SIA „LDZ ritošā sastāva serviss”, (turpmāk - pasūtītājs) reģ. Nr. 40003788351,

juridiskā adrese: Turgeņeva iela 21, Rīga, LV-1050 uzaicina piedalīties tirgus cenu izpētē “**Daugavpils lokomotīvju remonta centra** **iekšējo siltumapgādes tīklu pieslēgšanas** **PAS “Daugavpils siltumtīkli” tehniskā projekta izstrāde**, identifikācijas Nr.RSSA-110/2022.

Piedāvājums iesniedzams Mercell sistēmā elektroniski līdz **2022.gada 31.augustam plkst.10:00**.

 Iesniedzot piedāvājumu nepieciešams ievadīt cenu sistēmā, sadaļā ”Produkti”, kā arī pievienot piedāvājumu saskaņā ar pieteikuma pielikumu Nr.1 (parakstītu ar paraksttiesīgās personas parakstu un noskanētu vai parakstītu elektroniski).

 **Piedāvājumi bez maksas iesniedzami elektroniski Mercell iepirkumu sistēmā**.

Jautājumu gadījumā par tirgus cenu izpētes priekšmetu, lūdzu sazināties ar Pasūtītāju rakstiski, izmantojot “Sarakste” moduli Mercell iepirkumu sistēmā.

Jautājumu gadījumā par Mercell sistēmu un piedāvājumu iesniegšanas procesu, lūdzu sazināties ar Mercell atbalsta dienestu pa tālr. 27763529 vai e-pastu latvija@mercell.com

Papildus tehniskās informācijas saņemšanai, lūdzam, sazināties ar: Inženierprocesu nodrošinājuma nodaļas Vecāko inženieri Juriju Kimberu, tālrunis +371 26419309, e-pasts : jurijs.kimbers@ldz.lv

**Iepirkuma prasības:**

1. Pretendentam jāiesniedz finanšu un tehnisko pieteikumu saskaņā ar pievienoto darba uzdevumu (skatīt uzaicinājuma pielikumu Nr.2):
	1. cena norādāma EUR, bez PVN, ar divām zīmēm aiz komata, cenā iekļautas visas ar pakalpojumu saistītās izmaksas;
	2. pakalpojumu izpildes laiks: saskaņā ar darba uzdevumu;
	3. **pretendents ir reģistrēts** Latvijas Republikas Būvniecība informācijas sistēmas Būvspeciālistu reģistrā vai līdzvērtīgā profesionālā reģistrā ārvalstīs un apliecina kompetenci tehniskā projekta izstrādē atbilstoši darba uzdevumam;
	4. **Pretendentam ir vismaz 3 gadu pieredze līdzīgu projektu izstrādē.**
2. Pretendenta iesniegtā piedāvājuma derīguma termiņam jābūt vismaz ***40 (četrdesmit) kalendārām dienām*** no tā iesniegšanas dienas.
3. Samaksas nosacījumi: ***30 (trīsdesmit) kalendārās dienas*** ***pēc*** pakalpojuma pieņemšanas dokumenta parakstīšanas dienas un atzīmes saņemšanas par projektēšanas nosacījumu izpildi BIS sistēmā;
4. Objekta atrašanās vieta: Daugavpils lokomotīvju remonta centrs: 2.Preču iela 30, Daugavpils.
5. Izpildes termiņi un nosacījumi:
	1. Projektēšanas laikā savlaicīgi informēt Pasūtītāju par pieņemtiem tehniskā uzdevuma risinājumiem;
	2. Pakalpojuma izpildes termiņš **līdz 28.02.2023.**
6. Pirms piedāvājuma sagatavošanas veikt objekta apsekošanu un precizēt tehniskā uzdevumā norādīto darbu apjomus. Objekta adrese: Daugavpils, 2.Preču iela 30.

**Tirgus cenu izpētes piedāvājuma izvēles kritērijs ir iepirkuma prasībām atbilstošs piedāvājuma ar zemāko cenu.**

! Ja pretendentam pēc VID publiskajā datu bāzē pieejamās informācijas uz piedāvājuma iesniegšanas brīdi ir konstatējams nodokļu parāds, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parāds, kas kopsummā valstī pārsniedz 150 euro, iesniegtais komercpiedāvājums tiks izskatīts tikai tajā gadījumā, ja ar piedāvājumu tiks iesniegts arī dokuments par nodokļu parādu neesamību – izziņu no VID elektroniskās deklarēšanas sistēmas (EDS), kas apliecina informāciju par nodokļu parādu neesamību.

! Ja laika posmā no tirgus cenu izpētes rezultātu paziņošanas līdz līguma noslēgšanai VID publiskajā datu bāzē izraudzītajam pretendentam tiks konstatēts nodokļu parāds (lielāks par 150 euro), pasūtītājs pieprasīs iesniegt apliecinājumu par nodokļu parādu neesamību – izziņu no VID elektroniskās deklarēšanas sistēmas (EDS), kas apliecina informāciju par nodokļu parādiem uz konkrētu (līguma noslēgšanas) dienu.

