

SIA „Liepājas autostāvvietas” vidējā termiņa stratēģijā izvirzīto nefinanšu mērķu plāns un izpilde 2018. gadā.

Nr. p. k.	Plāns						Rādītāju izpilde (apjoms/summa)*	Paskaidrojums
	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Nepieciešamais finansējums un iespējamie finanšu avoti	Atbildīgais (amats)		
1.	1. mērķis – Veikt racionālu un lietderīgu pašvaldības nekustamo īpašumu apsaimniekošanu, ierīkot, uzturēt un apkalpot maksas autostāvvietas Liepājas pilsētas administratīvās teritorijas ielu sarkano līniju un Domes valdījumā esošās īpašumu robežās.							
1.1.	Kārtējie maksas autostāvvietu uzturēšanas darbi.	Marķējuma uzklāšana, bojāto ceļa zīmju atjaunošana, ceļa seguma atjaunošana.	Ceļu horizontālo marķējuma atjaunošana, ceļa seguma atjaunošana (bedrīšu remonts), bojāto ceļa zīmju atjaunošana. Nomainītas bojātās un nolietotās ceļa zīmes maksas autostāvvietās.	2018. gads	Pašu resursi, pašu finansējums ~2000,00 €	Tehniskais speciālists	Atjaunots ceļa marķējums 142 kv.m. Sniega tīrīšana ~ 7500 kv.m. Autostāvvietu tīrības uz vizuālā noformējuma uzturēšana. Pašu resursi, Summa - 992,87 €	
1.2.	Biļešu maksas automātu elektrifikācija.	Veikt izbūvi un pieslēgt biļešu maksas automātus pie elektroenerģijas tīkla.	Izbūvēti elektropieslēgumi un pieslēgti pie elektroenerģijas tīkla biļešu	2018. gads	Pašu resursi, pašu finansējums ~1500,00 €	Tehniskais speciālists, valdes loceklis	2 vienības elektroietaises. Pašu resursi (darba algas ietvaros)	Izbūvēts elektropieslēgums un pieslēgts pie elektroenerģijas tīkla biļešu maksas automāti Nr. 4 un Nr. 16.

			maksas automāti.					
2.	2. mērķis - Turpināt izstrādāt efektīvākos risinājumus transportlīdzekļu novietošanai pilsētas centra daļā un pie nozīmīgākajiem sabiedriskajiem objektiem pilsētā.							
2.1.	Tiek izstrādāti un realizēti priekšlikumi par transportlīdzekļu novietošanai pilsētas centra daļā un pie nozīmīgākajiem sabiedriskajiem objektiem pilsētā.	Sadarbībā ar citām pašvaldības un valsts institūcijām, pēc nepieciešamības un situācijas novērtēšanas, tiek meklēti un izstrādāti efektīvākie risinājumi par transportlīdzekļu novietošanu pilsētas centra daļā un pie nozīmīgākajiem sabiedriskajiem objektiem pilsētā.	Sadarbībā ar citām pašvaldības un valsts institūcijām, pēc nepieciešamības un situācijas novērtēšanas, tiek meklēti un izstrādāti efektīvākie risinājumi par transportlīdzekļu novietošanu pilsētas centra daļā un pie nozīmīgākajiem sabiedriskajiem objektiem pilsētā.	2018. gads	Pašu resursi	Tehniskais speciālists, valdes loceklis	Nav bijuši pieprasījumi	Šis mērķis tiek realizēts pēc nepieciešamības ņemot vērās esošo situāciju pilsētā. Nav bijuši pieprasījumi no citām institūcijām, par risinājumu izstrādāšanu transportlīdzekļu novietošanai pilsētas centra daļā un pie nozīmīgākajiem sabiedriskajiem objektiem pilsētā.
3.	3. mērķis - Konceptijas „Dzīvo zaļi - novieto auto brauc ar velo” izstrāde un ieviešana saistībā ar maksas autostāvvietām.							
3.1.	Esošās velonomas darbības audits.	Esošās velonomas darbības audits un nepieciešamības	Izvērtēta nepieciešamību turpināt attīstīt velonomu	2018. gads	Pašu resursi	Valdes loceklis	Pašu resursi	Ņemot vērā attīstību privātā sektorā velonomas darbības nodrošināšanā un nepieciešamos finanšu ieguldījumus (~ 20000,00 €)

