

**PARAIŠKA  
GAUTI TARŠOS LEIDIMĄ**

[3] [0] [7] [0] [5] [3] [3] [2] [5]

ABmotors MB, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., tel.: 0 696 63336,  
el. paštas: abmotors.lt@gmail.com

---

(Ūkinės veiklos vykdytojo (-ų), teikiančio (-ių) paraišką, pavadinimas (-ai), buveinės adresas (-ai), tel. Nr., el. paštas (-ai))

ABmotors MB eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punktas,  
Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav.

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**Įrenginys atitinka:**

**3.1. punkto kriterijus**

*(apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ir šalinti), išskyrus atvejus, kai vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, I priedu tokiai veiklai reikalingas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas)*

---

(kokius kriterijus pagal Taisyklių I priedą atitinka įrenginys)

direktorius Aurimas Balzekas, tel. 0 696 63336,  
el. paštas: abmotors.lt@gmail.com

---

(kontaktinio (-ių) asmens (-ų) duomenys, tel. Nr., el. paštas (-ai))

2025-08-25

(paraiškos užpildymo data)

## I. BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

1. **Trumpa aprašomoji informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidimo prašoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties ūkinės veiklos vykdytojo eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą ar išleidimą, nurodant įrenginių techninius parametrus neatsižvelgiant, ar įrenginiai atitinka Taisyklių 4.3 papunktį, leidimo keitimo tikslą (ką planuojama pakeisti, koks ūkinės veiklos pakeitimo pobūdis, mastas ir pan.);**

ABmotors MB (toliau – **įmonė**) sklype, adresu: Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav. esančiame pastate - sandėlyje planuoja vykdyti eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau – ENTP) laikymo ir ardymo veiklą – t.y. anksčiau minėtos atliekos bus priimamos surenkamos iš ENTP turėtojų, laikomos, nukenksminamos, išardomos, atskiriant pakartotinai tinkamas naudoti dalis ir atliekas bei perduodamos jų naudotojams.

Visa pareiškiamą veiklą bus vykdoma pastate (unik. Nr. 4400-2153-0078). Pastato plotas – 202,50 m<sup>2</sup>, pagrindinė naudojimo paskirtis – sandėliavimo. Pastatas nuosavybės teise priklauso fiziniam asmeniui, o nuomos teise - ABmotors MB. VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro duomenų banko išrašas bei Nuomos sutartis pateikta **1 priede**.

Pažymime, kad pastato - sandėlio (unik. Nr. 4400-2153-0078) dalyje (apie 47 m<sup>2</sup> ploto patalpose) ABmotors MB vykdo automobilių remonto veiklą (veikia autoservisas), šioje zonoje ENTP tvarkymo veikla nebus vykdoma (žr. **Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 1 priedą**).

Į punktą priimtos ENTP atliekos bus laikomos iš rytinės pastato pusės statomoje apie 85 m<sup>2</sup> stoginėje, kurios pagrindas dengtas betono dangą ir iš trijų pusių sumontuoti betoniniai borteliai. ENTP ardymo metu susidarančios nepavojingosios atliekos bus laikomos iš pietinės pastato pusės pastatytoje apie 40 m<sup>2</sup> ploto uždaro tipo stoginėje (priestate) (žr. **Pav. 1**).

Žemės sklypo (unik. Nr. 4400-5879-9476), kuriame stovi pastatas, plotas – 0,0539 ha, pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas - pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Sklypas nuosavybės teise priklauso fiziniam asmeniui, o nuomos teise - ABmotors MB. VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro duomenų banko išrašas ir Nuomos sutartis pateikta **1 priede**.

Į pastatą atvestas centralizuotas vandentiekis. Vanduo bus naudojamas buitiniams reikmėms. Pastate bus įrengtos 46,08 m<sup>2</sup> ploto administracinės - ofiso patalpos. Įvertinus tai, kad ENTP tvarkymo punkte dirbs 2 darbuotojai 1 pamaina, tai per metus bus sunaudojama iki 12,6 m<sup>3</sup> vandens. Technologiniame procese vanduo nebus naudojamas (žr. **2 priedą**). Susidarantis buitinių nuotekų kiekis atitiks sunaudojamą vandens kiekį.

Pareiškiamos veiklos metu susidarančios buitinės nuotekos bus išleidžiamos į centralizuotus buitinių nuotekų tinklus pagal 2024 m. balandžio 10 d. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sutartį Nr. 2001081 pasirašytą tarp UAB „Ukmergės vandenys“ ir pastato savininko (žr. **3 priedą**). ABmotors MB pagal pastato nuomos sutartį Nr. 42900065 Nuomotojui (pastato savininkui) kas mėnesį mokės komunalinius mokesčius.

Kadangi visa pareiškiamą veiklą (atliekų iškrovimas/pakrovimas iš/į transporto priemones, laikymas ir tvarkymas) bus vykdoma tik pastate arba stoginėse, tai sklypo teritorija nėra priskiriama prie galimai taršios teritorijos, nuo kurios reikėtų surinkti ir valyti paviršines nuotekas.

Patalpų šildymui bus naudojamas vietinis buitinio tipo 25,5 kW galingumo kieto kuro katilas. Tokio galingumo katilams aplinkosauginiai oro taršos normatyvai netaikomi.

Punkto vieta pateikta **Pav. 1**.



**Pav. 1. Punkto vieta.**

Pastato planas su patalpų išdėstymu pateiktas **2 priede**.

