

MB Rugaitis
Įm.k. 304628062

MEDŽIO APDIRBIMO KAMEROS PIRKIMAS KONKURSO SĄLYGOS

TURINYS

1. BENDROSIOS NUOSTATOS	15
2. PIRKIMO OBJEKTAS	15
3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI	15
4. PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS.....	15
5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS	16
6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS.....	17
7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS.....	17
8. DERYBOS.....	17
9. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO	18
10. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS.....	18
11. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS.....	18
12. PRIEDAI.....	19

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

1.1 MB Rugaitis (toliau vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama projektą MB Rugaitis technologinių ekoinovacijų diegimas Nr. 03.3.2-LVPA-K-837-04-0058), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis numato įsigyti: **Medžio apdirbimo kamerą**

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** (toliau – Taisyklės)

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

1.4 Skelbimas apie pirkimą paskelbtas Europos Sąjungos fondų investicijų svetainėje 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 pakartotinį pirkimą vykdyti Taisyklių 461.1 punkte nustatyta tvarka.

1.7 Pirkėjo įgaliotas asmuo palaikyti tiesioginį ryšį su tiekėjais ir gauti iš jų su pirkimo procedūromis susijusius pranešimus: teisininkė Vilma Tenytė Tiesioginis ryšys palaikomas tik elektroniniu paštu adresu law@rugaitis.lt

2. PIRKIMO OBJEKTAS

2.1 Perkama veina medžio apdirbimo kamera, kurio savybės nustatytos pateiktoje techninėje specifikacijoje.

2.1. Jei techninėje specifikacijoje apibūdinant pirkimo objektą nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, laikyti, kad priimtini ir savo savybėmis lygiaverčiai objektai.

2.3 Šis pirkimas į dalis neskirstomas, todėl pasiūlymas turi būti pateiktas visam nurodytam prekių kiekiui.

2.4 Prekės turi būti pristatytos, sumontuotos įranga paleista ir darbuotojai apmokyti per 4 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos. Pristatymo terminas gali būti pratęstas maksimaliam 2 mėn terminui šalių sutarimu.

2.5 Prekių pristatymo vieta – Keramzito g, 4, Kaunas, Lietuva

3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI

3.1 Pirkėjas netikrina tiekėjų, dalyvaujančių pirkime, kvalifikacijos

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 Tiekėjas kainos pasiūlymą privalo pateikti pagal konkurso sąlygų 2 priede pateiktą formą. Pasiūlymas teikiamas užklijuotame voke. Ant voko turi būti užrašytas *Pirkėjo pavadinimas, adresas, 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.

4.4 Pasiūlymą sudaro tiekėjo raštu pateiktų dokumentų visuma:

4.4.1. užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šių pirkimo konkurso sąlygų 2 priedą;

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

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

4.4.4. Kartu su pasiūlymu turi būti pateikiamas išsamus siūlomo modelio įrangos aprašymas-techninė specifikacija, aprašymas, techninis pasas ar pan.

4.5 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.

4.6 Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą, turi siūlyti visą nurodytą prekių kiekį.

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

4.8 Pasiūlymas turi būti pateiktas iki **2023 m. Gegužės 18 d. 12 val.** (Lietuvos Respublikos laiku) atsiuntus jį paštu, per pasiuntinį, tiesiogiai atvykus šiuo adresu: Keramzito g, 4, Kaunas, LT-52267, Lietuva Tiekėjo prašymu Pirkėjas nedelsdamas pateikia rašytinį patvirtinimą, kad tiekėjo pasiūlymas yra gautas, ir nurodo gavimo dieną, valandą ir minutę.

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

4.10 Pasiūlymuose nurodoma prekių kaina pateikiama eurais, turi būti išreikšta ir apskaičiuota taip, kaip nurodyta šių konkurso sąlygų 2 priede. Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą šių konkurso sąlygų 1 priede nurodytą prekių kiekį, kainos sudėtinės dalis, į techninės specifikacijos reikalavimus ir pan.

