# PIELIKUMS

**1. tabula. Datu kategorijas atbilstoši Komisijas Deleģētajai 2013.gada 15.maija regulai Nr.885/2013 ar ko papildina Eiropas Parlamenta un Padomes ITS direktīvu 2010/40/ES attiecībā uz informācijas pakalpojumu sniegšanu saistībā ar drošām stāvvietām kravas automobiļiem un komerciālajiem transportlīdzekļiem**

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Par datu sniegšanu atbildīgās institūcija (atbilstoši ES regulējumam)** | **Identificētās un institūcijas, kurām SM ieskatā būtu jāsniedz dati** | **Ceļu tīkls, kurā ir jāveic datu vākšana (atbilstoši ES regulējumam)** | **Ceļu tīkls, uz kuru ir paredzēts attiecināt datu vākšanu** |
| 1. Statiski dati saistībā ar stāvlaukumiem, tostarp (vajadzības gadījumā):— stāvlaukuma identifikācijas informācija (kravas automobiļu stāvlaukuma nosaukums un adrese),— informācija par iebraukšanas punkta stāvlaukumā atrašanās vietu (ģeogrāfiskais platums/garums);— galvenās nozīmes ceļa identifikators Nr. 1 / virziens galvenās nozīmes ceļa identifikators Nr. 2 / virziens ja tas pats stāvlaukums ir pieejams no diviem dažādiem ceļiem, — ja nepieciešams, norāde par nobrauktuvi, kas jāizmanto/ attālums no galvenās nozīmes ceļa kilometros vai jūdzēs, — kopējais brīvu stāvvietu skaits kravas automobiļiem, — cenas un valūta maksai par stāvvietu.  | Publiskie vai privātie stāvlaukumu apsaimniekotāji un pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, privātie stāvlaukumu apsaimniekotāji un pakalpojumu sniedzēji | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| 2. Informācija par stāvlaukuma drošību un aprīkojumu: — stāvlaukuma drošības un apkalpošanas iekārtu apraksts, tostarp valsts klasifikācija, ja tāda ir, — stāvvietu skaits transportlīdzekļiem, kas pārvadā atdzesētas preces, — informācija par īpašām iekārtām vai pakalpojumiem transportlīdzekļiem, kas pārvadā īpašas preces, vai citiem transportlīdzekļiem. Stāvlaukuma apsaimniekotāja kontaktinformācija: — vārds un uzvārds, — tālruņa numurs, — e-pasta adrese, — apsaimniekotāja piekrišana viņa kontaktinformācijas publiskošanai.  | Publiskie vai privātie stāvlaukumu apsaimniekotāji un pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, privātie stāvlaukumu apsaimniekotāji un pakalpojumu sniedzēji | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| 3. Dinamiski dati par stāvvietu pieejamību, tostarp – vai stāvlaukums ir: pilns, slēgts vai pieejamo brīvo vietu skaits. | Publiskie vai privātie stāvlaukumu apsaimniekotāji un pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Eiropas ceļu tīkls | Nav noteikts |

**2. tabula. Datu kategorijas atbilstoši Komisijas Deleģētajai 2013.gada 15.maija regulai Nr.886/2013 ar ko papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2010/40/ES attiecībā uz datiem un procedūrām, lai lietotājiem, ja iespējams, nodrošinātu vispārējas ar ceļu satiksmes drošību saistītas bezmaksas informācijas minimumu**

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datu kategorijas** | **Par datu sniegšanu atbildīgās institūcija (atbilstoši ES regulējumam)** | **Identificētās un institūcijas, kurām SM ieskatā būtu jāsniedz dati** | **Ceļu tīkls, kurā ir jāveic datu vākšana (atbilstoši ES regulējumam)** | **Ceļu tīkls, uz kuru ir paredzēts attiecināt datu vākšanu** |
| a) īslaicīgi slidens ceļš; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" un citi meteodienesti | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| b) dzīvnieki, cilvēki, šķēršļi, atkritumi uz ceļa; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, LAU, VP, VUGD, NMPD | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| c) nenorobežota negadījuma vieta; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, LAU, VP, VUGD, NMPD | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| d) īstermiņa ceļa darbi; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, LAU | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| e) slikta redzamība; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" un citi meteodienesti | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| f) autovadītājs, kas pa brauktuvi brauc nepareizā virzienā; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Eiropas ceļu tīkls | Nav noteiktas |
| g) nekontrolēta ceļa aizšķērsošana; | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, LAU, VP, VUGD, NMPD | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| h) ārkārtas laika apstākļi. | Publiskā un/vai privātā sektora ceļu pārvaldītāji un/vai pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības, VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" un citi meteodienesti | Eiropas ceļu tīkls | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |

