**PIETEIKUMS UN INFORMATĪVAIS PIEDĀVĀJUMS TIRGUS IZPĒTEI**

**“Kontakttīkla balstu piegāde”**

Datums:………………

1. **IESNIEDZA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uzņēmuma pilns nosaukums** |  |
| **Uzņēmuma reģistrācijas numurs** |  |

1. **KONTAKTPERSONA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** |  |
| **Amats** |  |
| **Tālr.** |  |
| **e-pasta adrese** |  |

1. **PIETEIKUMS**

**3.1.** Esam iepazinušies ar piegādes tehnisko specifikāciju un atzīstam to par:

izpildāmu un tās saturs ir pietiekams, lai iesniegtu informatīvu piedāvājumu;

komentējamu:

|  |
| --- |
| *Ja atzīmējāt, ka piegādes specifikācija ir pilnveidojama, lūdzu norādiet, ko tieši nepieciešams pilnveidot vai kāda informācija ir neskaidra, lai sagatavotu piedāvājumu.*  *Aicinām neskaidros jautājumus uzdot jau pirms pieteikuma iesniegšanas.* |

1. **Iepirkuma priekšmeta apraksts:**
   1. Vai iepirkumā būtu jāparedz dalījums daļās pa balstu veidiem:

jā, jo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(lūdzu norādiet dalījuma daļās nepieciešamības iemeslus);

nē, jo visus balstu veidus un apjomus var nodrošināt viens ražotājs.

* 1. Tehniskajā specifikācijā norādīto balstu piegāde būs jānodrošina atbilstoši iespējamajam piegāžu grafikam 2.pielikumā;
  2. Piedāvājums tiek iesniegts:

visās iepirkuma pozīcijās;

atsevišķās iepirkuma pozīcijās (lūdzu norādīt tehniskās specifikācijas pozīcijas numuru):

**5. Pretendentu spējas:**

**5.1.** Vai pretendenta rīcībā ir pierādījumi (ISO sertifikāts LVS EN ISO 9001:2015 vai cita veida dokumenti vai pierādījumi), kas pierāda, ka uzņēmumā ir ieviesta KVALITĀTES VADĪBAS sistēma:

ir sertifikāts, kas apliecina uzņēmuma atbilstību noteiktiem kvalitātes nodrošināšanas standartiem;

nav sertifikāts, bet ir cita veida pierādījumi (dokumenti), kas apliecina uzņēmuma atbilstību noteiktiem kvalitātes nodrošināšanas standartiem;

**5.2.** Vai pakalpojumu sniedzēja rīcībā ir pierādījumi (ISO sertifikāts LVS EN ISO 14001:2004 vai cita veida dokumenti vai pierādījumi), kas pierāda, ka pakalpojumu sniedzēja uzņēmumā ir ieviesta VIDES VADĪBAS sistēma:

ir sertifikāts, kas apliecina pakalpojuma sniedzēja atbilstību noteiktiem vides vadības standartiem;

nav sertifikāts, kas apliecina pakalpojuma sniedzēja atbilstību noteiktiem vides vadības standartiem;

**5.3.** Apakšuzņēmēju piesaiste:

Apliecinām, ka preču piegādi veiksim, nepiesaistot apakšuzņēmējus;

Preču piegādē ir plānots piesaistīt apakšuzņēmējus (t.sk., pašnodarbinātas personas):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Nosaukums un reģistrācijas numurs/ vārds, uzvārds** | **Nododamie darba uzdevumi** | **Veicamo darbu apjoms no kopējā apjoma %** | **Nododamā līguma summas daļa naudas izteiksmē** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**5.4.** Saimnieciskās un finanšu spējas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Uzņēmuma kopējais apgrozījums** | **Gads** | |
|  | 2021.\* | |
|  | 2020. | |
|  | 2019. | |
|  | 2018. | |
| **Pozitīvs pašu kapitāls 2020.gadā vai 2021.\* gadā** | | Atbilst  Neatbilst |
| **Likviditātes koeficients** (“Apgrozāmie līdzekļi kopā” dalījums ar bilances rindu “Īstermiņa kreditori kopā”**) 2020. gadā ir vismaz 1** | | Atbilst  Neatbilst |

