

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA
sašķidrinātās naftas gāzes piegādei
siltumenerģijas ražošanai 2023./2024.gadu apkures sezonas laikā

1.	Tehniskās specifikācijas priekšmets
1.1.	Piegādātājam, saskaņā ar šīs tehniskās specifikācijas prasībām, jānodrošina sašķidrinātās naftas gāzes (turpmāk – SNG) piegādi līdz Pasūtītāja objektiem: 1.1.1. Siltumcentrāle Nr.1 (SC1), 18.Novembra ielā 2, Daugavpilī; 1.1.2. Siltumcentrāle Nr.2 (SC2), Silikātu ielā 8, Daugavpilī; 1.1.3. Lokālā katlu māja “Vecstropi” (LK7). 18.Novembra ielā 311A, Daugavpilī.
1.2.	Katrā šīs specifikācijas p.1.1.1. un p.1.1.2. minētajā piegādes objektā SNG iepildi jānodrošina 2 (divās) virszemes tvertnēs ar tilpumu 50m ³ katra, un p.1.1.3. minētajā piegādes objektā - 2 (divās) virszemes tvertnēs ar tilpumu 25m ³ katra.
1.3.	Visā līguma izpildes laikā Pretendentam jānodrošina SNG piegādi, kura atbilst Eiropas Savienības un Latvijas Republikas normatīvo aktu un standartu prasībām par sašķidrinātās gāzes kvalitāti, piegādes kārtību u.c.
1.4.	Kopējais prognozējamais SNG piegādes apjoms: 8200 (astoņi tūkstoši divi simti) tonnas. Apjoma sadalījums pa Pasūtītāja objektiem un mēnešiem atrodams pielikumā Nr.1.
1.5.	Piegādātājam ir jāiesniedz piedāvājumu par SNG 1(vienas) tonnas fiksēto cenu (bez pievienotās vērtības nodokļa) visam piegādes laika periodam.
1.6.	Piegādātājam jānodrošina Pasūtītāja katlu iekārtu nepārtraukto darbību 24 (divdesmit četras) stundas diennaktī 7(septiņas) diennaktis nedēļā, un jāplāno piegādes gan darb dienās, gan arī brīvdienās un svētku dienās, no plkst. 0:00 ÷ 24:00.
1.7.	Pasūtītājs negarantē visa p.1.4. norādītā SNG apjoma izņemšanu. Piegādātājam ir jāņem vērā, ka Pasūtītājs izmantos SNG siltumenerģijas ražošanai, un Pasūtītājam ir tiesības koriģēt piegādes datumus, piegādes laiku, un piegādājamās SNG daudzumu atkarībā no meteoroloģiskajiem apstākļiem, siltumenerģijas pieprasījuma un SNG sadedzināšanas iekārtu tehniskā stāvokļa.
1.8.	Piegādātājam šīs specifikācijas p.1.7. minētās nepieciešamības gadījumā jānodrošina SNG piegādi, ņemot vērā <u>katra šīs specifikācijas p.1.1.1. un p.1.1.2. minēta piegādes objekta maksimālo SNG sadedzināšanas iekārtu jaudu līdz 35MW</u> , kad SNG patēriņš sastādīs līdz 2,86t/h katrā šīs specifikācijas p.1.1.1. un p.1.1.2. norādītajā Pasūtītāja objektā.
1.9.	Pasūtītājs ne vēlāk kā 1 (vienu) dienu iepriekš pirms plānotās piegādes precizēs piegādājamo SNG daudzumu.
1.10.	Līguma darbības termiņš – no 2023. gada 01. oktobra līdz 2024.gada 30.aprīlim , vai līdz līgumsaistību izpildei (līgumā paredzētā SNG apjoma piegāde).
1.11.	Apmaksas nosacījumi – pēcapmaksa vismaz 15 dienas.
2.	Atbilstības parametri
2.1.	Siltumspēja $\geq 12,87$ MWh/t
2.2.	Propāna saturs: $\geq 52-55\%$.
2.3.	Butāna saturs: $\geq 40\%$

2.4.	Propilēna saturs: $\leq 10\%$.
3.	Prasības pretendentam:
3.1.	Piegādātājam jābūt pieredzei sašķidrinātās naftas gāzes piegādei apkurei vai tehnoloģiskiem procesiem vismaz 1500 (viens tūkstotis pieci simti) tonnu mēnesī vienam pasūtītājam. Pieredzi var apliecināt ar klienta atsauksmi, līguma kopiju vai citu pieredzes apliecināšanu dokumentu.
3.2.	Piegādātājam jābūt īpašumā vai nomā sašķidrinātās naftas gāzes uzglabāšanas terminālam ar minimālo tilpumu 1000t. Pieredzi var apliecināt arī nomas līguma nodomu protokola kopiju.

Pielikumā:

PROGNOZĒJAMĀIS SAŠĶIDRINĀTĀS NAFTAS GĀZES PATĒRIŅŠ
2023./2024.gadu apkures sezonai

Glabāšanas termiņš: 5gadi