4.11 Į prekės kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos įrangos transportavimo (pristatymo) iki Pirkėjo, surinkimo, paleidimo, darbuotojų apmokymo išlaidos.

4.12 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 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo terminui Pirkėjas turi teisę jį pratęsti. Apie naują pasiūlymų pateikimo terminą Pirkėjas praneša raštu visiems tiekėjams, gavusiems konkurso sąlygas bei paskelbia apie tai Europos Sąjungos fondų investicijų svetainėje www.esinvesticijos.lt.

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.

4.16 Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių arba anglų kalba.

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 3 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Į laiką 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, bet ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, Pirkėjas turi teisę savo iniciatyva paaiškinti, patikslinti konkurso sąlygas.

5.3 Jei paskelbus kvietimą dalyvauti pirkime yra keičiama pasiūlymams parengti reikalinga informacija, taip pat kai Tiekėjams teikiama dokumentų paaiškinimai (patikslinimai), Pirkėjas Taisyklių 458 punkte nustatyta tvarka paskelbia pakeistą kvietimą dalyvauti pirkime.

6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS

6.1 Vokų atplėšimo procedūra vyks 2023 m. Gegužės 18 d. 13 val. (Lietuvos Respublikos laiku), dalyviams nedalyvaujant.

6.2 Pirkėjas užtikrina, kad pateiktuose pasiūlymuose pateiktos kainos nebus sužinotos anksčiau nei pasiūlymų pateikimo terminas, nurodytas Konkurso sąlygų 6.1 punkte.

6.3 Pasiūlymų nagrinėjimo, vertinimo ir palyginimo procedūras atlieka Komisija, tiekėjams ar jų įgaliotiems atstovams nedalyvaujant.

6.4 Komisija nagrinėja:

6.4.1. ar tiekėjai pasiūlyme pateikė visus duomenis, dokumentus ir informaciją, apibrėžtą šiose konkurso sąlygose ir ar pasiūlymas atitinka šiose konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus;

6.4.2. ar nebuvo pasiūlytos neįprastai mažos kainos;

6.5 Iškilus klausimams dėl pasiūlymų turinio ir Komisijai raštu paprašius šiuos duomenis paaiškinti arba patikslinti, tiekėjai privalo per Komisijos nurodytą protingą terminą, kuris negali būti trumpesnis nei 3 darbo dienos, pateikti raštu papildomus paaiškinimus nekeisdami pasiūlymo esmės.

6.6 Jeigu pateiktame pasiūlyme Komisija randa pasiūlyme nurodytos kainos apskaičiavimo klaidų, ji privalo raštu paprašyti tiekėjų per jos nurodytą protingą terminą ištaisyti pasiūlyme pastebėtas aritmetines klaidas, nekeičiant vokų su pasiūlymais atplėšimo posėdžio metu paskelbtos kainos. Taisydamas pasiūlyme nurodytas aritmetines klaidas, tiekėjas neturi teisės atsisakyti kainos sudedamųjų dalių arba papildyti kainą naujomis dalimis.

6.7 Kai pateiktame pasiūlyme nurodoma neįprastai maža kaina, Komisija turi teisę, o ketindama atmesti pasiūlymą – privalo tiekėjo raštu paprašyti per Komisijos nurodytą protingą terminą pateikti neįprastai mažos pasiūlymo kainos pagrindimą, įskaitant ir detalų kainų sudėtinių dalių pagrindimą.

6.8 Pirkėjo neatmesti pasiūlymai vertinami pagal mažiausios kainos kriterijų. Kainos vertinamos eurais be PVM.

7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS

7.1 Komisija atmeta pasiūlymą, jeigu:

7.1.1. tiekėjas pateikė daugiau nei vieną pasiūlymą (atmetami visi tiekėjo pasiūlymai);

7.1.2. pasiūlymas neatitiko konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų (tiekėjo pasiūlyme nurodytas pirkimo objektas neatitinka reikalavimų, nurodytų techninėje specifikacijoje, ir kt.) arba dalyvis, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino arba nepatikslino savo pasiūlymo;

7.1.3. tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;

7.1.4. buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir tiekėjas Pirkėjo prašymu nepateikė raštiško kainos sudėtinių dalių pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;

7.1.5. tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;

7.1.6. tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, Pirkėjui nepriimtina pasiūlymo kaina.

