

### Tehniskā specifikācija.

Rotējošo mehānismu vibrodiagnostika:

Nr.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	<b>Katlu māja Brīvības ielā 38</b>		
1.1	Rotējošo mehānismu gultņu balstu vibrācijas kontroldiagnostika	iekārtas	34
1.2	Rotējošo mehānismu palielinātas vibrācijas iemeslu noteikšana	iekārtas	13
1.3	Rotējošo mehānismu gultņu vibrācijas samazināšana ar līdzsvarošanu savos gultņos	darba rati	5
	<b>Kopā:</b>		
2.	<b>Katlu māja Talsu ielā 69</b>		
2.1	T/A vibrācijas kontroldiagnostika un secinājumi	turbīna	10
2.2	Rotējošo mehānismu gultņu balstu vibrācijas kontroldiagnostika	iekārtas	85
2.3	Rotējošo mehānismu palielinātas vibrācijas iemeslu noteikšana	iekārtas	21
2.4	Rotējošo mehānismu gultņu vibrācijas samazināšana ar līdzsvarošanu savos gultņos	darba rati	12
	<b>Kopā:</b>		
	<b>Kopā 1+2:</b>		

Pretendentam ir jābūt pieredzei darbā ar siltumenerģiju ražojošiem uzņēmumiem (jāiesniedz nosaukums, kontaktpersona, kontaktālrunis).

Apkures sezonas laikā darbi tiek izpildīti plānveidā 1 reizi mēnesī, nepieciešamības gadījumā pēc pasūtītāja pieprasījuma izbraukšana uz objektu līdz 4 reizēm mēnesī.

Pēc apkures sezonas beigām un līdz tās uzsākšanai darbi tiek veikti 1 reizi mēnesī.

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija:

1. KM Brīvības ielā 38 - ražošanas daļas vadītājs vietnieks Edmunds Mauls, m.t. 29186003;
2. KM Talsu ielā 69 - ražošanas daļas vadītājs vietnieks Andris Pētersons, m.t. 29806020.

Piedāvājumu var iesniegt personīgi vai nosūtīt pa pastu ar piegādi Talsu ielā 84, Ventspilī vai pa e-pastu – [iepirkumi.vsiltums@ventsplis.lv](mailto:iepirkumi.vsiltums@ventsplis.lv) (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena, tehniskās prasības.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz **2019.gada 10.decembra plkst. 14:00**.

Ražošanas daļas vadītājs

Egils Liepiņš