**2. Planuojamo eksploatuoti įrenginio ar įrenginių projektinis pajėgumas pagal Taisyklių 1 priede nurodytus kriterijus, išsamus įrenginyje ar įrenginiuose vykdomos ir planuojamos vykdyti ūkinės veiklos, naudojamų technologijų aprašymas (įskaitant išmetamų ar išleidžiamų teršalų šaltinius, išmetamus ar išleidžiamus teršalus, jei jie neįrašyti specialiosiose paraiškos dalyse). Naujam įrenginiui nurodoma statybos pradžia ir planuojama ūkinės veiklos pradžia, esamam įrenginiui, kurio veikimą planuojama pakeisti ar išplėsti, – numatoma ūkinės veiklos, pakeitus leidimą, pradžia. Nurodyta informacija ar jos dalis gali būti neteikiama, jei ši informacija ar jos dalis išdėstoma kartu su paraiška teikiamame atliekų naudojimo ar šalinimo**

**techniniame reglamente, nurodytame Atliekų tvarkymo įstatymo 10 straipsnyje ir parengtame pagal Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Atliekų tvarkymo taisyklės), 3 priedą (toliau – atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas). Tokiu atveju pateikiama nuoroda į konkretų atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento punktą;**

Pareiškiamą veiklą atitinka Taisyklių 1 priedo 3.1 punkto kriterijų - apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ir šalinti), išskyrus atvejus, kai vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, 1 priedu tokie veiksmai reikalingas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas.

Planuojama pareiškiamos veiklos pradžia – 2025 m. gavus Taršos leidimą ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. liepos 30 d. įsakymu Nr. D1-444 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos objekto patikrinimo prieš eksploatavimo pradžią tvarkos aprašo patvirtinimo“ reikalavimais Aplinkos apsaugos agentūros spėdimą dėl ūkinės veiklos objekto atitikties leidime nustatytoms sąlygoms.

Visa Punte planuojama vykdyti ūkinė veikla, naudojamų technologijų aprašymas (įskaitant išmetamų ar išleidžiamų teršalų šaltinius, išmetamus ar išleidžiamus teršalus) pateiktas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (žr. **4 priedą**), t.y technologinio proceso aprašymas pateiktas atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2.1 papunktyje, o informacija apie Puntos projektinius pajėgumus pateikta atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2.2 papunktyje. Todėl šiame punkte informacija apie planuojamą vykdyti veiklą bei naudojamų technologijų aprašymą neteikiama.

**3. Jei paraiška gauti ar pakeisti leidimą teikiama kurą deginančių įrenginių eksploatavimui – pateikiami dokumentai, įrodantys jų vardinę (nominalią) šiluminę galią, tipą (dyzelinis variklis, dujų turbina, dvejopo kuro variklis, kitas variklis ar kitas kurą deginantis įrenginys), vidutinę naudojamą apkrovą, informacija apie metinį veikimo valandų skaičių (kai pagal Taisyklių 36.5 papunktį teikiama deklaracija apie veikimo valandų skaičių); teikiant informaciją apie esamus vidutinius kurą deginančius įrenginius, jei tiksli jų veikimo (eksploatacijos) pradžios data nežinoma, – pateikiami dokumentai, įrodantys, kad įrenginys pradėjo veikti (pradėtas eksploatuoti) iki 2018 m. gruodžio 20 d.;**

Pareiškiamą veiklą nėra susijusi su kurą deginančių įrenginių eksploatavimu, todėl šis punktas nepildomas.

**4. Ar įrenginys atitinka bent vieną Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų; jei taip, – nurodomas konkretus kriterijus (kriterijai);**

Įrenginys neatitinka nei vieno Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodyto kriterijaus.

**5. Įrenginio eksploatavimo vietos sąlygos (aplinkos elementų, į kuriuos bus išmetami ar išleidžiami teršalai foninis užterštumo lygis pagal atskirus iš įrenginio veiklos vykdymo metu išmetamus ar išleidžiamus teršalus, geografinės sąlygos (kalnas, slėnis ir pan., atvira neapgyvendinta vietovė ir kt.). Foninis aplinkos oro užterštumo lygis yra pagal foninio aplinkos oro užterštumo ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarką įvertintas aplinkos oro užterštumo lygis;**

Pareiškiamos veiklos vieta yra Žemaitkiemio miestelio pietvakarinėje dalyje, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav.

Žemės sklypo, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., plotas – 0,0539 ha, pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – kita, žemės naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos, sklypo unikalus numeris – 4400-5879-9476.

PŪV sklypas nuomos teise priklauso ABmotors MB (žr. **1 priedą**).