7.2 Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas per vieną darbo dieną nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

8. DERYBOS

Derybos vykdomos nebus.

9. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO

9.1 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.

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

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

9.4 Jeigu tiekėjas, kurio pasiūlymas pripažintas laimėjusiu, raštu atsisako sudaryti pirkimo sutartį arba 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 Komisija siūlo sudaryti pirkimo sutartį tiekėjui, kurio pasiūlymas pagal sudarytą pasiūlymų eilę yra pirmas po tiekėjo, atsisakiusio sudaryti pirkimo sutartį.

10. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

10.1 Pirkimo sutarties sąlygos:

10.1.1 Prekių pateikimo, sumontavimo ir darbuotojų apmokymo terminas: 4 mėnesiai nuo sutarties pasirašymo dienos. Terminas gali būti pratęstas maksimaliam 2 mėn. Terminui šalių sutarimu.

10.1.2 Atsiskaitymo sąlygos: 30 proc. avanso nuo sutarties sumos per 10 dienų nuo sutarties pasirašymo dienos, 30 proc. sumos iki įrangos pristatymo (t.y. gavus tiekėjo patvirtinimą apie paruoštas pristatyti stakles), likusi suma po įrangos sumontavimo (t.y. pasirašius priėmimo-perdavimo aktą, bet ne vėliau kaip per 30 dienų nuo įrangos sumontavimo).

10.1.3 Pirkimo sutartis įvykdymo užtikrinimo reikalavimas: nereikalaujamas

10.2 Pirkimo sutartis pasirašoma su laimėjusį pasiūlymą pateikusių tiekėju šiose konkurso sąlygose nustatytais sąlygomis, vadovaujantis Taisyklėmis ir Civiliniu kodeksu;

10.3 Sudarant pirkimo sutartį, negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos, taip pat pirkėjo pirkimo pradžioje nustatytos esminės pirkimo sąlygos;

10.4 Vykdamas pirkimo sutartį, esminės pirkimo sutarties sąlygos keičiamos nebus, jeigu:

10.4.1. jos pakeičiamos numatant naujas sąlygas, kurios, jeigu būtų nustatytos pirkimo dokumentuose, būtų suteikusios galimybę dalyvauti pirkimo procedūrose kitiems, nei dalyvavo, tiekėjams;

10.4.2. jos pakeičiamos numatant naujas sąlygas, dėl kurių, jeigu jos būtų nustatytos pirkimo dokumentuose, laimėjusiu pasiūlymu galėtų būti pripažintas kito, nei pasirinktas, tiekėjo pasiūlymas;

10.4.3. pirkimo objektas yra pakeičiamas taip, kad į keičiamą pirkimo sutartį įtraukiamos naujos (papildomos) prekės, paslaugos ar darbai;

10.4.4. ekonominė sutarties pusiausvyra pasikeičia asmens, su kuriuo sudaryta sutartis, naudai taip, kaip nebuvo nustatyta pirminės sutarties sąlygose.

10.5 Pirkimo sutartis ar preliminarioji sutartis jos galiojimo laikotarpiu taip pat gali būti keičiama, kai pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis ir bendra atskirų pakeitimų pagal šį punktą vertė neviršija 10 procentų pradinės pirkimo sutarties vertės prekių ar paslaugų pirkimo atveju ir 15 procentų – darbų pirkimo atveju.

10.6 Pirkėjui nuosavybė į perkamą objektą pereina pasirašius Priėmimo-perdavimo aktą.

10.7 Tiekėjui, laiku neįvykdžius sutarties sąlygų, taikomi 0,01 proc. delspinigiai nuo nepristatytos sutarties vertės už kiekvieną uždelstą dieną.“

11. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

11.1 Tiekėjams pasiūlymų rengimo ir dalyvavimo *konkurse* išlaidos neatlyginamos.

11.2 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.

