

708958-2025 - Result

Czechia – Vacuum pumps – Dynamický nákupní systém na dodávky vakuových komponentů
OJ S 206/2025 27/10/2025
Contract or concession award notice – standard regime
Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

Email: zoja@isibrno.cz

Legal type of the buyer: Body governed by public law, controlled by a central government authority

Activity of the contracting authority: Education

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Dynamický nákupní systém na dodávky vakuových komponentů

Description: Předmětem plnění DNS a následně zadávaných veřejných zakázek v rámci DNS budou dodávky různých vakuových komponentů. Zadavatel v souladu s § 138 odst. 1 ZZVZ rozdělil DNS do 4 kategorií označených písm. A – D, a to následovně: A. Aktivní vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou aktivní vakuové komponenty. Kategorie obsahuje zařízení pro vytváření vakua a samočinné ventily. Jedná se o zařízení aktivní, které vyžadují přísun energie. Zařízení mohou být poptána včetně řídicích jednotek, zdrojů, kabeláže a dalších součástí nezbytných pro funkci. V této kategorii se jedná zejména o: - vývěvy, - čerpadla, - čerpací stojany ve vakuových systémech, - ventily obsahující akuátory či servomechanismy. B. Měřicí a regulační vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou systémy na měření tlaku a průtoku plynu a řízené ventily pro regulaci průtoku plynu. Zařízení mohou být poptána včetně řídicí jednotky, zdroje, kabeláže a dalších součástí nezbytných pro funkci. V této kategorii se jedná zejména o: - průtokoměry, - manometry, - vakuové měrky, - průtokové regulátory. C. Vakuové analytické přístroje; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou přístroje sloužící k analýze materiálu, jejichž nedílnou součástí je vakuová komora. V této kategorii se jedná zejména o: - vakuové hledače netěsností aparatury, - hmotnostní spektrometry, - plynové chromatografy, - analyzátory spektra. D. Pasivní vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou konstrukční prvky navržené pro sestavení vakuových aparatur, které pracují bez potřeby externího zdroje energie. V této kategorii se jedná zejména o: - komory a příruby, - manuální vakuové ventily, - potrubí, tvarovky (fitinky), - spojky, - vlnovcové trubky, - kompenzátory, - adaptéry určené pro vakuové rozvody. Subject of performance of this Dynamic Purchasing System (DPS) as well as the subsequent contracts procured via this DPS is a delivery of various vacuum elements and components. The contracting entity divided the DPS into 4 below mentioned categories marked as Category A-D, all in accordance with Section 138/1 of Act No. 134/2016 Coll., on Public procurement: A. The category contains devices for vacuum generation and active valves. These are active devices that require a power supply. Devices can be requested including control units, power supplies, wiring and other components necessary for operation. Typical representatives are: - pumps - pump stands in vacuum systems, - pneumatic valves -

valves containing actuators or servo mechanisms. B. The systems for measuring pressure and gas flow and control valves for gas flow regulation. Devices can be requested including control unit, power supply, wiring and other components necessary for operation. Typical representatives include: - flow meters, - manometers, - vacuum gauges, - flow controllers. C. In this category, there are instruments designed for material analysis that contain vacuum chamber. This category includes especially: - leak detectors, - mass spectrometers, - gas chromatographs, - spectrum analyzers. D. This category includes structural elements designed for the construction of a vacuum setups that work without an external power source. Typical representatives include: - vacuum chambers and flanges, - manual vacuum valves, - piping and fittings, - couplings, - bellows tubes, - compensators, - adapters used for vacuum distribution Bližší vymezení předmětu plnění je uvedeno v příloze této zadávací dokumentace a bude rovněž vždy konkretizováno v rámci jednotlivých výzev k podání nabídek.

