

UAB „Axioma Trade“

(Tiekėjo pavadinimas)

(Įmonės kodas – 304922427; PVM mokėtojo kodas - LT100012103716; Adresas - Ozo g. 12A-1, LT-08200 Vilnius; Vadovas - Rytis Kepalas; Mobilusis telefonas +370 698 42586; El. pašto adresas – metering@axioma.eu;)

AB „Kauno energija“

**PASIŪLYMAS
DĖL ŠILUMOS APSKAITOS PRIETAISŲ PIRKIMO**
2024-06-10 Nr. 10-06-2024
(data)
Kaunas, Lietuva
(sudarymo vieta)

1 lentelė

Tiekėjo pavadinimas (Jeigu dalyvauja tiekėjų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai)	UAB „Axioma Trade“
Tiekėjo adresas (Jeigu dalyvauja tiekėjų grupė, surašomi visi dalyvių adresai)	Ozo g. 12A-1, LT-08200 Vilnius
Asmens, pasirašiusio pasiūlymą, vardas, pavardė, pareigos	Rytis Kepalas, Generalis direktorius
Telefono numeris	
El. pašto adresas	metering@axioma.eu

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

1. atviro konkurso skelbime;
2. šio pirkimo Sąlygose;
3. kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

Siūlomi šilumos apskaitos prietaisai (toliau – ŠAP) visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

Teikdami šį pasiūlymą, patvirtiname, kad į mūsų siūlomą kainą/įkainius įskaičiuotos visos išlaidos ir visi mokesčiai, įskaitant ir PVM sąskaitų faktūrų pateikimą per VĮ Registrų centro informacinę sistemą „E. sąskaita“, ir kad mes prisiimame riziką už visas išlaidas, kurias teikdami pasiūlymą ir laikydamiesi pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų privalėjome įskaičiuoti į pasiūlymo kainą / įkainius.

Įsipareigojame laikytis pasiūlyme pateiktų ir pirkimo sąlygose nustatytų sąlygų bei nesiimti jokių veiksmų, galinčių sutrukdyti pasiūlymo akceptavimui ar pirkimo sutarties pasirašymui ir įsipareigojimui.

Jeigu mūsų pasiūlymas bus priimtas, mes sutinkame pirkimo sąlygose nurodytu terminu sudaryti pirkimo sutartį ir pateikti Sutarties įvykdymo užtikrinimą patvirtinantį dokumentą pagal Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

Mes siūlome:

2 lentelė

Eil. Nr.	Šilumos apskaitos prietaiso aprašymas	Gamintojas / modelis / tipas	Maksimali 1 vnt. kaina Eur be PVM	1 vnt. kaina be PVM, Eur	Kiekis Vnt.	Viso kaina be PVM, Eur (7 stulp.= 5 stulp.×6 stulp.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Minimalus srautas (m ³ / h) – 0,035 Nominalus srautas (m ³ / h) – 3,5 Maksimalus srautas (m ³ / h) – 7 Diametras (mm) – 25 Srauto matuoklio ilgis (mm) – 260 Jungtis – srieginė	Axioma Metering / Qalcosonic E3	246,00	236,00	150	35 400,00
2.	Minimalus srautas (m ³ / h) – 0,06 Nominalus srautas (m ³ / h) – 6,0 Maksimalus srautas (m ³ / h) – 12 Diametras (mm) – 25 Srauto matuoklio ilgis (mm) – 260 Jungtis – srieginė	Axioma Metering / Qalcosonic E3	265,00	256,00	80	20 480,00
3.	Minimalus srautas (m ³ / h) – 0,1 Nominalus srautas (m ³ / h) – 10 Maksimalus srautas (m ³ / h) – 20 Diametras (mm) – 40 Srauto matuoklio ilgis (mm) – 300 Jungtis – srieginė	Axioma Metering / Qalcosonic E3	336,00	326,00	80	26 080,00
4.	ŠAP individualiai apskaitai Minimalus srautas (m ³ / h) – 0,006 Nominalus srautas (m ³ / h) – 0,6 Maksimalus srautas (m ³ / h) – 1,2 Diametras (mm) – 15 Srauto matuoklio ilgis (mm) – 110 Jungtis – srieginė	Axioma Metering / Qalcosonic E3	120,00	118,00	4291	506 338,00
Bendra pasiūlymo kaina be PVM, Eur:						588 298,00
PVM, Eur:						123 542,58
Bendra pasiūlymo kaina su PVM, Eur:						711 840,58