11.3 Pirkėjas, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas po pirkimo sutarties sudarymo, informuoja raštu visus pasiūlymus pateikusius tiekėjus apie pirkimo sutarties sudarymą, nuroydamas tiekėją su kuriuo sudaryta pirkimo sutartis, bei jo pasiūlytą kainą.

11.4 Informacija, pateikta pasiūlymuose, išskyrus nurodytą konkurso sąlygų 11.3 p., tiekėjams ir tretiesiems asmenims, išskyrus asmenis, administruojančius ir audituojančius ES fondų lėšų naudojimą, neskelbiami.

12. PRIEDAI

12.1 Techninė specifikacija;

12.2 Pasiūlymo forma;

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA MEDŽIO APDIRBIMO KAMERA

2.1 MB Rugaitis (toliau vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama projektą MB Rugaitis technologinių ekoinovacijų diegimas, Nr. 03.3.2-LVPA-K-837-04-0058), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis numato įsigyti: **Medžio apdirbimo kamerą**

2.2. Įrangos minimalios charakteristikos:

Ei. Nr.	Parametras	Reikšmė
Reismusas		
1.	Variklio galingumas	Ne mažiau 7,5 kW
2.	Darbinis plotis	Ne mažiau 630 mm
3.	Darbinis aukštis	Ne mažiau 3-300 mm
4.	Pastūmos belaipsnis greičio reguliatorius	Ne mažiau 4-19 m/min
5.	Motorizuotas, dviejų greičių stalo kilnojimas 1mm/s ir 6mm/s greičiu	Turi būti
6.	Velenas “Tersa” arba lygiavertis su 4 peiliais	Turi būti
7.	Elektroninis valdymo pultas	Turi būti
Obliavimo staklės		
8.	Variklio galingumas	Ne mažiau 5,5 kW
9.	Darbinis plotis	Ne mažiau 530 mm
10.	Velenas “Tersa” arba lygiavertis su 4 peiliais	Turi būti
11.	Veleno “Tersa” arba lygiavertis skersmuo	Ne mažiau 120 mm
12.	Veleno sukimosi greitis	Ne mažiau 4700 aps/min
13.	Didžiausias obliavimo storis	Ne mažiau 7 mm
14.	Elektroninis valdymo pultas	Turi būti
15.	Skaitmeninė obliavimo storio indikacija	Turi būti
Siaurų ruošinių CNC apdirbimo centras		
16.	Darbiniai matmenys	Ne mažiau 2800x180mm
17.	Frezavimo variklio galingumas	Ne mažiau 3,3 kW
18.	Frezavimo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 18000 aps/min
19.	Gręžimo variklio galingumas	Ne mažiau 0,75 kW
20.	Gręžimo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 4500 aps/min
21.	Papildomo frezavimo variklio galingumas	Ne mažiau 2,2 kW
22.	Papildomo frezavimo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 18000 aps/min
23.	Frezavimo mazgo pavertimas	Ne mažiau 0/90°
24.	Programuojamas valdymo pultas	Turi būti
25.	Rankinis įrankio su ISO 30 griebtuvu keitimo įtaisas	Turi būti
Hidraulinis rėminis skydų klijavimo presas		
26.	Darbinis ilgis	Ne mažiau 2500 mm
27.	Darbinis aukštis	Ne mažiau 1800 mm
28.	Darbinis storis	Ne mažiau 100 mm