Procedure identifier: 8866e735-1ab3-4d52-8830-6cfc7b0983b1

Internal identifier: DNS na vakuové komponenty

Type of procedure: Other single stage procedure

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42122450 Vacuum pumps

Additional classification (cpv): 38424000 Measuring and control equipment, 38432210 Gas chromatographs, 42131148 Stop valves, 38420000 Instruments for measuring flow, level and pressure of liquids and gases, 38421110 Flowmeters, 38423100 Pressure gauges, 42124300 Parts of air or vacuum pumps, of air or gas compressors, 38430000 Detection and analysis apparatus, 38432200 Chromatographs, 42124320 Parts of vacuum pumps, 38433100 Mass spectrometer, 38433300 Spectrum analyser, 42131148 Stop valves, 44141000 Conduit, 44164200 Tubing, 44165100 Hoses, 44167100 Couplings, 44615000 Pressure vessels

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Jihomoravský kraj (CZ064)

Country: Czechia

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 40 000 000,00 CZK

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

zákon č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek - zákon č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0005

Title: Kategorie D - Pasivní vakuové komponenty

Description: Předmětem plnění DNS a následně zadávaných veřejných zakázek v rámci DNS budou dodávky různých vakuových komponentů. Zadavatel v souladu s § 138 odst. 1 ZZVZ rozdělil DNS do 4 kategorií označených písm. A – D, a to následovně: A. Aktivní vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou aktivní vakuové komponenty. Kategorie obsahuje zařízení pro vytváření vakua a samočinné ventily. Jedná se o zařízení aktivní, které vyžadují přísun energie. Zařízení mohou být poptána včetně řídicích jednotek, zdrojů, kabeláže a dalších součástí nezbytných pro funkci. V této kategorii se jedná

zejména o: - vývěvy, - čerpadla, - čerpací stojany ve vakuových systémech, - ventily obsahující akuátory či servomechanismy. B. Měřicí a regulační vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou systémy na měření tlaku a průtoku plynu a řízené ventily pro regulaci průtoku plynu. Zařízení mohou být poptána včetně řídicí jednotky, zdroje, kabeláže a dalších součástí nezbytných pro funkci. V této kategorii se jedná zejména o: - průtokoměry, - manometry, - vakuové měřky, - průtokové regulátory. C. Vakuové analytické přístroje; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou přístroje sloužící k analýze materiálu, jejichž nedílnou součástí je vakuová komora. V této kategorii se jedná zejména o: - vakuové hledače netěsností aparatury, - hmotnostní spektrometry, - plynové chromatografy, - analyzátory spektra. D. Pasivní vakuové komponenty; Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci této kategorie budou konstrukční prvky navržené pro sestavení vakuových aparatur, které pracují bez potřeby externího zdroje energie. V této kategorii se jedná zejména o: - komory a příruby, - manuální vakuové ventily, - potrubí, tvarovky (fitinky), - spojky, - vlnovcové trubky, - kompenzátory, - adaptéry určené pro vakuové rozvody. Subject of performance of this Dynamic Purchasing System (DPS) as well as the subsequent contracts procured via this DPS is a delivery of various vacuum elements and components. The contracting entity divided the DPS into 4 below mentioned categories marked as Category A-D, all in accordance with Section 138/1 of Act No. 134/2016 Coll., on Public procurement: A. The category contains devices for vacuum generation and active valves. These are active devices that require a power supply. Devices can be requested including control units, power supplies, wiring and other components necessary for operation. Typical representatives are: - pumps - pump stands in vacuum systems, - pneumatic valves - valves containing actuators or servo mechanisms. B. The systems for measuring pressure and gas flow and control valves for gas flow regulation. Devices can be requested including control unit, power supply, wiring and other components necessary for operation. Typical representatives include: - flow meters, - manometers, - vacuum gauges, - flow controllers. C. In this category, there are instruments designed for material analysis that contain vacuum chamber. This category includes especially: - leak detectors, - mass spectrometers, - gas chromatographs, - spectrum analyzers. D. This category includes structural elements designed for the construction of a vacuum setups that work without an external power source. Typical representatives include: - vacuum chambers and flanges, - manual vacuum valves, - piping and fittings, - couplings, - bellows tubes, - compensators, - adapters used for vacuum distribution. Bližší vymezení předmětu plnění je uvedeno v příloze této zadávací dokumentace a bude rovněž vždy konkretizováno v rámci jednotlivých výzev k podání nabídek.
Internal identifier: DNS03-D-3/2025

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42131148 Stop valves

Additional classification (cpv): 44141000 Conduit, 44164200 Tubing, 44165100 Hoses, 44167100 Couplings, 44615000 Pressure vessels

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Jihomoravský kraj (CZ064)