“**\***” **–** *informāciju par 2021.gadu var iesniegt, ja tāda ir pretendenta rīcībā*

**5.5.** Pretendentam iepriekšējo 3 (trīs) gadu periodā ir ne mazāk kā 1 (viena) gada pieredze dzelzceļa kontakttīkla, tramvaja vai trolejbusa kontakttīkla balstu piegāžu veikšanā vismaz 50 balstu apmērā:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kontakttīkla balstu saņēmēji (nosaukums)** | **Piegādes laika periods** | **Piegādāto balstu veids un apjoms** | **Kontaktpersona, tālrunis** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **PIEDĀVĀJUMS**
   1. **Piedāvājuma saturs: aizpildīta pieteikums un provizoriskais piegāžu grafiks.**
   2. Tehniskais piedāvājums:
2. Apliecinām, ka Pretendents plānotajā iepirkumā varēs pievienot ražotāja apstiprinātu kontakttīkla balstu ekspluatācijas īpašību deklarāciju oriģinālvalodā ar apliecinātu tulkojumu latviešu valodā, balsta rasējumu ar tehniskajiem parametriem un nestspējas aprēķinu;
3. Saskaņā ar tehniskās specifikācijas IV daļu “Kontakttīkla balstu tehnisko parametru prasības” 10.punkta prasības par balstu krāsojumu. Piedāvājam šādu tehnisko izpildījumu balsta krāsojumam:

Atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajam: slapjā krāsošana ar matētu krāsu, atbilstoši LVS EN ISO 12944 standartam, krāsu tonis atbilst RAL 9007 (*Grey aluminum*) un RAL 7039 (Q*uartz grey*) pēc RAL krāsu kataloga. Izmaksas (+/- 10% noapaļojot (aptuveni) uz tirgus izpētē informatīvā piedāvājuma iesniegšanas datumu) ir uz 1 standarta izmēra stabu (atbilstoši tehniskajai specifikācijai):

|  |
| --- |
| 1. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 2. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 3. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 4. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 5. *Kontakttīkla balsts C20kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |

**vai**

**2.variants.** Cits pretendenta piedāvātais tehniskais risinājums krāsojumam. Krāsu tonis atbilst RAL 9007 (*Grey aluminum*) un RAL 7039 (Q*uartz grey*) pēc RAL krāsu kataloga, ***izmantotā krāsošanas metode ir:***

|  |
| --- |
| *(īss metodes aprakts (t.sk.atbilstība LVS standartam, ISO prasībām)* |

Izmaksas (+/- 10% noapaļojot (aptuveni) uz tirgus izpētē informatīvā piedāvājuma iesniegšanas datumu) ir uz 1 standarta izmēra stabu (atbilstoši tehniskajai specifikācijai):

|  |
| --- |
| 1. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 2. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 3. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 4. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 5. *Kontakttīkla balsts C20kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |

**vai**

**3. variants.** Cits pretendenta piedāvātais tehniskais risinājums krāsojumam. Krāsu tonis atbilst RAL 9007 (*Grey aluminum*) un RAL 7039 (Q*uartz grey*) pēc RAL krāsu kataloga, ***izmantotā krāsošanas metode ir:***

|  |
| --- |
| *(īss metodes aprakts (t.sk.atbilstība LVS standartam, ISO prasībām)* |

Izmaksas (+/- 10% noapaļojot (aptuveni) uz tirgus izpētē informatīvā piedāvājuma iesniegšanas datumu) ir uz 1 standarta izmēra stabu (atbilstoši tehniskajai specifikācijai):

|  |
| --- |
| 1. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 2. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 3. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 4. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 5. *Kontakttīkla balsts C20kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |

1. **Lūdzu sniegt priekšlikumus par nepieciešamajiem uzlabojumiem tehniskās specifikācijas esošajā redakcijā:**

|  |
| --- |
| *Norādiet priekšlikumus, savus piedāvātos risinājumus - piegādes laiku (etapu) skaitu, nedēļas un apjomu.* |