29.	Verikalaus suspaudimo sijos	Ne mažiau 6 vnt
30.	Horizontalaus suspaudimo cilindrai	Ne mažiau 2 vnt
Skersinio pjovimo linija		
31.	Pjūklo variklio galingumas	Ne mažiau 7,5 kW
32.	Pjūklo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 2800 aps/min
	Pjūklo skersmuo	Ne mažiau 650 mm
	Pjūklo mazgo pasukimas	Ne mažiau 20-160°
	Skersinio frezavimo mazgo variklio galingumas	Ne mažiau 4,5 kW
	Skersinio frezavimo mazgo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 4500 aps/min
	Frezavimo matmenys	Ne mažiau 60x30 mm
	Padavimo stalas su automatiniu ruošinio ilgio matavimu ir elektroniniu valdymu	Turi būti
	Skersinis padavimo konvejeris ilgis	Ne mažiau 1000 mm
	Nuėmimo stalas su skersiniu kaupimo buferiu ilgis	Ne mažiau 1000 mm
Kontraprofilio užpjovimo staklės		
	Frezavimo mazgo variklių 2 vnt galingumas	Ne mažiau po 5,5 kW
	Frezavimo velenų skersmuo	Ne mažiau 40 mm
	Frezavimo velenų ilgis	Ne mažiau 220 mm
	Ruošinio maksimalūs matmenys	Ne daugiau 180x100 mm
	Vertikalus velenų pozicionavimas servovarikliu	Turi būti
	Horizontalus mazgo pozicionavimas servovarikliu programuojamu greičiu	Turi būti
	Gręžimo mazgo variklio galingumas	Ne mažiau 1,5 kW
	Gręžimo mazgo variklio sukimosi greitis	Ne mažiau 12000 aps/min
	Servovarikliu reguliuojamas gręžimo gylis	Turi būti
	Klijų įpurškimo ir kaiščių įkalimo įrenginys	Turi būti
	Programinio valdymo pultas su lietimui jautriam ekranu	Turi būti
Alkūninis juostinis pjūklas		
	Juostinio pjūklo variklio galingumas	Ne mažiau 2,2 kW
	Didžiausias pjaunamas aukštis	Ne mažiau 440 mm
	Didžiausias atstumas tarp korpuso ir pjovimo juostos	Ne mažiau 600 mm
	Juostos ilgis	Ne mažiau 3650 mm
	Kolona su alkūne ant padėklo	Turi būti
	Pneumatinis ruošinio prispaudimo įtaisas	Turi būti
	Mechaninis atliekos prilaikymo įtaisas	Turi būti
Formatinio pjovimo staklės		
	Slankiojančio stalo matmenys	Ne mažiau 400x3200 mm
	Didžiausias atstumas tarp pjūklo ir atraminės liniuotės	Ne mažiau 1300 mm
	Skersinės liniuotės ilgis	Ne mažiau 3200 mm
	Pagrindinio variklio galingumas	Ne mažiau 5,5 kW
	Priešpjūklo variklio galingumas	Ne mažiau 0,75 kW
	Pjovimo mazgo pavertimas	Ne mažiau -0,5-46°
	Elektromechaninis pjūklo kilnojimas ir pavertimas	Turi būti
	Valdymo pultas akių lygyje su pjovimo mazgo visų ašių valdymu ir indikacija	Turi būti
	CNC atraminė liniuotė dešinėje	Turi būti
	Skaitmeninė skersinės liniuotės indikacija	Turi būti

Frezavimo staklės		
	Variklis	Ne mažiau 7 kW
	Veleno skersmuo	Ne mažiau 40 mm
	Veleno ilgis	Ne mažiau 140 mm
	Belaipsnis veleno sūkių reguliavimas	Ne mažiau 1500÷10000 aps/min
	Veleno pavertimas	Ne mažiau 0÷45,5°
	Elektromechainis dviejų greičių veleno kilnojimas ir pavertimas	Turi būti
	Skaitmeninė veleno padėties indikacija	Turi būti
	Dygiavimo stalas su prispaudimo įtaisu	Turi būti
	4 ratukų pastūmos mazgas	Turi būti
	Skaitmeninė atraminės liniuotės padėties indikacija	Turi būti
Keturpusės obliavimo staklės		
	Padavimo greitis	Ne mažiau 5-30 m/min.
	Padavimo variklio galingumas	Ne mažiau 5,5 kW
	Ruošinių plotis	Ne mažiau 20 - 230 mm
	Ruošinių storis	Ne mažiau 10 - 160 mm
	Apdirbimo velenų skaičius	Ne mažiau 6 vnt
	Velenų apsisukimo greitis	Ne mažiau 8000 aps/min
	Pjūklų skaičius ant paskutinio veleno	Ne mažiau 4 vnt
	Pjūklų velenų skersmuo	Ne mažiau 40 mm
	Valdymo pultas ant el. paskirstymo spintos	Turi būti
	Drožlių nutraukimo filtras	Turi būti
	Oro drėkinimo sistema	Turi būti
	Rekuperacinė sistema	Turi būti
	Bendra kameros konstrukcija	Turi būti
	Garantija staklėms	Ne mažiau 24 mėn
	Reikalavimai sertifikavimui	Turi atitikti CE reikalavimus
	Įranga nauja ir nenaudota	Turi būti
	Diegiamos įrangos modelio pristatymo rinkai data	2019 m. ar vėlesni
	Į kainą turi būti įskaičiuotas įrenginio įpakavimas, transporto išlaidos, montavimo, derinimo ir apmokymas	Turi būti

