
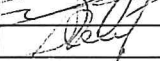
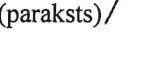


DAUGAVPILSILTUMTĪKLI	Tehniskā specifikācija	1.3.17.FORM.54.v1 No 05.01.2015. Lpp.1. no 1
Apstiprina: tehnicais direktors Viktors Lukjančiks		 26.10.2022
Izstrādāja: vadošais siltumapgādes un apkures sistēmu tehniķis Viktors Petrovs galvenais enerģētiķis Māris Lauđiņš (amats, vārds, uzvārds)		 26.10.2022  26.10.2022 (paraksts) / (datums)

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA SILTUMENERĢIJAS PIEGĀDEI 2023.GADAM

1.	Tehniskā uzdevuma priekšmets
1.1.	Piegādātājam 2023.g. apkures sezonas laikā PAS „Daugavpils siltumtīkli” siltumtīklā nepieciešams nodrošināt siltumenerģijas piegādi no 2023.g. 1.janvāra līdz 2023.g. 31. marta ar siltumjaudu līdz 15 MW ieskaitot un no 2023.g. 1.aprīli līdz 2023.g. 30.aprīlim ar siltumjaudu līdz 7,5 MW ieskaitot saskaņā ar temperatūras grafiku (pielik.Nr.1). Paredzamais maksimālais piegādājamās siltumenerģijas daudzums – 37800 MWh.
1.2.	Siltumenerģijas piegādes termiņš – no 2023.gada 1.janvāra līdz 2023.gada 30.aprīlim.
1.3.	Apmaksas nosacījumi – ne mazāk kā 20 darba dienu laikā no rēķina izrakstīšanas dienas.
1.4.	Pieslēguma vieta: spiediena kolektors PAS “Daugavpils siltumtīkli” siltumavotā SC3, Mendeļejeva ielā 13A, Daugavpilī.
1.5.	Siltumtīkla parametri: - siltumtīkla temperatūras darba grafiks – 95/63 °C (pielik.Nr.1); - maksimālais tīkla ūdens spiediens siltumavota spiediena kolektorā – 10 bar.
1.6.	Siltumenerģijas piegādātāja termogenerējošām iekārtām (TGI) jānodrošina droša, nepārtraukta un kvalitatīva siltumenerģijas piegāde uz piederības robežas visā apkures sezonas garumā.
1.7.	Siltumenerģijas piegādātāja termogenerējošās iekārtas (TGI) pieslēgšanu pie PAS „Daugavpils siltumtīkli” siltumtīkla jābūt veiktai pēc neatkarīgas shēmas.
1.8.	Piegādātās siltumenerģijas uzskaiti ir jānodrošina ar verificēta komeruzskaites mezgla palīdzību, kas atrodas tiešā tuvumā pie PAS „Daugavpils siltumtīkli” siltumavota kolektora.
1.9.	Uz turpgaitas un atgaitas cauruļvada pieslēguma vietā pie PAS „Daugavpils siltumtīkli” kolektora jābūt uzstādītai noslēdzošai armatūrai Py 25 bar (ķīļveida aizbīdnis vai lodveida krāns).
2.	Citi nosacījumi
2.1.	Piegādātāja rīcībā ir jābūt apmācītam un kvalificētam personālam, kas spēs nodrošināt TGI drošu un nepārtrauktu darbu.
2.2.	Piedāvājot piegādājamās siltumenerģijas cenu, Piegādātājam jāņem vērā, ka šī piedāvātā cena būs nemainīga visu siltumenerģijas piegādes termiņu - no 2023.gada 1.janvāra līdz 2023.gada 30.aprīlim.
2.3.	Uzsākt siltuma piegādi siltumapgādes zonas patērētājiem ne vēlāk kā 2023. gada 1. janvārī.
2.4.	PAS “Daugavpils siltumtīkli” gatava izskatīt iespēju iznomāt ierobežotu zemes gabalu siltumapgādes avota darbības nodrošināšanai.

Glabāšanas termiņš – 5 gadi.