

AIŠKINAMASIS RAŠTAS
PRIE SPRENDIMO PROJEKTO „DĖL KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS
TARYBOS 2017 M. VASARIO 23 D. SPRENDIMO NR. T2-37 „DĖL KLAIPĖDOS MIESTO
SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ
ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ PLANO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

1. Sprendimo projekto esmė, tikslai ir uždaviniai.

Teikiamu tarybos sprendimu prašoma pakeisti Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planą, patvirtintą Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2017 m. vasario 23 d. sprendimu Nr. T2-37 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano patvirtinimo“ (toliau-Prieigų planas), ir jį išdėstyti nauja redakcija.

Prieigų plano priede „Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų vietos“ buvo numatyta įrengti 8-nias viešąsias elektromobilių įkrovimo prieigas Klaipėdos mieste, pirmosios keturios plane pažymėtos prieigos planuotos įrengti pagal Klaipėdos savivaldybės administracijos projektą „Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas Klaipėdos mieste“. Atkreipiame dėmesį į tai, kad Prieigų plane buvo numatyta, kad visos viešosios elektromobilių įkrovimo prieigos bus įprastos galios galingumo. Tačiau, papildomai išanalizavus situaciją ir ateities perspektyvas, buvo nutarta, kad tikslingiau būtų įrenginėti ne įprastos galios elektromobilių įkrovimo prieigas, o didelės galios, nes didelės galios prieiga elektromobilį įkrauna apytiksliai per 20 min., o įprastos – apytiksliai per 4 val. Tuo tikslu, Energijos skirstymo operatoriaus buvo paprašyta pateikti informaciją, ar Prieigų plane galima numatyti, kad viešosios elektromobilių įkrovimo prieigos būtų didelės galios galingumo. Energijos skirstymo operatorius pateikė informaciją, kad 5-kiose viešosiose elektromobilių įkrovimo prieigose galima galia iki 100 kw, o 3-jose – iki 50 kw.

Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija 2017-06-02 raštu Nr. 2-1732 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano derinimo“ pritarė pakoreguotam Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planui, kuriame numatytos didesnio galingumo elektromobilių įkrovimo prieigos.

Atsižvelgiant į tai, sprendimo projekte priede nurodytos vietos (sąrašė pažymėtoms žvaigždute), numatytos įrengti pagal Klaipėdos savivaldybės administracijos projektą „Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas Klaipėdos mieste“, likusios vietos numatytos įrengti kartus su Klaipėdos miesto savivaldybės įgyvendinamais projektais.

2. Projekto rengimo priežastys ir kuo remiantis parengtas sprendimo projektas.

Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2013 m. balandžio 27 d. sprendimu Nr. T2-79 patvirtintoje Klaipėdos miesto savivaldybės 2013-2020 metų strateginio plėtros plano 2.1.2 uždavinio 2.1.2.6. priemonėje, Klaipėdos miesto savivaldybė yra įsipareigojusi skatinti ekologiško individualaus transporto plėtrą, įrengiant elektromobilių zonas.

3. Kokių rezultatų laukiama.

Tarybai, pritarus sprendimo projektui, bus toliau skatinamas elektromobilių ir kitų netaršių bei efektyviai energiją naudojančių transporto priemonių įsigijimas ir naudojimas Klaipėdos miesto savivaldybėje.

4. Sprendimo projekto rengimo metu gauti specialistų vertinimai.

Projekto rengimo metu specialistai šiame projekte numatomą tvarką vertino ir sprendimo projektą derino.

5. Išlaidų sąmatos, skaičiavimai, reikalingi pagrindimai ir paaiškinimai.

Nėra.

6. Lėšų poreikis sprendimo įgyvendinimui.

Nėra.

7. Galimos teigiamos ar neigiamos sprendimo priėmimo pasekmės.

Teigiamos pasekmės: ekologiškų transporto priemonių naudojimo skatinimas, sumažintas taršių transporto poveikis aplinkai.

Neigiamos pasekmės: Nėra.

PRIDEDAMA:

1. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos 2017-06-02 rašto Nr. 2-1732 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano derinimo“ kopija, 1 lapas.

2. Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos 2017-06-01 rašto Nr. (4.24.)-R2-1601 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano derinimo“ kopija, 3 lapai.

3. Teisės aktų sąrašas, 1 lapas.

4. Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2017 m. vasario 23 d. sprendimo Nr. T2-37 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano patvirtinimo“ kopija, 3 lapai.

