

Pasūtītāja nosaukums: AS «Rīgas elektromašīnbūves rūpnīca»  
Juridiskā adrese: Ganību dambis 53, Rīga, Latvija, LV-1005  
Kontaktpersona: Vladimirs Maļgins, Galvenais tehnologs  
Kontakttelefons: + 371 27000891  
E-pasta adrese: [vladimir.malgin@rer.lv](mailto:vladimir.malgin@rer.lv), [dt@rer.lv](mailto:dt@rer.lv)

**Kompaundstances ģenerators statora lokšņu sagatavju izciršanai piegādes  
tehniskais uzdevums.**

## Pamatprasības

№	Parametri	Prasības
1.	Kompaundšances izgatavošana	Štance būs jāizgatavo atbilstoši pircēja tehniskajai dokumentācijai (detaļas rasējums un iekārtas parametri), kas būs parakstītā piegādes līguma neatņemama sastāvdaļa.
2.	Detaļas materiāls	Rullis 0,5x470-П-1-ТО-ТШ-6-2211 ГОСТ 21427.2-83 Izgatavojamo detaļu materiāla īpatnības jāņem vērā, izvēloties materiālus kompaundšances aktīvo (darba) detaļu izgatavošanai.
3.	Štances gabarītu izmēri (GxPxA)	800x700x450 mm slēgtā stāvoklī. Pieļaujamās atkāpes: – 1,5mm.
4.	Papildus prasības	Atbilstība ES ekoloģiskajiem un drošības standartiem.
5.	Dokumenti	Iekārtas dokumentu komplektā jābūt iekļautām iekārtas ekspluatācijas un apkopes instrukcijām, instrukcijām par iekārtas remontiem, štances rasējumu komplektam ar nosaukumu un kodu uzskaitījumu un detaļu un mezglu kodiem. Tehniskās dokumentācijas valoda – angļu un krievu.
6.	Cenas veidošanās parametri	Cenā jābūt iekļautai štances piegādei uz pircēja teritoriju, personāla apmācībām, štances palaišanas un testēšanas darbiem.
7.	Apmaksas nosacījumi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pirmais avansa maksājums pēc līguma parakstīšanas;</li> <li>2. Otrais avansa maksājums pēc iepriekšējās pieņemšanas dokumentu parakstīšanas pārdevēja teritorijā;</li> <li>3. Galīgais maksājums pēc galīgās pieņemšanas dokumentu parakstīšanas pircēja teritorijā.</li> </ol> <p>Kopā ar 1. un 2. avansa maksājuma rēķiniem, pardēvējs piestāda bankas garantijas maksājumu atgriešanai pircējam nepiegādes gadījumā.</p>
8.	Garantijas nosacījumi	Garantijas laiks ne mazāk par 12 mēnešiem no palaišanas dienas.