**Tirgus izpēte “Telpu un teritoriju uzkopšanas iekārtu remonts”,**

**PIEGĀDĀTĀJIEM**

*Piegādātāja jautājumi un pasūtītāja sagatavotās atbildes*

| **Nr.****p.k.** | **Piegādātāja jautājums\*** | **Pasūtītāja atbilde** |
| --- | --- | --- |
| 1.  | Gatavojam piedāvājumu atbilstoši tirgus izpētei ”Telpu un teritoriju uzkopšanas iekārtu remonts”. Līdz šim mums ir pietiekami daudz darba, ieskaitot dokumentāciju. Kas ir “LARS” lietotne un ko tā atrisina iekārtu remonta gadījumos (17. punkts tehniskajā specifiacijā)? | Darba uzskaiti būs nepieciešams reģistrēt Pasūtītāja izvēlētā ārpakalpojumu darba izpildes kontroles programmas “Lars” lietotnē, kas ir paredzēta darba laika uzskaitei veicot remonta un apkopes darbus. Darbinieks pieslēdzas “LARS” lietotnei un izvēlas vai saņem piešķirto uzdevumu. Sākot darbu, darbinieks reģistrē darba sākuma laiku un pēc darba pabeigšanas – darba beigu laiku. Šī sistēma kontrolē darbinieku noslodzi un darbu izpildi.Sīkāka informāciju skatīt šeit: https://lars.lv/ |
| 2. | Šobrīd ir liels darba apjoms, tādēļ nav brīva brīža iepazīties ar visu informāciju no lars.v. Pavisam īss konkrēts jautājums: vai līguma noslēgšanas gadījumā būs kāds čips pie darba apliecības, kuru varēs noskenēt ierodoties RS atbilstošajos objektos (un tos pametot) vai šī reģistrācija būs jāuzņemas apkalpojošā uzņēmuma (tas ir, piemēram , [Uzņēmuma nosaukums]) darbiniekiem tīmeklī ? | Reģistrācija notiks caur apkalpojoša uzņēmuma telefonu. Objektos būs izvietoti QR kodi. |
| 3. | Varbūt mūsdienām neatbilstošs jautājums, bet vai ir alternatīva, ja mehāniķim ir podziņu telefons un nav iespēju QR kodu nolasīt. Ir alternatīvs piedāvājums reģistrācijai ? | Ņemot vērā tehniskās specifikācijas prasības, diemžēl alternatīvu reģistrācijai nav. |

*\*Saglabāts uzdotā jautājuma oriģinālteksts*

*Sagatavoja:*

S. Evarte

Tirgus izpētes un iepirkumu metodoloģijas nodaļas

iepirkumu speciāliste

2025.gada 26.maijā.