

# UAB BIOTECHNOLOGINĖS FARMACIJOS CENTRAS „BIOTECHPHARMA“

Įmonės kodas 300041719, registruota buveinė Mokslininkų g. 4, LT-08412 Vilnius



2014–2020 metų  
Europos Sąjungos  
fondų investicijų  
veiksmų programa

Patvirtinta

2022-01-23

Pirkimo komisijos posėdžio protokolu

## KONKURSO SĄLYGOS

### „CHROMATOGRAFINIŲ SISTEMŲ KOMPLEKTO PIRKIMAS“

#### TURINYS

1. BENDROSIOS NUOSTATOS.....	2
2. PIRKIMO OBJEKTAS.....	2
3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI .....	3
4. PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS .....	4
5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS.....	5
6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS.....	6
7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS .....	6
8. PASIŪLYMŲ VERTINIMAS .....	7
9. DERYBOS .....	7
10. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO .....	8
11. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS .....	8
12. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS .....	8
PRIEDAI .....	9

## 1. BENDROSIOS NUOSTATOS

1.1 UAB Biotechnologinės farmacijos centras „Biotechpharma“ (toliau vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų projektą „Inovatyvių, mikrobine biosinteze pagrįstų, technologijų kūrimas bei mikrobinės biosintezės MTEP infrastruktūros plėtra“ (Nr. 01.2.1-LVPA-K-855-01-0001) (priemonė „Intelektas. Bendri mokslo–verslo projektai“, 1 prioritetas „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“) (toliau - Projektas), numato įsigyti biofarmacijos procesų tyrimų įrangą.

1.2 Vartojamos pagrindinės sąvokos, apibrėžtos **Projektų finansavimo ir administravimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos finansų ministro 2014 m. spalio 8 d. įsakymu Nr. 1K-316** (aktualios redakcijos) (toliau – Taisyklės).

1.3 Pirkimas vykdomas vadovaujantis Taisyklėmis, Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau – Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei konkurso sąlygomis.

1.4 Skelbimas apie pirkimą paskelbtas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje [www.esinvesticijos.lt](http://www.esinvesticijos.lt).

1.5 Pirkimas atliekamas konkurso būdu laikantis lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcingumo, skaidrumo principų.

1.6 Konkursui neįvykus dėl to, kad nebuvo gauta nė vieno Pirkėjo nustatytus reikalavimus atitinkančio Tiekėjo pasiūlymo, Pirkėjas pasilieka teisę naują pirkimą vykdyti Taisyklių 461 punkte nustatyta tvarka.

1.7 Pirkėjas yra pridėtinės vertės mokesčio (toliau – PVM) mokėtojas. PVM mokėtojo kodas - LT100001266014.

1.8 Pirkimą organizuoja ir vykdo Pirkėjo sudaryta pirkimo komisija (toliau – Komisija).

1.9 Išlaidos, susijusios su dalyvavimu pirkime, Tiekėjams nekompensuojamos.

1.10 Pirkėjo įgaliotas asmuo palaikyti tiesioginį ryšį su tiekėjais ir gauti iš jų su pirkimo procedūromis susijusius pranešimus: projektų vadovė Agnė Akulavičiūtė el. p. [agne.akulaviciute@northwaybiotech.com](mailto:agne.akulaviciute@northwaybiotech.com), tel. (8 5) 2195284, faks. (8 5) 2195746.

## 2. PIRKIMO OBJEKTAS

2.1. **Pirkimo objektas: Chromatografinių sistemų komplektas, 1 kompl.** Pirkimas į pirkimo dalis neskaidomas. Pasiūlymas turi būti pateiktas visai pirkimo sąlygų techninėje specifikacijoje nurodytai apimčiai, neskaidant jos smulkiau.

2.2. Reikalavimai siūlomai prekei yra nurodyti šių konkurso sąlygų 1 priede pateiktoje techninėje specifikacijoje. Apibūdinant pirkimo objektą nėra nurodomas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipas, konkreti kilmė ar gamyba. Jei vis dėlto būtų nurodomas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, Tiekėjai gali šiame pirkime siūlyti lygiaverčius sprendinius nurodytiems.

2.3. Su pirkimo laimėtoju bus sudaroma sutartis pagal konkurso sąlygų 2 priede pateikiamą sutarties projektą.

2.4. Tiekėjo įsipareigojimai turi būti įvykdyti per konkurso sąlygų 2 priede nurodytą terminą. Pirkimo sutarties vykdymo terminas gali būti pratęstas tik kartu su pirkimo dokumentais paskelbto pirkimo sutarties projekto nustatyta tvarka bei terminais.

2.5. Pirkimo sutarties vykdymo vieta: Vilnius, Lietuva.

### 3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI

3.1 Tiekėjas, dalyvaujantis pirkime, turi atitikti šiuos minimalius kvalifikacijos reikalavimus:  
**Ekonominės ir finansinės būklės, techninio ir profesinio pajėgumo reikalavimai:**

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
1.	Tiekėjas turi gamintojo (gamintojo įgalioto atstovo) suteiktą teisę atlikti siūlomos įrangos diegimą, garantinį aptarnavimą bei techninę priežiūrą ir remontą arba turi turėti galiojančią sutartį su kitu ūkio subjektu, turinčiu tokią teisę.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Pateikiamos dokumentų, patvirtinančių tiekėjui gamintojo (įgalioto atstovo) suteiktą teisę atlikti siūlomos įrangos diegimą, garantinį aptarnavimą bei techninę priežiūrą ir remontą, kopijos. Jeigu tiekėjas neturi tokių teisių, turi pateikti sutarčių su kitais ūkio subjektais, turinčiais tokias teises, kopiją arba dokumento, patvirtinančio ūkio subjekto įsipareigojimą atlikti tiekėjo pasiūlyme nurodytos įrangos diegimą, techninį aptarnavimą / priežiūrą, garantinį aptarnavimą pirkimo sutarties garantiniuose įsipareigojimuose numatytais sąlygomis, kopiją.

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
2.	Tiekėjas per pastaruosius 3 metus arba per laiką nuo tiekėjo registracijos dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 metus) turi būti tinkamai įvykdęs bent 1 (vieną) analogišką (siūlomą) įrangos pardavimo sutartį, kurios vertė turi būti ne mažesnė, kaip pusė (50 %) pasiūlymo kainos Eur be PVM.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti pažymą apie įvykdytą sutartį.

3.2 Jei bendrą pasiūlymą pateikia ūkio subjektų grupė, šių konkurso sąlygų 3.1. punkte nustatytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti ir pateikti nurodytus dokumentus bent vienas ūkio subjektų grupės narys.

3.3 Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatytų reikalavimų atitikimą jis pateikė melagingą informaciją, kurią pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.

3.4 Jei pirkimo procedūrose dalyvauja ūkio subjektų grupė, ji pateikia jungtinės veiklos sutartį arba tinkamai patvirtintą jos kopiją. Jungtinės veiklos sutartyje turi būti nurodyti kiekvienos šios sutarties šalies įsipareigojimai vykdant numatomą su pirkėju sudaryti pirkimo sutartį, šių įsipareigojimų vertės dalis, įeinanti į bendrą pirkimo sutarties vertę. Jungtinės veiklos sutartis turi numatyti solidarią visų šios sutarties šalių atsakomybę už prievolių pirkėjui nevykdymą. Taip pat jungtinės veiklos sutartyje turi būti numatyta, kuris asmuo atstovauja ūkio subjektų grupei (su kuo pirkėjas turėtų bendrauti pasiūlymo vertinimo metu kylančiais klausimais ir teikti su pasiūlymo įvertinimu susijusią informaciją, kuriam partneriui suteikti įgaliojimai pateikti pasiūlymą, jį pasirašyti, sudaryti sutartį).

#### 4. PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS

4.1 Pateikdamas pasiūlymą tiekėjas sutinka su šiomis konkurso sąlygomis ir patvirtina, kad jo pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.

4.2 Pasiūlymas turi būti pateikiamas raštu, pasirašytas tiekėjo arba jo įgalioto asmens.

4.3 Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių arba anglų kalbomis. Jei atitinkami dokumentai yra išduoti kita kalba, turi būti pateiktas tiekėjo ar jo įgalioto asmens parašu patvirtintas vertimas į lietuvių arba anglų kalbą.

4.4 Tiekėjas pasiūlymą privalo pateikti pagal konkurso sąlygų 1 priede pateiktą formą. Pasiūlymas teikiamas užklijuotame voke. Ant voko turi būti užrašytas Pirkėjo pavadinimas: UAB „Biotechpharma“ adresas: Mokslininkų g. 4, 08412 Vilnius; pirkimo pavadinimas; tiekėjo pavadinimas ir adresas. Ant voko taip pat gali būti užrašas „Neatplėšti iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos“. Vokas su pasiūlymu grąžinamas jį atsiuntusiam tiekėjui, jeigu pasiūlymas pateiktas neužklijuotame voke.