Country: Czechia

5.1.3. Estimated duration

Start date: 04/09/2024

Duration: 10 Years

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 10 000 000,00 CZK

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Nejnižší nabídková cena

Description: Nabídky budou hodnoceny v souladu s § 114 a násl. ZZVZ podle jejich ekonomické výhodnosti, a to dle kritérií a pravidel pro hodnocení nabídek vymezených v jednotlivých výzvách k podání nabídek. Zadavatel nevyklučuje, že vedle nabídkové ceny může (byť zřejmě spíše v minoritních případech) při zadávání dílčí veřejné zakázky hodnotit i kvalitu nabízeného plnění, a to na základě nabídnutých dalších dílčích kvalitativních parametrů plnění, nebo může hodnotit i dobu dodání poptávaného plnění. Zadavatel nevyklučuje i využití jiných kvalitativních kritérií, které budou mít souvislost s předmětem plnění konkrétní veřejné zakázky a budou odpovídat provozním potřebám zadavatele. Podrobnosti budou vždy stanoveny ve výzvě k podání nabídek.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

Dynamic purchasing system, only usable by buyers listed in this notice

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Úřad pro ochranu hospodářské soutěže

Information about review deadlines: Podmínkou pro podání návrhu k ÚOHS je podání námitek k Zadavateli, které je nutné doručit do 15 dnů ode dne, kdy se stěžovatel dozvěděl o domnělém porušení zákona Zadavatelem, nejpozději však do uzavření smlouvy nebo do chvíle, kdy se soutěž o návrh považuje po výběru návrhu za ukončenou. Námitky proti úkonům oznamovaným v dokumentech, které je Zadavatel povinen podle zákona uveřejnit či odeslat stěžovateli, musí být doručeny Zadavateli do 15 dnů od jejich uveřejnění či doručení stěžovateli. Pokud je v zadávacím řízení stanovena lhůta pro podání žádostí o účast, musí být námitky proti podmínkám vztahujícím se ke kvalifikaci dodavatele doručeny Zadavateli nejpozději do skončení této lhůty. Pokud je v zadávacím řízení stanovena lhůta pro podání nabídek, musí být námitky proti zadávacím podmínkám doručeny Zadavateli nejpozději do skončení této lhůty. Námitky proti obsahu výzvy k podání nabídek v dynamickém nákupním systému nebo při zadávání veřejné zakázky na základě rámcové dohody musí být zadavateli doručeny nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. V soutěži o návrh musí být námitky proti soutěžním podmínkám doručeny nejpozději do konce lhůty pro podání návrhů. Zadavatel může v zadávací dokumentaci nebo soutěžních podmínkách stanovit, že námitky podle § 242 odst. 3 nebo 4 zákona lze podat nejpozději 72 hodin před skončením lhůt podle § 242 odst. 3 nebo 4 zákona. Námitky proti dobrovolnému oznámení o záměru uzavřít smlouvu podle § 212 odst. 2 zákona musí být doručeny Zadavateli do 30 dnů od uveřejnění tohoto oznámení. Zadavatel je povinen námitky vyřídit do 15 dnů. Návrh je nutné doručit ÚOHS i Zadavateli do

