**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**1. Iepirkuma piekšmets**

Uzņēmējs nodrošina Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas ikdienas uzturēšanas darbu izpildi saskaņā ar uzturēšanas darbu nomenklatūru un darbu apjomiem atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem dokumentiem, tehniskajiem dokumentiem, standartiem, dabas aizsardzības un satiksmes drošības prasībām.

Uzturēšanas darbi tiek veikti Rīgas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijā, nodrošinot:

* ikdienas teritorijas kopšanu – atkritumu, netīrumu, gružu, smilts, dubļu, lapu u.c. savākšanu un izvešanu;
* ikdienas teritorijas kopšanu ziemas apstākļos – atkritumu, netīrumu, smilts u.c. savākšanu un izvešanu, slīdamības samazināšanu/novēršanu, attīrīšanu no sniega;
* sniega izvešanu.

Ikdienas uzturēšanas darbi veicami atbilstoši Rīgas domes 2015.gada 28.aprīļa saistošajiem noteikumiem Nr.146 „Rīgas pilsētas teritorijas kopšanas un būvju uzturēšanas noteikumi”.

Uzturēšanas cenā ietveramas izmaksas, kas saistītas ar ikdienas uzturēšanas programmā noteikto uzdevumu pastāvīgu un nepārtrauktu izpildi, izmantojot uzņēmēja uzkopšanas līdzekļus, kā arī visus nepieciešamos tehniskos līdzekļus, nepieciešamo atļauju saņemšanu no trešajām personām. Cenā iekļautas visas nodevas, nodokļi un pārējās izmaksas, kuras ir nepieciešamas un saistošas Izpildītājam. Cenās iekļauti arī pieskaitāmie izdevumi un pārējās izmaksas, lai nodrošinātu visa Uzturēšanas darba procesa izpildi.

**2. Darbu daudzums**

Ikdienas uzturēšanas darbu apjoms no 1.janvāra līdz 31.decembrim sastāda 96009.7 kv.m., kā arī uzturēšanas darbi sezonas stāvvietas Vecāķu teritorijā no 1.maija līdz 30.septembrim sastāda 5696.5kv.m. (1.pielikums).

Informācija par RP SIA “Rīgas satiksme” apsaimniekotajām pašvaldības maksas autostāvvietām <https://www.rigassatiksme.lv/lv/pakalpojumi/autostavvietu-pakalpojumi/autostavvietu-pakalpojumi/> .

Rīgas pašvaldības SIA „Rīgas satiksme” patur tiesības veikt izmaiņas autostāvvietu teritorijas uzturēšanas platībās.

**3. Darbu izpildes laiks**

Uzņēmējs nodrošina Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas ikdienas uzturēšanas darbu izpildi līdz 2024.gada 30.septembrim sākot ar līguma noslēgšanas dienu.

**4. Pašvaldības maksas autostāvvietas teritorijas ikdienas uzturēšana**

Atkritumu, netīrumu, gružu, smilts, dubļu, lapu u.c. savākšana un izvešana

1. Mērķis:

Nodrošināt autostāvvietu teritoriju tīrību.

1. Mērvienība un darbu apjoms:

Jāuzmēra notīrītās platības teritorija kvadrātmetros (m2).

1. Darba apraksts:
   1. Tehnikas un strādnieku brigādes pārbrauciens līdz darba vietai;
   2. Autostāvvietu teritorijas tīrīšana no atkritumiem, netīrumiem, gružiem, smiltīm, lapām, dubļveida sanesumiem u.c.;
   3. Atkritumu un netīrumu izvešana;
   4. Tehnikas un brigādes atgriešanās ražošanas bāzē;
   5. Informācijas par izpildīto darbu nosūtīšana (4.pielikums).
2. Iekārtas:

Iekrāvēji, autotransports, mehānismi, kas aprīkoti ar mehāniskās slaucīšanas un mitrināšanas iekārtām, vakuuma putekļu novākšanas iekārtas, strādnieki, strādnieku brigādes ar atbilstošu aprīkojumu.

1. Darba izpilde:
   1. Veicot darbu nedrīkst radīt putekļus, ja nepieciešams, tad pirms savākšanas un savākšanas procesā jāveic mitrināšana;
   2. Tīrīšanas tehnikas operatoram un strādniekiem darbi jāveic tā, lai netiktu ievainoti kājāmgājēji, riteņbraucēji, bojātas automašīnas, ielas aprīkojums, autostāvvietu aprīkojums un ielas tuvumā esošās būves.
2. Prasības izpildītam darbam:

Autostāvvietu teritorijai jābūt tīrai visā platībā.

1. Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:

Izpildītais darbs kontrolējams pēc 2.pielikumā izvirzītajām prasībām visās 1.pielikumā minētajās autostāvvietu teritorijās, neatbilstības gadījumā jāveic pasākumi prasību nodrošināšanai. Lai kontrolētu darbu izpildi, ielu uzkopšanas tehnikai jābūt aprīkotai ar GPS sistēmu, kas fiksē pārvietošanos. GPS sistēmas datu uzglabāšanas laiks ir vismaz 30 dienas. GPS sistēmas pārskats jāiesniedz pasūtītājam pēc pieprasījuma. Pēc pasūtītāja pieprasījuma izpildītājs iesniedz darbu uzskaites žurnālu, kurā jābūt norādītai t.sk. informācijai par iesaistīto tehniku, strādniekiem, par darba laikiem u.c.

**5. Pašvaldības maksas autostāvvietas teritorijas ikdienas uzturēšana ziemas apstākļos**

Par nepieciešamību uzsākt pašvaldības maksas autostāvvietas teritorijas ikdienas uzturēšanu ziemas apstākļos RP SIA “Rīgas satiksme” atsevišķi paziņo Izpildītājam. Mainoties laika apstākļiem, RP SIA “Rīgas satiksme” ir tiesīga jebkurā brīdī paziņot par pašvaldības maksas autostāvvietas teritorijas ikdienas uzturēšanas ziemas apstākļos pārtraukšanu.

RP SIA “Rīgas satiksme” par ziemas uzturēšanas darbu uzsākšanu vai pārtraukšanu paziņo Izpildītājam līdz tekošās dienas plkst.14:00 un izmaiņas stājas spēkā no nākamās dienas plkst.0.00.

Papildus 4.punktā norādītai pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas ikdienas uzturēšanai tiek nodrošināti šādi darbi:

A. Slīdamības samazināšana/novēršana autostāvvietu teritorijā

1. Darbu izpilde:

Darbu prioritāti un secību nosaka pasūtītājs.

1. Mērķis:

Novērst apledojuma veidošanos autostāvvietu teritorijā vai nokausēt ledu un piebrauktu sniegu.

1. Mērvienība un darbu apjoms:

Jāuzmēra nokaisītās teritorijas laukums kvadrātmetros (m2).