1. **Piegādes termiņi.** Atbilstoši piegāžu grafikam (2.pielikums), kā maksimālais garākais piegādes laiks ir noteikts 30 nedēļas. Lūdzu sniegt informāciju par iespējamiem piegādes termiņiem un apjomiem:

varam nodrošināt 1.piegādi (pēc piegāžu grafika): \_\_\_\_\_\_\_ nedēļu laikā pēc pasūtījuma veikšanas atbilstoši tehniskajā specifikācijā minētajam, šādā apjomā no katra balstu veida var to veikt:

|  |
| --- |
| 1. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 2. *Kontakttīkla balsts C9kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 3. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 7039 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 4. *Kontakttīkla balsts C13kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* 5. *Kontakttīkla balsts C20kN/11m, RAL 9007 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |

piegādes laiks ir optimāls un izpildāms, piegādi veicot pa daļām (4 piegādes laiki atbilstoši piegāžu grafikam 2.pielikumā);

izpildāms, bet nav vajadzība sadalīt pa 4 piegādes laikiem, jo visu balstu veidu pilnu apjomu var piegādāt vienā piegājienā;

piegādes laiks nav reāls, piedāvājam šādu garāku termiņu: \_\_\_\_\_\_\_ nedēļas, katram piegādes etapam paredzot vismaz \_\_\_\_\_\_ nedēļas no pasūtījuma brīža;

piegādes laiks nav reāls, bet ar garāku piegādes termiņu \_\_\_\_\_\_ nedēļas - varam visu balstu veidu un apjomu piegādāt uzreiz;

cits variants (pretendenta priekšlikumi):

|  |
| --- |
| *Norādiet priekšlikumus, savus piedāvātos risinājumus - piegādes laiku (etapu) skaitu, nedēļas un apjomu.* |

1. Piedāvājumu vērtēšanas kritēriji: zemākā cena par tehniskajām specifikācijām atbilstošu preci.
2. **INDIKATĪVS FINANŠU PIEDĀVĀJUMS (var norāda informāciju par vienu vai vairākām pozīcijām):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontakttīkla balstu piegāde** | | | | **Pretendenta piedāvājums** | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Mērvienība | Kopējais apjoms | Ražotājs | Vienības cena bez PVN (EUR) | Kopā bez PVN (EUR) |
| 1 | Kontakttīkla balsts ar pastāvīgo slodzi 9 kN, RAL 7039 | gab. | 14 |  | 0.00 | 0.00 |
| 2 | Kontakttīkla balsts ar pastāvīgo slodzi 9 kN, RAL 9007 | gab. | 214 |  | 0.00 | 0.00 |
| 3 | Kontakttīkla balsts ar pastāvīgo slodzi 13 kN, RAL 7039 | gab. | 1 |  | 0.00 | 0.00 |
| 4 | Kontakttīkla balsts ar pastāvīgo slodzi 13 kN, RAL 9007 | gab. | 98 |  | 0.00 | 0.00 |
| 5 | Kontakttīkla balsts ar pastāvīgo slodzi 20 kN, RAL 9007 | gab. | 36 |  | 0.00 | 0.00 |
|  |  |  |  |  | ***KOPĀ:*** | **0.00** |
| *\* Finanšu piedāvājumā iekļaujamas visas izmaksas, kas saistītas ar kontakttīkla balstu ražošanu, piegādi uz Pasūtītāja noteiktu piegādes vietu un Tehniskās specifikācijas prasību izpildi, kā arī citas ar līguma izpildi saistītas izmaksas.* | | | | | | |

6.5.Vēlamā atlīdzības kārtība:

|  |
| --- |
| *Lūdzu norādiet, ja tādi ir, citus samaksas nosacījumus, kurus Pasūtītājam ņems vērā, izstrādājot iepirkuma dokumentus (piemēram: samaksa par piegādāto apjomu (pēc piegāžu grafika) vai par pilnu apjomu, kad viss apjoms piegādāts).* |

6.6. Līguma izpildes noteikumi:

|  |
| --- |
| *Šeit variet sniegt priekšlikumus Jūsu uzņēmumam būtiskiem līguma izpildes noteikumiem .* |

Pielikumā:

1. Kontakttīkla balstu tehniskā specifikācija (1. pielikums);
2. Provizoriskais piegāžu grafiks (2. pielikums);
3. Balsta rasējums (3. pielikums).