#### 4.5 Pasiūlymą sudaro tiekėjo raštu pateiktų dokumentų visuma:

4.5.1. užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šių pirkimo konkurso sąlygų 1 priedą;

4.5.2. jungtinės veiklos sutartis arba tinkamai patvirtinta jos kopija, jei bendrą pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė;

4.5.3. kita konkurso sąlygose prašoma informacija ir (ar) dokumentai.

4.6 Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą – individualiai arba kaip ūkio subjektų grupės narys. Jei tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmesti.

4.7 Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą, turi **siūlyti visą nurodytą prekių kiekį nurodant įrenginio kainą be PVM ir su PVM.**

4.8 Tiekėjams nėra leidžiama pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tiekėjui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmesti.

4.9 Pasiūlymas turi būti pateiktas ne vėliau kaip pirkimo skelbime interneto svetainėje <https://www.esinvesticijos.lt> nurodytą dieną 10:00 val. (Lietuvos Respublikos laiku) atsiuntus jį paštu, per pasiuntinį ar tiesiogiai atvykus šiuo adresu: Mokslininkų g. 4, 08412 Vilnius. Tiekėjo prašymu Pirkėjas nedelsdamas pateikia rašytinį patvirtinimą, kad tiekėjo pasiūlymas yra gautas, ir nurodo gavimo dieną, valandą ir minutę

4.10 Pirkėjas neatsako už pašto vėlavimą ar kitus nenumatytus atvejus, dėl kurių pasiūlymai nebuvo gauti ar gauti pavėluotai. Pavėluotai gauti pasiūlymai neatplėšiami ir grąžinami tiekėjui registruotu laišku.

4.11 Pasiūlymuose nurodoma prekių kaina pateikiama eurais, turi būti išreikšta ir apskaičiuota taip, kaip nurodyta šių konkurso sąlygų 1 priede. Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą šių konkurso sąlygų 1 priede nurodytą prekių kiekį, kainos sudėtines dalis, į techninės specifikacijos reikalavimus, pagrindines pirkimo sutarties sąlygas nurodytas šių konkurso sąlygų 11 skyriuje ir pan. Į prekių kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos.

4.12 Pasiūlymas turi galioti ne trumpiau nei 30 kalendorinių dienų nuo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja tiek, kiek numatyta pirkimo dokumentuose.

4.13 Kol nesibaigė pasiūlymų galiojimo laikas, pirkėjas turi teisę prašyti, kad tiekėjai pratęstų jų galiojimą iki konkrečiai nurodyto laiko. Tiekėjas gali atmesti tokį prašymą.

4.14 Pirkėjas turi teisę pratęsti pasiūlymo pateikimo terminą. Apie naują pasiūlymų pateikimo terminą Pirkėjas praneša raštu visiems tiekėjams, gavusiems konkurso sąlygas.

4.15 Tiekėjas iki galutinio pasiūlymų pateikimo termino turi teisę pakeisti arba atšaukti savo pasiūlymą. Toks pakeitimas arba pranešimas, kad pasiūlymas atšaukiamas, pripažįstamas galiojančiu, jeigu Pirkėjas jį gauna pateiktą raštu iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.

## 5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS

5.1 Pirkėjas atsako į kiekvieną Tiekėjo rašytinį prašymą paaiškinti pirkimo sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 4 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Į laiku gautą tiekėjo prašymą paaiškinti konkurso sąlygas pirkėjas atsako ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo jo gavimo dienos ir ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino

pabaigos. Pirkėjas, atsakydamas tiekėjui, kartu siunčia paaiškinimus ir visiems kitiems tiekėjams, kuriems jis pateikė konkurso sąlygas, bet nenurodo, kuris tiekėjas pateikė prašymą paaiškinti konkurso sąlygas.

5.2 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo terminui, bet ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, Pirkėjas turi teisę savo iniciatyva paaiškinti, patikslinti konkurso sąlygas.

5.3 Pirkėjas nerengs susitikimų su tiekėjais dėl pirkimo dokumentų paaiškinimų.

5.4 Bet kokia informacija, konkurso sąlygų paaiškinimai, pranešimai ar kitas pirkėjo ir tiekėjo susirašinėjimas yra vykdomas 1.10 punkte nurodytu adresu paštu, elektroniniu paštu, faksu.

## 6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS

6.1 Pasiūlymų nagrinėjimo, vertinimo ir palyginimo procedūras atlieka Komisija, tiekėjams ar jų įgaliotiems atstovams nedalyvaujant. Vokai su pasiūlymais atplėšiami 4.9 punkte nurodytu laiku. Iki vokų atplėšimo posėdžio pasiūlymai saugomi neatplėšti, kainos nėra tikrinamos.

6.2 Komisija nagrinėja ar tiekėjai pasiūlyme pateikė visus duomenis, dokumentus ir informaciją, apibrėžtą šiose konkurso sąlygose ir ar pasiūlymas atitinka šiose konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus;

6.3 Iškilus klausimams dėl pasiūlymų turinio ir Komisijai raštu paprašius, tiekėjai privalo per Komisijos nurodytą terminą pateikti raštu papildomus paaiškinimus nekeisdami pasiūlymo esmės.

6.4 Jeigu pateiktame pasiūlyme Komisija randa pasiūlyme nurodytos kainos apskaičiavimo klaidų, ji privalo raštu paprašyti tiekėjų per jos nurodytą terminą ištaisyti pasiūlyme pastebėtas aritmetines klaidas, nekeičiant pasiūlyme nurodytos bendros galutinės kainos. Taisydamas pasiūlyme nurodytas aritmetines klaidas, tiekėjas neturi teisės atsisakyti kainos sudedamųjų dalių arba papildyti kainą naujomis dalimis.

6.5 Kai pateiktame pasiūlyme nurodoma nejprastai maža kaina (daugiau nei 30 proc. už visų tiekėjų, kurių pasiūlymai neatmesti dėl kitų priežasčių, pasiūlytų kainų aritmetinį vidurkį), Komisija turi teisę, o ketindama atmesti pasiūlymą – privalo tiekėjo raštu paprašyti per Komisijos nurodytą terminą pateikti nejprastai mažos pasiūlymo kainos pagrindimą, įskaitant ir detalų kainų sudėtinių dalių pagrindimą.

## 7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS

7.1 Komisija atmeta pasiūlymą, jeigu:

7.1.1. Tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmesti. Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą – individualiai arba kaip ūkio subjektų grupės narys.

7.1.2. Tiekėjas neatitiko minimalių kvalifikacijos reikalavimų;

7.1.3. Tiekėjas pasiūlyme pateikė netikslius ar neišsamius duomenis apie savo kvalifikaciją ir, Pirkėjui prašant, nepatiksino jų;

- 7.1.4. pasiūlymas (jei vykdomos derybos - galutinis pasiūlymas) neatitiko pirkimo sąlygose nustatytų reikalavimų arba Tiekėjas, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino savo pasiūlymo;
  - 7.1.5. Tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;
  - 7.1.6. buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir Tiekėjas Pirkėjo prašymu nepateikė raštiško kainos sudėtinių dalių pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;
  - 7.1.7. Tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;
  - 7.1.8. Tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, Pirkėjui nepriimtina pasiūlymo kaina.
- 7.2 Tiekėjai, kurių pasiūlymai atmesti, informuojami apie pasiūlymo atmetimo priežastis.

## 8. PASIŪLYMŲ VERTINIMAS

8.1 Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais be PVM, vadovaujantis mažiausios pasiūlymo kainos kriterijumi. Pirkimo laimėtoju pripažįstamas mažiausią kainą pirkime pasiūlęs Tiekėjas, kurio pasiūlymas nebuvo atmestas dėl neatitikimo pirkimo reikalavimams ar kitų pirkimo dokumentuose nurodytų pagrindų.

## 9. DERYBOS

9.1 Jei Pirkėjo netenkina pateikti pasiūlymai, Komisijos sprendimu visi šiose pirkimo sąlygose nustatytus minimalius reikalavimus atitinkantys Tiekėjai gali būti kviečiami deryboms.

9.2 Derybos yra vykdomos su visais Tiekėjais, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti. Derybų metu Tiekėjams pateikiama ta pati informacija. Derybų rezultatai įforminami protokolu, kurie rengiami atskiri kiekvienam Tiekėjui.

9.3 Derybos gali būti vykdomos dėl visų perkamų darbų, prekių ar paslaugų charakteristikų, įskaitant kainą, kokybę, komercines sąlygas ir socialinius, aplinkosaugos ir inovacinius aspektus. Nesiderama dėl minimalių reikalavimų, taikomų pirkimo objektui, Tiekėjų kvalifikacijai, Tiekėjų pasiūlymams, šių pasiūlymų vertinimo kriterijų ir esminių pirkimo sutarties sąlygų.

9.4 Komisija, įvertinusi Tiekėjų kvalifikaciją ir pasiūlymus, visiems Tiekėjams, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti, raštu nurodys laiką, kada reikia atvykti į derybas.