! *Vēršam uzmanību, ka SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” iepirkums tiek organizēts saskaņā ar SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” iekšējiem normatīvajiem aktiem.*

*Pielikums Nr.1*

**FINANŠU UN TEHNISKAIS PIETEIKUMS**

2022. gada \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_

Pretendenta nosaukums, reģistrācijas nr.

Nodokļu maksātāja reģistrācijas nr.

Juridiskā adrese

Biroja adrese

Pretendenta bankas norēķinu rekvizīti (kods, konts)

Tālruņa nr., faksa nr.

E-pasta adrese

Kontaktpersona

SIA „\_\_\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(amats, vārds, uzvārds)\_\_\_\_ personā, kas pārstāv sabiedrību uz statūtu vai 20\_\_ g. \_\_\_\_\_\_\_ pilnvaras Nr.\_\_\_\_ (prokūras) pamata, (pielikumā UR izziņa par pārstāvības/ paraksta tiesībām vai pilnvara (prokūra) uz \_\_\_ lp.)

Apliecina, ka esam iepazinušies ar tirgus cenu izpētes nosacījumiem, tie mums ir skaidri un saprotami, un piedāvājam SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” veikt tehniskā projekta izstrādi (turpmāk-pakalpojums) līdz **28.02.2023** par šādu zemāk norādīto piedāvājuma summu (bez PVN):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Tirgus cenu izpētes priekšmets** | **Piedāvājuma summa kopā EUR (bez PVN)** |
| 1. | SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” **Daugavpils lokomotīvju remonta centra** **iekšējo siltumapgādes tīklu pieslēgšanas** **PAS “Daugavpils siltumtīkli” tehniskā projekta izstrāde** |  |
|  |   |  |

**Kopējā piedāvājuma summa, EUR bez PVN** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(*summa ciparos un vārdos*).

**Samaksas nosacījumi:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Pakalpojuma izpildes termiņš:**\_\_\_\_\_\_\_\_ *.*

**Piedāvājuma derīguma termiņš:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Objekta atrašanās vieta:** SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” Daugavpils lokomotīvju remonta centrs: 2.Preču iela 30, Daugavpils.

Informācija par pēdējo 3 (trīs) darbības gadu laikā (*vai atbilstoši saimnieciskās darbības periodam, ja pretendents saimniecisko darbību uzsācis vēlāk*) sekmīgi izpildītiem līdzvērtīgiem pakalpojumiem:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k | Nosaukums | Piegādes apjoms EUR,summa bez PVN | Pasūtītājs | Pasūtījuma izpildes laiks(no.. līdz..) |
| Juridiskās personas nosaukums | Kontaktpersonas vārds, uzvārds, amats, tālrunis |
| 1. |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |

SIA „\_\_\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(amats, vārds, uzvārds) \_\_\_\_ personā,

* apliecina, ka piedāvājuma cenā ir iekļautas pilnīgi visas pretendenta izmaksas, kas saistītas ar pakalpojuma veikšanu (t.sk. tehniskā projekta saskaņošana), pretendenta neparedzamie izdevumi un citas iespējamās izmaksas u.c.

-apzinās, ka piedāvājuma cenā neiekļautās izmaksas pakalpojuma izpildes laikā netiks kompensētas.

-apliecina, ka piedāvātā cena pakalpojuma izpildes laikā būs nemainīga arī valūtas kursa, cenu inflācijas un pakalpojumu izmaksas ietekmējošu faktoru izmaiņu gadījumos.

-apliecinām, ka piedāvātais pakalpojums atbilst tirgus cenu izpētes noteiktām tehniskajām prasībām.

 /uzņēmuma vadītāja vai pilnvarotās personas paraksts/ /paraksta atšifrējums/

*Z.v*.

*Pielikums Nr.2*

**PROJEKTĒŠNAS UZDEVUMS**

**“SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” Daugavpils lokomotīvju remonta centra**

**iekšējo siltumapgādes tīklu pieslēgšana**

**PAS “Daugavpils siltumtīkli” siltumtīkliem” projekta izstrādei**

1. **Darba mērķis**

Projekta izstrāde ir nepieciešama, lai veiktu SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” Daugavpils lokomotīvju remonta centra (turpmāk – RSSLD) iekšējas siltumapgādes tīklu pieslēgšanu PAS “Daugavpils siltumtīkli” tīkliem. Projektu izstrādāt tā, lai saglabātu iespēju siltumapgādei izmantot katlu mājā esošo gāzes katlu iekārtu.