1. Darba apraksts:
   1. Sāls iekraušana un sāls šķīduma ieliešana kaisītājā;
   2. Automašīnas – kaisītāja pārbrauciens līdz darba vietai;
   3. Teritorijas kaisīšana ar mitro sāli;
   4. Automašīnas pārbrauciens līdz krautnei vai ražošanas bāzei;
   5. Informācijas par izpildīto darbu nosūtīšana (5.pielikums).
2. Materiāli:

Maksimālais nātrija hlorīdu sāls graudiņu izmērs nedrīkst pārsniegt 6 mm. Dažādu piemaisījumu daudzums nātrija hlorīda sālī nedrīkst pārsniegt 4%. Sāls jāuzglabā slēgtā krautnē. Sāls mitrināšanai izmanto NaCl (18-21%) vai CaCl2 (20%) šķīdumu.

1. Iekārtas:

Mitrās sāls kaisīšanu veic ar kravas automašīnām, kuras aprīkotas ar sniega lāpstu un kaisītāju. Kaisītājam jābūt ar atsevišķu(ām) tvertnēm sāls šķīdumam un jānodrošina sāls samitrināšana ar šķīdumu tieši pirms izkaisīšanas. Kaisītajam jānodrošina kaisāmā materiāla vienmērīga kaisīšana, daudzuma automātiska kontrole un no braukšanas neatkarīga kaisīšanas platuma maiņa. Iekārta pirms sezonas ir jākalibrē, kalibrēšanas protokola kopija jāiesniedz pasūtītājam.

1. Darba izpilde:
   1. Kaisīšanu ar mitro sāli pielieto teritorijas apsteidzošai kaisīšanai, teritorijas atbrīvošanai no sniega un apledojuma. Ja atmosfēras temperatūra ir zemāka par -60C, tad slīdamības samazināšanai jāpielieto cita tehnoloģija.
   2. Atkarībā no kustības intensitātes un klimatiskajiem apstākļiem jāizkaisa 10-30 g sāls uz 1 m2 brauktuves.
   3. Mitro sāli izkaisa vienmērīgi. Kaisīšanas tehnikas operators izvēlas piemērotāko kaisāmās joslas platumu katrā konkrētā situācijā. Pirms kaisīšanas teritorijai jābūt atbrīvotai no svaiga sniega, slapja sniega vai sniega, kas sajaukts ar smiltīm vai sāli.
   4. Kaisīšana tehnikas operatoram darbi jāveic tā, lai netiktu ievainoti kājāmgājēji, riteņbraucēji, bojātas automašīnas, ielas aprīkojums, autostāvvietu aprīkojums un ielas tuvumā esošās būves.
2. Prasības izpildītam darbam:

Mitrajam sālim jābūt vienmērīgi izkaisītai.

1. Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:

Izpildītais darbs kontrolējams pēc 3.pielikumā izvirzītajām prasībām visās 1.pielikumā minētajās autostāvvietu teritorijās, neatbilstības gadījumā jāveic pasākumi prasību nodrošināšanai. Lai kontrolētu darbu izpildi, ielu kaisīšanas tehnikai jābūt aprīkotai ar GPS sistēmu, kas fiksē pārvietošanos. GPS sistēmas datu uzglabāšanas laiks ir vismaz 30 dienas. GPS sistēmas pārskats jāiesniedz pasūtītājam pēc pieprasījuma. Pēc pasūtītāja pieprasījuma izpildītājs iesniedz darbu uzskaites žurnālu, kurā jābūt norādītai t.sk. informācijai par iesaistīto tehniku, par izlietotās sāls daudzumu katrā reisā, par darba laikiem u.c.

1. Darbu apjoms - atkarīgs no klimatiskajiem apstākļiem

B. Autostāvvietu teritorijas attīrīšana no sniega

1. Darbu izpilde:

Darbu prioritāti un secību nosaka pasūtītājs.

1. Mērķis:

Atbrīvot autostāvvietu teritoriju no sniega.

1. Mērvienība un darbu apjoms:

Jāuzmēra notīrītās teritorijas laukums kvadrātmetros (m2).

1. Darba apraksts:
   1. Sniega tīrāmās tehnikas un strādnieku brigādes pārbrauciens līdz darba vietai;
   2. Teritorijas attīrīšana no sniega;
   3. Tehnikas un strādnieku brigādes pārbrauciens līdz ražošanas bāzei;
   4. Informācijas par izpildīto darbu nosūtīšana (5.pielikums).
2. Iekārtas:

Teritorijas attīrīšanu no sniega veic ar kravas automašīnām un citu tehniku, kuras aprīkotas ar sniega lāpstām un mehāniskās slaucīšanas birstēm, strādniekiem un strādnieku brigādēm ar atbilstošu aprīkojumu.

1. Darba izpilde:
   1. Teritorijas attīrīšana tiek veikta ar mehānismiem un roku darbaspēku;
   2. Sniega tīrīšanas tehnikas operatoram un strādniekiem darbi jāveic tā, lai netiktu ievainoti kājāmgājēji, riteņbraucēji, bojātas automašīnas, ielas aprīkojums, autostāvvietu aprīkojums un ielas tuvumā esošās būves;
   3. Teritorijas attīrīšana no sniega jāveic visā autostāvvietas platībā. Ja tā tiek traucēta ar autostāvvietā novietotiem transportlīdzekļiem, tad sniega tīrīšanu jānodrošina arī ap šiem transportlīdzekļiem;
   4. Nav pieļaujama sniega vaļņa izveidošanās līdzās ceļa apmalei;
   5. Nav pieļaujama sniega vaļņa izveidošanās uz gājēju ietvēm un koplietošanas ielu braucamās daļas;
   6. Nav pieļaujama sniega sastumšana kaudzēs krustojumos, pagalmu iebrauktuvēs.
2. Prasības izpildītam darbam:

Autostāvvietu teritorijas stāvoklim pēc darba izpildes jāatbilst attiecīgā līguma izvirzītajām uzturēšanas klases prasībām.

1. Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:

Izpildītais darbs kontrolējams pēc 3.pielikumā izvirzītajām prasībām visās 1.pielikumā minētajās autostāvvietu teritorijās, neatbilstības gadījumā jāveic pasākumi prasību nodrošināšanai. Lai kontrolētu darbu izpildi, automašīnām un tehnikai jābūt aprīkotai ar GPS sistēmu, kas fiksē pārvietošanos. GPS sistēmas datu uzglabāšanas laiks ir vismaz 30 dienas. GPS sistēmas pārskats jāiesniedz pasūtītājam pēc pieprasījuma. Pēc pasūtītāja pieprasījuma izpildītājs iesniedz darbu uzskaites žurnālu, kurā jābūt norādītai t.sk. informācijai par iesaistīto tehniku, strādniekiem, par darba laikiem u.c. Pēc pasūtīja pieprasījuma izpildītājs iesniedz foto fiksāciju par izpildītiem darbiem.