		as izvērtējums.						ieguldījumus automātiskās velonomas darbības uzsākšanā, atlikt uz laiku projekta attīstību, izvērtējot SIA „Liepājas autostāvvietas” iesaisti.
4.	4. mērķis – Klimatu pārmaiņu instrumentu apguve.							
4.1.	Elektromobiļu uzlādes iespējas pilsētas centrā (esošās situācijas izpēte).	Sekot līdzīgai elektromobilitātes tendencēm Liepājā. Elektromobiļu skaits un nepieciešamība pēc uzlādes ierīcēm Liepājas pilsētas centrā, situācijas izpēte.	Veikta izpēte par elektromobilitātes tendencēm Liepājā, elektromobiļu skaitu un nepieciešamību pēc uzlādes ierīcēm Liepājas pilsētas centrā.	2018. gads	Pašu resursi	Valdes loceklis		Ņemot vērā mazā daudzumā reģistrēto elektromobiļu skaitu Liepājā un uzlādes ierīces uzstādīšanu pie CSDD Liepājas nodaļas Brīvības ielā 148, Liepājā – SIA „Liepājas autostāvvietas” nav nepieciešams iesaistīties elektrouzlādes ierīču uzstādīšanā.
5.	5. mērķis – Palielināt atpazīstamību esošo un potenciālo klientu vidū.							
5.1.	Pozitīvisma kampaņa.	Dažādos Liepājas pilsētas svētkos, maksas autostāvvietu lietotāji tiek apdāvināti ar uzņēmuma suvenīriem.	Dažādos Liepājas pilsētas svētkos, maksas autostāvvietu lietotāji tiek apdāvināti ar uzņēmuma suvenīriem. Vidēji 100 klienti.	2018. gads	Pašu finansējums ~80,00 €	Biroja administratore, kontrolieri	Izdalīti 200 klientiem. Pašu resursi (darba algas ietvaros)	Liepājas pilsētas dzimšanas dienā, uzņēmums saviem klientiem dāvināja Liepājas pilsētas karoga krāsas lentītes.
5.2.	Informatīva	Uzņēmuma	Izdalīti	2018.	Pašu finansējums	Biroja	Nodrukāti un	Kontroles darbinieki veicot

	kampaņa.	personāls veic informatīvo bukletu dalīšanu par maksas autostāvvietu lietošanas kārtību un jaunāko informāciju par izmaiņām to darbībā.	informatīvie bukleti - Pulsksteņi ar informāciju par maksas autostāvvietu lietošanas aktuāliem tarifiem.	gads	~200,00 €	administratore, kontrolieri	izdalīti klientiem - 2000 gab. Pašu resursi (darba algas ietvaros), Summa - 25,00 €	darba pienākumus dalīja informatīvos bukletus par LA darbību un „Mobilly” brošūras.
6.	6. mērķis - Paaugstināt klientu apkalpošanas kvalitāti.							
6.1.	Darbinieku veselības apdrošināšana.	Uzņēmuma darbinieku apdrošināšana	Kā darbinieku motivējošais faktors tiek izmantota veselības apdrošināšana.	2018. gads	Pašu finansējums ~1300,00 €	Biroja administratore	9 darbinieki. Summa - 1458,00 €	Palielinājusies apdrošināšanas prēmija.
7.	7. mērķis - Drošības līmeņa paaugstināšana pakalpojumu sniegšanas vietā.							
7.1.	Videonovērošanas sistēmas uzstādīšana	Videonovērošanas sistēmas uzstādīšana, sabiedriskās kārtības un drošības nodrošināšana i.	Videonovērošanas sistēmas uzstādīšana, sabiedriskās kārtības un drošības nodrošināšanai.	2018. gads	Pašu finansējums ~4000,00 €	Datorvadības tehnoloģiju inženieris	2 gab. videonovērošanas sistēmas. Pašu resursi, Summa - 2496,31 €	legādās divas video novērošanas sistēmas - Indoorcam un Mono S15.
8.	8. mērķis - Kļūt par modernāko šāda veida pakalpojumu sniedzēju Latvijā.							
8.1.	Objektu skaitīšanas sistēma ieviešana maksas autostāvvietu	2016. gadā tiek izstrādāta objektu skaitīšanas sistēma	Programmatūras izstrāde	2018. gads	Pašu resursi, Pašu finansējums - ~ 10000,00 €	Datorvadības tehnoloģiju inženieris	Pašvaldības iedzīvotāju informēšanas un iesaistes koncepcijas	Plānotais finansējums nebija nepieciešams, jo SIA „MTRX International” veica pašvaldības iedzīvotāju informēšanas

	teritorijā.	maksas autostāvvietas teritorijā. 2017. un 2018. gados tiek intelektuāli apmācīta šī sistēma.					izstrāde 2 maksas autostāvvietu moduļu integrācijai.	un iesaistes koncepcijas izstrādi iekļaujot divus maksas autostāvvietu saskarnes moduļus.
8.2.	Bezkontakta karšu norēķinu sistēmas ieviešana biļešu maksas automātos.	Lai pilnveidotu norēķinu iespējas veicot apmaksu par maksas autostāvvietu izmantošanu, ir nepieciešams ieviest bezkontakta karšu norēķinu sistēmu biļešu maksas automātos	Bezkontakta karšu norēķinu sistēmas ieviešana biļešu maksas automātos.	2018. gads	Pašu resursi, Pašu finansējums - ~ 5000,00 €	Valdes loceklis	Nav izpildīts.	Bezkontakta karšu norēķinu sistēmas biļešu maksas automātos nebija iespējams uzstādīt, jo VID reģistrētais apkalpojošais dienests nenosertificēja šīs iekārtas un nepiereģistrēja tās VID sistēmā.

* būtisku noviržu gadījumā norādot šķēršļus, kas pilnībā vai daļēji neļāva mērķus izpildīt, kā arī sniegt priekšlikumus šķēršļu novēršanai

Valdes loceklis

Armīns Robežnieks

Sagatavotājs: Armīns Robežnieks, tālr. 27081577