9.5 Derybų procedūrų metu Komisija tretiesiems asmenims neatskleidžia jokios iš teikėjo gautos informacijos be jo sutikimo. Derybos vykdomos su kiekvienu Tiekėju atskirai, derybos protokoluojamos. Derybų protokolą pasirašo Komisijos pirmininkas ir Tiekėjo, su kuriuo derėtasi, įgaliotas atstovas. Jei Tiekėjas ar jo įgaliotas atstovas neatvyko į derybas, Komisija surašo protokolą, kuriame nurodo apie Tiekėjo neatvykimą, ir jį pasirašo visi komisijos nariai.

9.6 Derybų galutiniai pasiūlymai yra šalių pasirašyti derybų protokolai bei pirminiai pasiūlymai, kiek jie nebuvo pakeisti derybų metu. Galutiniai pasiūlymai vertinami šiose pirkimo sąlygose nustatyta tvarka ir pagal mažiausios kainos kriterijų.

9.7. Baigus derybas ir įvertinus galutinius pasiūlymus patvirtinama galutinė pasiūlymų eilė. Jei Tiekėjas neatvyko į derybas, sudarant galutinę konkurso pasiūlymų eilę, vertinamas pirminis neatvykusio Tiekėjo pasiūlymas.

## 10. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO

10.1 Išnagrinėjusi, įvertinusi ir palyginusi pateiktus pasiūlymus, Komisija nustato pasiūlymų eilę. Pasiūlymai šioje eilėje surašomi kainos didėjimo tvarka. Jeigu kelių pateiktų pasiūlymų yra vienodos kainos, nustatant pasiūlymų eilę pirmesnis į šią eilę įrašomas tiekėjas, kurio pasiūlymas įregistruotas anksčiausiai.

10.2 Tais atvejais, kai pasiūlymą pateikė tik vienas tiekėjas, pasiūlymų eilė nenustatoma ir jo pasiūlymas laikomas laimėjusiu, jeigu nebuvo atmestas pagal šių konkurso sąlygų nuostatas.

10.3 Mažiausią kainą pasiūlęs tiekėjas yra skelbiamas laimėjusiu konkursą ir jis kviečiamas sudaryti sutartį, nurodant laiką iki kada reikia sudaryti sutartį.

10.4 Jeigu tiekėjas, kurio pasiūlymas pripažintas laimėjusiu, raštu atsisako sudaryti pirkimo sutartį, iki nurodyto laiko neatvyksta sudaryti pirkimo sutarties arba atsisako pirkimo sutartį sudaryti pirkimo dokumentuose nustatytais sąlygomis, laikoma, kad jis atsisakė sudaryti pirkimo sutartį. Tuo atveju pirkėjas siūlo sudaryti pirkimo sutartį tiekėjui, kurio pasiūlymas pagal sudarytą pasiūlymų eilę yra pirmas po tiekėjo, atsisakiusio sudaryti pirkimo sutartį.

## 11. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

11.1 Pirkimo sutarties sąlygos pateikiamos šio pirkimo sąlygų priede Nr. 2.

11.2 Pirkimo sutartis pasirašoma su laimėjusį pasiūlymą pateikusių Tiekėju pirkimo sąlygose nustatytais sąlygomis, vadovaujantis Taisyklėmis ir Civiliniu kodeksu. Pirkimo sutarties pasirašymui atidėjimo terminas nėra taikomas, tačiau pirkimo sutartis nėra pasirašoma pretenzijų nagrinėjimo laikotarpiu (jei tokios būtų gautos).

11.3 Sudarant pirkimo sutartį, negali būti keičiama laimėjusio Tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos, taip pat kitos pirkimo sąlygos, išskyrus sąlygas pakeistas/papildytas derybų metu.

11.4 Ginčų sprendimo tvarka - vadovaujantis Lietuvos Respublikos teisės aktais.

## 12. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

12.1 Tiekėjams pasiūlymų rengimo ir dalyvavimo konkurse išlaidos neatlyginamos.

12.2 Pirkėjas bet kuriuo metu iki pirkimo sutarties sudarymo turi teisę nutraukti pirkimo procedūras, jeigu atsirado aplinkybių, kurių nebuvo galima numatyti. Priėmęs sprendimą nutraukti pirkimo procedūras, pirkėjas ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo apie šį sprendimą praneša visiems pasiūlymus pateikusiems tiekėjams, o jeigu pirkimo procedūros nutraukiamos iki galutinio pasiūlymo pateikimo termino, visiems pirkimo sąlygas ir (arba) pirkimų dokumentus įsigijusiems tiekėjams. Pranešimas apie pirkimo procedūrų nutraukimą skelbiamas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje [www.esinvesticijos.lt](http://www.esinvesticijos.lt).



12.3 Informacija, pateikta pasiūlymuose, išskyrus bendrą galutinę pasiūlymo kainą, tiekėjams ir tretiesiems asmenims, išskyrus asmenis, administruojančius ir audituojančius ES struktūrinių fondų paramos naudojimą, neskelbiami.

12.4 Pirkėjas, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas po pirkimo sutarties sudarymo, informuoja raštu visus pasiūlymus pateikusius tiekėjus apie pirkimo sutarties sudarymą, nurodydamas tiekėją su kuriuo sudaryta pirkimo sutartis bei laimėjusio pasiūlymo kainą.

## **PRIEDAI**

1 priedas. Pasiūlymo forma ir techninė specifikacija.

2 priedas. Pirkimo sutarties projektas.

## PASIŪLYMAS

## KONKURSUI „CHROMATOGRAFINIŲ SISTEMŲ KOMPLEKTO PIRKIMAS“

---

*data*


---

*Vieta*

Tiekėjo pavadinimas, kodas	
Tiekėjo adresas	
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	
Telefono numeris	
El. pašto adresas	

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) konkurso skelbime, *nurodyti datą* paskelbtame svetainėje [www.esinvesticijos.lt](http://www.esinvesticijos.lt).
- 2) konkurso sąlygose;
- 3) pirkimo dokumentų prieduose.

Mes siūlome šias prekes:

N r.	Pirkimo objektas	Mato vienetas	Kiekis	Vnt. kaina, EUR, be PVM	Suma, EUR be PVM	Suma, EUR su PVM
1.	HPLC chromatografinė sistema su UV/VIS detektoriumi	Vnt.	1			
2.	HPLC chromatografinė sistema su UV/VIS ir fluorescentiniu detektoriais	Vnt.	1			
3.	UPLC chromatografinė sistema su UV/Vis fluorescentiniu detektoriais	Vnt.	1			
4.	Kompiuteriai	Vnt.	2			
5.	Licencijos chromatografijos sistemų, vartotojų kompiuterių ir serverių prijungimui prie tinklo	Kompl.	1			

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

**Pastaba:** Jeigu pirkimo sąlygose atskirais atvejais yra nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipas, konkreti kilmė ar gamyba, yra priimtinas ir analogiškas/lygiavertis objektas.

**1. Bendrieji reikalavimai**

- 1.1. Siūloma įranga įsigijimo metu privalo būti nauja ir nenaudota bei pagaminta ne seniau kaip prieš 3 (trejus) metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.
- 1.2. Tiekėjas siūlydamas prekes privalo nurodyti siūlomų prekių gamintoją ir modelį;
- 1.3. Įrangos instaliavimas/jdiegimas, personalo apmokymas turi būti atliktas ne vėliau kaip per 34 sav. nuo pirkimo – pardavimo sutarties pasirašymo dienos, įrangos pristatymo ir instaliavimo vieta - Mokslininkų g. 4, 08412 Vilnius, Lietuva.

**2. Specialieji reikalavimai**

Eil. Nr.	Perkamos prekės pavadinimas, kiekis	Minimalūs reikalavimai	Siūlomos prekės gamintojo, modelio pavadinimas / Rodiklių reikšmės
<b>HPLC chromatografinė sistema su UV/Vis detektoriumi – 1 vnt.</b>			
1.	Sistema	Sistemos sudėtis ne prastesnė kaip: 1. Skysčių chromatografijos skirstymo modulis su automatinio bandinių injektoriumi ir kolonėlių termostatu 2. UV/Vis detektorius	
2.	SC skirstymo modulis	Didelio efektyvumo skysčių chromatografas, sistemos užlaikymo tūris ne didesnis nei 650 µl, įskaitant siurblių užlaikymo tūrį.	
3.	Chromatografo valdymas	Autonominis valdymas klaviatūros ir LCD arba lygiaverčio monitoriaus pagalba ir programinis valdymas iš kompiuterizuotos chromatografijos darbo stoties.	
4.	Gradiento sistema	Ne mažiau nei keturių kanalų, formuojama žemame slėgyje. Ne mažiau kaip 11 pasirenkamų gradiento kreivių: - Linijinė - Žingsninės, ne mažiau kaip dvi formos - Išgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos - Įgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos	
5.	Tirpiklių degazatorius	Integruotas, individualus kiekvienam kanalui (srauto linijai), programuojamas.	