**3. tabula. Datu kategorijas atbilstoši Komisijas Deleģētajai 2014.gada 18.decembra regulai Nr.2015/962 ar ko papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2010/40/ES attiecībā uz reāllaika satiksmes informācijas pakalpojumu nodrošināšanu visā ES**

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datu kategorijas** | **Par datu sniegšanu atbildīgās institūcija (atbilstoši ES regulējumam)** | **Identificētās un institūcijas, kurām SM ieskatā būtu jāsniedz dati** | **Ceļu tīkls, kurā ir jāveic datu vākšana (atbilstoši ES regulējumam)** | **Ceļu tīkls, uz kuru ir paredzēts attiecināt datu vākšanu** |
| 1. Statisko datu par autoceļiem veidi it īpaši ietver šādus: |  |  |  |  |
| a) autoceļu tīkla posmi un to fiziskie raksturlielumi, tostarp |  |  |  |  |
| i) ģeometrija; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| ii) autoceļa platums; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| iii) braukšanas joslu skaits; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| iv) kāpumi un kritumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| v) krustojumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| b) autoceļa klasifikācija; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| c) ceļa zīmes, kas atspoguļo ceļu satiksmes noteikumus un norāda uz briesmām, tostarp: |  |  |  |  |
| i) nosacījumi braukšanai pa tuneļiem; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| ii) nosacījumi braukšanai pa tiltiem; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| iii) pastāvīgi iebraukšanas ierobežojumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| iv) citi ceļu satiksmes noteikumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| d) ātruma ierobežojumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| e) satiksmes kustības plāni; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| f) kravu piegādes noteikumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| g) autoceļa nodevas iekasēšanas staciju atrašanās vietas; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| h) maksas autoceļu identifikācija, piemērojamās fiksētās autoceļa lietošanas maksas un pieejamās maksājumu metodes; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| i) stāvlaukumu un degvielas uzpildes un tehniskās apkopes staciju atrašanās vietas; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| j) elektrisko transportlīdzekļu uzlādes punktu atrašanās vietas un to izmantošanas nosacījumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| k) saspiestās dabasgāzes, sašķidrinātās dabasgāzes, sašķidrinātās naftas gāzes uzpildes staciju atrašanās vietas; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| l) sabiedriskā transporta pieturvietu un pārsēšanās punktu atrašanās vietas; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | ATD | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| m) piegādes zonu atrašanās vietas. | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| 2. Dinamisko datu par autoceļu stāvokli veidi it īpaši ietver šādus: |  |  |  |  |
| a) autoceļa slēgšana; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| b) braukšanas joslas slēgšana; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| c) tilta slēgšana; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| d) apdzīšanas aizliegums smagkravas transportlīdzekļiem; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| e) ceļa darbi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| f) negadījumi un starpgadījumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| g) dinamiskie braukšanas ātruma ierobežojumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| h) kustības virziens maiņvirziena satiksmes joslās; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| i) slikts autoceļa stāvoklis; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| j) satiksmes vadības pagaidu pasākumi; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| k) mainīgās autoceļa lietošanas maksas un pieejamās maksājumu metodes; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| l) stāvvietu pieejamība; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| m) piegādes zonu pieejamība; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| n) maksa par stāvēšanu; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | Nav noteiktas | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Nav noteikts |
| o) elektrisko transportlīdzekļu uzlādes punktu pieejamība; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| p) laika apstākļi, kas ietekmē autoceļa segumu un redzamību; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| 3. Satiksmes datu veidi it īpaši ietver šādus: |  |  |  |  |
| a) satiksmes intensitāte; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| b) ātrums; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| c) satiksmes sastrēgumu atrašanās vietas un garums; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC, navigācijas pakalpojumu sniedzēji | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| d) braukšanas laiks; | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | LVC, navigācijas pakalpojumu sniedzēji | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |
| e) gaidīšanas laiks robežšķērsošanas vietās ar dalībvalstīm, kas nav ES dalībvalstis. | Par autoceļiem atbildīgās iestādes un autoceļu apsaimniekotāji | IeM | Eiropas visaptverošais autoceļu tīkls, kā arī uz šajā tīklā neiekļautajām automaģistrālēm un valstu iestāžu noteiktajām prioritārajām zonām | Valsts galvenie un reģionālie autoceļi |

