APSTIPRINĀTS

ar VAS “Latvijas dzelzceļš” iepirkuma komisijas

2021.gada 16.februāra 3.sēdes protokolu

**Sarunu procedūrā ar publikāciju “Tehnisko gāzu produkcija”,**

**iepirkuma identifikācijas Nr. LDZ 2021/4-IBz**

**Grozījumi Nr.2**

Sarunu procedūras ar publikāciju “Tehnisko gāzu produkcija” (turpmāk – sarunu procedūra) nolikuma (nolikums publicēts tīmekļa vietnē [www.ldz.lv](http://www.ldz.lv)) dokumentos tiek veikti šādi grozījumi:

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 1.5.1.punktu izteikt šādā redakcijā:

“Piedāvājumu sarunu procedūrai **jāiesniedz līdz** **2021.gada 2.martam plkst.9:30** Rīgā, Gogoļa ielā 3, 1.stāvā, 130.kabinetā (VAS “Latvijas dzelzceļš” kancelejā). Piedāvājumu iesniedz personīgi, ar kurjera starpniecību vai ierakstītā pasta sūtījumā.”

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 1.5.4.punktā frāzi “*2021.gada 22.februārī plkst. 10:00*”šādā redakcijā:

“**2021.gada 2.martā plkst.10:00”;**

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 1.6.1.punktā minēto atzīmi - frāzi “*Piedāvājums sarunu procedūrai ar publikāciju “Tehnisko gāzu produkcija”. Neatvērt līdz 2021.gada 22.februārim plkst. 10:00*” šādā redakcijā:

**“Piedāvājums sarunu procedūrai ar publikāciju “Tehnisko gāzu produkcija”. Neatvērt līdz 2021.gada 2.martam plkst. 10:00”**;

1. papildināt sarunu procedūras nolikuma 2.1.punktu šādā redakcijā:

**“(…)**

**Sarunu procedūras priekšmets ir sadalīts divas daļās:**

1.daļa – Tehniskās gāzes

2.daļa – Tehniskās -degošās gāzes.”

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 2.3.punktu šādā redakcijā:

“2.3. Piedāvājumu var iesniegt par katru iepirkuma daļu atsevišķi. Pretendents piedāvājumu var iesniegt par vienu vai abām iepirkuma daļām pilnā apjomā”;

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 2.8.punktu šādā redakcijā:

“2.8. **Pasūtītāja plānotā kopējā samaksa par līguma izpildi:** līdz 48 000,00 EUR (četrdesmit deviņi tūkstoši eiro, 00 centi), neieskaitot pievienotās vērtības nodokli (PVN), kas ietver:

2.8.1. sarunu procedūras priekšmeta 1.daļai:līdz 30 000,00 neieskaitot PVN;

2.8.2.sarunu procedūras priekšmeta 2.daļai: līdz 18 000,00 neieskaitot PVN.”

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 4.1.1.punktu šādā redakcijā:

“Piedāvājumu izvēles kritērijs 1.un 2.daļā: sarunu procedūras nolikuma prasībām atbilstošs saimnieciski visizdevīgākais piedāvājums katrā sarunu procedūras priekšmeta daļā pilnā apjomā (vērtēta tiek piedāvājumu cena (eiro bez PVN) par preces 1L un inventāra nomas pakalpojumu 1 mēnesim).”;

1. izteikt sarunu procedūras nolikuma 1.pielikuma (Pieteikuma forma) 2.punktu šādā redakcijā:

“Finanšu piedāvājums\*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Daļas nr. | Izmaksu pozīcija sarunu procedūras priekšmeta 1.daļai “Tehniskās gāzes” | Sarunu procedūras priekšmeta 1.daļai kopējā piedāvājuma cena (eiro bez PVN) |
| 1. | Kopējā piedāvājuma cena par **preces 1L (balonā iepildītās gāzes litru)** (eiro bez PVN) | **\_\_\_\_\_\_ EUR** (*summa vārdiem*) |
| Kopējā piedāvājuma cena par **pakalpojumu** **1 mēnesim** (eiro bez PVN) | **\_\_\_\_\_\_ EUR** (*summa vārdiem*) |
| Daļas nr. | Izmaksu pozīcija sarunu procedūras priekšmeta 2.daļai “Tehniskās – degošās gāzes” | Sarunu procedūras priekšmeta 2.daļai kopējā piedāvājuma cena (eiro bez PVN) |
| 2. | Kopējā piedāvājuma cena par **preces 1L (balonā iepildītās gāzes litru)** (eiro bez PVN) | **\_\_\_\_\_\_ EUR** (*summa vārdiem*) |
| Kopējā piedāvājuma cena par **pakalpojumu** **1 mēnesim** (eiro bez PVN) | **\_\_\_\_\_\_ EUR** (*summa vārdiem*) |

1. sarunu procedūras nolikuma 2.pielikumu (Finanšu piedāvājums/Tehniskais piedāvājums) iekļaut sarunu procedūras priekšmetam atbilstošu sadalījumu:

“1. daļa “Tehniskās gāzes”

“2.daļa “Tehniskās – degošās gāzes”;

1. sarunu procedūras nolikuma 2.pielikuma (Finanšu piedāvājums/Tehniskais piedāvājums) tabulā 7.ailes nosaukumu izteikt šādā redakcijā:

“Cena par preces 1L *(balonā iepildītās gāzes litru)* EUR (bez PVN)”;