6.	Srauto kontrolė	Ne mažiau kaip dvi nuosekliai sujungtos stūmoklių kameros, stūmoklių nepriklausomi žingsniniai varikliai, aktyvi automatinė spūdumo kompensacija, užtikrinanti stabilų srautą ir slėgį.	
7.	Srautas	Ne siauresniame intervale kaip nuo 0,010 ml/min iki 10,000 ml/min, diskretiškumas 0,001 ml/min arba mažesnis.	
8.	Srauto tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 1\%$ tėkmės intervale nuo 0,2 ml/min iki 5 ml/min.	
9.	Srauto preciziškumas	Ne daugiau nei $\pm 0,075\%$ RSD tėkmės intervale nuo 0,2 ml/min iki 5 ml/min.	
10.	Formuojama sudėtis	ne siauresniame intervale kaip nuo 0,0% iki 100,0%, diskretiškumas 0,1% arba mažesnis.	
11.	Srauto sudėties tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 0,5\%$ .	
12.	Srauto sudėties preciziškumas	Ne daugiau nei $\pm 0,15\%$ RSD.	
13.	Darbinis slėgis	Ne mažiau, kaip iki 340 bar.	
14.	Stūmoklių apiplovimas	Integruotas, aktyvus, programuojamas.	
15.	Injektorius	Automatinis bandinių injektorius.	
16.	Injektoriaus valdymas	Autonominis valdymas klaviatūros ir LCD arba lygiaverčio monitoriaus pagalba ir programinis valdymas iš kompiuterizuotos chromatografijos darbo stoties.	
17.	Injektoriaus talpa	Darbui su 2 ml ( $\pm 10\%$ ) flakonais, talpa ne mažesnė, kaip 120 flakonų.	
18.	Injekcijos tūris	Injekcijos tūris ne siauresnėse ribose kaip nuo 0,1 $\mu$ l iki 2000 $\mu$ l.	
19.	Injekcijos tikslumas	Injekcijos tikslumas ne daugiau nei 0,5% RSD.	
20.	Pernešimas tarp injekcijų	Pernešimas tarp injekcijų ne didesnis nei 0,0025%.	
21.	Adatos praplovimas	Adatos praplovimo sistema turi naudoti švarų tirpalą adatos praplovimui po kiekvienos injekcijos. Tirpalas, su kuriuo adata kontaktuoja, negali būti naudojamas adatos praplovimui pakartotinai.	
22.	Bandinių termostatavimas	Nuo ne daugiau nei 4°C iki ne mažiau nei 40°C, programuojamas $\leq 1^\circ\text{C}$ tikslumu	
23.	Kolonų termostatas	Kolonų termostato aktyvus elektrinis šildymas ir aktyvus ne prastesnis kaip termoelektrinis aušinimas.	
24.	Palaikoma temperatūra	Palaikoma temperatūra programuojama, nustatomos temperatūros intervalas ne siauresnis nei nuo 4°C iki 65°C, tikslumas ne platesnėse ribose nei $\pm 1^\circ$ .	
25.	UV/Vis detektorius	Ultravioleto ir regimos šviesos sugerties detektorius. Ne mažiau nei dviejų bangos ilgių registravimas vienu metu.	
26.	Šviesos šaltinis	Viena deuterio lempa visam registravimo intervalui.	
27.	Registravimo intervalas	Registravimo intervalas ne siauresnis nei nuo 190 nm iki 700 nm. Bangos ilgio nustatymo tikslumas ne platesnėse ribose kaip $\pm 1\text{nm}$ .	
28.	Plyšio plotis	Ne daugiau nei 5 nm	

29.	Detektoriaus triukšmo lygis	Triukšmo lygis ne didesnis nei $5,0 \times 10^{-6}$ AU, fiksuojant triukšmą kai bangos ilgis yra $230 (\pm 10 \text{ nm})$ .	
30.	Detektoriaus signalo stabilumas	Signalo stabilumas ne blogesnis nei (poslinkis ne didesnis nei) $1 \times 10^{-4}$ AU/h.	
31.	Detektoriaus sparta	Maksimali duomenų registravimo sparta ne mažesnė nei 80 Hz.	
32.	Detektoriaus srautinė kiuvetė	Analitinė matavimo kiuvetė – optinio kelio ilgis $10 (\pm 1)$ mm, talpa ne didesnė nei 17 $\mu\text{l}$ .	
33.	Paslaugos	Būtinai įrangos pristatymas, sumontavimas, funkcionalumo patikrinimas ir IQ/OQ kvalifikavimo darbai.	
34.	Garantija	Garantija ne mažiau nei 12 mėn. nuo sistemos instaliavimo dienos.	
35.	Kita	Chromatografinė sistema ir UV/Vis detektorius turi būti to paties gamintojo. Turi būti pateikti visi reikalingi priedai, jungtys ir priemonės pilnaverčiam sistemos darbui užtikrinti.	

Eil. Nr.	Perkamos prekės pavadinimas, kiekis	Minimalūs reikalavimai	Siūlomos prekės gamintojo, modelio pavadinimas / Rodiklių reikšmės
<b>HPLC chromatografinė sistema su UV/Vis ir fluorescetiniais detektoriais – 1 vnt.</b>			
1.	Sistema	Sistemos sudėtis ne prastesnė kaip: 1. Skysčių chromatografijos skirstymo modulis su automatinio bandinių injektoriumi ir kolonėlių termostatu 2. UV/Vis detektorius 3. Fluorescencinis detektorius	
2.	SC skirstymo modulis	Didelio efektyvumo skysčių chromatografas, sistemos užlaikymo tūris ne didesnis nei 650 $\mu\text{l}$ , įskaitant siurblių užlaikymo tūrį.	
3.	Chromatografo valdymas	Autonominis valdymas klaviatūros ir LCD arba lygiaverčio monitoriaus pagalba ir programinis valdymas iš kompiuterizuotos chromatografijos darbo stoties.	
4.	Gradiento sistema	Ne mažiau nei keturių kanalų, formuojama žemame slėgyje. Ne mažiau kaip 11 pasirenkamų gradiento kreivių: - Linijinė - Žingsninės, ne mažiau kaip dvi formos - Išgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos - Įgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos	
5.	Tirpiklių degazatorius	Integruotas, individualus kiekvienam kanalui (srauto linijai), programuojamas.	
6.	Srauto kontrolė	Ne mažiau kaip dvi nuosekliai sujungtos stūmoklių kameros, stūmoklių nepriklausomi žingsniniai varikliai, aktyvi automatinė spūdumo kompensacija, užtikrinanti stabilų srautą ir slėgį.	

7.	Srautas	Ne siauresniame intervale kaip nuo 0,010 ml/min iki 10,000 ml/min, diskretiškumas 0,001 ml/min arba mažesnis.	
8.	Srauto tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 1\%$ tėkmės intervale nuo 0,2 ml/min iki 5 ml/min.	
9.	Srauto preciziškumas	Ne daugiau nei $\pm 0,075\%$ RSD tėkmės intervale nuo 0,2 ml/min iki 5 ml/min.	
10.	Formuojama sudėtis	ne siauresniame intervale kaip nuo 0,0% iki 100,0%, diskretiškumas 0,1% arba mažesnis.	
11.	Srauto sudėties tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 0,5\%$ .	
12.	Srauto sudėties preciziškumas	Ne daugiau nei $\pm 0,15\%$ RSD.	
13.	Darbinis slėgis	Ne mažiau, kaip iki 340 bar.	
14.	Stūmoklių apiplovimas	Integruotas, aktyvus, programuojamas.	
15.	Injektorius	Automatinis bandinių injektorius.	
16.	Injektoriaus valdymas	Autonominis valdymas klaviatūros ir LCD arba lygiaverčio monitoriaus pagalba ir programinis valdymas iš kompiuterizuotos chromatografijos darbo stoties.	
17.	Injektoriaus talpa	Darbui su 2 ml ( $\pm 10\%$ ) flakonais, talpa ne mažesnė, kaip 120 flakonų.	
18.	Injekcijos tūris	Injekcijos tūris ne siauresnėse ribose kaip nuo 0,1 $\mu$ l iki 2000 $\mu$ l.	
19.	Injekcijos tikslumas	Injekcijos tikslumas ne daugiau nei 0,5% RSD.	
20.	Pernešimas tarp injekcijų	Pernešimas tarp injekcijų ne didesnis nei 0,0025%.	
21.	Adatos praplovimas	Adatos praplovimo sistema turi naudoti švarų tirpalą adatos praplovimui po kiekvienos injekcijos. Tirpalas, su kuriuo adata kontaktuoja, negali būti naudojamas adatos praplovimui pakartotinai.	
22.	Bandinių termostatavimas	Nuo ne daugiau nei 4°C iki ne mažiau nei 40°C, programuojamas $\leq 1^\circ\text{C}$ tikslumu	
23.	Kolonų termostatas	Kolonų termostato aktyvus elektrinis šildymas ir aktyvus ne prastesnis kaip termoelektrinis aušinimas.	
24.	Palaikoma temperatūra	Palaikoma temperatūra programuojama, nustatomos temperatūros intervalas ne siauresnis nei nuo 4°C iki 65°C, tikslumas ne platesnėse ribose nei $\pm 1^\circ$ .	
25.	UV/Vis detektorius	Ultravioleto ir regimos šviesos sugerties detektorius. Ne mažiau nei dviejų bangos ilgių registravimas vienu metu.	
26.	Šviesos šaltinis	Viena deuterio lempa visam registravimo intervalui.	
27.	Registravimo intervalas	Registravimo intervalas ne siauresnis nei nuo 190 nm iki 700 nm. Bangos ilgio nustatymo tikslumas ne platesnėse ribose kaip $\pm 1\text{nm}$ .	
28.	Plyšio plotis	Ne daugiau nei 5 nm	
29.	Detektoriaus triukšmo lygis	Triukšmo lygis ne didesnis nei $5,0 \times 10^{-6}$ AU, fiksuojant triukšmą kai bangos ilgis yra 230 ( $\pm 10$ nm).	