1. Darbu apjoms - atkarīgs no klimatiskajiem apstākļiem

**6. Sniega izvešana no pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

RP SIA “Rīgas satiksme” ar pieprasījumu nosaka nepieciešamību pēc sniega izvešanas.

1. Darbu izpilde:

Pēc pasūtītāja pieprasījuma. Darbu prioritāti un secību nosaka pasūtītājs.

1. Mērķis:

Atbrīvot autostāvvietu teritoriju no sniega.

1. Mērvienība:

Jāuzmēra aizvestā sniega daudzums kubikmetros (m3).

1. Darba apraksts:
   1. Pārbrauciens līdz darba vietai;
   2. Sniega iekraušana un aizvešana uz atbērtni;
   3. Atgriešanās ražošanas bāzē;
   4. Informācijas par izpildīto darbu nosūtīšana (5.pielikums).
2. Iekārtas:

Frontālie iekrāvēji, pašizgāzēji, mehānismi, kas aprīkoti ar sniega lāpstām un mehāniskās slaucīšanas birstēm, strādnieku brigādes ar atbilstošu aprīkojumu.

1. Darba izpilde:
   1. Sniega tīrīšanas tehnikas operatoram un strādniekiem darbi jāveic tā, lai netiktu ievainoti kājāmgājēji, riteņbraucēji, bojātas automašīnas, ielas aprīkojums, autostāvvietu aprīkojums un ielas tuvumā esošās būves.
2. Prasības izpildītam darbam:

Autostāvvietu teritorijas stāvoklim pēc darba izpildes jāatbilst attiecīgā līguma izvirzītajām uzturēšanas klases prasībām.

1. Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:

Izpildītais darbs kontrolējams pēc 3.pielikumā izvirzītajām prasībām visās 1.pielikumā minētajās autostāvvietu teritorijās, neatbilstības gadījumā jāveic pasākumi prasību nodrošināšanai. Lai kontrolētu darbu izpildi, automašīnām un tehnikai jābūt aprīkotai ar GPS sistēmu, kas fiksē pārvietošanos. GPS sistēmas datu uzglabāšanas laiks ir vismaz 30 dienas. GPS sistēmas pārskats jāiesniedz pasūtītājam pēc pieprasījuma. Pēc pasūtītāja pieprasījuma izpildītājs iesniedz darbu uzskaites žurnālu, kurā jābūt norādītai t.sk. informācijai par iesaistīto tehniku, par izvestā sniega daudzumu katrā reisā, par darba laikiem u.c. Pēc pasūtīja pieprasījuma izpildītājs iesniedz foto fiksāciju par izpildītiem darbiem, kā arī darbu izpildes gaitas foto fiksāciju.