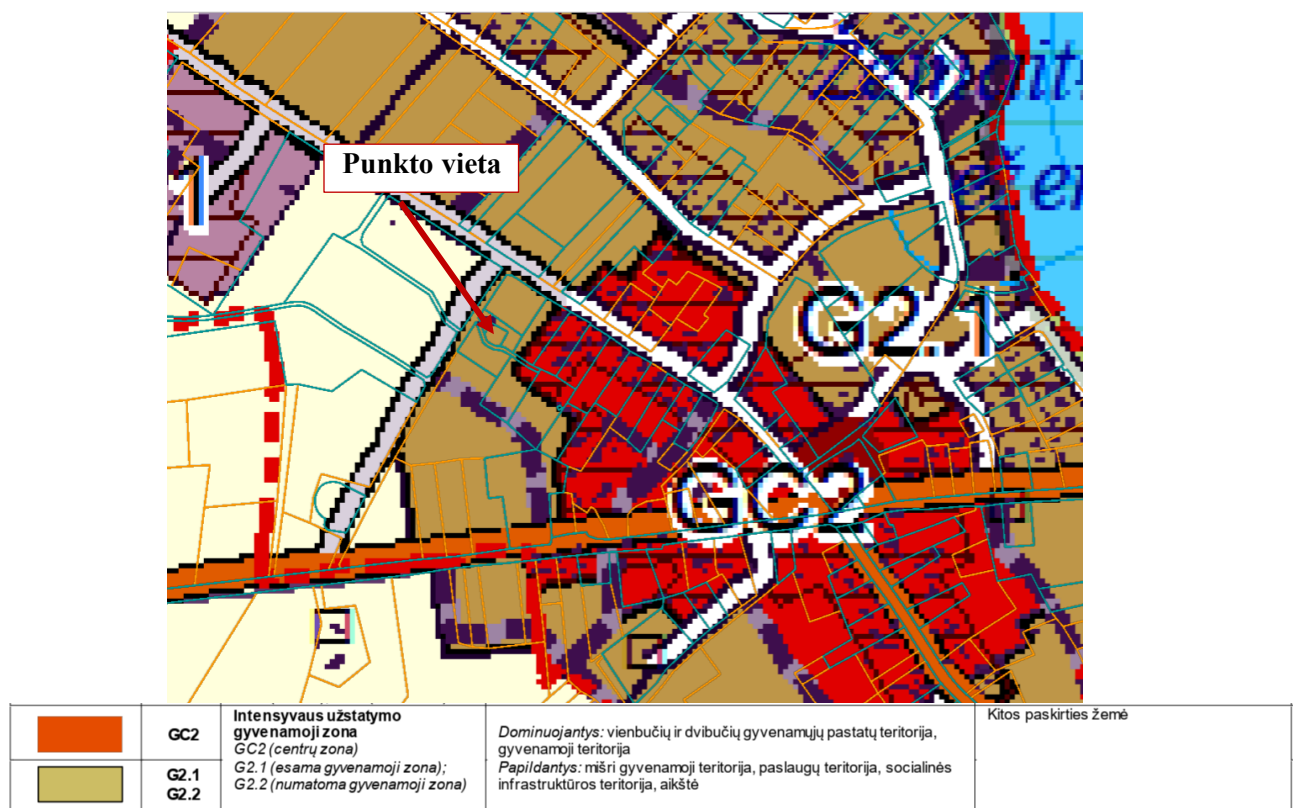
Vadovaujantis VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro duomenų banko išrašė sklype nustatytos šios specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos.

Sklypo VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas pateiktas **1 priede**.

Kadangi visa atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma tik pastate ir iš pietinės pastato pusės pastatytoje apie 92 m<sup>2</sup> ploto uždaro tipo stoginėje (priestate) bei iš rytinės pasato pusės statomoje apie 85 m<sup>2</sup> ploto stoginėje, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., todėl PŪV vieta nurodyta atliekų tvarkymo veikla, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav. Visi atstumai iki šalia esančių objektų (gyvenamųjų teritorijų, švietimo bei gydymo įstaigų, saugomų teritorijų, kultūros paveldo objektų, vandens telkinių ir pan.) pateikti nuo sklypo, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav.

Vadovaujantis Ukmergės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano, kuris patvirtintas Ukmergės rajono savivaldybės tarybos 2019-01-31 sprendimu Nr.7-14, Pagrindiniu brėžiniu, pareiškiamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) teritorija patenka į intensyvaus užstatymo gyvenamąją zoną (žr. **Pav. 2**).