30.	Detektoriaus signalo stabilumas	Signalu stabilumas ne blogesnis nei (poslinkis ne didesnis nei) $1 \times 10^{-4}$ AU/h.	
31.	Detektoriaus sparta	Maksimali duomenų registravimo sparta ne mažesnė nei 80 Hz.	
32.	Detektoriaus srautinė kiuvetė	Analitinė matavimo kiuvetė - optinio kelio ilgis 10 ( $\pm 1$ ) mm, talpa ne didesnė nei 17 $\mu$ l.	
33.	Fluorescentinis detektorius	Fluorescentinis detektorius, galintis atlikti 3D spektro skenavimą optimalių emisijos ir sužadavimo bangų ilgių aptikimui. Ne mažiau nei keturių bangos ilgių porų registravimas vienu metu.	
34.	Sužadavimo intervalas	Sužadavimo intervalas ne siauresnis nei nuo 200 nm iki 890 nm. Bangos ilgio nustatymo tikslumas ne didesnis kaip $\pm 3$ nm.	
35.	Emisijos registravimo intervalas	Emisijos registravimo intervalas ne siauresnis nei nuo 210 nm iki 900 nm.	
36.	Bangos ilgio atkartojamumas	Ne didesnis nei $\pm 0,25$ nm	
37.	Plyšio plotis	Ne daugiau nei 20 nm	
38.	Jautrumas	Signalu ir triukšmo santykis pagal Ramano smailę vandeniui ne mažesnis nei 1000	
39.	Dinaminis intervalas	Ne mažiau nei $10^9$ eilės	
40.	Detektoriaus analitinės celės	Celės tūris ne didesnis nei 14 $\mu$ L	
41.	Paslaugos	Būtinai įrangos pristatymas, sumontavimas, funkcionalumo patikrinimas ir IQ/OQ kvalifikavimo darbai (išskyrus fluorescentiniam detektoriumi).	
42.	Garantija	Garantija ne mažiau nei 12 mėn. nuo sistemos instaliavimo dienos.	
43.	Kita	Chromatografinė sistema, UV/Vis ir fluorescentinis detektoriai turi būti to paties gamintojo. Turi būti pateikti visi reikalingi priedai, jungtys ir priemonės pilnaverčiam sistemos darbui užtikrinti.	

Eil. Nr.	Perkamos prekės pavadinimas, kiekis	Minimalūs reikalavimai	Siūlomos prekės gamintojo, modelio pavadinimas / Rodiklių reikšmės
<b>UPLC chromatografinė sistema su UV/Vis ir fluorescetiniais detektoriais – 1 vnt.</b>			
1.	Sistema	Sistemos sudėtis ne prastesnė kaip: 1. Binarinis eliuentų siurblys 2. Automatinis bandinių injektorius 3. Kolonėlių termostatas UPLC/UHPLC kolonėlėms 4. Kolonėlių termostatas HPLC kolonėlėms 5. UV/Vis detektorius 6. Fluorescentinis detektorius	
2.	Sistemos dispersijos tūris ( $5\sigma$ )	Ne didesnis nei 9 $\mu$ L	

3.	Sistemos eliuentų užlaikymo tūris	Ne didesnis nei 100 µL	
4.	Gradiento sistema	Binarinio sistema su gradiento maišymu aukštame slėgyje. Ne mažiau kaip 11 pasirenkamų gradiento kreivių: - Linijinė - Žingsninės, ne mažiau kaip dvi formos - Išgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos Išgaubtos, ne mažiau kaip 4 formos	
5.	Tirpiklių nuorinimo sistema	Integruota vakuuminė nuorinimo (oro šalinimo) sistema, turinti ne mažiau nei 4 individualius kanalus eliuentams ir ne mažiau nei 2 individualius kanalus injektoriaus praplovimui.	
6.	Srauto kontrolė	Turi turėti aktyvią automatinę spūdomo kompensacijos sistemą, užtikrinančią stabilų srautą ir slėgį.	
7.	Srautas	Darbinis srautas ne siauresnis nei nuo 0,010 ml/min iki 2,000 ml/min, nustatomas ne didesniu nei 0,001 ml/min tikslumu. Maksimalus darbinis slėgis srautui iki 1 ml/min ne mažiau nei 1240 bar. Siurblio našumas sistemos pirminiam užpildymui eliuentais ne mažesnis nei 4 ml/min.	
8.	Srauto tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 1\%$ esant 0,5 ml/min tėkmei.	
9.	Srauto glaudumas	Ne daugiau nei $\pm 0,075\%$ RSD tėkmės intervale nuo 0,2 ml/min iki 2 ml/min.	
10.	Formuojama sudėtis	Ne siauresniame intervale kaip nuo 0,0% iki 100,0%, diskretiškumas 0,1% arba mažesnis.	
11.	Srauto sudėties tikslumas	Ne daugiau nei $\pm 0,5\%$ .	
12.	Srauto sudėties glaudumas	Ne daugiau nei $\pm 0,15\%$ RSD.	
13.	Srauto sudėties pulsacija	Ne daugiau nei 0,4%	
14.	Stūmoklių apiplovimas	Integruotas, aktyvus, programuojamas siurblio stūmoklių ir aukšto slėgio tarpinių apiplovimas	
15.	Injektorius	Automatinis bandinių injektorius su pratekančio tipo injekcijos adata	
16.	Injektoriaus talpa	Darbui su 2 ml ( $\pm 10\%$ ) flakonais, talpa ne mažesnė, kaip 96 flakonai.	
17.	Injekcijos tūris	Injekcijos tūris ne siauresnėse ribose kaip nuo 0,1 µl iki 10 µl. Turi turėti galimybę injekcijos tūrį praplėsti iki 1000 µl	
18.	Injekcijos glaudumas	Ne daugiau nei 0,2% RSD injekcijos tūriams 10 µl $\pm 10\%$ , su 100 µl $\pm 10\%$ tūrio injekcijos švirkštu	
19.	Bandinių termostatavimas	Nuo ne daugiau nei 4°C iki ne mažiau nei 40°C, programuojamas $\leq 0,1^\circ\text{C}$ tikslumu; Temperatūros tikslumas ne daugiau nei $\pm 0,5^\circ\text{C}$ , stabilumas ne daugiau nei $\pm 1^\circ\text{C}$	
20.	Pernešimas tarp injekcijų	Pernešimas tarp injekcijų ne didesnis nei 0,001%.	
21.	Adatos praplovimas	Adatos praplovimo sistema turi naudoti švarų tirpalą adatos praplovimui po kiekvienos injekcijos. Tirpalas,	