1. Darbu apjoms - atkarīgs no klimatiskajiem apstākļiem

**Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

| Iela | Posms | Platība, kv.m. |
| --- | --- | --- |
| **Maksas autostāvvietu ikdienas uzturēšanas platība (no 1.janvāra līdz 31.decembrim)** | | **96009.7** |
| 11.novembra krastmala | Poļu-Bīskapa gātes apakšā | 740.0 |
| 11.novembra krastmala | Poļu-Bīskapa gāte labā puse | 217.5 |
| 11.novembra krastmala | Poļu-Bīskapa gāte kreisā puse | 450.0 |
| 11.novembra krastmala | Aiz Triangula bastiona | 205.0 |
| 11.novembra krastmala | Virzienā no Vanšu uz Akmens tiltu | 1 470.0 |
| 11.novembra krastmala | Zem Vanšu tilta | 365.0 |
| 13.janvāra iela | Aspazijas bulvāris - Vaļņu iela | 75.0 |
| 13.janvāra iela | Laukums krustojumā ar Aspazijas bulvāri | 500.0 |
| A.Briāna iela | Palīdzības iela – Miera iela | 205.0 |
| A.Briāna iela | Annas iela – Palīdzības iela | 87.5 |
| A.Briāna iela | Šarlotes iela - Annas iela | 105.0 |
| A.Kalniņa iela | Marijas iela - Kr.Barona iela | 1 000.0 |
| A.Pumpura iela | Antonijas iela - J.Alunāna iela labā puse | 145.0 |
| A.Pumpura iela | Antonijas iela - J.Alunāna iela kreisā puse | 122.5 |
| A.Pumpura iela | J.Alunāna iela - Kr.Valdemāra iela labā puse | 187.5 |
| A.Pumpura iela | J.Alunāna iela - Kr.Valdemāra iela kreisā puse | 187.5 |
| Puškina iela | Maskavas iela - Elijas iela | 180.0 |
| Puškina iela | Elijas iela - Gogoļa iela | 222.5 |
| Puškina iela | Gogoļa iela - Riepnieku iela | 137.5 |
| Puškina iela | Riepnieku iela - Dzirnavu iela | 100.0 |
| Akas iela | Ģertrūdes iela - Tērbatas iela | 270.0 |
| Akas iela | Lāčplēša iela - Ģertrūdes iela | 327.5 |
| Alberta iela | Strēlnieku iela - Antonijas iela labā puse | 437.5 |
| Annas iela | Miera iela - A.Briāna iela kreisā puse | 237.5 |
| Antenas iela | Bauskas iela - Mūkusalas iela | 420.0 |
| Antonijas iela | Elizabetes iela - Kalpaka bulvāris labā puse | 265.0 |
| Antonijas iela | Elizabetes iela - Kalpaka bulvāris kreisā puse | 90.0 |
| Antonijas iela | Dzirnavu iela - Alberta iela | 80.0 |
| Antonijas iela | Alberta iela - Elizabetes iela | 190.0 |
| Antonijas iela | E. Melngaiļa iela - Dzirnavu iela labā puse | 472.5 |
| Antonijas iela | E. Melngaiļa iela - Dzirnavu iela kreisā puse | 425.0 |
| Arhitektu iela | Raiņa bulvāris - Merķeļa iela | 105.7 |
| Artilērijas iela | Brīvības iela - Tērbatas iela | 350.0 |
| Artilērijas iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela | 305.0 |
| Artilērijas iela | Kr.Barona iela - Dainas iela | 396.0 |
| Artilērijas iela | Dainas iela - A.Čaka iela | 105.0 |
| Aspazijas bulvāris | Audēju iela - 13.janvara iela | 225.0 |
| Aspazijas bulvāris | Teātra iela - Kaļķu iela | 350.0 |
| Aspazijas bulvāris | LNO laukums - Kaļķu iela | 277.5 |
| Aspazijas bulvāris | Teātra iela - Audēju iela | 30.0 |
| Aspazijas bulvāris | K.Barona iela - LNO laukums | 220.0 |
| Aspazijas bulvāris | 13.janvāra iela - K.Barona iela labā puse | 60.0 |
| Audēju iela | Aspazijas bulvāris - Vaļņu iela labā puse | 115.0 |
| Audēju iela | Aspazijas bulvāris - Vaļņu iela kreisā puse | 75.0 |
| Ausekļa iela | Vašingtona laukums - Sakaru iela | 350.0 |
| Ausekļa iela | Sakaru iela - Elizabetes iela | 195.0 |
| Avotu iela | Lāčplēša iela - Marijas iela labā puse | 597.5 |
| Avotu iela | Lāčplēša iela - Marijas iela kreisā puse | 95.0 |
| Āzenes iela | Ķīpsalas iela – Balasta dambis kreisā puse | 115.0 |
| Balasta dambis | Raņķa dambis – K.Valdemāra iela labā puse | 657.5 |
| Balasta dambis | Raņķa dambis – K.Valdemāra iela kreisā puse | 637.5 |
| Balasta dambis | K.Valdemāra iela – Āzenes iela kreisā puse | 175.0 |
| Balasta dambis | Āzenes iela – Mazais Balasta dambis labā puse | 512.5 |
| Balasta dambis | Mazais Balasta dambis – Ogļu iela labā puse | 550.0 |
| Balasta dambis | Ogļu iela – Kaiju iela labā puse | 242.5 |
| Balasta dambis | Kaiju iela – Enkura iela labā puse | 480.0 |
| Balasta dambis | Enkura iela – Balasta dambja pagrieziens labā puse | 410.0 |
| Ģipša iela | Balasta dambja pagrieziens – Ogļu iela kreisā puse | 107.5 |
| Baznīcas iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela | 427.5 |
| Baznīcas iela | Dzirnavu iela - Lāčplēša iela | 472.5 |
| Baznīcas iela | Stabu iela - Bruņinieku iela | 455.0 |
| Baznīcas iela | Ģertrūdes iela - Stabu iela | 367.5 |
| Baznīcas iela | Lāčplēša iela - Ģertrūdes iela | 385.0 |
| Blaumaņa iela | Brīvības iela - Tērbatas iela labā puse | 360.0 |
| Blaumaņa iela | Brīvības iela - Tērbatas iela kreisā puse | 220.0 |
| Blaumaņa iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela labā puse | 330.0 |
| Blaumaņa iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela kreisā puse | 402.5 |
| Blaumaņa iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela labā puse | 430.0 |
| Blaumaņa iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela kreisā puse | 352.5 |
| Brīvības iela | Stabu iela - Bruņinieku iela labā puse | 177.5 |
| Brīvības iela | Stabu iela - Bruņinieku iela kreisā puse | 257.5 |
| Brīvības iela | Senču iela – Cēsu iela | 382.5 |
| Brīvības iela | Cēsu iela – Pērnavas iela | 152.5 |
| Cēsu iela | Palīdzības iela - Tallinas iela | 220.0 |
| Cēsu iela | Tallinas iela – Mēness iela kreisā puse | 274.0 |
| Cēsu iela | Mēness iela – Brīvības iela | 260.0 |
| Citadeles iela | Kronvalda bulvāris - Miķeļa iela | 360.0 |
| Citadeles iela | Republikas laukums - Miķeļa iela | 87.5 |
| Dainas iela | Artilērijas iela – Kr.Barona iela | 357.5 |
| Dzirnavu iela | Marijas iela - Kr.Barona iela | 280.0 |
| Dzirnavu iela | Kr.Barona iela - Tērbatas iela | 375.0 |
| Dzirnavu iela | Tērbatas iela - Brīvības iela | 244.0 |
| Dzirnavu iela | Brīvības iela - Baznīcas iela | 175.0 |
| Dzirnavu iela | Baznīcas iela - Skolas iela | 207.5 |
| Dzirnavu iela | Skolas iela - Kr.Valdemāra iela | 120.0 |
| Dzirnavu iela | Jeruzalemes iela - Antonijas iela labā puse | 45.0 |