1. sarunu procedūras nolikuma 3.pielikuma (Tehniskā specifikācija) tabulā 4.pozīciju izslēgt;
2. sarunu procedūras nolikuma 3.pielikumā (Tehniskā specifikācija) tabula tiek izteikta šādā (jaunā) redakcijā:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Prece*** | | | ***Inventārs (balons)*** | ***Mērv.***  ***(balons)*** | | ***Plānotais apjoms 1 gadam*** | | | | | ***Plānotais kopējais apjoms 1gadam*** |
| ***Nr.***  ***p.k.*** | ***Nosaukums*** | ***Tehniskās, kvalitātes prasības precei*** |  | |  | | ***Elektrotehniskā pārvalde (EP)*** | ***Vagonu apkopes distance (VD)*** | ***Sliežu ceļu pārvalde (SCP)*** | ***Nekustamā īpašuma pārvalde (DNP)*** |
| **1.** | **daļa “Tehniskās gāzes”** |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 1. | Acetilēns | UN 1001, Acetilēns, izšķīdināts, 2.1 | 21L (3kg) | | gab. | |  |  | 5 |  | **5** |
| 2. | Acetilēns | UN 1001, Acetilēns, izšķīdināts, 2.1; GOST 5457-75 | 20L (3,5kg) | | gab | | 1 |  |  |  | **1** |
| 3. | Acetilēns | UN 1001, Acetilēns, izšķīdināts, 2.1; GOST 5457-75 | 41L (8kg) | | gab | | 1 |  | 6 | 1 | **8** |
| 4. | AGA MIX20 | Argons 80%+CO2 20%  EN ISO 14175-M21-ArC-20 | 20L (4,3m3, 200bar) | | gab | |  | 2 |  |  | **2** |
| 5. | Argons | UN 1006, Argons saspiests, 2.2, EN ISO 14175-I1 | 20L (4,3m3, 200bar) | | gab | |  | 2 |  |  | **2** |
| 6. | Argons | UN 1006, Argons saspiests, 2.2 | 50L (10,7m3,200 bar) | | gab | |  |  | 4 |  | **4** |
| 7. | Ogļskābā gāze (Oglekļa dioksīds) | UN 1013, Oglekļa dioksīds, 2.2; ISO 14175-2010; GOST 8050-85 | 20L (15kg) | | gab | | 2 |  |  |  | **2** |
| 8. | Ogļskābā gāze (Oglekļa dioksīds) | UN 1013, Oglekļa dioksīds, 2.2 | 40L (30kg) | | gab | |  |  | 18 |  | **18** |
| 9. | Ogļskābā gāze (Oglekļa dioksīds) | UN 1013, Oglekļa dioksīds, 2.2; ISO 14175-2010; GOST 8050-85 | 50L (37kg) | | gab | | 6 | 2 |  |  | **8** |
| 10. | Ogļūdeņražu gāzu maisījums (satur propānu, butānu), 2.1 | UN 1965, sašķidrināts, C.N.P. (satur propānu, butānu), 2.1.; ISO 7941:1988; GOST 33012-2014 | 5L | | gab | | 12 |  |  |  | **12** |
| 11. | Ogļūdeņražu gāzu maisījums (aizsarggāze elektroloka metināšanai) | UN 1956 saspiesta gāze, C.N.P., 2,2; ISO 14175-M21 (82% argons+18% oglekļa dioksīds) | 50L | | gab | | 3 |  |  |  | **3** |
| 12. | Skābeklis | UN 1072, skābeklis, saspiests, 2.2 (5.1) ISO 14175-N1 | 20L (4,3m3, 200bar) | | gab | | 1 | 55 | 96 |  | **157** |
| 13. | Skābeklis | UN 1072, skābeklis, saspiests, 2.2 (5.1) ISO 14175-N1 | 50L (10,7m3,200bar) | | gab | | 31 | 30 | 785 | 1 | **849** |
| 14. | Slāpeklis | UN 1066, Slāpeklis saspiests, 2.2 | 20L (4,8m3, 200bar) | | gab | |  |  | 10 |  | **10** |
| 15. | Slāpeklis | UN 1066, Slāpeklis saspiests, 2.2 ISO 14175-N1 | 50L (12m³., 200 bar) | | gab | | 145 |  |  |  | **145** |
| **2.** | **daļa “Degošās gāzes”** |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 16. | Propāns (AGASOL) | UN 1965, Propāns 93- 95%, | 41L (17 kg) | | gab | |  | 25 |  |  | **25** |
| 17. | Propāns 95+ (propāns tīrais | UN 1978, Propāns, 2.1; GOST 20448-90; ISO 13757:1996 | 5L (2kg) | | gab | | 9 |  |  |  | **9** |
| 18. | Propāns 95+ (propāns tīrais) | UN 1978, Propāns, 2.1; GOST 20448-90; ISO 13757:1996 | 27L (11kg) | | gab | | 8 |  |  |  | **8** |
| 19. | Propāns 95+ (propāns tīrais), 21 kg (50L) | UN 1978, Propāns, 2.1; GOST 20448-90; ISO 13757:1996 | 50L (21kg) | | gab | | 6 |  |  |  | **6** |
| 20. | Propāns 95% | UN 1978, Propāns, 2.1 | 50L (21kg) | | gab | |  |  | 241 | 17 | **258** |
| 21. | Propāna-butāna maisījums  (Propāns 60+/40%) | UN 1978, Propāns, 2.1; ISO 7941:1988; GOST 33012-2014 | 5L (2,1kg) | | gab | | 8 |  |  |  | **8** |
| 22. | Propāna-butāna maisījums  (Propāns 60+/40%) | UN 1978, Propāns, 2.1; ISO 7941:1988; GOST 33012-2014 | 50L (21kg) | | gab | | 22 |  |  |  | **22** |
| 23. | Propāna-butāna maisījums | UN 1978, Propāns, 2.1 | 27L (11kg) | | gab | |  |  | 6 |  | **6** |