		su kuriuo adata kontaktuoja, negali būti naudojamas adatos praplovimui pakartotinai.	
22.	Injektoriaus papildomos funkcijos	Turi gebėti atlikti praskiedimo ir pridėjimo funkcijas	
23.	Kolonų termostatas UPLC/UHPLC kolonėlėms iki 150 mm	Kolonėlių talpa ne mažiau nei 2 vnt. Maksimalus kolonėlių ilgis ne mažiau nei 150 mm, maksimalus vidinis skersmuo ne mažiau nei 4,6 mm. Turi turėti ne mažiau nei 9 kanalų ir ne mažiau nei 8 pozicijų srauto perjungimo vožtuvą, skirtą programuojamam kolonėlių perjungimui, nuotėkų nukreipimui į atliekų surinkimo talpą, kolonėlių apėjimui ir srauto nukreipimui į HPLC kolonėlių termostatą.	
24.	Palaikoma temperatūra	Termostatas turi turėti ne mažiau nei 2 atskiras ir nepriklausomas termostataavimo zonas. Nustatomos temperatūros intervalas ne siauresnis nei nuo 4°C iki 90°C, nustatymo tikslumas ne didesnis nei 0,1°C. Temperatūros tikslumas ne daugiau nei $\pm 0,5^\circ\text{C}$ ; Temperatūros stabilumas ne daugiau nei $\pm 0,3^\circ\text{C}$	
25.	Pagalbinis kolonų termostatas HPLC kolonėlėms iki 300 mm	Talpa ne mažiau nei 6 vnt. kolonėlių. Maksimalus kolonėlių ilgis ne mažiau kaip 300 mm, maksimalus vidinis skersmuo ne mažiau nei 7,8 mm. Turi būti valdomas per taikomąją programą.	
26.	UV/Vis detektorius	Ultravioleto ir regimos šviesos sugerties detektorius. Ne mažiau nei dviejų bangos ilgių registravimas vienu metu.	
27.	Šviesos šaltinis	Viena deuterio lempa visam registravimo intervalui.	
28.	Registravimo intervalas	Registravimo intervalas ne siauresnis nei nuo 190 nm iki 700 nm. Bangos ilgio nustatymo tikslumas ne daugiau kaip $\pm 1\text{nm}$ .	
29.	Plyšio plotis	Ne daugiau nei 5 nm	
30.	Detektoriaus triukšmo lygis	Triukšmo lygis ne didesnis nei $6 \times 10^{-6}$ AU, fiksuojant triukšmą kai bangos ilgis yra 230 ( $\pm 10$ nm).	
31.	Detektoriaus signalo stabilumas	Signalo stabilumas ne blogesnis nei (poslinkis ne didesnis nei) $5 \times 10^{-4}$ AU/h.	
32.	Detektoriaus sparta	Maksimali duomenų registravimo sparta ne mažesnė nei 80 Hz.	
33.	Detektoriaus srautinė kiuvetė	Analitinė matavimo kiuvetė - optinio kelio ilgis 10 ( $\pm 1$ ) mm, talpa ne didesnė nei 500 nl.	
34.	Fluorescentinis detektorius	Fluorescentinis detektorius, galintis atlikti 3D spektro skenavimą optimalių emisijos ir sužadavimo bangų ilgių aptikimui. Ne mažiau nei keturių bangos ilgių porų registravimas vienu metu. Pritaikytas Ultra efektyviajai chromatografijai.	
35.	Sužadavimo intervalas	Sužadavimo intervalas ne siauresnis nei nuo 200 nm iki 890 nm. Bangos ilgio nustatymo tikslumas ne didesni kaip $\pm 3$ nm.	

36.	Emisijos registravimo intervalas	Emisijos registravimo intervalas ne siauresnis nei nuo 210 nm iki 900 nm.	
37.	Bangos ilgio atkartojamumas	Ne didesnis nei $\pm 0,25$ nm	
38.	Plyšio plotis	Ne daugiau nei 20 nm	
39.	Jautrumas	Signalų ir triukšmo santykis pagal Ramano smailę vandeniui ne mažesnis nei 1000	
40.	Dinaminis intervalas	Ne mažiau nei $10^8$ eilės	
41.	Detektoriaus analitinės celės	Celės tūris ne didesnis nei 2 $\mu$ L	
42.	Paslaugos	Būtinai įrangos pristatymas, sumontavimas, funkcionalumo patikrinimas ir IQ/OQ kvalifikavimo darbai (išskyrus fluorescenciniam detektoriumi).	
43.	Garantija	Garantija ne mažiau nei 12 mėn. nuo sistemos instaliavimo dienos.	
44.	Kita	Chromatografinė sistema, UVVis ir fluorescencinis detektoriai turi būti to paties gamintojo. Turi būti pateikti visi reikalingi priedai, jungtys ir priemonės pilnaverčiam sistemos darbui užtikrinti.	

Eil. Nr.	Perkamos prekės pavadinimas, kiekis	Minimalūs reikalavimai	Siūlomos prekės gamintojo, modelio pavadinimas / Rodiklių reikšmės
<b>Kompiuteriai (tinklą formuojantys mazgai) – 2 vnt.</b>			
1.	Minimalūs reikalavimai	Konfigūracija ne prastesnė kaip: Procesorius I7 10 kartos; Operatyvinė atmintis 16gb DDR4 SSD kietasis diskas, 512GB; Integruota vaizdo plokštė Intel UHD; Operacinė sistema Windows 10Pro (64bit);	
2.	Garantija	Garantija ne mažiau nei 12 mėn. nuo sistemos instaliavimo dienos.	
3.	Minimalūs reikalavimai	Konfigūracija ne prastesnė kaip: Procesorius I7 10 kartos; Operatyvinė atmintis 16gb DDR4 SSD kietasis diskas, 512GB; Integruota vaizdo plokštė Intel UHD; Operacinė sistema Windows 10Pro (64bit);	

Eil. Nr.	Perkamos prekės pavadinimas, kiekis	Minimalūs reikalavimai	Siūlomos prekės gamintojo, modelio pavadinimas / Rodiklių reikšmės
<b>Licencijos chromatografijos sistemų, vartotojų kompiuterių ir serverių prijungimui prie tinklo – 3 vnt.</b>			
1.	Licencijos chromatografijos sistemų valdymui tinkle	Ne mažiau nei 3 vnt. sistemų kontrolės licencijų: HPLC chromatografijos sistemai su UVVis detektoriumi – 1 vnt.;	

		HPLC chromatografijos sistemai su UVVis ir fluorescentiniu detektoriais – 1 vnt.; UPLC chromatografijos sistemai su UVVis ir fluorescentiniu detektoriais – 1 vnt.	
2.	Licencijos tinklo mazgų kvalifikavimui	Ne mažiau nei 2 vnt. licencijų, skirtų tinklo mazgų kvalifikavimui	
3.	Tinklo vartotojų licencijos	Ne mažiau 5 vnt. licencijų, skirtų praplėsti tinklo vartotojų skaičių.	

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil.Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

Pasiūlymas galioja 30 dienų nuo paskutinės pasiūlymų pateikimo dienos imtinai.

\_\_\_\_\_  
Tiekėjo vadovo arba jo įgalioto asmens  
pareigos

\_\_\_\_\_  
parašas

\_\_\_\_\_  
Vardas Pavardė



2014–2020 metų  
Europos Sąjungos  
fondų investicijų  
veiksmų programa

**PIRKIMO-PARDAVIMO SUTARTIS Nr. \_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_**

2022 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d., Vilnius

UAB „\_\_\_\_“, įmonės kodas \_\_\_\_\_, atstovaujama \_\_\_\_\_, (toliau – Pardavėjas), iš vienos pusės, ir UAB Biotechnologinės farmacijos centras „Biotechpharma“, įmonės kodas 300041719, atstovaujama generalinio direktorius Vlado Algirdo Bumelio, (toliau – Pirkėjas), iš kitos pusės, Lietuvos registruotos įmonės, duomenys apie kurias yra kaupiami ir saugomi Lietuvos juridinių asmenų registre, vadovaudamosi „Chromatografinių sistemų komplekto pirkimas“ konkurso sąlygomis įvykdyto įgyvendinant projektą „Inovatyvių, mikrobine biosinteze pagrįstų, technologijų kūrimas bei mikrobinės biosintezės MTEP infrastruktūros plėtra“ (Nr. 01.2.1-LVPA-K-855-01-0001), sudarė šią pirkimo-pardavimo sutartį (toliau – Sutartis). Toliau Sutartyje abi šalys bendrai vadinamos Šalimis.

**1. SUTARTIES OBJEKTAS IR DALYKAS**

- 1.1. Šia Sutartimi Pardavėjas įsipareigoja perduoti jam nuosavybės teise priklausančias Sutarties priede Nr. 1 nurodytas prekes Pirkėjo nuosavybėn, o Pirkėjas įsipareigoja priimti prekes ir sumokėti už jas nustatytą pinigų sumą šios Sutarties numatytais sąlygomis ir tvarka. Parduodamų prekių pavadinimai, kiekis, kainos ir techninės charakteristikos nurodytos Sutarties priede Nr. 1.
- 1.2. Pardavėjas įsipareigoja pateikti prekes, jas instaliuoti/įdiegti/paleisti ir apmokyti Pirkėjo personalą dirbti su jomis ne vėliau kaip per 34 sav. nuo šios Sutarties pasirašymo dienos.

**2. SUTARTIES KAINA IR ATSISKAITYMO TVARKA**

- 2.1. Parduodamų prekių kaina, toliau „Sutarties kaina“, yra nurodyta Sutarties priede Nr. 1.
- 2.2. Pirkėjas už gautas prekes su Pardavėju atsiskaito šiame skyriuje nustatyta tvarka.
- 2.3. Pirkėjas už gautas prekes su Pardavėju atsiskaito per 45 (keturiasdešimt penkias) dienas nuo priėmimo – perdavimo akto pasirašymo dienos.

