**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**Bremžu uzliku piegāde ŠKODA zemo grīdu tramvajiem**

**13.03.2025.**

1. Bremžu uzlikas paredzēts izmantot tramvaju 15T, 15T1,15T2, 15T2A disku bremzēm.
2. Bremžu uzlikas ģeometriskie izmēri doti rasējumā Nr.0915030001.
3. Bremžu uzlika tiek piegādāta saliktā veidā ar piespiešanas atsperi.
4. Piegādātājs iesniedz tehnisko informāciju (rasējumu) par piegādātajām bremžu uzlikām un to ģeometriskajiem izmēriem un frikcijas materiālu.
5. Frikcijas materiāls nedrīkst saturēt azbestu.
6. Bremžu uzlikām jābūt izgatavotām ekspluatācijai pie ārējās vides temperatūras no - 40 °C līdz + 40 °C un pie 100% relatīvā gaisa mitruma.
7. Dinamiskais berzes koeficients pie 250°C (uzlika/disks) no 0,35 – 0.5.
8. Bremžu uzliku nobraukums 6. punktā minētajos apstākļos ne mazāks kā 25 000 km.
9. Katru uzliku marķē, norādot ražotāja zīmi un partijas numuru.
10. Piegādātājs iesniedz veiktspējas testa rezultātus, kas pierāda berzes koeficienta atbilstību visos 6.punktā minētajos apstākļos.
11. Minimālais preču pasūtījuma apjoms par 2 gadiem 4000 gabalas.
12. Piegādes termiņš pirmajai preču partijai 2025.gada oktobris – novembris.
13. Garantijas laiks 2 gadi (ne mazāk kā 24 mēneši no pieņemšanas-nodošanas akta vai pavadzīmes parakstīšanas). Garantija attiecas arī uz bojājumiem, kas radušies transportējot Preci.
14. Preču piegādes adrese: Brīvības iela 191, Rīga.
15. Papildus informācija par bremžu uzliku pielietojumu:
	1. Bremžu diska materiāls – tērauds S5T (Saxonia). Stiepes izturība 941-1050 N/ mm2. Cietība 305-340 HBW;
	2. Maksimālais vienas uzlikas piespiešanas (normālais) spēks uz disku – 10800 N.