| Dzirnavu iela | Jeruzalemes iela - Antonijas iela kreisā puses | 300.0 |
| Dzirnavu iela | Antonijas iela - Strēlnieku iela kreisā puse | 442.5 |
| Dzirnavu iela | Antonijas iela - Strēlnieku iela labā puse | 450.0 |
| Dzirnavu iela | Strēlnieku iela - Ganu iela labā puse | 157.5 |
| Dzirnavu iela | Ganu iela - Pulkveža Brieža iela labā puse | 300.0 |
| Dzirnavu iela | Strēlnieku iela - Ganu iela kreisā puse | 217.5 |
| Dzirnavu iela | Ganu iela - Pulkveža Brieža iela kreisā puse | 332.5 |
| Dzirnavu iela | K.Valdemāra iela - Jeruzalemes iela labā puse | 137.5 |
| Dzirnavu iela | K.Valdemāra iela - Jeruzalemes iela kreisā puse | 175.0 |
| Dzirnavu iela | E.Birznieka-Upīša iela - Marijas iela | 285.0 |
| Dzirnavu iela | Maskavas iela - Elijas iela labā puse | 220.4 |
| Dzirnavu iela | Elijas iela - Gogoļa iela labā puse | 211.9 |
| Dzirnavu iela | Elijas iela - Gogoļa iela kreisā puse | 207.0 |
| E.Birznieka-Upīša iela | Lāčplēša iela - Dzirnavu iela | 777.5 |
| E.Birznieka-Upīša iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela | 175.0 |
| E.Melngaiļa iela | K.Valdemāra iela - Zaļā iela labā puse | 215.0 |
| E.Melngaiļa iela | K.Valdemāra iela – Zaļā iela kreisā puse | 350.0 |
| E.Melngaiļa iela | Zaļā iela - Antonijas iela | 163.0 |
| E.Melngaiļa iela | Strēlnieku iela - Antonijas iela kreisā puse | 300.0 |
| E.Melngaiļa iela | Strēlnieku iela - Antonijas iela labā puse | 188.0 |
| Elijas iela | Puškina iela - Turgeņeva iela kreisā puse | 250.0 |
| Elijas iela | Jēzusbaznīcas iela - Puškina iela labā puse | 160.0 |
| Elijas iela | Jēzusbaznīcas iela - Puškina iela kreisa puse | 162.5 |
| Elijas iela | Aplis no Maskavas ielas, Jēzusbaznīcas iela - Elijas iela | 110.0 |
| Elijas iela | Aplis no Gogoļa ielas, Jēzusbaznīcas iela - Elijas iela | 108.0 |
| Elijas iela | Aplis no Puškina ielas, Elijas iela - Jēzusbaznīcas iela | 110.0 |
| Elijas iela | Dzirnavu iela - Maskavas iela labā puse | 557.0 |
| Elijas iela | Jēzusbaznīcas iela – Dzirnavu iela | 75.0 |
| Elizabetes iela | Strēlnieku iela - Rēriha iela kreisā puse | 330.0 |
| Elizabetes iela | Rēriha iela - Antonijas iela kreisā puse | 450.0 |
| Elizabetes iela | Antonijas iela - Jeruzalemes iela | 570.0 |
| Elizabetes iela | Skolas iela - Baznīcas iela | 220.0 |
| Elizabetes iela | Brīvības iela - Tērbatas iela | 230.0 |
| Elizabetes iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela | 335.0 |
| Elizabetes iela | Kr.Barona iela - Marijas iela | 345.0 |
| Elizabetes iela | Jeruzalemes iela - Kr.Valdemāra iela | 110.0 |
| Elizabetes iela | Ausekļa iela - Vīlandes iela | 75.0 |
| Elizabetes iela | Rūpniecības iela - Pulkveža Brieža iela | 135.0 |
| Enkura iela | Balasta dambis – Ogļu iela labā puse | 80.0 |
| Ērgļu iela | A.Čaka iela - Kr.Barona iela | 390.0 |
| Ganu iela | Dzirnavu iela - Lenču iela | 207.5 |
| Ģertrūdes iela | Brīvības iela – Akas iela labā puse | 100.0 |
| Ģertrūdes iela | Brīvības iela – Akas iela kreisā puse | 187.5 |
| Ģertrūdes iela | Tērbatas iela – Akas iela kriesā puse | 122.5 |
| Ģertrūdes iela | Tērbatas iela – Akas iela labā puse | 125.0 |
| Ģertrūdes iela | Kr.Barona iela - Tērbatas iela | 272.5 |
| Ģertrūdes iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela | 277.5 |
| Ģertrūdes iela | Brīvības iela - Skolas iela labā puse | 590.0 |
| Ģertrūdes iela | Brīvības iela - Skolas iela kreisā puse | 342.5 |
| Ģertrūdes iela | A.Čaka iela - Avotu iela | 432.5 |
| Ģertrūdes iela | Avotu iela - Satekles iela | 840.5 |
| Hanzas iela | Vesetas iela - Kr.Valdemāra iela | 237.5 |
| Hanzas iela | Vesetas iela - Kr.Valdemāra iela (Skonto st.) | 250.0 |
| Hanzas iela | Vesetas iela - Skanstes iela | 325.0 |
| Jēzusbaznīcas iela | Dzirnavu iela – Gogoļa iela labā puse | 297.5 |
| Jēzusbaznīcas iela | Gogoļa iela – Elijas iela labā puse | 115.0 |
| Jēzusbaznīcas iela | Gogoļa iela – Elijas iela kreisā puse | 110.0 |
| Jēzusbaznīcas iela | Maskavas iela – Elijas iela labā puse | 265.0 |
| Jēzusbaznīcas iela | Maskavas iela – Elijas iela kreisā puse | 267.5 |
| Jēzusbaznīcas iela | Krasta iela – Maskavas iela labā puse | 220.0 |
| Jēzusbaznīcas iela | Krasta iela – Maskavas iela kreisā puse | 75.0 |
| J.Alunāna iela | Pumpura iela - Elizabetes iela labā puse | 200.0 |
| J.Alunāna iela | Pumpura iela - Elizabetes iela kreisā puse | 100.0 |
| J.Alunāna iela | Kalpaka bulvāris - Pumpura iela labā puse | 257.5 |
| J.Alunāna iela | Kalpaka bulvāris - Pumpura iela kreisā puse | 130.0 |
| Kalpaka bulvāris | Brīvības iela - Reimersa iela | 417.5 |
| Kalpaka bulvāris | Reimersa iela – Kr.Valdemāra iela | 135.0 |
| Katrīnas iela | Eksporta iela – Pētersalas iela kreisā puse | 527.5 |
| Kr.Barona iela | Aspazijas bulvāris – Radio iela labā puse | 110.0 |
| Kr.Barona iela | Radio iela - Raiņa bulvāris labā puse | 210.0 |
| Kr.Barona iela | Radio iela - Raiņa bulvāris kreisā puse | 210.0 |
| Kr.Barona iela | Merķeļa iela - Elizabetes iela | 228.0 |
| Kr.Barona iela | Lielgabalu iela - Artilērijas iela kreisā puse | 427.5 |
| Kr.Barona iela | Tallinas iela - Ērgļu iela labā puse | 419.5 |
| Kr.Barona iela | Tallinas iela - Ērgļu iela kreisā puse | 136.5 |
| Kr.Barona iela | Ērgļu iela - Pērnavas iela kreisā puse | 705.0 |
| Kr.Barona iela | Ērgļu iela - Pērnavas iela labā puse | 245.5 |
| Kurbada iela | Ģertrūdes iela - Satekles iela | 298.5 |
| Lāčplēša iela | Avotu iela - A.Čaka iela | 270.5 |
| Lāčplēša iela | A.Čaka iela - K.Barona iela | 155.0 |
| Lāčplēša iela | K.Barona iela - Tērbatas iela | 80.5 |
| Lāčplēša iela | K.Valdemāra iela - Skolas iela | 148.5 |
| Lenču iela | Ganu iela - Strēlnieku iela, labā puse | 424.0 |
| Lenču iela | Ganu iela - Strēlnieku iela, kreisā puse | 127.5 |
| Martas iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela labā puse | 330.0 |
| Martas iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela kreisā puse | 325.0 |