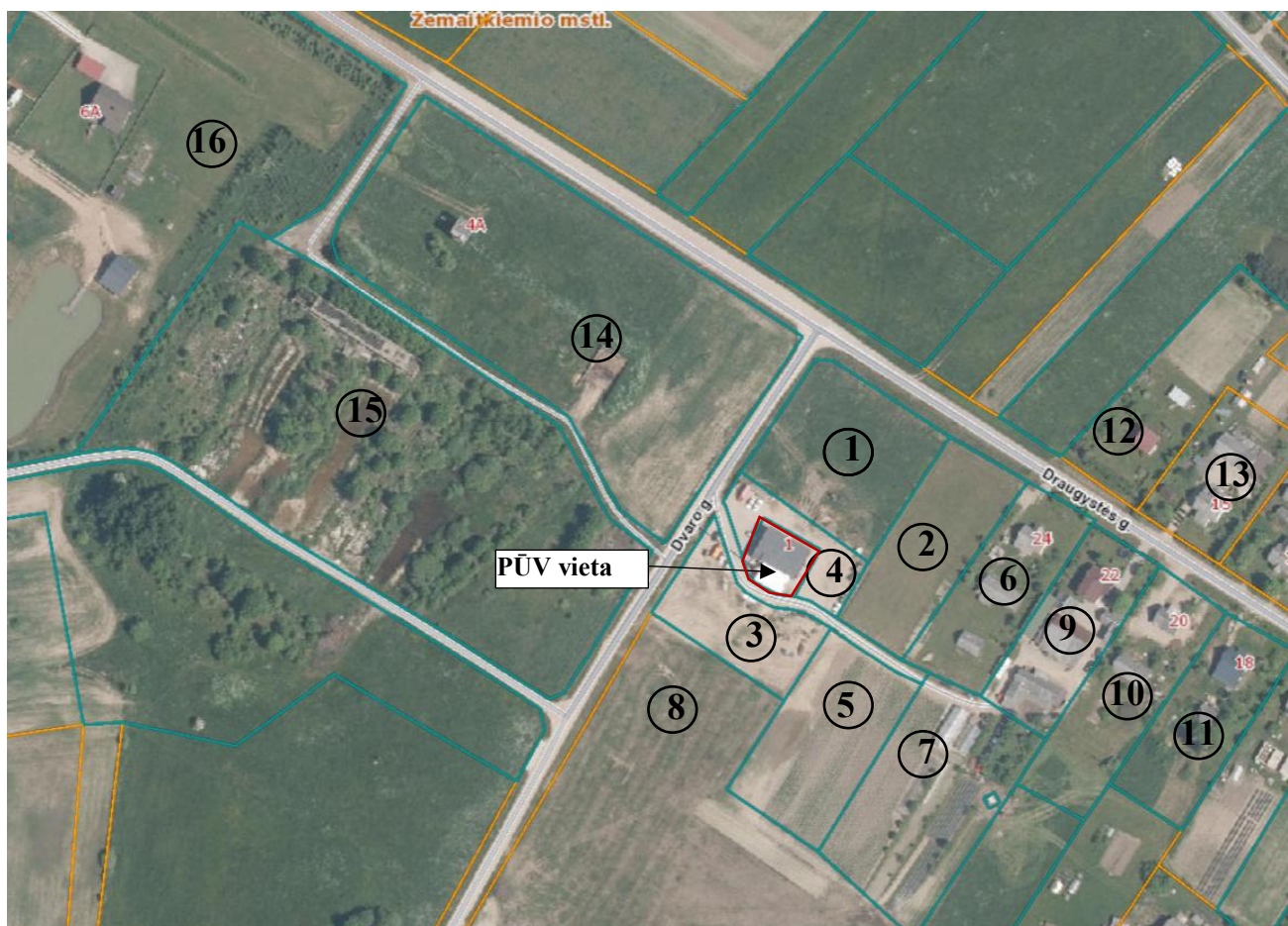


Pav. 2. Ištrauka iš Ukmergės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano Pagrindinio brėžinio.

Papildomai ABmotors MB kreipėsi į Ukmergės rajono savivaldybės administraciją su prašymu pateikti nuomonę dėl sklype, adresu Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav. (sklypo unik. Nr. 4400-5879-9476), ABmotors MB planuojamos vykdyti atliekų (eksploatuoti netinkamų transporto priemonių) tvarkymo veiklos atitikimo Ukmergės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniams. Ukmergės rajono savivaldybės administracija 2025-07-09 raštu Nr. (6.11Mr) 18-3080 „Dėl prašymo paaiškinti planuojamos veiklos atitikimą rajono Bendrojo plano sprendiniams“ pateikė atsakymą, kad ABmotors MB planuojamos ūkinės veiklos (PŪV) teritorija patenkanti į Intensyvaus užstatymo gyvenamąsias zonas – G2, kuriose galimi papildantys teritorijos naudojimo būdai - mišri gyvenamoji teritorija ir paslaugų teritorija, neprieštarauja Ukmergės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniams. Ukmergės rajono savivaldybės administracijos raštas pateiktas **6 priede**.

**Arčiausiai PŪV teritorijos esančios gyvenamosios paskirties teritorijos:**

Arčiausiai PŪV vietos esantis gyvenamosios paskirties pastatas yra apie 49 m atstumu į rytus nuo PŪV sklypo ribų. Kitos arčiausiai PŪV teritorijos esančios gyvenamosios paskirties teritorijos yra rytų šiaurės rytų bei vakarų kryptimis apie 80 m ir didesniu atstumu (žr. **Pav. 3**):



Nr.	Adresas	Sklypo paskirtis	Nuosavybė	Atstumas nuo PŪV, m
1.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Fizinis asmuo	~10
2.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Fizinis asmuo	Iš rytų pusės ribojasi su PŪV sklypu
3.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	LR, nuomos teise priklauso fiziniam asmeniui	Iš pietų pusės ribojasi su PŪV sklypu
4.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	LR	Iš šiaurės pusės ribojasi su PŪV sklypu
5.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Nuomos teise priklauso ABmotors MB	Iš pietryčių pusės ribojasi su PŪV sklypu
6.	<b>Draugystės g. 24, Žemaitkiemis</b>	<b>Kita, naudojimo būdas - gyvenamosios teritorijos</b>	<b>Fizinis asmuo</b>	<b>~ 49</b>
7.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Fizinis asmuo	~ 59
8.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Fizinis asmuo	~30
9.	<b>Draugystės g. 22, Žemaitkiemis</b>	<b>Kita, naudojimo būdas - vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos</b>	<b>Fizinis asmuo</b>	<b>~80</b>