Pastabos:

1. Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui/ tiekėjų grupei nereikia mokėti PVM, turi būti nurodytos priežastys, dėl kurių PVM nemokamas: _____.
2. kainos / įkainiai pasiūlyme nurodomi suapvalinti, paliekant du skaitmenis po kablelio.
3. Pasiūlymas bus atmestas, jei siūlomi ŠAP įkainiai (be PVM) viršys 4 stulpelyje nurodytus maksimalius ŠAP įkainius (be PVM). Pasiūlyme nurodomi ŠAP kiekiai yra preliminarūs ir skirti pasiūlymų palyginimui.

Bendra pasiūlymo kaina be PVM, Eur – penki šimtai aštuoniasdešimt aštuoni tūkstančiai du šimtai devyniasdešimt aštuoni eurai 0 ct (*kaina žodžiais*).

21 proc. PVM, Eur - šimtas dvidešimt trys tūkstančiai penki šimtai keturiasdešimt du eurai 58 ct (*kaina žodžiais*).

UAB Axioma Trade

A.:Ozo g. 12A-1, LT-08200 Vilnius, Lietuva
T.:+370 5 239 4949 E.:trade@axioma.eu

Įmonės kodas: 304922427
PVM mokėtojo kodas: LT100012103716

Luminor Bank AS Lietuvos skyrius
a/s LT644010051004371519

(nurodyti)

Bendra pasiūlymo kaina su PVM, Eur – septyni šimtai vienuolika tūkstančių aštuoni šimtai keturiasdešimt eurų 58 ct (kaina žodžiais).

Primename, kad su pasiūlymu tiekėjas turi pateikti atitikimą Techninės specifikacijos reikalavimus pagrindžiančius siūlomų Prekių dokumentus – naudojimo vadovą, gamintojo charakteristikų aprašymus (Prekių pasus, deklaracijas, technines specifikacijas ir kt.), originalo kalba, išduotus (patvirtintus) Prekių gaminto. Jei atitinkami dokumentai yra išduoti kita (ne lietuvių) kalba, turi būti pateiktas vertimas į lietuvių kalbą, kartu pateikiant ir dokumento originalą.

Patvirtiname, kad siūloma šilumos apskaitos prietaisai atitinka visus jiems keliamus reikalavimus (tiekėjas užpildo žemiau pateikiamas lenteles, pateikdamas stulpelyje „Siūlomų parametrų reikšmė“ reikalaujamą informaciją):

Techniniai reikalavimai, kuriuos turi atitikti perkami šilumos apskaitos prietaisai nurodyti pasiūlymo formos 2 lentelės 1, 2 ir 3 eilutėse (1 priedo Techninės specifikacijos 1 lentelės 1, 2 ir 3 eilutėse), yra siūlomi tokie:

3 lentelė

Eil. Nr.	Techninis reikalavimas	Parametro reikšmė	Siūlomų parametrų reikšmės <i>(pildo tiekėjas, tiekėjas turi nurodyti dydžius, parametrus, rodiklius ir pan.)</i>
1.	Temperatūros jutikliai	Pt500	Pt500
2.	Darbinė srauto matuoklio slėgio klasė (bar)	16	16
3.	Temperatūros jutiklių matavimo ribos (°C)	15...115	0...130
4.	Temperatūros jutiklių ilgis (m)	≥ 3	3
5.	Temperatūros jutiklių diametras (mm)	Nuo 5,2 iki 6	Nuo 5,2 iki 6
6.	Prietaiso nerūdijančio plieno arba žalvario temperatūros jutiklių lizdų slėgio klasė (bar)	25	25
7.	Temperatūros jutiklių lizdų išorinis sriegis "	1/2	1/2
8.	Prietaiso darbinė aplinkos temperatūra (°C)	5...55	5...55
9.	Srauto matavimo principas	Ultragarsinis	Ultragarsinis
10.	Prietaiso tikslumo klasė	2	2
11.	RS232 protokolas arba M-Bus duomenų perdavimo sąsajos modulis	Turi būti	M-Bus duomenų perdavimo sąsajos modulis
12.	Mažiausia korpuso apsauga	IP 65	IP65
13.	Paros, valandinė bei mėnesio rodmenų nuskaitymo galimybė infraraudonųjų spindulių skaitytuvu	Turi būti	Valandinės, paros bei mėnesio reikšmių nuskaitymo galimybė infraraudonųjų spindulių skaitytuvu
14.	Debitomatis montuojamas taip, kad tiesi dalis būtų ne didesnė nei	3...5 x DN	U0D0
15.	Maitinimo šaltinis (baterija)	Turi būti	Taip
16.	Perkami visi prietaisai turi būti suprogramuoti ir paruošti montavimui ant paduodamos linijos.	Turi būti	Taip
17.	Turėti galimybę mygtukų arba kitos įrangos (laidas, IR skaitytuvas ar kita.) pagalba, kol prietaisas yra „transportavimo“ būsenoje (nesumontuotas), pasirinkti skaitiklio darbo režimą: paduodama linija arba grįžtama linija	Turi būti	Taip
19.	Garantinis laikotarpis	Ne trumpesnis kaip 24 mėn.	24 mėn.