| Matīsa iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela labā puse | 242.5 |
| Matīsa iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela kreisā puse | 245.0 |
| Matīsa iela | A.Čaka iela - Avotu iela labā puse | 850.0 |
| Matīsa iela | A.Čaka iela - Avotu iela kreisā puse | 855.0 |
| Matīsa iela | Avotu iela – Mūrnieku iela | 297.5 |
| Matīsa iela | Mūrnieku iela – Pļavas iela | 143.5 |
| Matīsa iela | Pļavas iela – Valmieras iela | 173.0 |
| Matīsa iela | Avotu iela – Valmieras iela labā puse | 489.0 |
| Maskavas iela | Turgeņeva iela - Pūpolu iela kreisā puse | 700.0 |
| Maskavas iela | Turgeņeva iela - Pūpolu iela labā puse | 600.0 |
| Maskavas iela | Jēzusbaznīcas iela – Puškina iela labā puse | 182.5 |
| Maskavas iela | Dzirnavu iela – Jēzusbaznīcas iela labā puse | 245.0 |
| Maskavas iela | Speķa iela – Dzirnavu iela labā puse | 375.0 |
| Mednieku iela | Dzirnavu iela - Pulkveža Brieža iela | 292.5 |
| Merķeļa iela | Inženieru iela - Brīvības iela | 180.0 |
| Merķeļa iela | Arhitektu iela - Inženieru iela | 140.0 |
| Merķeļa iela | Kr.Barona iela - Arhitektu iela | 170.0 |
| Merķeļa iela | Marijas iela - Kr.Barona iela | 330.0 |
| Mēness iela | Cēsu iela – Miera iela kreisā puse | 987.0 |
| Miera iela | Ēveles iela – Alojas iela | 495.0 |
| Miera iela | A.Briāna iela – Palīdzības iela labā puse | 302.5 |
| Miera iela | A.Briāna iela – Palīdzības iela kreisā puse | 287.5 |
| Miera iela | Palīdzības iela – Annas iela | 127.5 |
| Miera iela | Annas iela – Maiznīcas iela | 117.5 |
| Miķeļa iela | Eksporta iela - Citadeles iela labā puse | 115.0 |
| Miķeļa iela | Eksporta iela - Citadeles iela kreisā puse | 306.6 |
| Miķeļa iela | Citadeles iela - Kronvalda bulvāris kreisā puse | 165.0 |
| Miķeļa iela | Citadeles iela - Kronvalda bulvāris labā puse | 85.0 |
| Muitas iela | Noliktavas iela - Kronvalda bulvāris | 295.0 |
| Mūkusalas iela | Laukums pie dzelzceļa tilta (pretim LNB) | 1650.0 |
| Noliktavas iela | Kr.Valdemāra iela - Muitas iela labā puse | 275.0 |
| Noliktavas iela | Kr.Valdemāra iela - Muitas iela kreisā puse | 435.0 |
| Palīdzības iela | A.Briāna iela - Miera iela | 200.0 |
| Palīdzības iela | Miera iela – Brīvības iela | 265.0 |
| Palīdzības iela | Šarlotes iela – A.Briāna iela | 270.0 |
| Pērses iela | Marijas iela - Kr.Barona iela | 292.5 |
| Prāgas iela | Gaiziņa iela - Turgeņeva iela | 297.5 |
| Pulkveža Brieža iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela labā puse | 425.0 |
| Pulkveža Brieža iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela kreisā puse | 457.5 |
| Raiņa bulvāris | K.Valdemāra iela - Reimersa iela | 151.0 |
| Riepnieku iela | Dzirnavu iela – Puškina iela labā puse | 150.0 |
| Riepnieku iela | Dzirnavu iela – Puškina iela kreisā puse | 225.0 |
| Riepnieku iela | Puškina iela – Turgeņeva iela kreisā puse | 250.0 |
| Rūpniecības iela | Elizabetes iela - Vidus iela labā puse | 670.0 |
| Rūpniecības iela | Elizabetes iela - Vidus iela kreisā puse | 562.5 |
| Rūpniecības iela | Vidus iela - Hanzas iela labā puse | 255.0 |
| Rūpniecības iela | Vidus iela - Hanzas iela kreisā puse | 262.5 |
| Sakaru iela | Ausekļa iela - Eksporta iela | 182.5 |
| Skolas iela | Lāčplēša iela - Dzirnavu iela | 200.0 |
| Skolas iela | Dzirnavu iela - Elizabetes iela | 175.0 |
| Skolas iela | Stabu iela - Ģertrūdes iela | 249.0 |
| Skolas iela | Bruņinieku iela - Stabu iela | 267.5 |
| Skolas iela | Ģertrūdes iela - Lāčplēša iela | 265.0 |
| Sporta iela | Kr.Valdemāra iela – Vesetas iela | 312.5 |
| Stabu iela | Brīvības iela - Tērbatas iela | 655.0 |
| Stabu iela | Tērbatas iela - Kr.Barona iela | 625.0 |
| Stabu iela | Kr.Barona iela - A.Čaka iela | 630.0 |
| Stabu iela | A.Čaka iela - Avotu iela | 1 050.0 |
| Stabu iela | Kr.Valdemāra iela - Skolas iela | 210.0 |
| Stabu iela | Skolas iela - Baznīcas iela | 170.0 |
| Stabu iela | Baznīcas iela - Brīvības iela | 175.0 |
| Stabu iela | Avotu iela – Stabu iela 74 labā puse | 95.0 |
| Stabu iela | Avotu iela – Stabu iela 89 kreisā puse | 127.5 |
| Stabu iela | Stabu iela 91 – Ādmiņu iela kreisā puse | 115.0 |
| Stabu iela | Stabu iela 84 – Ādmiņu iela labā puse | 192.5 |
| Stabu iela | Ādmiņu iela – Valmieras iela labā puse | 472.5 |
| Stabu iela | Ādmiņu iela – Valmieras iela kreisā puse | 500.0 |
| Strēlnieku iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela labā puse | 185.0 |
| Strēlnieku iela | Elizabetes iela - Alberta iela kreisā puse | 282.5 |
| Strēlnieku iela | Alberta iela - Dzirnavu iela kreisā puse | 230.0 |
| Strēlnieku iela | Dzirnavu iela - Lenču iela | 245.0 |
| Strēlnieku iela | Lenču iela - Melngaiļa iela | 230.0 |
| Šarlotes iela | A.Briāna iela - Brīvības iela labā puse | 842.5 |
| Šarlotes iela | A.Briāna iela - Brīvības iela kreisā puse | 182.5 |
| Tērbatas iela | Lāčplēša iela - Blaumaņa iela | 157.5 |
| Tērbatas iela | Elizabetes iela - Dzirnavu iela | 200.0 |
| Tērbatas iela | Dzirnavu iela - Blaumaņa iela | 167.5 |
| Tērbatas iela | Matīsa iela - Bruņinieku iela | 257.5 |
| Tērbatas iela | Lāčplēša iela - Ģertrūdes iela | 247.5 |
| Tērbatas iela | Ģertrūdes iela - Martas iela | 67.5 |
| Tērbatas iela | Akas iela - Stabu iela | 157.5 |
| Tērbatas iela | Stabu iela - Bruņinieku iela | 225.0 |
| Lielgabalu iela | Kr.Barona iela - Tērbatas iela | 230.0 |
| Tērbatas iela | Lielgabalu iela - Artilērijas iela labā puse | 315.0 |
| Tērbatas iela | Matīsa iela - Lielgabalu iela labā puse | 407.5 |
| Tērbatas iela | Matīsa iela - Lielgabalu iela kreisā puse | 527.5 |
| Tērbatas iela | Lielgabalu iela - Artilērijas iela kreisā puse | 245.0 |
| Tērbatas iela | Artilērijas iela - Tallinas iela labā puse | 357.5 |
| Tērbatas iela | Artilērijas iela - Tallinas iela kreisā puse | 345.0 |
| Turgeņeva iela | Prāgas iela - Maskavas iela labā puse | 537.0 |
| Turgeņeva iela | Prāgas iela - Maskavas iela kreisā puse | 230.0 |
| Turgeņeva iela | Timoteja iela - Riepnieku iela | 30.0 |