- 2.4. Sutarties kaina yra fiksuota ir negali būti pakeista. Jokiais atvejais Pirkėjas neturės prievolės mokėti Pardavėjui daugiau pagal šią Sutartį negu Sutarties kaina, nurodyta Sutarties priede Nr. 1, ir, Sutarties pažeidimo atveju, – sutartinės netesybos, numatytos Sutarties 8.1 ir 9.6 punktuose.

### 3. PAKUOTĖ IR ŽYMĖJIMAS

- 3.1. Siunčiamos prekės turi būti supakuotos standartinėje pakuotėje.
- 3.2. Kartu su siunčiamomis prekėmis pateikiami:
- Prekių gamintojo teikiami dokumentai, nurodyti Sutarties priede Nr. 1;
  - **Gamintojo deklaracija, kurioje privaloma nurodyti prekės serijinį numerį ir prekės pagaminimo datą.**
- 3.3. Ant visų prekių išorinių pakuočių turi būti nurodyta tokia informacija:
- „Sutarties Nr. \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_“
- „Pardavėjas: \_\_\_\_\_“
- „Pirkėjas UAB Biotechnologinės farmacijos centras „Biotechpharma“
- „Pirkėjo adresas: Mokslininkų g. 4, Vilnius“

### 4. TIEKIMO SĄLYGOS. PREKIŲ ĮDIEGIMAS IR PRIĖMIMAS

- 4.1. Tiekiamos prekės turi būti Pardavėjo sąskaita ir rizika pateiktos DDP Vilnius (Incoterms 2010) sąlygomis ir įdiegtos Pirkėjo Pardavėjui raštu nurodytu adresu.
- 4.2. Pirkėjas patikrina patiektų prekių kiekį, asortimentą bei komplektiškumą, ir Šalys pasirašo prekių priėmimo-perdavimo aktą, po kurių pasirašymo Pirkėjui pereina prekių nuosavybės teisė ir atsitiktinio žuvimo ar sugedimo rizika.
- 4.3. Pardavėjas atlieka visus reikiamus prekių instaliavimo/įdiegimo, parengimo naudoti, kokybės patikrinimo ir veikimo patikros veiksmus, pateikia Pirkėjui visus tinkamai užpildytus protokolus bei kitus dokumentus, numatytus Sutarties priede Nr. 1. Pardavėjas privalo pataisyti dokumentus, jei Pirkėjas pateikia pastabas dėl jų.
- 4.4. Pardavėjui įvykdžius visus įsipareigojimus pagal Sutartį konkrečių prekių atžvilgiu, Šalys pasirašo galutinį prekių priėmimo-perdavimo aktą.
- 4.5. Pardavėjas garantuoja, kad prekių priėmimo-perdavimo akto pasirašymo metu Pardavėjas bus vienintelis teisėtas prekių savininkas, jokie tretieji asmenys neturės jokių teisių ar pretenzijų į perduodamas prekes, prekės nebus areštuotos ir nebus jokie ginčo objektas, taip pat kad Pardavėjo teisė disponuoti prekėmis nebus atimta ar apribota.
- 4.6. Pardavėjas atsako už bet kokį prekių neatitikimą, kuris buvo galutinio prekių priėmimo-perdavimo akto pasirašymo metu, net jeigu tas neatitikimas paaiškėja vėliau.

## 5. GARANTINIS TERMINAS

- 5.1. Pardavėjas garantuoja, kad tiekiamų prekių kokybė atitinka šios Sutarties sąlygas, pagal Europos Sąjungos ir Lietuvos teisės aktus keliamus reikalavimus ir kad galutinio prekių priėmimo-perdavimo akto pasirašymo metu nebus paslėptų prekių trūkumų, dėl kurių prekių nebūtų galima naudoti pagal paskirtį, arba dėl kurių prekių naudingumas sumažėtų taip, kad Pirkėjas, apie tuos trūkumus žinodamas, arba nebūtų tų prekių pirkęs, arba nebūtų už jas mokėjęs.
- 5.2. Šia Sutartimi nustatomi ne trumpesni kaip 12 (dvylikos) mėn. Prekių garantiniai terminai, jeigu Sutarties priede Nr. 1 arba su prekėmis pateiktuose dokumentuose nėra nurodyti ilgesni terminai, skaičiuojant nuo galutinio prekių priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.
- 5.3. Garantinio termino metu Pardavėjas atsako už prekių kokybę ir defektus. Garantija netaikoma, jeigu prekės yra naudojamos ne pagal paskirtį ar nesilaikant vartotojo instrukcijų, taip pat dėl natūralaus nusidėvėjimo bei dėl akivaizdaus nerūpestingumo.
- 5.4. Garantinio termino metu Pardavėjas padengia visas remonto išlaidas bei remonto darbus organizuoja per iš anksto su Pirkėju suderintą įmanomai trumpiausią laiko tarpą.
- 5.5. Pirkėjas turi nedelsdamas raštu informuoti Pardavėją apie pastebėtus prekių trūkumus. Pardavėjas, gavęs tokį pranešimą, nedelsdamas, bet ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas, pateikia Pirkėjui pasiūlymą dėl prekių trūkumų ištaisymo plano ir grafiko. Pardavėjas turi pašalinti prekių trūkumus laikydamasis su Pirkėju suderinto plano ir grafiko. Tuo atveju, jeigu Pardavėjas laiku nepradeda arba vėluoja šalinti trūkumus, Pirkėjas turi teisę, raštu pateikęs įspėjimą ir suteikęs trumpą papildomą terminą pažeidimų pašalinimui, kreiptis į trečiuosius asmenis dėl prekių trūkumų ištaisymo Pardavėjo sąskaita.
- 5.6. Pardavėjas garantuoja atsarginių dalių tiekimą po garantinio laikotarpio pabaigos. Jeigu atsarginių dalių gamyba sustabdoma pogarantiniu laikotarpiu, Pardavėjas privalo nedelsiant informuoti Pirkėją prieš atsarginių dalių gamybos sustabdymą, kad Pirkėjas galėtų įsigyti reikiamas dalis iš anksto.

## 6. ŠALIŲ TEISĖS IR ĮSIPAREIGOJIMAI

- 6.1. Pardavėjas įsipareigoja:
  - 6.1.1. perduoti prekes Pirkėjo nuosavybėn šios Sutarties nustatytais sąlygomis ir terminais bei tvarka;
  - 6.1.2. saugoti prekes ir neleisti joms pablogėti iki prekių perdavimo Pirkėjui.
- 6.2. Pardavėjas turi teisę:
  - 6.2.1. reikalauti, kad Pirkėjas priimtų prekes ir sumokėtų šioje Sutartyje nustatytą kainą;
  - 6.2.2. reikalauti, kad Pirkėjas atlygintų nuostolius, padarytus prekių priėmimo uždelsimu;

- 6.2.3. atsisakyti nuo Sutarties ir pareikalauti atlyginti tiesioginius nuostolius, jeigu Pirkėjas, pažeisdamas Sutartį, atsisako priimti prekes arba sumokėti už jas nustatytą kainą.
- 6.3. Pirkėjas įsipareigoja:
  - 6.3.1. priimti nupirktas prekes Sutarties numatytomis sąlygomis ir tvarka;
  - 6.3.2. sumokėti už jas nustatytą kainą Sutarties numatytomis sąlygomis ir tvarka.
- 6.4. Pirkėjas turi teisę:
  - 6.4.1. reikalauti perduoti jam perkamas prekes;
  - 6.4.2. reikalauti atlyginti nuostolius, padarytus įvykdymo uždelsimu;
  - 6.4.3. atsisakyti nuo Sutarties ir pareikalauti atlyginti nuostolius, jeigu Pardavėjas, pažeisdamas Sutartį, laiku neperduoda Pirkėjui prekių.
- 6.5. Šioje Sutartyje numatyti teisių gynimo būdai neapriboja Šalių teisės naudotis kitomis teisėtomis jų teisių gynimo priemonėmis.

## 7. DOKUMENTAI IR INFORMACIJA

- 7.1. Visi duomenys, dokumentai ir kita informacija, susijusi su prekėmis ar Pirkėjo veikla, kuriuos Pirkėjas pateikė Pardavėjui arba kuriuos sukūrė Pardavėjas sudarydamas ar vykdydamas šią Sutartį, yra konfidencialūs. Pardavėjas įsipareigoja neatskleisti tokios konfidencialios informacijos jokiems tretiesiems asmenims, išskyrus prekių tiekėją, su sąlyga, kad prekių tiekėjas taip pat laikysis konfidencialumo pareigos. Pardavėjas įsipareigoja nenaudoti tokios informacijos jokiais kitais tikslais nei savo prievolių pagal Sutartį vykdymui, ir Pirkėjo prašymu privalo grąžinti visus turimus dokumentus, gautus iš Pirkėjo.
- 7.2. Konfidencialia informacija nelaikoma informacija, kuri:
  - 7.2.1. Yra arba tapo viešai žinoma ne dėl Pardavėjo kaltės;
  - 7.2.2. Pardavėjui tapo žinoma iki tol, kai Pirkėjas ją atskleidė.
- 7.3. Šios Sutarties nuostatos dėl konfidencialumo pareigos galioja neterminuotai ir nepriklausomai nuo Sutarties įvykdymo ar nutraukimo.