Techniniai reikalavimai, kuriuos turi atitikti perkami šilumos apskaitos prietaisai individualiai apskaitai nurodyti pasiūlymo formos 2 lentelės 4 eilutėje (1 priedo Techninės specifikacijos 1 lentelės 4 eilutėje) yra siūlomi tokie:

4 lentelė

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai	Parametro reikšmė	Siūlomų parametrų reikšmės <i>(pildo tiekėjas, tiekėjas turi nurodyti dydžius, parametrus, rodiklius ir pan.)</i>
1.	Srauto matuoklio ilgis (mm)	110	110
2.	Darbinė srauto matuoklio slėgio klasė (bar)	16	16
3.	Srauto matuoklyje įsuktas vienas iš temperatūros jutiklių	Turi būti	Taip
4.	Temperatūros jutikliai	Pt500	Pt500
5.	Įsukami temperatūros jutikliai tiesioginio sąlyčio, sriegis M10x1	Turi būti	Taip
6.	Temperatūros jutiklių matavimo ribos (°C)	5...95	0...130
7.	Temperatūros jutiklių ilgis (m)	>= 1,5	1,5
8.	Prietaiso displėjus (skaičiuotuvas) atskirtas nuo srauto jutiklio, kabelio ilgis (m)	>= 1,2	1,2
9.	Prietaiso darbinė aplinkos temperatūra (°C)	5...55	5...55
10.	Mažiausia korpuso apsauga	IP65	IP65
11.	Srauto matavimo principas	Ultragarsinis	Ultragarsinis
12.	Prietaiso tikslumo klasė	2	2
13.	Jungtis infraraudonųjų spindulių skaitytuvui	Turi būti	Taip
14.	M-Bus sąsajos modulis ir Lora sąsajos modulis	Turi būti	M-Bus ir Lora sąsajos moduliai
15.	Maitinimo šaltinio (baterijos) darbo laikas ir duomenų perdavimas kai: su įjungtu M-Bus arba su Lora (ne mažiau):	8 m (M-Bus nuskaitant duomenis 60 min./Lora nuskaitant duomenis 4 val. intervalu)	Taip
16.	Perkami visi prietaisai turi būti suprogramuoti ir paruošti montavimui ant paduodamos linijos.	Turi būti	Taip
17.	Turėti galimybę mygtukų arba kitos įrangos (laidas, IR skaitytuvas ar kita) pagalba, kol prietaisas yra „transportavimo“ būsenoje (nesumontuotas), pasirinkti skaitiklio darbo režimą: paduodama linija arba grįžtama linija	Turi būti	Taip
18.	Garantinis laikotarpis	Ne trumpesnis kaip 24 mėn.	24 mėn.

Informacija apie kiekvieno tiekėjų grupės partnerio savo jėgomis numatomų atlikti dalies vertę (pildyti, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė):

5 lentelė

Eil. Nr.	Partnerio pavadinimas	Numatomi atlikti darbai	Partnerio darbų dalies vertė pasiūlymo kainoje	
			Eur be PVM	Proc.
	N/A			

Viso:	
-------	--

Pirkimo dalyvis pasiūlyme privalo išviešinti ūkio subjektus, kurių kvalifikacija remiasi ir nurodyti juos pasiūlymo formoje.