**4. tabula. Datu kategorijas atbilstoši Komisijas Deleģētajai 2017.gada 31.maija regulai Nr.2017/1926 ar ko papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2010/40/ES attiecībā uz ES mēroga multimodālu maršruta informācijas pakalpojumu sniegšanu**

|  |
| --- |
| Transporta veidu sadalījums pa veidiem, piemēram,***Līnijsatiksmes transports***Gaisa, dzelzceļa, tostarp ātrgaitas dzelzceļa, parastā dzelzceļa, vieglā dzelzceļa transports, tālsatiksmes autobusi, jūras transports, tostarp prāmji, metro, tramvajs, autobuss, trolejbuss.***Transports pēc pieprasījuma***Organizēts autobuss, organizēts prāmis, taksometrs, automobiļu koplietojums, autonoma, velosipēdu koplietojums, velonoma.***Personīgais transports***Automašīna, motocikls, velosipēds. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datu kategorijas** | **Par datu sniegšanu atbildīgās institūcija (atbilstoši ES regulējumam)** | **Identificētās un institūcijas, kurām SM ieskatā būtu jāsniedz dati** | **Ceļu tīkls, kurā ir jāveic datu vākšana (atbilstoši ES regulējumam)** | **Ceļu tīkls, uz kuru ir paredzēts attiecināt datu vākšanu** |
| **1. Statisko maršrutu datu veidi** |  |  |  |  |
| **1.1.   *1. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| a) Atrašanās vietas meklēšana (sākuma punkts/galamērķis): |  |  |  |  |
| i) adreses identifikatori (ēkas numurs, ielas nosaukums, pasta indekss); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) topogrāfiskās vietas (pilsēta, ciems, piepilsēta, administratīvā vienība); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iii) objekti (saistībā ar transporta informāciju), kurus cilvēki varētu vēlēties apmeklēt. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| b) Braucienu plāni:kustības saraksts, kurā dienas veids ir saskaņots ar kalendāra datumiem | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, starptautiskie dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| c) Atrašanās vietas meklēšana (piekļuves mezgli): |  |  |  |  |
| i) identificētie piekļuves mezgli (visi līnijsatiksmes veidi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) piekļuves mezglu ģeometrija/kartējums (visi līnijsatiksmes veidi). | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| d) Brauciena plāna aprēķināšana – līnijsatiksmes transporta veidi: |  |  |  |  |
| i) savienojumi pārsēšanās punktos, standarta pārsēšanās laiki no viena transporta veida uz citu; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, starptautiskie dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) tīkla topoloģija un maršruti/līnijas (topoloģija); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iii) pārvadātāji; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, starptautiskie dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, dzelzceļa infrastruktūras pārvaldītāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iv) kustības grafiki | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, dzelzceļa infrastruktūras pārvaldītāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| v) plānotas pārsēšanās no viena garantēta līnijsatiksmes pakalpojuma uz citu; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| vi) darbalaiki; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| vii) pieturas punktu/piekļuves mezglu aprīkojums (tostarp informācija atiešanas vietās, palīdzības dienesti/informācijas centri, biļešu tirdzniecības vietas, lifti/kāpnes, ieeju un izeju atrašanās vietas); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, dzelzceļa infrastruktūras pārvaldītāji, pašvaldības, prāmju termināļi, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| viii) transportlīdzekļi (zemās grīdas transportlīdzekļi, ar ratiņkrēsliem piekļūstami transportlīdzekļi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ix) piekļuves mezglu piekļūstamība, ceļš pārsēšanās vietā (piemēram, liftu un eskalatoru esība); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa infrastruktūras pārvaldītāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| x) palīdzības dienesta esība (piemēram, vai ir pieejama palīdzība uz vietas). | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| e) Brauciena plāna aprēķināšana – autotransports (personīgais transports): |  |  |  |  |
| 1. ceļu tīkls;
 | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| 1. veloceļu tīkls (nošķirtas velojoslas, velojoslas uz ceļiem, kurus dala ar automašīnām, velojoslas uz ceļiem, kurus dala ar gājējiem);
 | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīklu |
| 1. gājēju ceļu tīkls un piekļūstamība.
 | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| **1.2. *2. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| 1. Atrašanās vietas meklēšana (transports pēc pieprasījuma):
 |  |  |  |  |
| i) stāvparki; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Stāvparku pārvaldītājiem būtu jāsniedz dati LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) velosipēdu koplietošanas stacijas; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Velosipēdu koplietošanas pakalpojumu sniedzējiem būtu jāsniedz dati LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iii) automobiļu koplietošanas stacijas; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Automobiļu koplietošanas staciju pārvaldītājiem būtu jāsniedz dati LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iv) publiski pieejamas ar benzīnu, dīzeļdegvielu, CNG/LNG, ūdeņradi darbināmu transportlīdzekļu uzpildes stacijas, elektrotransportlīdzekļu uzlādes stacijas; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | DUS un pārējiem būtu jāsniedz dati LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| v) droša velosipēdu novietne (piemēram, slēdzamas velosipēdu garāžas) | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji  | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| 1. Informācijas pakalpojums:

kur un kā iegādāties biļetes līnijsatiksmes transporta veidiem, transportam pēc pieprasījuma un automašīnu stāvvietām (visi līnijsatiksmes transporta veidi un transporta pēc pieprasījuma veidi, tostarp mazumtirdzniecības kanāli, realizācijas metodes, maksāšanas veidi). | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, prāmju termināļi, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| 1. Braucienu plāni, papildinformācija, pieejamības pārbaude:
 |  |  |  |  |
| i) vispārējie standarta/pamata tarifi (visi līnijsatiksmes transporta veidi):— tarifu tīkla dati (tarifu zonas/pieturvietas un tarifu līmeņi),— standarta tarifu struktūras (no punkta uz punktu, tostarp dienas un nedēļas tarifi, zonu tarifi, vienoti tarifi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas, gaisa pārvadātāji | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) transportlīdzekļu aprīkojums, piemēram, vagonu klases, bezvadu interneta savienojums transportlīdzeklī. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| **1.3. *3. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| 1. Vispārējie/pamata un speciālie tarifi saskaņā ar detalizētu pieprasījumu (visi līnijsatiksmes transporta veidi):
 |  |  |  |  |
| i) pasažieru klases (lietotāju klases, piemēram, pieaugušie, bērni, studenti, veterāni, personas ar apgrūtinātu piekļuvi, kvalificēšanās nosacījumi, ceļojumu klases, piemēram, 1. un 2. klase); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas, gaisa pārvadātāji | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) vispārējie tarifu produkti (tiesības, piemēram, uz zonas/no punktu uz punktu, tostarp dienas un nedēļas biļetēm/vienu biļeti/biļeti turpceļam un atpakaļceļam, izmantošanas tiesības, pamata izmantošanas nosacījumi, piemēram, derīguma termiņš/pārvadātājs/brauciena laiks/pārsēšanās, standarta tarifi dažādiem no punkta uz punktu pāriem, tostarp dienas un nedēļas tarifi/zonu tarifi/vienoti tarifi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iii) speciālo tarifu produkti: piedāvājumi ar papildu speciāliem nosacījumiem, piemēram, atlaižu tarifi, grupu tarifi, sezonas biļetes, apkopoti produkti, kas ietver dažādus produktus un papildproduktus, piemēram, autostāvvietu un ceļošanu, minimālais uzturēšanās laiks; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iv) tirdzniecības pamatnosacījumi, piemēram, atmaksāšana/aizstāšana/ apmainīšana/pārcelšana un rezervēšanas pamatnosacījumi, piemēram, iegādāšanās periods, derīguma termiņi, maršruta ierobežojumi/tarifu zonu secība, minimālais uzturēšanās laiks.  | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| 1. Informācijas pakalpojumi (visi transporta veidi):
 |  |  |  |  |
| i) kā maksāt ceļu nodevas (tostarp mazumtirdzniecības kanāli, realizācijas metodes, maksāšanas veidi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| ii) kā rezervēt automobiļu koplietošanu, taksometru, velonomu u. c. (tostarp mazumtirdzniecības kanāli, realizācijas metodes, maksāšanas veidi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, pašvaldības, LVC | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| iii) kur/kā norēķināties par autostāvvietu, publiski pieejamām elektrotransportlīdzekļu uzlādes stacijām un CNG/LNG, ūdeņraža, benzīna dīzeļdegvielas uzpildes stacijās (tostarp mazumtirdzniecības kanāli, realizācijas metodes, maksāšanas veidi). | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | LVC, pašvaldības | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| 1. Braucienu plāni:
 |  |  |  |  |
| i) sīka informācija par veloceļu tīklu (seguma kvalitāte, iespēja braukt blakus, ceļš dalīts ar citu transporta veidu, ceļš/bezceļš, ainavceļš, tikai gājējiem, nobraukšanas vai piekļūšanas ierobežojumi (piemēram, pretēji plūsmai vai satiksmei); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| ii) parametri, kas nepieciešami vides faktora aprēķināšanai, piemēram, oglekļa emisijas katram transportlīdzekļa veidam, uz pasažierkilometru vai noieto attālumu; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| iii) parametri izmaksu aprēķināšanai, piemēram, degvielas patēriņš. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| 1. Brauciena plāna aprēķināšana:

aplēstais brauciena laiks pa dienu veidiem, laikposmiem un transporta veidiem/transporta veidu kombinācijām. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | ATD, starptautiskie dzelzceļa pasažieru pārvadātāji, pašvaldības, kuģošanas līnijas, lidostas | Viss ES transporta tīkls | Viss Latvijas transporta tīkls |
| **2.   Dinamisko maršruta un satiksmes datu veidi** |  |  |  |  |
| **2.1.   *1. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| Garāmbraukšanas laiki, braucienu plāni un papildinformācija: |  |  |  |  |
| i) traucējumi (visi transporta veidi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| ii) stāvokļa informācija reāllaikā – kavēšanās, anulēšana, garantēto savienojumu monitorings (visi transporta veidi); | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| iii) piekļuves mezglu elementu stāvoklis (tostarp dinamiska informācija atiešanas vietā, lifti/eskalatori, kas darbojas, slēgtu ieeju un izeju atrašanās vietas (visi līnijsatiksmes transporta veidi)). | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| **2.2.   *2. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| 1. Garāmbraukšanas laiki, braucienu plāni un papildinformācija (visi transporta veidi):
 |  |  |  |  |
| i) paredzamie pakalpojuma atiešanas un pienākšanas laiki; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| ii) pašreizējie brauciena laiki ceļa posmā; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| iii) veloceļu tīkla slēgšana/novirzīšana. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| 1. Informācijas pakalpojums:

publiski pieejamu elektrotransportlīdzekļu uzlādes staciju un ar CNG/LNG, ūdeņradi, benzīnu un dīzeļdegvielu darbināmu transportlīdzekļu uzpildes staciju pieejamība. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| 1. Pieejamības pārbaude:
 |  |  |  |  |
| i) automobiļu koplietošanas pieejamība, velosipēdu koplietošanas pieejamība; | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| ii) pieejamās vietas autostāvvietās (uz ielas un autostāvvietās), stāvvietu tarifi, ceļu nodevu tarifi. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |
| **2.3.   *3. līmeņa pakalpojums*** |  |  |  |  |
| Braucienu plāni:prognozētie brauciena laiki ceļa posmā. | Transporta iestādes, pārvadātāji, infrastruktūru pārvaldītāji vai transporta pēc pieprasījuma pakalpojumu sniedzēji | Nav noteiktas | Viss ES transporta tīkls | Nav noteikts |

Satiksmes ministrs T. Linkaits

Vīza: valsts sekretāre I.Stepanova