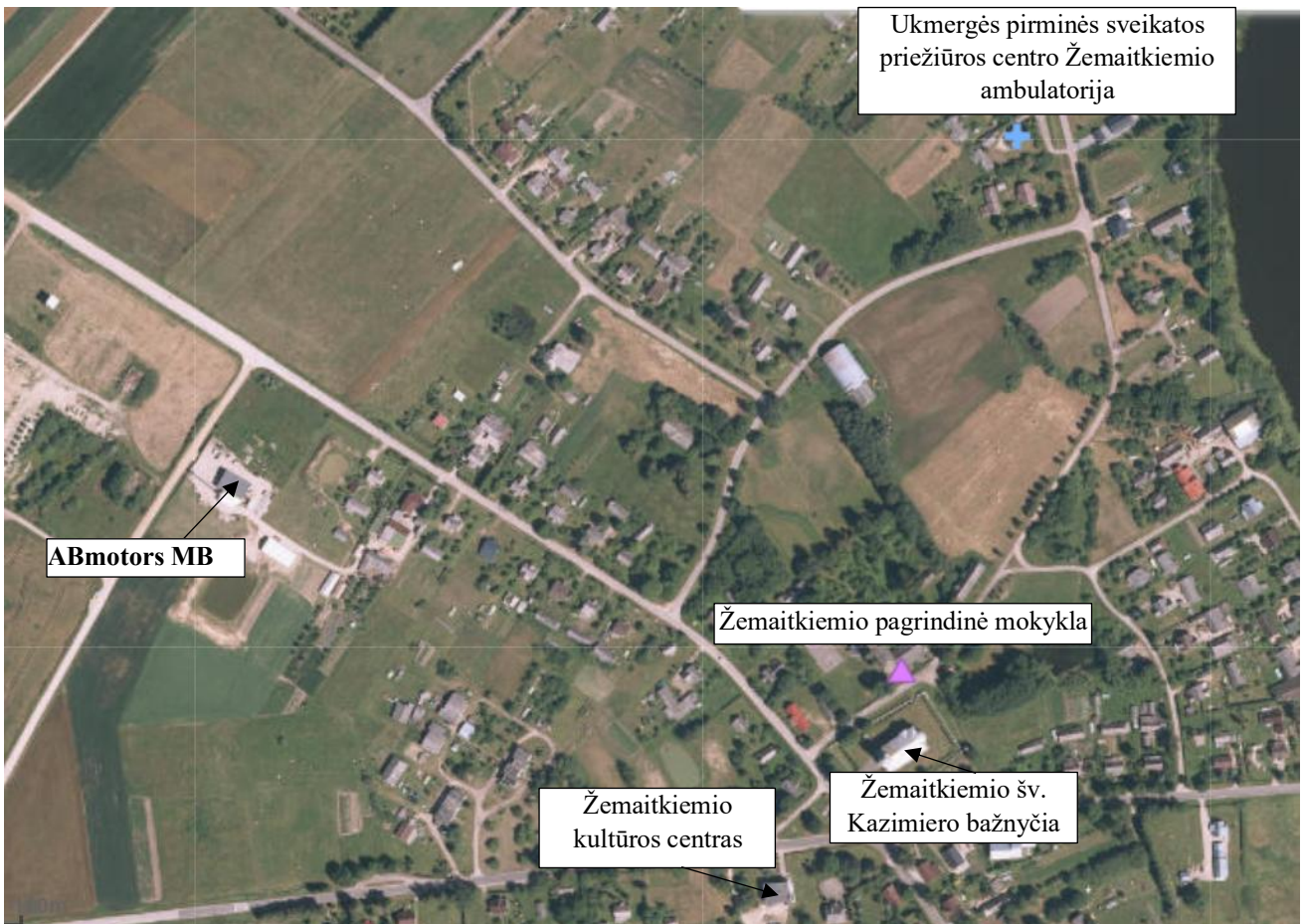
10.	<b>Draugystės g. 20, Žemaitkiemis</b>	<b>Kita, naudojimo būdas - vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos</b>	<b>Fiziniai asmenys</b>	<b>~110</b>
11.	<b>Draugystės g. 18, Žemaitkiemis</b>	<b>Kita, naudojimo būdas - gyvenamosios teritorijos</b>	<b>Fiziniai asmenys</b>	<b>~140</b>
12.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Fizinis asmuo	~97
13.	<b>Draugystės g. 15, Žemaitkiemis</b>	<b>Kita, naudojimo būdas - gyvenamosios teritorijos</b>	<b>Fizinis asmuo</b>	<b>~121</b>
14.	Dvaro g. 4A, Žemaitkiemis	Žemės ūkio	Sklypas priklauso fiziniam asmeniui, o pastatas - transformatorinė - AB "Energijos skirstymo operatorius"	~26
15.	Žemaitkiemis	Žemės ūkio	LR	~33
16.	<b>Dvaro g. 6, Žemaitkiemis</b>	<b>Žemės ūkio. Sklype stovi gyvenamasis pastatas</b>	<b>Fizinis asmuo</b>	<b>Atstumas iki sklypo – ~ 214, o iki pastato - ~280.</b>

**Pav. 3. Arčiausiai PŪV teritorijos esančios gyvenamosios paskirties teritorijos, gyvenamosios paskirties pastatai bei kitos paskirties teritorijos.**

***Arčiausiai PŪV vietos esančios ugdymo ir gydymo įstaigos yra:***

- Žemaitkiemio pagrindinė mokykla, adresu Mokyklos g. 2, Žemaitkiemis, yra apie 548 m atstumu į šiaurės rytus nuo PŪV teritorijos ribų;
- Ukmergės pirminės sveikatos priežiūros centro Žemaitkiemio ambulatorija, adresu Parko g. 10, Žemaitkiemis, yra apie 1,05 km atstumu į pietryčius nuo PŪV teritorijos ribų.