1. **Objekta dati:**

Objekts: SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”

Daugavpils lokomotīvju remonta centrs

Objekta adrese: 2.preču iela 30, Daugavpils

Zemes vienības kadastra numurs: 05000091101

Zemesgabala īpašnieks: VAS “Latvijas dzelzceļš”

Projekta pasūtītājs: SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”,

Reģ, Nr. 4003788351,

 jur. adrese: Turgeņeva iela 21, Rīga, LV-1050.

Pasūtītāja atbildīgais pārstāvis: SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”

Ražošanas nodrošinājuma daļas

Inženierprocesu nodrošinājuma nodaļas

Vecākais inženieris Jurijs Kimbers

1. **Projekta izstrāde**

Projektam jābūt izstrādātam atbilstoši sekojošiem normatīviem:

* Būvniecības likums;
* 19.08.2014. Ministru kabineta noteikumi Nr.500 “Vispārīgie būvnoteikumi”;
* 09.05.2017. Ministru kabineta noteikumi Nr. 253 Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi;
* MK noteikumi Nr.545 Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana";
* 30.09.2022. Ministru kabineta noteikumi Nr. 574 Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums";
* 16.06.2015. MK noteikumi Nr.310 Noteikumi par LBN 231 – 15 „Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija”;
* 17.09.2022. MK noteikumi Nr. 432 Noteikumi parLBN 003 – 19 „Būvklimatoloģija”;
* 30.06.2015. MK noteikumi Nr.333 Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība";
* 19.04.2016. MK noteikumi Nr. 238 Ugunsdrošības noteikumi;
* 17.03.2022. PAS “Daugavpils siltumtīkli” Tehniskie noteikumi Nr. 3-001-22 (pielikumā);
* Citi tehniskie vai īpašie noteikumi attiecībā pret objektu precizējami ar Pasūtītāju.
1. **Projektētāja pienākumi**

Projektētājam ir jāveic:

* Objekta esošās iekšējas siltumtrases apsekošana;
* Esošās principālās shēmas izgatavošana;
* Apsildāmo telpu apsekošana;
* Apsildāmo telpu apkures sistēmas apsekošana;
* Nepieciešamas siltumslodzes aprēķins;
* Nepieciešamu zemesgabalu topogrāfiskie mērījumi;
* Siltumapgādei patērēto siltuma enerģijas stundā aprēķins;
* Cauruļvadu diametru aprēķins;
* Rasējumu izstrāde;
* Rasējumu ielāde BIS sistēmā;
* Projektēšanas nosacījumu izpildes atzīmes saņemšana.
* Nodrošināt iespēju attālināti novērot un regulēt siltummezgla darbību.
* Izvēlēties siltummezgla iekārtas saskaņā ar siltumslodzēm un izpildīt siltummezgla shēmu. Shēmā norādīt pieslēgšanas vietu pie siltumnesēja un pie siltuma patēriņa kontūra.
1. **Projekta sastāvs:**
	1. Vispārīgā daļa:
		1. nepieciešamie izejošie dokumenti;
		2. tehniskās prasības;
		3. atļaujas un saskaņošana;
	2. Inženierrisinājumu daļa:
		1. skaidrojošs apraksts;
		2. Apkures sistēma (AVK):
			1. izmantojamo iekārtu pielietošanas aprēķins un citi pielietojamie risinājumi;
			2. grafiskā daļa: plāni, griezumi, shēmas;
			3. pielietojamo iekārtu specifikācijas.
	3. Siltummezgls (SM)
		1. Izmantojamās siltummezgla iekārtu pielietošanas aprēķins saskaņā ar siltumslodzēm;
		2. grafiskā daļa: plāni, griezumi, shēmas;
		3. pielietojamo iekārtu specifikācijas.
	4. Būvkonstrukciju daļa (BK):
		1. pamatu ierīkošana (nepieciešamības gadījumā);
		2. sienu caurejamības risinājumi;
	5. Iekārtu pieslēgšana elektrobarošanai (EL)
	6. Ekonomiskā daļa:
		1. iesniegt celtniecības darbu un pielietojamo iekārtu apjomu (BA);
		2. finanšu aprēķins (izmaksu aprēķins (tāmes)) (T).
2. **Projekta saskaņošana**

Izpildītājam jāsaskaņo projekts ar PAS “Daugavpils siltumtīkli” un ar blakus esošo komunikāciju turētājiem un Pasūtītāju.

1. **Darbu pieņemšana-nodošana**

Projektētājs sagatavo un iesniedz Pasūtītājam divus būvniecības ieceres dokumentācijas eksemplārus un kopijas uz datu nesēja ACAD / PDF formātā.

Darbu pieņemšana-nodošana notiek pēc pabeigtiem darbiem, abpusēji parakstot aktu. Darbi skaitās par izpildītiem, kad BIS sistēmā saņemta atzīme par projektēšanas nosacījumu izpildi.