**PIETEIKUMS UN PIEDĀVĀJUMS TIRGUS IZPĒTEI**

Gāzes apkures sistēmu apkope un remonts (3 gadiem)

Datums:

1. **IESNIEDZA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uzņēmuma pilns nosaukums** |  |
| **Uzņēmuma reģistrācijas numurs** |  |

1. **KONTAKTPERSONA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** |  |
| **Tālr.** |  |
| **e-pasta adrese** |  |

turpmāk tekstā – pretendents

1. **PIETEIKUMS**

**3.1.** Apliecinām, ka pretendents nav maksātnespējīgs, netiek likvidēts, tam nav apturēta saimnieciskā darbība, tam nav nodokļu parādi, kas pārsniedz 150,00 euro un tas nav izslēgts no pievienotās vērtības nodokļa maksātāju reģistra (ja persona ir pievienotās vērtības nodokļa maksātājs).

**3.2.** Apliecinām, ka pēc pieprasījuma pretendents iesniegs informāciju (apliecinājumu) par politiski nozīmīgu/-ām personu/ām.

**3.3.** Esam iepazinušies ar tirgus izpētes nosacījumiem un atzīstam tos par:

izpildāmiem un to saturs ir pietiekams, lai iesniegtu piedāvājumu;

pilnveidojamiem:

|  |
| --- |
| *Ja atzīmējāt, ka darbu uzdevums (-i) ir pilnveidojams (-i), lūdzu norādiet, kas tieši ir pilnveidojams vai kāda informācija ir neskaidra vai nepietiekoša.* |

1. **PRETENDENTA PIEREDZE**

**4.1.** Iepriekšējos 3 (trīs) gadu laikā ir pieredze vismaz 20 gāzes apkures sistēmu apkopes un remontu veikšanā vismaz 1 (vienā) objektā:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pasūtītājs, kontaktinformācija** | **Gāzes apkures sistēmu daudzums, apkopes un remontu darbu raksturojums** | **Darbu izpildes datums (no – līdz)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

* 1. Apakšuzņēmēju piesaiste:

Apliecinām, ka darbus veiksim patstāvīgi, nepiesaistot apakšuzņēmējus;

Darbu veikšanā ir plānots piesaistīt apakšuzņēmējus (t.sk., pašnodarbinātas personas):

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums un reģistrācijas numurs/ vārds, uzvārds** | **Nododamie darba uzdevumi, darbu apjoms procentos un naudas izteiksmē (euro bez PVN)** |
|  |  |

1. **PIEDĀVĀJUMA SAGATAVOŠANAS NOSACĪJUMI UN LĪGUMA TERMIŅŠ**

**5.1.** Paredzamais gāzes saimniecības iekārtu apkopes un remonta līguma darbības termiņš – 3 (trīs) gadi.

**5.2.** Finanšu piedāvājumu sagatavošanai pēc pieprasījuma tiks nodrošināta iespēja veikt Iekārtu apsekošanu un iepazīšanās ar Iekārtu apkopes žurnāliem.

1. **FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

**6.1.** Tabulā Nr.1 jānorāda tehnisko apkopju veikšanas kopējā cena 1 (viena) gada periodam visām iekārtām un gāzes apkures sistēmu remontdarbu veikšanas 1 (vienas) stundas cena:

|  |  |
| --- | --- |
| Nosaukums | Cena, EUR bez PVN |
| **Tehniskajā specifikācijā paredzēto apkopju veikšanas cena 1 (viena) gada periodam, EUR bez PVN** |  |
| **Gāzes apkures sistēmu remontdarbu[[1]](#footnote-2) veikšanas 1 (vienas) stundas cena EUR bez PVN[[2]](#footnote-3)** |  |