Transporto skyriaus vedėjas



Rimantas Mockus



LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 17, LT-01505 Vilnius, tel. (8 5) 261 2363,
faks. (8 5) 212 4335, el. p. sumin@sumin.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188620589

Klaipėdos miesto savivaldybės
administracijai

2017-06-02

Nr. 2-1732

į 2017-06-01

Nr. (4.24.)-R2-1601

DĖL KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŪJŲ ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ PLANO DERINIMO

Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija pagal kompetenciją išnagrinėjo Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planą, pateiktą derinti 2017 m. birželio 1 d. raštu Nr. (4.24.)-R2-1601 „Dėl Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano derinimo“ ir, atsižvelgdama į Viešosios elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtros gairių, patvirtintų Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2017 m. kovo 20 d. įsakymu Nr. 3-125(1.5 E) „Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. gegužės 6 d. įsakymo Nr. 3-173 (1.5 E) „Dėl Viešosios elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtros rekomendacijų ir šalia valstybinės reikšmės kelių numatomų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano patvirtinimo“ pakeitimo“, 20 punktą, informuoja, kad pastabų ir pasiūlymų neturi.

Plėtros ir tarptautinių ryšių departamento
direktoriaus pavaduotojas

Nerijus Kaučikas

S. Mamčic, tel. (8 5) 239 3835, el. p. stanislav.mamcic@sumin.lt



Originalas nebus siunčiamas



KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai
Gedimino pr. 17
01505 Vilnius
el. paštas Stanislav.Mamcic@sumin.lt

2017-06-01 Nr. (4.24)-R2-1601
† Nr.

DĖL KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ PLANO DERINIMO

Informuojame, kad Klaipėdos miesto savivaldybės taryba 2017 m. vasario 23 d. sprendimu Nr. T2-37 patvirtino Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planą (toliau – Prieigų planas).

Prieigų plano priede „Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų vietos“ buvo numatyta įrengti 8-nias viešąsias elektromobilių įkrovimo prieigas Klaipėdos mieste, pirmosios keturios plane pažymėtos prieigos planuotos įrengti pagal Klaipėdos savivaldybės administracijos projektą „Viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas Klaipėdos mieste“. Atkreipiame dėmesį į tai, kad Prieigų plane buvo numatyta, kad visos viešosios elektromobilių įkrovimo prieigos bus įprastos galios galingumo. Tačiau, papildomai išanalizavus situaciją ir ateities perspektyvas, buvo nutarta, kad tikslingiau būtų įrenginėti ne įprastos galios elektromobilių įkrovimo prieigas, o didelės galios, nes didelės galios prieiga elektromobilį pilnai pakrauna per 30 min., o įprastos – per 4 val. Tuo tikslu, Energijos skirstymo operatoriaus buvo paprašyta pateikti informaciją, ar Prieigų plane galima numatyti, kad viešosios elektromobilių įkrovimo prieigos būtų didelės galios galingumo. Energijos skirstymo operatorius pateikė informaciją, kad 5-kiose viešosiose elektromobilių įkrovimo prieigose galima galia iki 100 kw, o 3-jose – iki 50 kw. Atsižvelgiant į tai, Prieigų planas bus tikslinamas, jame numatant naujas viešąsias elektromobilių įkrovimo prieigų galias.

Atsižvelgiant į aukščiau išdėstytas aplinkybes ir vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2017 m. kovo 20 d. įsakymo Nr. 3-125(1.5 E) „Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. gegužės 6 d. įsakymo Nr. 3-173 (1.5 E) „Dėl Viešosios elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtros rekomendacijų ir šalia valstybinės reikšmės kelių numatomų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano patvirtinimo“ pakeitimo“, 20 punktu, prieš teikiant Klaipėdos miesto savivaldybės tarybai tvirtinti planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planą, siunčiame derinti Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje numatomų įrengti elektromobilių įkrovimo prieigų planą.

