollojë të gjithë modulet dhe të bëjë procesimin e të dhënave si, identifikimin e pikut, analizimin e të dhënave, kalibrimin, kuantifikimin dhe raportimin/ose ekuivalenti këtyre të dhënave

### **22. Kape kimike (1 copë)**

Gjerësia 1100 mm - 1200 mm

Kapaciteti thithës mbi 1700 m<sup>3</sup>/ore

Syprina e punës me material antiacid

Suporti i jashtëm me strukture prej celiku të galvanizuar

Pajisur me lavaman me material celik inoks të integruar në syprinën e punës

Pajisur me rubinet uji

Pajisur me të pakten 2 priza elektrike

Kabina duhet të ketë ndricim

Pjesa ballore me xham sigurie të lëvizshëm, të laminuar të pakten 5mm

### **35. Furre Mufel (1 copë)**

Furre mufel për përdorim laboratorik.

Materjali izolues duhet të jetë lesh qeramike

Temperatura jo më e vogël se 550 °C

Vëllimi i furrës: jo më pak se 9L

Fuqia: maksimalisht 3kw

Koha e procesit: 1 minute - 99 ore 59 min

Termoelementi duhet të jetë Ni – Cr Ni

Mundësi programimi me hapa 1°C

Kontrolli i temperaturës të mundësohet me PID Dixhital kontrolli

Struktura e dhomës duhet të jetë rezistente nga temperaturat e larta

Publikuar në regjistrin e ankesave më datë 24.01.2023.

## **KOMISIONI I PROKURIMIT PUBLIK**

**Nënkryetar**  
**Fiorent Zguro**

**Anëtar**  
**Kreshnik Ternova**

**Anëtar**  
**Anila Malaj**

**Kryetar**  
**Jonaid Myzyri**