**PASIŪLYMAS
DĖL MEDŽIO APDIRBIMO KAMEROS**

20 - -

data

Vieta

Tiekėjo pavadinimas	
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, paskelbtame svetainėje www.esinvesticijos.lt
- 2) konkurso sąlygose;
- 3) pirkimo dokumentų prieduose.

Mes siūlome šias prekes:

Eil. Nr.	Prekių pavadinimas	Kiekis	Mato vnt.	Kaina, Eur (be PVM)	Kaina, Eur (su PVM)
1	2	3	4	7	8
1	Medžio apdirbimo kamera (įrašyti modelio pavadinimą)	1	vnt		

Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir jų savybės tokios:

Eil. Nr.	Parametras	Reikšmė
Reismusas		
1.	Variklio galingumas	
2.	Darbinis plotis	
3.	Darbinis aukštis	
4.	Pastūmos belaiapsnis greičio reguliatorius	
5.	Motorizuotas, dviejų greičių stalo kilnojimas 1mm/s ir 6mm/s greičiu	
6.	Velenas "Tersa" arba lygiavertis su 4 peiliais	
7.	Elektroninis valdymo pultas	
Obliavimo staklės		
8.	Variklio galingumas	
9.	Darbinis plotis	
10.	Velenas "Tersa" arba lygiavertis su 4 peiliais	
11.	Veleno "Tersa" arba lygiavertis skersmuo	
12.	Veleno sukimosi greitis	

13.	Didžiausias obliavimo storis	
14.	Elektroninis valdymo pultas	
15.	Skaitmeninė obliavimo storio indikacija	
Siaurų ruošinių CNC apdirbimo centras		
16.	Darbiniai matmenys	
17.	Frezavimo variklio galingumas	
18.	Frezavimo variklio sukimosi greitis	
19.	Gręžimo variklio galingumas	
20.	Gręžimo variklio sukimosi greitis	
21.	Papildomo frezavimo variklio galingumas	
22.	Papildomo frezavimo variklio sukimosi greitis	
23.	Frezavimo mazgo pavertimas	
24.	Programuojamas valdymo pultas	
25.	Rankinis įrankio su ISO 30 griebtuvu keitimo įtaisais	
Hidraulinis rėminis skydų klįjavimo presas		
26.	Darbinis ilgis	
27.	Darbinis aukštis	
28.	Darbinis storis	
29.	Verikalaus suspaudimo sijos	
30.	Horizontalaus suspaudimo cilindrai	
Skersinio pjovimo linija		
31.	Pjūklo variklio galingumas	
32.	Pjūklo variklio sukimosi greitis	
	Pjūklo skersmuo	
	Pjūklo mazgo pasukimas	
	Skersinio frezavimo mazgo variklio galingumas	
	Skersinio frezavimo mazgo variklio sukimosi greitis	
	Frezavimo matmenys	
	Padavimo stalas su automatiniu ruošinio ilgio matavimu ir elektroniniu valdymu	
	Skersinis padavimo konvejeris ilgis	
	Nuėmimo stalas su skersiniu kaupimo buferiu ilgis	
Kontraprofilio užpjovimo staklės		
	Frezavimo mazgo variklių 2 vnt galingumas	
	Frezavimo velenų skersmuo	
	Frezavimo velenų ilgis	
	Ruošinio maksimalūs matmenys	
	Vertikalus velenų pozicionavimas servovarikliu	
	Horizontalus mazgo pozicionavimas servovarikliu programuojamu greičiu	
	Gręžimo mazgo variklio galingumas	
	Gręžimo mazgo variklio sukimosi greitis	
	Servovarikliu reguliuojamas gręžimo gylis	
	Klijų įpurškimo ir kaiščių įkalimo įrenginys	
	Programinio valdymo pultas su lietimui jautriam ekranui	
Alkūninis juostinis pjūklas		
	Juostinio pjūklo variklio galingumas	
	Didžiausias pjaunamas aukštis	
	Didžiausias atstumas tarp korpuso ir pjovimo	