10 dnů ode dne, v němž stěžovatel obdržel rozhodnutí, kterým Zadavatel námitky odmítl nebo do 25 dnů od odeslání námitek, pokud Zadavatel o námitkách nerozhodl. Po uzavření smlouvy na veřejnou zakázku či rámcové dohody lze podat pouze návrh na uložení zákazu plnění smlouvy, a to i bez předchozího podání námitek. Návrh na uložení zákazu plnění smlouvy doručí navrhovatel ÚOHS a ve stejnopisu Zadavateli do 30 dnů ode dne, kdy Zadavatel uveřejnil oznámení o uzavření smlouvy způsobem podle § 212 odst. 2 zákona s uvedením důvodu pro zadání veřejné zakázky bez uveřejnění oznámení o zahájení zadávacího řízení, předběžného oznámení nebo výzvy k podání nabídek ve zjednodušeném podlimitním řízení, nejpozději však do 6 měsíců od uzavření této smlouvy. Návrh na uložení zákazu plnění smlouvy podle § 254 odstavce 1 písm. d) zákona doručí navrhovatel ÚOHS a ve stejnopisu Zadavateli do 30 dnů ode dne, kdy Zadavatel uveřejnil oznámení o uzavření smlouvy na základě rámcové dohody podle § 137 zákona nebo oznámení o uzavření smlouvy v dynamickém nákupním systému podle § 142 zákona, nejpozději však do 6 měsíců od uzavření této smlouvy. Ve lhůtě pro doručení návrhu je navrhovatel povinen složit na účet ÚOHS kauci ve výši 1 % z nabídkové ceny navrhovatele za celou dobu plnění veřejné zakázky nebo za dobu prvních čtyř let plnění v případě smluv na dobu neurčitou, nejméně však ve výši 50 000 Kč, nejvýše ve výši 10 000 000 Kč. V případě, že navrhovatel nemůže stanovit celkovou nabídkovou cenu, je povinen složit kauci ve výši 100 000 Kč. V případě návrhu na uložení zákazu plnění smlouvy je navrhovatel povinen složit kauci ve výši 200 000 Kč. Jde-li o řízení o přezkoumání postupu pro zadávání koncesí, je navrhovatel povinen ve lhůtě pro doručení návrhu složit na účet ÚOHS kauci ve výši 1 % z předpokládané hodnoty koncese uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek nebo na profilu Zadavatele, nejméně však ve výši 50 000 Kč, nejvýše ve výši 10 000 000 Kč. V případě, že Zadavatel neuveřejní ve Věstníku veřejných zakázek nebo na profilu Zadavatele předpokládanou hodnotu koncese, je navrhovatel povinen složit kauci ve výši 100 000 Kč. V případě návrhu na uložení zákazu plnění koncesní smlouvy je navrhovatel povinen složit kauci ve výši 200 000 Kč.

Organisation providing more information on the review procedures: Úřad pro ochranu hospodářské soutěže

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 179 450,00 CZK

6.1. Result lot identifier: LOT-0005

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: LABTECH s.r.o.

Tender:

Tender identifier: D - nabídka LABTECH s.r.o.

Identifier of lot or group of lots: LOT-0005

Value of the tender: 179 450,00 CZK

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: Smlouva D - LABTECH s.r.o.

Title: DNS03-25-D-02

Date on which the winner was chosen: 06/08/2025

Date of the conclusion of the contract: 07/08/2025

Information about European Union funds:

Name of EU-financed project or programme: European Social Fund Plus (ESF+) (2021/2027)

6.1.4. Statistical information

Summary of the review requests the buyer received:

Number of complainants: 0

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Requests to participate

Number of tenders or requests to participate received: 0

8. Organisations

8.1. ORG-0002

Official name: Úřad pro ochranu hospodářské soutěže

Registration number: 65349423

Postal address: třída Kpt. Jaroše 1926/7

Town: Brno

Postcode: 60200

Country subdivision (NUTS): Jihomoravský kraj (CZ064)

Country: Czechia

Email: posta@uohs.cz

Telephone: +420 542167111

Internet address: <https://uohs.gov.cz>

Roles of this organisation:

Review organisation

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0004

Official name: Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

Registration number: 68081731

Postal address: Královopolská 62/147

Town: Brno
Postcode: 612 00
Country subdivision (NUTS): Jihomoravský kraj (CZ064)
Country: Czechia
Contact point: Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.
Email: zoja@isibrno.cz
Telephone: +420 541514350
Internet address: <http://isibrno.cz/cs>
Buyer profile: <https://nen.nipez.cz/profily-zadavatelu-platne/detail-profilu/UPTAVCR>
Roles of this organisation:
Buyer

8.1. **ORG-0008**

Official name: LABTECH s.r.o.
Size of the economic operator: Micro, small, or medium
Registration number: 44014643
Postal address: Polní 340/23
Town: Brno - Štýřice
Postcode: 63900
Country subdivision (NUTS): Jihomoravský kraj (CZ064)
Country: Czechia
Email: info@labtech.eu
Telephone: +420 533534356
Roles of this organisation:
Tenderer
Winner of these lots: LOT-0005

Notice information

Notice identifier/version: 26a451fe-dceb-4efe-bd96-adb01d4ae9d0 - 01
Form type: Result
Notice type: Contract or concession award notice – standard regime
Notice subtype: 29
Notice dispatch date: 24/10/2025 11:38:08 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: Czech
Notice publication number: 708958-2025
OJ S issue number: 206/2025
Publication date: 27/10/2025