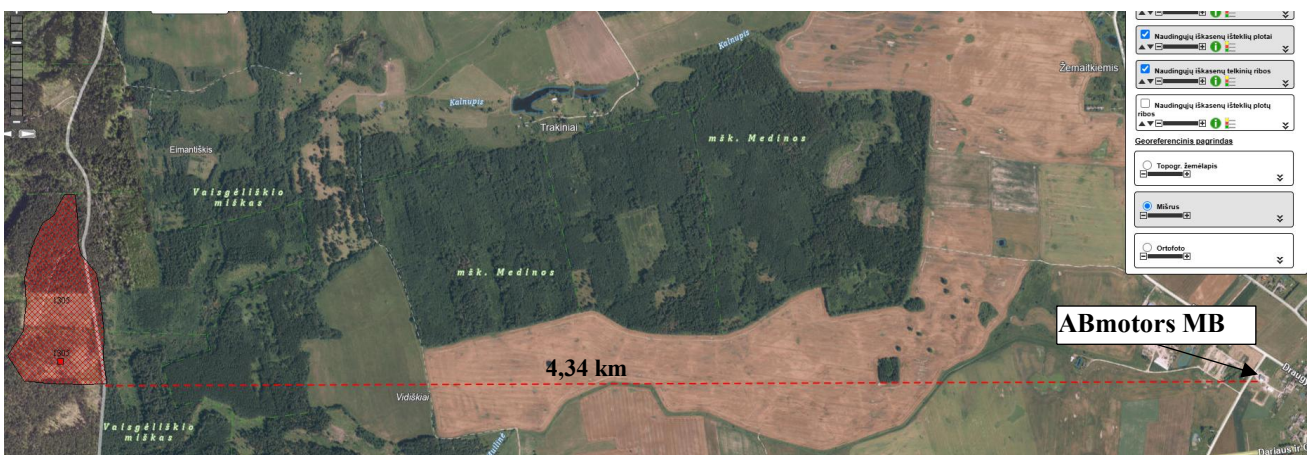
Žemaitkiemio šv. Kazimiero bažnyčia yra apie 427 m atstumu į pietryčius nuo PŪV teritorijos ribų. Žemaitkiemio kultūros centras, adresu Dariaus ir Girėno g. 15, Žemaitkiemis, yra apie 420 m atstumu į pietryčius nuo PŪV teritorijos ribų. Žemėlapis su arčiausiai PŪV vietos esančiomis švietimo ir mokslo institucijomis bei gydymo įstaigomis pateiktas **Pav. 4.**



Pav. 4. Žemėlapis su arčiausiai PŪV vietos esančiomis švietimo ir mokslo institucijomis bei gydymo įstaigomis

Sklypo gretimybėse yra žemės ūkio paskirties teritorijos. Žemėlapis su arčiausiai PŪV vietos esančiomis gretimybėmis pateiktas **Pav. 3**.

PŪV sklype ir gretimuose žemės sklypuose ar teritorijose naudingųjų iškasenų nenustatyta (žr. **Pav. 8**). Arčiausiai PŪV vietos esantis naudingųjų iškasenų telkinys – Vaisgėliškis žvyro telkinys (1305), esantis apie 4,34 km atstumu į pietryčius nuo PŪV vietos ribų (žr. **Pav. 5**).



Pav. 5. Naudingųjų iškasenų telkinių žemėlapis. Šaltinis: www.lgt.lt

Vadovaujantis Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos Požeminio vandens vandenviečių su VAZ ribomis duomenų bazėje pateikta informacija, PŪV vietoje nėra požeminio vandens vandenviečių. Arčiausiai esanti vandenvietė yra *naudojama Žemaitkiemio gėlo vandens vandenvietė* (registro Nr. 4255, įregistruota 2008-01-31), nutolusi pietryčių kryptimi apie 305 m atstumu. Vandenvietės adresas: Vilniaus apskr., Ukmergės r. sav., Žemaitkiemio sen., Žemaitkiemio mstl.

Vandenvietės ir jos apsaugos zonos išsidėstymas PŪV vietos atžvilgiu pateiktas **Pav. 6**.



(šaltinis: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>)

**Pav. 6.** Arčiausiai PŪV vietos esančios vandenvietės su VAZ ribomis

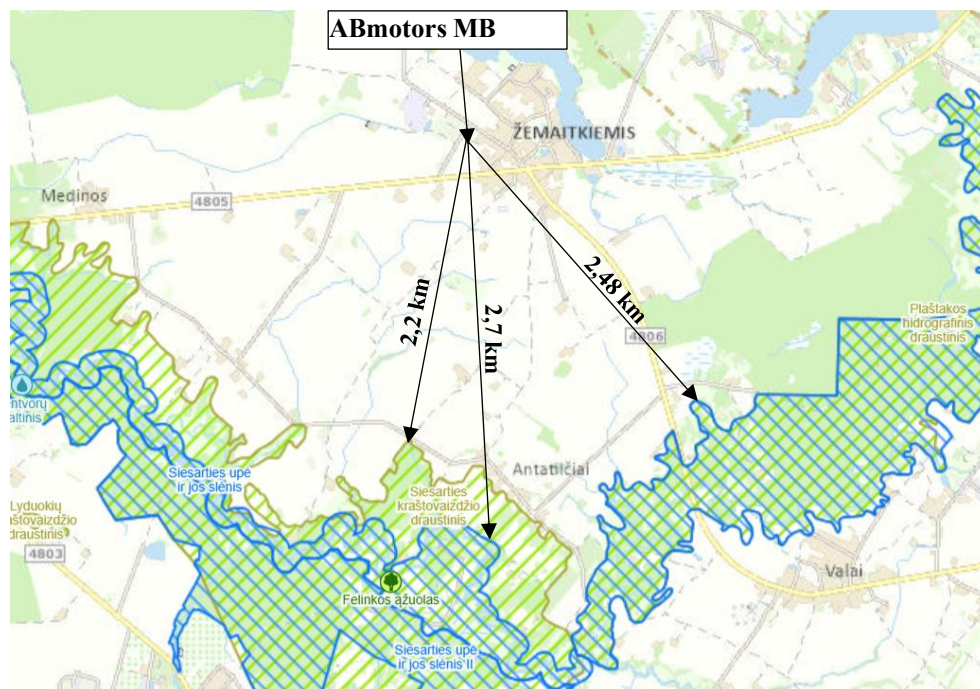
PŪV teritorijoje ir gretimuose žemės sklypuose ar teritorijose geotopų nenustatyta (žr. **Pav. 10**).



