**VAS “Latvijas dzelzceļš” organizētajā**

**sarunu procedūrā ar publikāciju “Kontrolleru, automatizācijas un montāžas līdzekļu piegāde”**

(iepirkuma identifikācijas Nr. LDZ 2025/199-SPA)

**(turpmāk – iepirkums)**

**Skaidrojums Nr.1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Jautājums** | **Atbilde** |
| 15.07.2025. | 17.07.2025. |
| Radās precizējošs jautājums par sadaļu, Prasības ierīču analogiem3. Punktā par nepieciešamo papildus informāciju, kas jāpievieno par aizvietojamo produktu: ierīces tehniskais apraksts, pase, pārbaudes un apkopes tehnoloģijas apraksts (tehnoloģiskā karte), ierīces elektriskā shēma un ierīces komponenšu saraksts Vai uzskaitītajiem punktiem, pase, tehnoloģiskā karte, elektriskā shēma, komponenšu saraksts, -  pietiek ar saiti / datu lapu PDF formātā?"**Prasības ierīču analogiem:**1. Piedāvātām analoģiskām ierīcēm pilnībā jāatbilst specifikācijā norādītām ierīcēm elektrisko un mehānisko parametru, uzstādīšanas (ieslēgšanas shēmas) un pārbaudes tehnoloģijas ziņā. 2. Analoģisko ierīču gadījumā **Pircējam** jābūt nodrošinātai iespējai veikt jauno ierīču uzstādīšanu un ieslēgšanu darbojošās shēmās bez izmaiņām tajās, kā arī jābūt nodrošinātai iespējai piemērot tādu pašu pārbaudes un apkopes tehnoloģiju (t.sk. izmantot esošus tipveida pārbaudes stendus), kāda tiek pielietota specifikācijā norādītām ierīcēm. 3. Lai apstiprinātu atbilstību šīs sadaļas 1. un 2.punktā noteiktām prasībām, kopā ar piedāvājumu iesniedzams piedāvājamās analoģiskās ierīces tehniskais apraksts, pase, pārbaudes un apkopes tehnoloģijas apraksts (tehnoloģiskā karte), ierīces elektriskā shēma un ierīces komponenšu saraksts. "  | Iepirkuma komisija skaidro, ka, lai izskatītu piedāvātās preces atbilstību nolikuma tehniskajām prasībām (tehniskajai specifikācijai), pietiek ar datu lapu (datasheet) un lietotāja/uzstādīšanas instrukciju (ja tādas ir pieejamas no ražotāja) PDF formātā. Būtiski, lai būtu norādīti elektriskie un mehāniskie parametri, klimatiskais izpildījums, IP aizsardzības klase, MTBF, gabarīta izmēri un citi parametri (atkarībā cik sarežģīta ierīce), lai varētu spriest par aizvietojamību. |