	juostos	
	Juostos ilgis	
	Kolona su alkūne ant padėklo	
	Pneumatinis ruošinio prispaudimo įtaisas	
	Mechaninis atliekos prilaikymo įtaisas	
Formatinio pjovimo staklės		
	Slankiojančio stalo matmenys	
	Didžiausias atstumas tarp pjūklo ir atraminės liniuotės	
	Skersinės liniuotės ilgis	
	Pagrindinio variklio galingumas	
	Priešpjūklio variklio galingumas	
	Pjovimo mazgo pavertimas	
	Elektromechaninis pjūklo kilnojimas ir pavertimas	
	Valdymo pultas akių lygyje su pjovimo mazgo visų ašių valdymu ir indikacija	
	CNC atraminė liniuotė dešinėje	
	Skaitmeninė skersinės liniuotės indikacija	
Frezavimo staklės		
	Variklis	
	Veleno skersmuo	
	Veleno ilgis	
	Belaipsnis veleno sūkių reguliavimas	
	Veleno pavertimas	
	Elektromechaninis dviejų greičių veleno kilnojimas ir pavertimas	
	Skaitmeninė veleno padėties indikacija	
	Dygiavimo stalas su prispaudimo įtaisu	
	4 ratukų pastūmos mazgas	
	Skaitmeninė atraminės liniuotės padėties indikacija	
Keturpusės obliavimo staklės		
	Padavimo greitis	
	Padavimo variklio galingumas	
	Ruošinių plotis	
	Ruošinių storis	
	Apdirbimo velenų skaičius	
	Velenų apsisukimo greitis	
	Pjūklų skaičius ant paskutinio veleno	
	Pjūklų velenų skersmuo	
	Valdymo pultas ant el. paskirstymo spintos	
	Drožlių nutraukimo filtras	
	Oro drėkinimo sistema	
	Rekuperacinė sistema	
	Bendra kameros konstrukcija	
	Garantija staklėms	
	Reikalavimai sertifikavimui	
	Įranga nauja ir nenaudota	
	Diegiamos įrangos modelio pristatymo rinkai data	
	Į kainą turi būti įskaičiuotas įrenginio įpakavimas, transporto išlaidos, montavimo, derinimo ir	

apmokymas	
-----------	--

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Pateiktų dokumentų pavadinimas</i>	<i>Dokumento puslapių skaičius</i>
1	Įrangos techninis aprašymas (detalios įrenginio charakteristikos, techninis pasas arba techninė specifikacija)	

Pasiūlymas galioja iki **2023-10-30 d.**

Aš, žemiau pasirašęs (-iusi), patvirtinu, kad visa mūsų pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir kad mes nenuslėpėme jokios informacijos, kurią buvo prašoma pateikti konkurso dalyviui.

Aš patvirtinu, kad nedalyvavau rengiant pirkimo dokumentus ir nesu susijęs su jokia kita šiame konkurse dalyvaujančia įmone ar kita suinteresuota šalimi.

Aš suprantu, kad išaiškėjus aukščiau nurodytoms aplinkybėms būsiu pašalintas (-a) iš šio konkurso procedūros, ir mano pasiūlymas bus atmestas.

Tiekėjo vadovo arba jo įgalioto asmens
pareigos

parašas

Vardas Pavardė