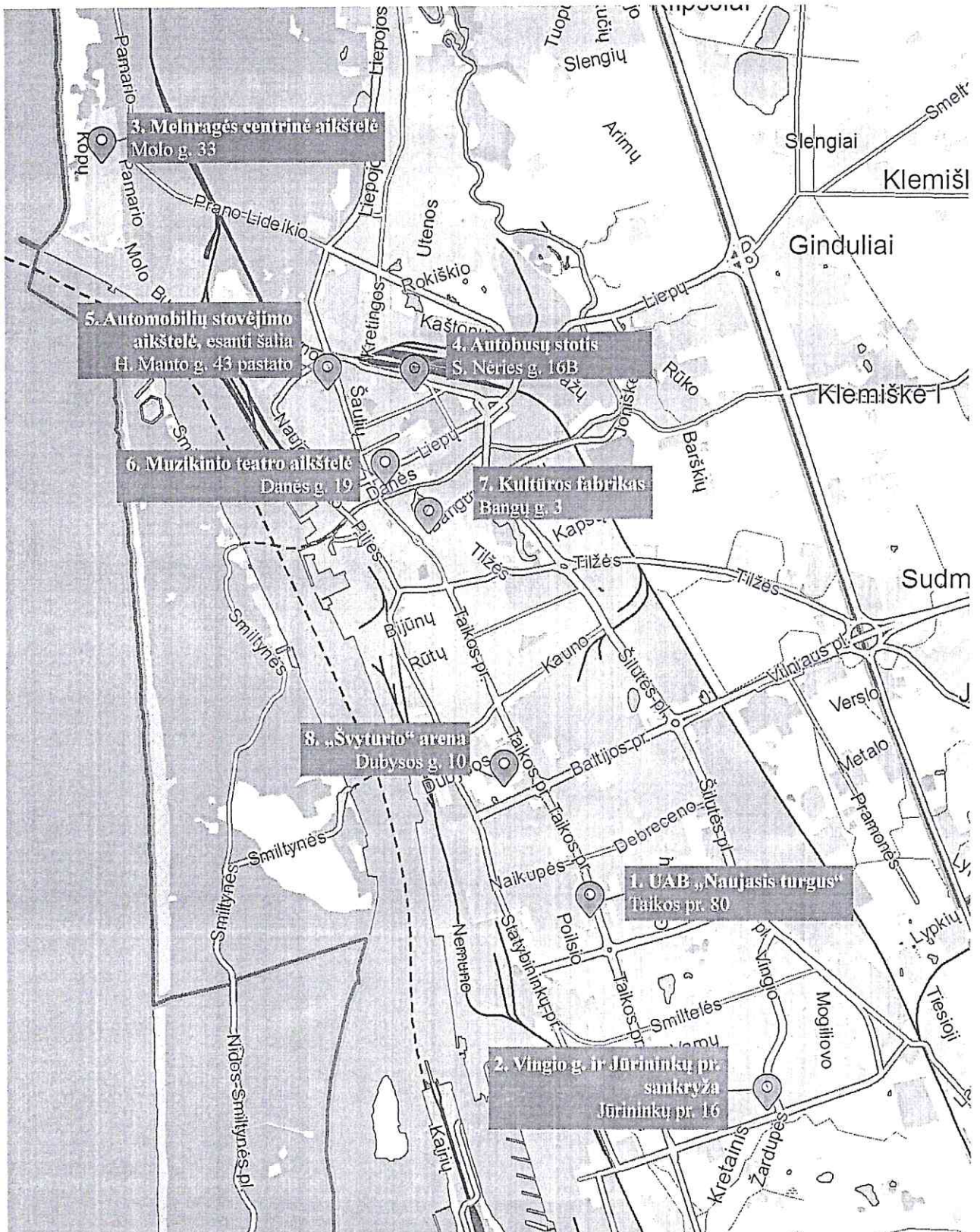
PRIDEDAMA. Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planas, 2 lapai.

Savivaldybės administracijos direktorius

Rimantas Mockus, tel. (8 46) 39 60 90, el. p. rimantas.mockus@klaipeda.lt

Saulius Budinas
Klaipėdos miesto savivaldybės
administracijos direktoriaus
pavadootoja
Elida Mantulova

**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ
PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ
PLANAS**



**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ
ĮKROVIMO PRIEIGŲ VIETOS**

Planuojamos įkrovimo priegios vietos Eil. Nr. Plane	Planuojamos įkrovimo priegios įrengimo vietos pavadinimas	Adresas	Maksimali ESO leidžiama galia, kW	Planuojamas įprastos galios įkrovimo priegių skaičius	Planuojamas didelės galios įkrovimo priegių skaičius
1.*	UAB „Naujasis turgus“ automobilių stovėjimo aikštelė	Taikos pr. 80, Klaipėda	Iki 100	-	2
2.*	Vingio gatvės gale (link Jūrininkų pr.) esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Jūrininkų pr. 16, Klaipėda	Iki 100	-	2
3.	Melnragėje esanti automobilių stovėjimo aikštelėje	Molo g. 33, Klaipėda	Iki 50	2	-
4.*	Šalia Klaipėdos autobusų stoties esanti automobilių stovėjimo aikštelė	S. Nėries g. 16B, Klaipėda	Iki 100	-	2
5.	Šalia J. Janonio g.–H. Manto g. sankryžos esanti automobilių stovėjimo aikštelė	H. Manto g. 43, Klaipėda	Iki 50	2	-
6.	Šalia Klaipėdos valstybinio muzikinio teatro esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Danės g. 19, Klaipėda	Iki 100	-	2
7.	Šalia kūrybinio inkubatoriaus Kultūros fabriko esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Bangų g. 3, Klaipėda	Iki 50	2	-
8.	Šalia „Švyturio“ arenos esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Dubysos g. 10, Klaipėda	Iki 100	-	2