(šaltinis: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>)

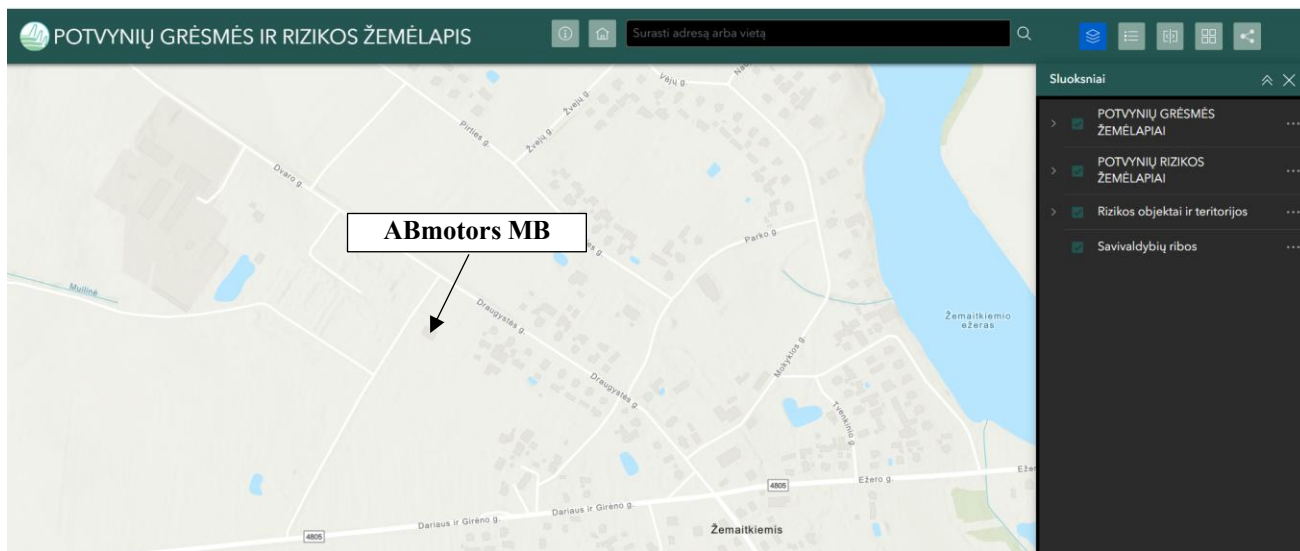
**Pav. 7. Arčiausiai PŪV vietos esantys geotopai**

PŪV teritorija į Natura2000 ar kitas saugomas teritorijas nepatenka ir su jomis nesiriboja. Arčiausiai esanti saugoma teritorija yra Siesarties kraštovaizdžio draustinis, esantis apie 2,2 km atstumu į pietus nuo PŪV teritorijos ribų. Šiame draustinyje yra įteigta NATURA2000 teritorijos - Siesarties upė ir jos slėnis, esanti 2,7 km atstumu į pietus nuo PŪV teritorijos ribų. Ši teritorijos priskirtos Buveinių apsaugai svarbioms teritorijoms. Šiose teritorijose saugomos 6210 Stepinės pievos, 6270 Rūšių turtingi smilgynai, 6430 Eutrofiniai aukštieji žolynai, 6450 Aliuvinės pievos, 6510 Šienaujamos mezofitų pievos, Baltijos lašiša, Didysis auksinukas, Kirtiklis, Pleištinė skėtė, Upinė nėgė (žr. **Pav. 8**). Kita arčiausiai esanti saugoma teritorija - Plaštakos hidrografinis draustinis, yra apie 2,48 km atstumu į pietryčius nuo PŪV teritorijos ribų (žr. **Pav. 8**).