*Tabula Nr.1*

**6.2.** Tabulā Nr.2 jānorāda katras iekārtas apkopes cena vienam mēnesim līdz un pēc 01.08.2024 un cena par katras iekārtas apkopi vienam gan līdz un pēc 01.08.2024, ņemot vērā tehniskās specifikācijas sadaļā “III” norādīto:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Iekārtas nosaukums un atrašanās vieta** | **Cena bez PVN par iekārtas apkopi**  **1 (vienam) mēnesim līdz 01.08.2024** | **Cena bez PVN par iekārtas apkopi**  **1 (vienam) mēnesim pēc 01.08.2024** | **Cena bez PVN par iekārtas apkopi 1 (viena) gada periodam līdz 01.08.2024** | **Cena bez PVN par iekārtas apkopi 1 (viena) gada periodam pēc 01.08.2024** |
|  | **Vestienas iela 35** |  |  |  |  |
| 1. | Apkures katls “Buderus-Logano SK755” ar jaudu 820 kW |  |  |  |  |
| 2. | Apkures katls “Wirbex” ar jaudu 1600 kW |  |  |  |  |
| 3. | Apkures katls “Buderus” ar jaudu 4150 kW |  |  |  |  |
| 4. | Gāzes regulatori |  |  |  |  |
| 5. | Infrasarkanie degli Fraccaro FRB 4.1 45 kW |  |  |  |  |
| 6. | Žāvēšanas krāsns (katrs pa 260 kW) |  |  |  |  |
|  | **Jelgavas ielā 37** |  |  |  |  |
| 7. | Apkures katls “Vapor” ar jaudu 2500 kW |  |  |  |  |
| 8. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
| 9. | Infrasarkanie degli Roberts Gordon 25 kW |  |  |  |  |
| 10. | Gāzes sildītājs Robur M40xt 40kW |  |  |  |  |
|  | **Tipogrāfijas ielā 1** |  |  |  |  |
| 11. | Apkures katls “Jaspi” ar jaudu 350 kW |  |  |  |  |
| 12. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
|  | **Atgāzenes ielā 24a** |  |  |  |  |
| 13. | Apkures katla “Wolf” ar jaudu 60 kW |  |  |  |  |
| 14. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
|  | **Ezermalas ielā 32** |  |  |  |  |
| 15. | Apkures katls “Wolf” ar jaudu 54 kW |  |  |  |  |
| 16. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
|  | **Rūsiņa ielā 1** |  |  |  |  |
| 17. | Apkures katls “Cerapurcomfort ZBR42-3A” ar jaudu 42 kW |  |  |  |  |
| 18. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
|  | **Brīvības ielā 191** |  |  |  |  |
| 19. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
|  | **Vienības gatve (Ūdeņraža stacija)** |  |  |  |  |
| 20. | Gāzes regulators |  |  |  |  |
| **Kopā, EUR bez PVN** | | |  |  |  |

*Tabula Nr.2*

6.3. Gadījumā, ja ar 01.08.2024 tiks pieslēgta AS “Rīgas siltums” centrālapkure adresēs, kas norādītas tehniskās specifikācijas sadaļā “III”, kopējā līgumcena pirms līguma noslēgšanas var tikt pārrēķināta.

1. **KONTAKTINFORMĀCIJA**

Pēc pieprasījuma tiks nodrošināta papildus tehniskā informācija vai objektu apskate, iepriekš sazinoties ar Pasūtītāja kontaktpersonu Aleksandru Voskobojevu, Mob.tel. 22040690, e-pasts: [aleksandrs.voskobojevs@rigassatiksme.lv](mailto:aleksandrs.voskobojevs@rigassatiksme.lv) vai Ivo Tenisonu, Mob.tel. 29312313, e-pasts: [ivo.tenisons@rigassatiksme.lv](mailto:ivo.tenisons@rigassatiksme.lv).

**Piedāvājumā iekļautā informācija tiks izmantota, lai sagatavotu iepirkuma dokumentāciju izsludināšanai Elektronisko iepirkumu sistēmā (EIS). Piedāvājuma izvēles kritērijs ir plānots saimnieciski visizdevīgākais piedāvājums, kur tiks vērtēta Tehniskajā specifikācijā paredzēto apkopju veikšanas cena 1 (viena) gada periodam un Gāzes apkures sistēmu remontdarbu veikšanas 1 (vienas) stundas cena.**

Pielikumi:

1. Gāzes iekārtu saraksts (pielikums Nr.1).
2. Gāzes iekārtu apkopes termiņš (pielikums Nr.2).
3. Tehniskā specifikācija un izpildes nosacījumi (pielikums Nr.3).

1. Ieskaitot transporta izmaksas, apkopes laikā konstatēto bojājumu novēršana, pieteikumu remonts, avāriju novēršana. [↑](#footnote-ref-2)
2. Remonta laika izmantoto materiālu, agregātu izmaksas tiek aprēķinātās Pakalpojuma izpildes laikā, vadoties no saskaņotām remonta kalkulācijām. Izpildītāja piedāvātā cena Iekārtu remontdarbu izpildes ietvaros izmantojamiem materiāliem un rezerves daļām nedrīkst vairāk kā par 10 % (desmit procentiem) pārsniegt attiecīgā materiāla vai rezerves daļas vidējās tirgus cenas vai gadījumā, ja materiāls vai rezerves daļa ir specifiska un vidējo tirgus cenu objektīvi nevar konstatēt – no materiāla vai rezerves daļas piegādātāja, kurš attiecīgo preci piegādā Izpildītājam, noteiktās cenas. Izpildītājam ir pienākums iesniegt dokumentus, kas pamato cenu izcelsmi. [↑](#footnote-ref-3)