* Priegios bus įrengiamos pagal Klaipėdos savivaldybės administracijos projektą „Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas Klaipėdos mieste“ (3 vnt. elektromobilių stotelių įrengimas Klaipėdos mieste).



Teisės aktų sąrašas.

1. Lietuvos Respublikos
vietos savivaldos
įstatymas

1994 m. liepos 7 d. Nr. I-533

18 straipsnis. Nuostatos dėl teisės aktų sustabdymo, panaikinimo, apskundimo

1. Savivaldybės tarybos priimtus teisės aktus gali sustabdyti, pakeisti ar panaikinti pati savivaldybės taryba. Kitų savivaldybės viešojo administravimo subjektų priimtus teisės aktus gali sustabdyti ar panaikinti pagal kompetenciją savivaldybės taryba. Savivaldybės administracijos direktorius ar kiti savivaldybės viešojo administravimo subjektai savo priimtus teisės aktus gali sustabdyti ir juos pakeisti ar panaikinti. Savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojo pagal kompetenciją priimtus teisės aktus gali sustabdyti ar panaikinti jis pats arba savivaldybės administracijos direktorius.



KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ PLANO PATVIRTINIMO

2017 m. vasario 23 d. Nr. T2-37

Klaipėda

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 4 dalimi, 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 04.5.1-TID-V-515 priemonės „Elektromobilių įkrovimo prieigų tinklo kūrimas“ projektų finansavimo sąlygų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2016 m. lapkričio 22 d. įsakymu Nr. 3-399(1.5 E) „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 04.5.1-TID-V-515 priemonės „Elektromobilių įkrovimo prieigų tinklo kūrimas“ projektų sąlygų aprašo patvirtinimo“, 19.4 papunkčiu ir Viešosios elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtros rekomendacijomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. gegužės 6 d. įsakymu Nr. 3-173(1.5 E) „Dėl Viešosios elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtros rekomendacijų ir Šalia valstybinės reikšmės kelių numatomų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų plano patvirtinimo“, Klaipėdos miesto savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Patvirtinti Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje iki 2020 metų planuojamų įrengti viešųjų elektromobilių įkrovimo prieigų planą (pridedama).

