|  |  |
| --- | --- |
| **TIRGUS IZPĒTE** | **MARKET RESEARCH** |
| **“Par RP SIA "Rīgas satiksme" zemās grīdas tramvaju 1.piegādes ārējo LED informācijas paneļu un audio apziņošanas sistēmas integrāciju ar Pasūtītāja transportlīdzekļu pārvaldības sistēmu PikasFleet”** | **On integration of external LED information panels and audio announcement system of RP SIA “Rīgas satiksme” low-floor trams of the 1st delivery with RP SIA “Rīgas satiksme” vehicle management system PikasFleet**  |
| JAUTĀJUMI UN ATBILDES (28.10.2024.), 3./5. jautājumu etaps | QUESTION AND ANSWER (28.10.2024.) in English, question stage 3/5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pretendenta jautājums\*** | **Pasūtītāja atbilde** | **Questions** | **Answers** |
| Jautājums par iekšējo informācijas paneli. Vai šī dimensija ir pareiza? Tiešām 38x642mm? Kāds ir šis izmērs - augstums x paneļa rāmja platums vai tieši displeja laukums vai brīvās vietas izmēri? | Jā, izmērs ir pareizs. Šis ir displeja laukums.  | Question about the internal dashboard. Is this dimension correct? Is it really 38x642mm?  | Yes, the dimension is correct.This is the area of display. |
| Par gaismas diožu krāsu spektru. Specifikācijās jums ir oranža krāsa, mūsu piegādātājs parasti piegādā gaismas diodes ar 595 nM (oranža/dzeltena). Vai tā būs problēma? | Nē, tā nebūs problēma. | On the colour spectrum of the LEDs. In the specifications you have orange, our supplier usually supplies LEDs with 595 nM (orange/yellow). Will this be a problem? | No, it will not be a problem. |
| Jautājums par piegādes datumu. Punkts 3.1. specifikācijā - vai tas ir fiksēts? Tas ir ļoti ierobežots termiņš, vai ir iespējams to pagarināt? | Pretendents var piedāvāt savu termiņu. | Question about delivery date. Point 3.1 in the specification - is it fixed? It is a very limited time, is it possible to extend it? | The Tenderer can propose the other term. |
| Jūs minējāt, ka vēlaties PAS (skaļruņus, mikrofonus utt.). Bet šim nolūkam mums ir nepieciešama sīkāka informācija. Cik tas būs, kur tas atradīsies utt. | 1 mikrofons STL vadītāja kabīnē. Mikrofons pie katrām durvīm. Plānots izmantot esošos skaļruņus un mikrofonus. | You mentioned that you want PAS (speakers, microphones, etc.). But for this we need more details. How much it will be, where it will be located, etc. | One microphone is in the cabin of the driver. Microphones are located at each door.Customer plans to use the existing microphones and loudspeakers. |
| Jūs arī minējāt, ka vēlaties nodrošināt gan manuālu, gan automātisku modifikāciju. Kā jūs izmantosit šos moduļus vai izvēlēsities kādu no šiem moduļiem? Pārslēgties starp tām? Uz kāda displeja? | Manuālā vadība un pārslēgšana jārealizē no STL vadītāja planšetdatora. Automātiskā informācija tiks saņemta no transportlīdzekļu pārvaldības sistēma PikasFleet servera.  | You also mentioned that you want to provide both manual and automatic modification. How will you use these modules or will you choose one of these modules? Switch between them? On what display? | Manual management and switching need to be realized from the tablet located in the vehicle driver’s cabin.Automatic information will be received from the server of vehicle management system PikasFleet. |

*Atbildi sagatavoja: Vineta Jaudzema, Informācijas sistēmu daļas IT projektu vadītāja un Astra Bērziņa, Iepirkumu un līgumu pārvaldības daļas Tirgus izpētes un iepirkumu metodoloģijas nodaļas iepirkumu speciāliste.*

*Answers by: Vineta Jaudzema, IT Project Manager, Information Systems Department and Astra Bērziņa, Procurement Specialist, Market Research and Procurement Methodology Unit, Procurement and Contract Management Division.*