| Turgeņeva iela | Riepnieku iela - Timoteja iela | 185.0 |
| Turgeņeva iela | Maskavas iela - Krasta iela labā puse | 135.0 |
| Valkas iela | Hanzas iela - Vīlandes iela | 185.0 |
| Valkas iela | Veru iela - Vīlandes iela | 92.5 |
| Vašingtona laukums | Eksporta iela - Ausekļa iela labā puse | 300.0 |
| Vašingtona laukums | Eksporta iela - Ausekļa iela kreisā puse | 137.5 |
| Veru iela | Vidus iela - Valkas iela | 220.0 |
| Vidus iela | Rūpniecības iela - Vīlandes iela labā puse | 137.5 |
| Vidus iela | Rūpniecības iela - Vīlandes iela kreisā puse | 125.0 |
| Vidus iela | Vīlandes iela - Ausekļa iela | 175.0 |
| Visvalža iela | Satekles iela - E.Birznieka-Upīša iela labā puse | 400.0 |
| Visvalža iela | Satekles iela - E.Birznieka-Upīša iela kreisā puse | 485.0 |
| Vīlandes iela | Valkas iela - Elizabetes iela labā puse | 695.0 |
| Vīlandes iela | Valkas iela - Elizabetes iela kreisā puse | 602.5 |
| Z.A. Meierovica bulvāris | Smilšu iela - Kaļķu iela labā puse | 182.5 |
| Z.A. Meierovica bulvāris | Smilšu iela - Kaļķu iela kreisā puse | 400.0 |
| Zaļā iela | Dzirnavu iela - Melngaiļa iela kreisā puse | 440.6 |
| Bruņinieku iela | Skolas iela – Kr.Valdemāra iela kreisā puse | 70.0 |
| Bruņinieku iela | Baznīcas iela - Skolas iela kreisā puse | 112.0 |
| Bruņinieku iela | Brīvības iela - Baznīcas iela | 150.0 |
| Bruņinieku iela | Tērbatas iela - Brīvības iela kreisā puse | 350.0 |
| Bruņinieku iela | Kr.Barona iela - Tērbatas iela kreisā puse | 278.0 |
| Bruņinieku iela | A.Čaka iela - Kr.Barona iela kreisā puse | 260.0 |
| Bruņinieku iela | Valmieras iela - Avotu iela kreisā puse | 718.0 |
| Mālpils iela | Kr.Valdemāra iela – Tomsona iela | 157.5 |
| Mālpils iela | Tomsona iela – Vesetas iela | 225.0 |
| Zaubes iela | Vesetas iela – Kr.Valdemāra iela | 356.0 |
| J.Dikmaņa iela | Grostonas iela – Vesetas iela | 381.0 |
| Vesetas iela | Sporta iela – Zaubes iela labā puse | 131.0 |
| Vesetas iela | Sporta iela – Zaubes iela kreisā puse | 131.0 |
| Vesetas iela | Zaubes iela – Mālpils iela labā puse | 671.0 |
| Vesetas iela | Zaubes iela – Mālpils iela kreisā puse | 800.0 |
| Vesetas iela | Mālpils iela – J.Dikmaņa iela labā puse | 462.5 |
| Vesetas iela | J.Dikmaņa iela – J.Dāliņa iela labā puse | 512.5 |
| Vesetas iela | J.Dikmaņa iela – J.Dāliņa iela kreisā puse | 431.0 |
| Vesetas iela | J.Dāliņa iela – Zirņu iela labā puse | 525.0 |
| Vesetas iela | J.Dāliņa iela – Zirņu iela kreisā puse | 500.0 |
| **Maksas autostāvvietu ikdienas uzturēšanas platība Vecrīgas teritorijā** | |  |
| Bīskapa gāte | Miesnieku iela - Mazā Muzeja iela | 32.5 |
| Grēcinieku iela | Mārstaļu iela - Kungu iela | 45.0 |
| Herdera laukums |  | 167.5 |
| Jauniela | Mazā Jauniela - Maisa iela | 27.5 |
| Jauniela | Mazā Jauniela - Gutenberga iela | 100.0 |
| Jēkaba iela | Smilšu iela - Mazā Pils iela | 82.5 |
| Kalēju iela | Alksnāja iela - Vecpilsētas iela | 115.0 |
| Klostera iela | Mazā Pils iela - Torņa iela (nepāra nr. pusē) | 107.50 |
| Kungu iela | Kaļķu iela - Grēcinieku iela | 237.5 |
| Kungu iela | 13.janvāra iela - Minsterejas iela (pāra nr. pusē) | 107.5 |
| Kungu iela | 13.janvāra iela - Minsterejas iela (nepāra nr. pusē) | 45.0 |
| Kungu iela | Minsterejas iela - Mārstaļu iela | 187.5 |
| Mazā Pils iela | Pils laukums - Arsenāla iela | 125.0 |
| Mazā Smilšu iela | Smilšu iela - Meistaru iela | 75.0 |
| Mārstaļu iela | Alksnāja iela - Kungu iela | 85.0 |
| Mārstaļu iela | Kungu iela - 11.Novembra krastmala | 70.0 |
| Meistaru iela | Zirgu iela - Mazā Smilšu iela | 62.5 |
| Minsterejas iela | Kungu iela - 11.Novembra krastmala | 105.0 |
| Palasta iela | Jauniela - Bīskapa gāte | 240.0 |
| Pils iela | Poļu gāte - Miesnieku iela (pāra nr. pusē) | 232.5 |
| Pils laukums | Torņa iela - Pils iela | 410.0 |
| Pils laukums |  | 555.0 |
| Smilšu iela | Jēkaba iela - Vaļņu iela | 195.0 |
| Smilšu iela | Mazā Smilšu iela - Vaļņu iela | 30.0 |
| Smilšu iela | Torņa iela - Z.A.Meierovica bulvāris | 200.0 |
| Tirgoņu iela | Krāmu iela - stabiņi uz Šķūņu ielas pusi | 70.0 |
| Vaļņu iela | Smilšu iela - Kaļķu iela (nepāra nr. pusē) | 137.5 |
| Vaļņu iela | Smilšu iela - Kaļķu iela (pāra nr. pusē) | 225.0 |
| Vaļņu iela | Audēju iela - 13.janvāra iela | 265.0 |
| Vaļņu iela | Audēju iela - Teātra iela | 130.0 |
| Vecpilsētas | Kalēju iela - 13.janvāra iela | 72.0 |
| Vecpilsētas | Kalēju iela - Audēju iela | 105.0 |
| Zirgu iela | Meistaru iela - Šķūņu iela | 205.0 |
| Zirgu iela | Meistaru iela - Ķēniņu iela | 70.0 |
|  |  |  |
| **Maksas autostāvvietu ikdienas uzturēšanas platība Vecāķu teritorijā (no 1.maija līdz 30.septembrim)** | | **5 696.5** |
| Garciema iela | Selgas iela - Šalkones iela kreisā puse | 237.5 |
| Garciema iela | Selgas iela - Šalkones iela labā puse | 558.0 |
| Garciema iela | Šalkones iela - Paceplīša iela kreisā puse | 250.0 |
| Garciema iela | Šalkones iela - Paceplīša iela labā puse | 540.0 |
| Garciema iela | Pludmales iela - Selgas iela kreisā puse | 600.0 |
| Kāpu prospekts | Pludmales iela - Selgas iela | 262.5 |
| Mazsalacas iela | Selgas iela - Pludmales iela labā puse | 257.5 |
| Mazsalacas iela | Selgas iela - Pludmales iela kreisā puse | 282.0 |
| Pludmales iela | Garciema iela -Puikules iela | 162.5 |
| Pludmales iela | Puikules iela - Kāpu prospekts | 282.5 |
| Pludmales iela | Vecāķu prospekts - Garciema iela | 139.0 |
| Pludmales iela | Mazsalacas iela - Vecāķu prospekts | 170.0 |
| Selgas iela | Kāpu prospekts - Puikules iela | 292.5 |
| Selgas iela | Puikules iela - Garciema iela | 172.5 |
| Selgas iela | Garciema iela - Vecāķu prospekts | 120.0 |
| Selgas iela | Vecāķu prospekts - Mazsalacas iela | 170.0 |
| Stāvlaukums Nr.1 | Pludmales iela - Kalngales puse, pie Vecāķu stacijas | 288.0 |
| Stāvlaukums Nr.2 | Pludmales iela - Kalngales puse, pie Vecāķu stacijas | 276.0 |
| Stāvlaukums Nr.3 | Pludmales iela - Kalngales puse, pie Vecāķu stacijas | 636.0 |