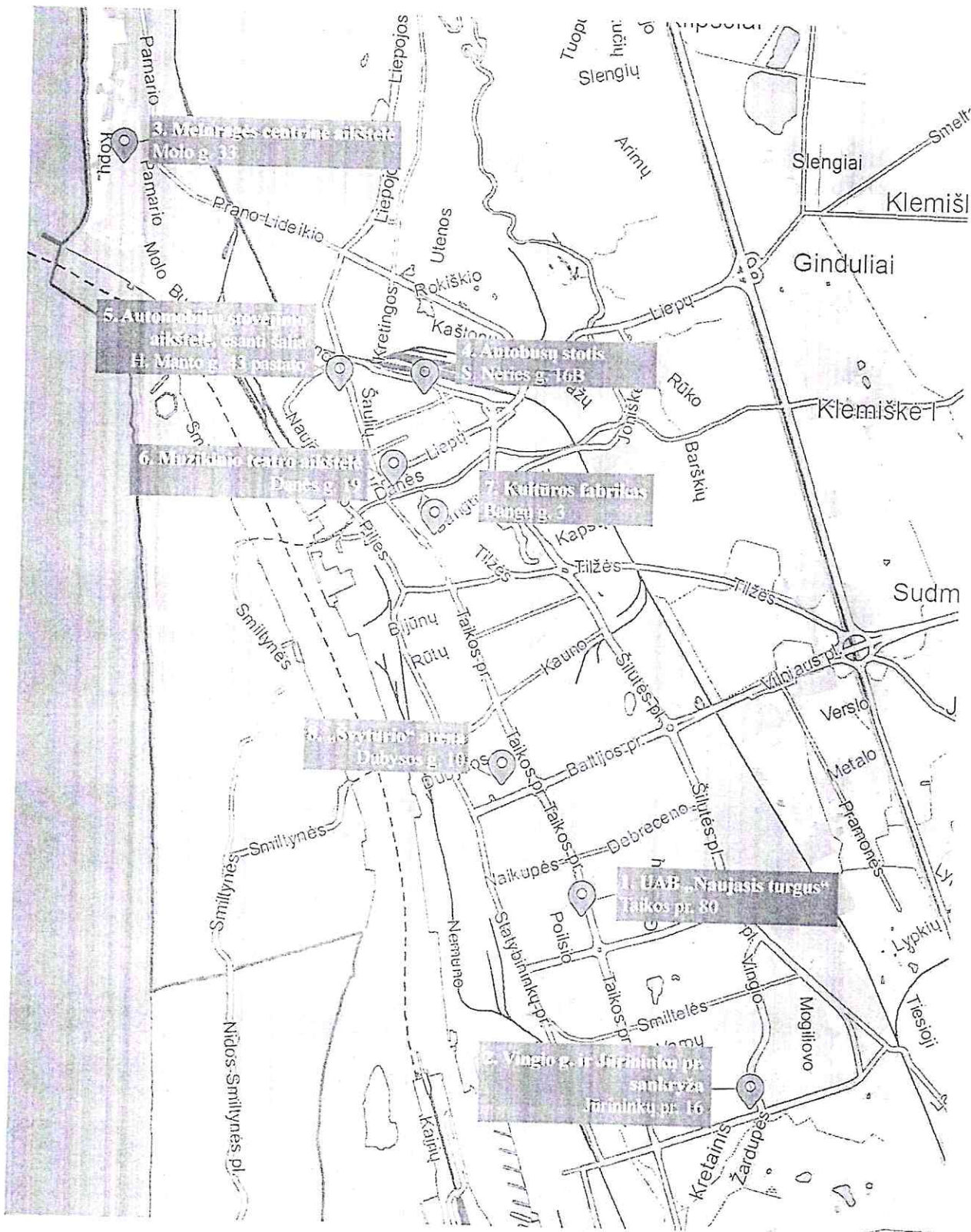
2. Skelbti šį sprendimą Teisės aktų registre ir Klaipėdos miesto savivaldybės interneto svetainėje.

Savivaldybės meras

Vytautas Grubliauskas

PATVIRTINTA
Klaipėdos miesto savivaldybės
tarybos 2017 m. vasario 23 d.
sprendimu Nr. T2-37

KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ ĮKROVIMO PRIEIGŲ PLANAS



**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE IKI 2020 METŲ PLANUOJAMŲ ĮRENGTI VIEŠŲJŲ ELEKTROMOBILIŲ
ĮKROVIMO PRIEIGŲ VIETOS**

Planuojamos įkrovimo prieigos vietos lėil. Nr. Plane	Planuojamos įkrovimo prieigos įrengimo vietos pavadinimas	Adresas	Maksimali ESO leidžiama galia, kW	Planuojamas įprastos galios įkrovimo prieigų skaičius	Planuojamas didelės galios įkrovimo prieigų skaičius
1.*	UAB „Naujasis turgus“ automobilių stovėjimo aikštelė	Taikos pr. 80, Klaipėda	44	2	-
2.*	Vingto gatvės gale (link Jūrininkų pr.) esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Jūrininkų pr. 16, Klaipėda	44	2	-
3.*	Melinragėje esanti automobilių stovėjimo aikštelėje	Molo g. 33, Klaipėda	44	2	-
4.*	Šalia Klaipėdos autobusų stoties esanti automobilių stovėjimo aikštelė	S. Neries g. 16B, Klaipėda	44	2	-
5.	Šalia J. Janonio g.–H. Manto g. sankryžos esanti automobilių stovėjimo aikštelė	H. Manto g. 43, Klaipėda	22	1	-
6.	Šalia Klaipėdos valstybinio muzikinio teatro esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Danės g. 19, Klaipėda	22	1	-
7.	Šalia kūrybinio inkubatoriaus Kultūros fabriko esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Bangų g. 3, Klaipėda	22	1	-
8.	Šalia „Svyturio“ arenos esanti automobilių stovėjimo aikštelė	Dubysos g. 10, Klaipėda	22	1	-

* Prieigos bus įrengiamos pagal Klaipėdos savivaldybės administracijos projektą „Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas Klaipėdos mieste“ (4 vnt. elektromobilių stotelių įrengimas Klaipėdos mieste).