Ūkio subjektai (taip pat specialistai/ ekspertai, kurie Pirkimo laimėjimo ir Pirkimo sutarties sudarymo atveju bus įdarbinti tiekėjo/ tiekėjų grupės nario (kvazisubtiekėjai)), kurių kvalifikacija remiamasi (pildyti, jei taikoma):

6 lentelė

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas / rekvizitai	Procentinė sutarties dalis	Atliekamų darbų (paslaugų) pavadinimas
	N/A		

Pastabos:

1. Tiekėjas, ketinantis pasitelkti ūkio subtiekėjus, kartu su pasiūlymu turi pateikti jų sutikimus (Pirkimo sąlygų 5 priedas).
2. Tiekėjas ar tiekėjų grupės narys, ketinantis pasitelkti specialistą (-us), kuris (-ie) dirba kitoje įmonėje (ne tiekėjo ar tiekėjo grupės nario), pasiūlyme turi pateikti šio(-ių) specialisto (-ų) sutikimą(-us) suteikti nurodytas paslaugas/darbus ir tiekėjo ar tiekėjų grupės nario patvirtinimą, kad laimėjus pirkimą, įdarbins minėtą (-us) specialistą (-us).

Vykdam sutartį bus pasitelkiami šie subtiekėjai (subrangovai, subteikėjai), kurių kvalifikacija nesiremiam (pildyti, jei taikoma):

7 lentelė

Eil. Nr.	Subtiekėjo pavadinimas / rekvizitai	Procentinė sutarties dalis	Atliekamų darbų (paslaugų) pavadinimas
	N/A		

Pastabos:

Tiekėjas, ketinantis pasitelkti subtiekėjus (subrangovus, subteikėjus), kartu su pasiūlymu turi pateikti subtiekėjų sutikimus (pirkimo sąlygų 5 priedas).

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (jei būtina pateikti):

8 lentelė

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Tiekėjo deklaracija_Axioma Trade	1
2.	MID Sertifikato priedas LT_E3	19
3.	E3 techninis aprašas	47
4.	EBVPD_Axioma Trade	16
5.	[redacted] vykdyta sutartis v1	1
6.	[redacted] vykdyta sutartis v2	1
7.	Jungtinių duomenų pazyma_Axioma Trade, UAB	2
8.	Jungtine pazyma 20240606 PILNA	2
9.	Pasiūlymo užtikrinimas_AxT_Kauno energija	1
10.	Draudimo mokėjimo kopija_AxT_Kauno energija	1

Ši pasiūlyme nurodyta informacija yra konfidenciali (Perkantysis subjektas šios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims, jei ko kita nenustato Lietuvos Respublikos įstatymai):

9 lentelė

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Pasiūlymo forma_Kauno Energija	6
2.	Jungtinių duomenų pazyma_Axioma Trade, UAB	2
3.	Jungtine pazyma 20240606 PILNA	2

UAB Axioma Trade

A.:Ozo g. 12A-1, LT-08200 Vilnius, Lietuva
T.:+370 5 239 4949 E.:trade@axioma.eu

Įmonės kodas: 304922427
PVM mokėtojo kodas: LT100012103716

Luminor Bank AS Lietuvos skyrius
a/s LT644010051004371519

Pastaba:

- 1) Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.
- 2) Perkantysis subjektas nurodytos konfidencialios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims, jei ko kita nenustato Lietuvos Respublikos įstatymai.

Pasiūlymas galioja:

- 1) 90 (devyniasdešimt) kalendorinių dienų nuo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos;
arba
- 2) iki 202_ m. _____ d. (nurodyti, jei tiekėjo/ tiekėjų grupės siūlomas pasiūlymo galiojimo terminas yra ilgesnis nei 90 (devyniasdešimt) kalendorinių dienų nuo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos).

Patvirtiname, kad visa pasiūlyme pateikta informacija/ duomenys yra teisinga (-i), atitinka tikrovę ir apima viską, ko reikia visiškam ir tinkamam Pirkimo sutarties įvykdymui.

Generalinis Direktorius
(Tiekėjo/ tiekėjų grupės atsakingo
nario arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)



Rytis Kepalas
(Vardas ir pavardė)