**Tehniskās specifikācijas 2.pielikums**

**PRASĪBAS**

**Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

**IKDIENAS UZTURĒŠANAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Prasības | Pieļaujamie rādītāji |
| 1 | Pieļaujamais atkritumu, netīrumu, gružu, smilts, dubļu, lapu u.c. daudzums autostāvvietas teritorijā pastāvīgos laika apstākļos | bez netīrumiem, atkritumiem un smiltīm |
| 2 | Autostāvvietu teritorijas tīrīšana no atkritumiem, netīrumiem, gružiem, smiltīm, lapām, dubļveida sanesumiem u.c. ir spēkā šādās stundās | 00:00-24:00 |
| 3 | Atkritumu un netīrumu izvešana ir spēkā šādās stundās | 00:00-24:00 |
| 4 | Atskaites nosūtīšana (uz e-pasta adresi) par diennaktī izpildītiem darbiem. | līdz plkst. 10:00 |
| 5 | Vienlaicīga uzturēšanas darbu veikšana | 5 autostāvvietu posmos |

**Tehniskās specifikācijas 3. pielikums**

**PRASĪBAS**

**Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

**IKDIENAS UZTURĒŠANAI ZIEMAS APSTĀKĻOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Prasības | Pieļaujamie rādītāji |
| 1 | Pieļaujamais atkritumu un netīrumu u.c. daudzums autostāvvietas teritorijā pastāvīgos laika apstākļos | bez netīrumiem, atkritumiem un smiltīm |
| 2 | Vienlaicīga uzturēšanas darbu un/vai sniega izvešanas darbu veikšana | 5 autostāvvietu posmos |
| 3 | Autostāvvietu teritorijas tīrīšana no atkritumiem, netīrumiem u.c. un to izvešana | 00:00-24:00 |
| 4 | Pieļaujamais sasaluša vai piebraukta sniega biezums autostāvvietas teritorijā pastāvīgos klimatiskajos apstākļos | bez sniega un ledus |
| 5 | Laiks autostāvvietu teritorijas attīrīšanai no sniega pēc snigšanas beigām | ne ilgāk kā 72 stundas |
| 6 | Laiks autostāvvietu teritorijas nokaisīšanai ar pretslīdes materiālu no snigšanas sākuma | ne ilgāk kā 4 stundas |
| 7 | Uzsākt autostāvvietu teritorijas kaisīšanu pēc apledojumu veidošanās | ne vēlāk kā pēc 1 stundas |
| 8 | Sniega izvešanas laiks pēc pieprasījuma saņemšanas | 48 stundas |
| 9 | Pieļaujamais svaiga sniega biezums autostāvvietu teritorijas mainīgos laika apstākļos | 5 cm |
| 10 | Ja vēja ātrums ir lielāks par 10 metriem sekundē, tad autostāvvietas teritorijā tiek pieļauti sniega sanesumi ar sniega biezumu | 10 cm |
| 11 | Slapja sniega vai sniega sajaukta ar sāli biezums autostāvvietas teritorijā mainīgos laika apstākļos | 5 cm |
| 12 | Slīdamības samazināšana/novēršana, sniega attīrīšana un sniega izvēšana ir spēkā | 00:00-24:00 |
| 13 | Atskaites nosūtīšana (uz e-pasta adresi) par diennaktī izpildītiem darbiem | līdz plkst. 10:00 |

**Tehniskās specifikācijas 4.pielikums**

**Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

**IKDIENAS UZTURĒŠANAS DARBI**

**Atskaite Nr.\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Atskaiti nosūtīt uz RP SIA "Rīgas satiksme" e-pastu autostavvietas@rigassatiksme.lv līdz plkst.10.00** | | | |
| Uzturēšanas darbu datums: | |  | |
| Uzturēšanas darbi veikti laika posmā no-līdz plkst.: | |  | |
| Izmantota uzkopšanas tehnika, skaits un apraksts | |  | |
| Strādnieku brigāde, cilvēku skaits | |  | |
|  |  |  |  |  |
| **Iela** | **Posms** | **Platība, kv.m.** | **Teritorijas tīrīšana, kv.m.** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **KOPĀ** |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Atbildīgā persona |  |  |  |
|  | vārds, uzvārds |  | paraksts |
|  |  |  |  |
| Tālrunis |  |  |  |

**Tehniskās specifikācijas 5. pielikums**

**Rīgas pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu teritorijas**

**IKDIENAS UZTURĒŠANAS DARBI ZIEMAS APSTĀKĻOS**

**Atskaite Nr.\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Atskaiti nosūtīt uz RP SIA "Rīgas satiksme" e-pastu autostavvietas@rigassatiksme.lv līdz plkst.10.00** | | | | | | | |
| Uzturēšanas darbu datums: | |  | | | | |
| Uzturēšanas darbi veikti laika posmā no-līdz plkst.: | |  | | | | |
| Izmantota uzkopšanas tehnika, skaits un apraksts | |  | | | | |
| Strādnieku brigāde, cilvēku skaits | |  | | | | |
| Izlietots sāls daudzums, kub.m. | |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Iela** | **Posms** | **Platība, kv.m.** | **Atkritumu un netīrumu savākšana, kv.m.** | **Nokaisīts ar sāli, kv.m.** | **Attīrīšana no sniega, kv.m.** | **Izvestā sniega daudzums, kub.m.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **KOPĀ** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Atbildīgā persona |  |  |  |
|  | vārds, uzvārds |  | paraksts |
|  |  |  |  |
| Tālrunis |  |  |  |
|  | | | | |  |  |  |