## 8. SUTARTINĖ ATSAKOMYBĖ. DELSPINIGIAI

- 8.1. Vėluojant atsiskaityti pagal šios Sutarties 3 skyriuje numatytas sąlygas Pirkėjas moka Pardavėjui 0,02% (dvi šimtąsias procento) delspinigius nuo vėluojančios mokėtinos sumos per dieną, bet ne daugiau nei 5% (penkis procentus) nuo vėluojančios mokėtinos sumos.
- 8.2. Vėluojant įvykdyti Pardavėjo įsipareigojimus, numatytus šioje Sutartyje, Pardavėjas moka Pirkėjui 0,02% (dvi šimtąsias procento) delspinigius nuo Sutarties kainos per dieną, bet ne daugiau nei 5% (penkis procentus) nuo Sutarties kainos.
- 8.3. Delspinigių sumokėjimas neatleidžia Sutarties Šalių nuo įsipareigojimų vykdymo.

## 9. SUTARTIES SUSTABDYMAS IR NUTRAUKIMAS

- 9.1. Sutartis gali būti sustabdyta:
  - 9.1.1. Abipusiu Šalių sutarimu.
  - 9.1.2. Šalis gali vienašališkai sustabdyti Sutarties vykdymą tik tuo atveju, kai kita Šalis neįvykdė savo įsipareigojimų po rašytinio įspėjimo ir dėl to atsirado kliūtis kitų, Sutartyje numatytų įsipareigojimų vykdymui. Apie vienašališką Sutarties vykdymo sustabdymą iš anksto informuojama raštu.
- 9.2. Sutartis gali būti nutraukta vienašališkai, nesikreipiant į teismą, iš anksto ne vėliau kaip prieš 30 (trisdešimt) dienų informuojant kitą Šalį, kai ta Šalis pažeidžia savo įsipareigojimus ir neištaiso pažeidimo per šį įspėjimo terminą.
- 9.3. Pirkėjas taip pat turi teisę nedelsiant (nesilaikydamas Sutarties 9.2 punkte numatytos tvarkos) nutraukti šią Sutartį raštu pranešdamas apie tai Pardavėjui, jei šis laiku ir tinkamai neįvykdo Sutarties 12.2 punkte numatyto įsipareigojimo.
- 9.4. Pirkėjas taip pat gali atsisakyti Sutarties arba jos dalies įstatymuose numatytais atvejais.
- 9.5. Sutartį nutraukus Pirkėjo iniciatyva dėl Pardavėjo sutartinių įsipareigojimų nevykdymo, Pardavėjas moka 5% (penkių procentų) baudą nuo Sutarties kainos.
- 9.6. Sutartį nutraukus Pardavėjo iniciatyva dėl Pirkėjo sutartinių įsipareigojimų nevykdymo, Pirkėjas moka 5% (penkių procentų) baudą nuo bendros neįvykdytų įsipareigojimų sumos.
- 9.7. Nutraukus Sutartį dėl bet kokių priežasčių, Pardavėjas grąžina visas Pirkėjo sumokėtas Sutarties kainos įmokas, kiek jos viršija prekių, kurios perduotos Pirkėjui pagal galutinius priėmimo-perdavimo aktus, kainą. Tokiu atveju pagal preliminarius priėmimo-perdavimo aktus Pirkėjui perduotos prekės Pirkėjo nuožiūra gali būti grąžinamos Pardavėjui per įmanomai trumpiausią laiko tarpą.
- 9.8. Nutraukus Sutartį netesybos sumokamos ir kiti piniginiai įsipareigojimai įvykdomi per 10 (dešimt) darbo dienų nuo Sutarties nutraukimo dienos.

## 10. GINČŲ SPRENDIMO TVARKA

- 10.1. Sutartis sudaryta ir aiškintina vadovaujantis Lietuvos Respublikos teise.
- 10.2. Visi ginčai, kylantys iš šios Sutarties, ar susiję su jos galiojimu, vykdymu ar nutraukimu, sprendžiami Šalių derybomis. Nepavykus susitarti taikiai per 30 (trisdešimt) dienų nuo ginčo pradžios, ginčo sprendimas bet kurios iš Šalių iniciatyva gali būti perduotas spręsti teismui Vilniuje.

## 11. FORCE MAJEURE

- 11.1. Įvykus nepaprastoms aplinkybėms (force majeure), kurių negalima nei numatyti, nei išvengti, Sutarties Šalys atleidžiamos nuo atsakomybės už Sutarties nevykdymą arba



netinkamą vykdymą, laikantis taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. liepos 15 d. nutarimu Nr. 840 (VŽ 19960719 Nr.68).

- 11.2. Šalis, prašanti atleisti nuo atsakomybės, sužinojusi apie force majeure aplinkybę bei jos poveikį įsipareigojimų vykdymui, kuo skubiau turi pranešti kitai Šaliai apie susidariusią situaciją. Būtina pranešti ir tuomet, kai išnyksta pagrindas nevykdyti įsipareigojimų. Pagrindas atleisti nuo atsakomybės atsiranda nuo kliūties atsiradimo momento arba, jeigu apie ją laiku nepranešta, nuo pranešimo momento. Laiku nepranešusi įsipareigojimų nevykdanti Šalis tampa iš dalies atsakinga už nuostolių, kurių priešingu atveju būtų išvengta, atlyginimą.

## 12. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

- 12.1. Sutartis įsigalioja tik ją pasirašius abiejų Šalių įgaliotiems atstovams ir galioja iki visiško ir pilno Šalių įsipareigojimų, numatytų joje, įvykdymo, jeigu nėra nutraukiama anksčiau joje nustatytais pagrindais ir tvarka.
- 12.2. Yra šie Sutarties priedai, kurie yra neatsiejama Sutarties dalis:
  - 12.2.1. Priedas Nr. 1 – Tiekėjo pasiūlymo/-ų kopija/-os.
- 12.3. Jeigu paaiškėtų neatitikimų ar prieštaravimų tarp šios Sutarties teksto ir Sutarties priedų, Sutarties tekstas turės viršenybę priedo Nr. 1 atžvilgiu.
- 12.4. Sutartis gali būti pakeista ar papildyta atskiru raštišku Šalių susitarimu. Esminės Sutarties sąlygos (perkamų prekių ir susijusių paslaugų specifikacija, Sutarties kaina) negali būti keičiamos.
- 12.5. Sutartis sudaryta dviem vienodą juridinę galią turinčiais egzemplioriais – po vieną kiekvienai Šaliai.
- 12.6. Paskirti Šalių atstovai taip pat yra atsakingi už Sutarties vykdymo priežiūrą, įskaitant prekių pristatymo, įdiegimo, parengimo naudoti ir perdavimo-priėmimo organizavimą ir kitų sutartinių įsipareigojimų vykdymą, savalaikį sąskaitų-faktūrų pateikimą, patvirtinimą bei mokėjimų atlikimo organizavimą.
- 12.7. Visi pranešimai, prašymai ir kitas susirašinėjimas pagal šią Sutartį turi būti pateikti raštu lietuvių kalba ir įteikti asmeniškai arba per kurjerį, arba nusiųsti registruotu laišku, elektroniniu laišku ar faksu su patvirtinimu apie įteikimą, žemiau nurodytais Šalių adresais (jeigu raštu nenumatyta kitaip).
- 12.8. Visi pranešimai, prašymai ir kitas susirašinėjimas laikomas tinkamai įteiktu nurodytais adresais faktinę jo gavimo arba įteikimo dieną remiantis gavimą ar pristatymą patvirtinančio rašto data arba kitu gavimą patvirtinančiu įrodymu.

## 13. JURIDINIAI ŠALIŲ ADRESAI IR PARAŠAI

UAB Biotechnologinės farmacijos centras  
„Biotechpharma“ :

\_\_\_\_\_ UAB :

Mokslininkų g. 4, 08412 Vilnius  
Įmonės kodas 300041719  
PVM kodas LT100001266014  
Bankas: SEB bankas AB  
S/n: LT517044060004188901

\_\_\_\_\_

Pirkėjas:

Pardavėjas:

\_\_\_\_\_  
Vladas Algirdas Bumelis

\_\_\_\_\_

A.V.

A.V.

\_\_\_\_\_  
Pirkėjas

\_\_\_\_\_  
Pardavėjas

**Priedas Nr. 1**

Prie Pirkimo-pardavimo sutarties Nr. \_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_

Data: 2022 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

[Šioje vietoje pridedama tiekėjo pasiūlymo/-ų kopija/-os]

---

Pirkėjas

---

Pardavėjas