**Pav. 8. Situacijos schema saugomų teritorijų atžvilgiu. Šaltinis: [stk.am.lt/portal](http://stk.am.lt/portal)**

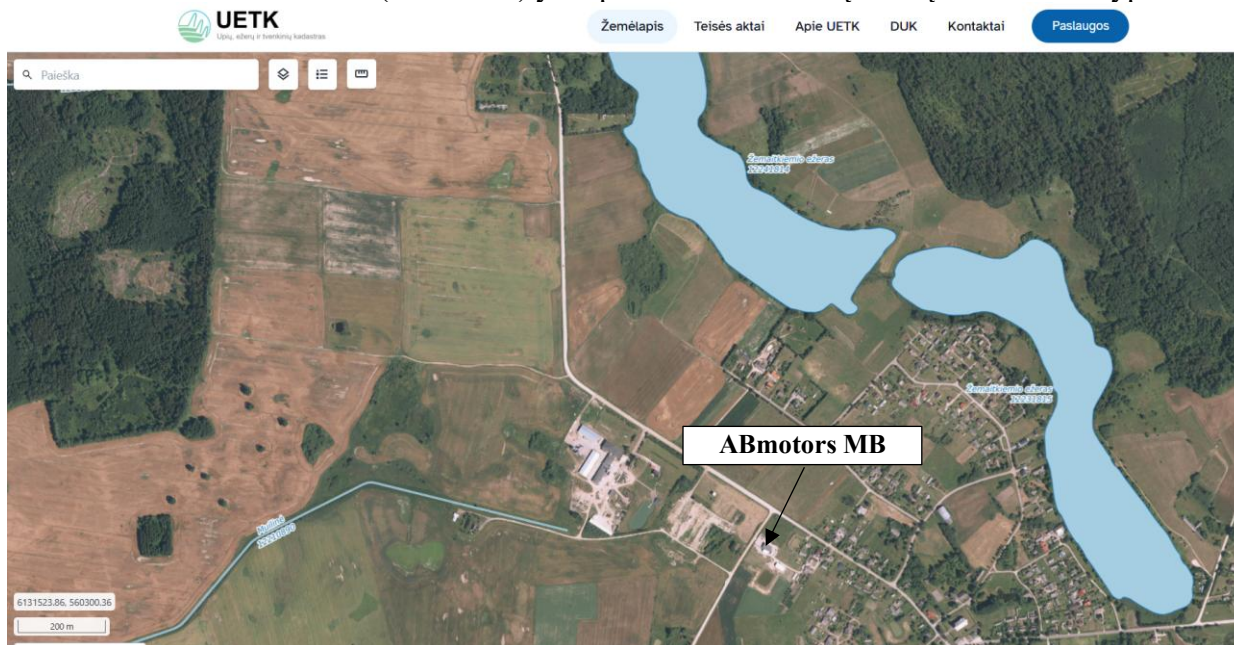
Remiantis potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapiuose pateikiama informacija, PŪV teritorija, aplinkiniai sklypai bei teritorijos nepatenka į užliejamas teritorijas (Pav. 9).



Pav. 9. Potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapis. Šaltinis: <http://potvyniai.aplinka.lt/potvyniai/>

Arčiausiai PŪV teritorijos esantys vandens telkiniai (žr. Pav. 10):

- Muilinė upė (12210890) teka apie 450 m atstumu į vakarus nuo PŪV teritorijos ribų.
- Žemaitkiemio ežeras (12231814) yra apie 540 m atstumu į šiaurę nuo PŪV sklypo ribos.



Pav. 10. Upių, ežerų ir tvenkinių kadastro žemėlapis. Šaltinis: <https://uetk.am.lt>

PŪV teritorija nepatenka į kultūros paveldo objektų teritorijas ar jų apsaugos zonas (žr. **Pav. 11**). Arčiausiai PŪV teritorijos esančios kultūros paveldo vertybės yra Žemaitkiemio Šv. Kazimiero bažnyčios statinių kompleksas (kodas 31229), kurį sudaro: Žemaitkiemio Šv. Kazimiero bažnyčia (21708); Žemaitkiemio Šv. Kazimiero bažnyčios statinių komplekso sandėlis (31230); Žemaitkiemio Šv. Kazimiero bažnyčios statinių komplekso šventoriaus tvora ir vartai (31231). Šis kultūros paveldo objektas yra apie 421m atstumu į pietryčius nuo PŪV teritorijos.

Žemėlapis ištrauka iš Kultūros vertybių registro su kultūros paveldo vertybių objektais pateikta **Pav. 11**.



Šaltinis: kvr.kpd.lt

**Pav. 11. Kultūros paveldo vertybių žemėlapis.**

Vykdamt pareiškiamą veiklą iš stacionarių taršos šaltinių teršalai neišsiskirs. Įvertinus tai, kad pareiškiamą veiklą neatitinka kriterijų, kurių eksploatavimui reikia specialiosios dalies nuotekų tvarkymui ir išleidimui bei Aplinkos oro taršos valdymui, todėl Aplinkos oro taršos valdymo ar Nuotekų tvarkymo ir išleidimo dalys nerengiamos ir informacija apie foninį aplinkos užterštumą neteikiama.

**6. Priemonės ir veiksmai teršalų išmetimo ar išleidimo iš įrenginio prevencijai arba, jeigu to padaryti neįmanoma, – iš įrenginio išmetamo ar išleidžiamo teršalų kiekio mažinimui; kai įrenginyje vykdomos veiklos ir su tuo susijusios aplinkos taršos intensyvumas pagal technologiją per metus (ar per parą) reikšmingai skiriasi arba tam tikru konkrečiu periodu veikla nevykdoma, pateikiama informacija apie skirtingo intensyvumo veiklos vykdymo laikotarpius;**

Pareiškiamos veiklos metu vanduo bus naudojamas tik buitiniams reikmėms (buitinėse patalpose,), todėl veiklos metu susidarys tik buitinės nuotekos. Numatoma, kad per metus susidarys iki 12,6 m<sup>3</sup>

buitinių nuotekų, kurios bus išleidžiamos į centralizuotus nuotekų tinklus. Visa pareiškiamą veiklą bus vykdoma tik pastate bei stoginėse. Atliekos atviroje teritorijoje nebus laikomos. Todėl jokio neigiamo poveikio paviršinėms nuotekoms pareiškiamą veiklą nesukels.

Į aplinkos orą išsiskirs nežymus teršalų kiekis iš buitinio tipo kieto kuro katilo, kuris bus naudojamas administracinių/buitinių patalpų šildymui. Katilo galingumas 25,5 kW, t.y. tokio galingumo buitiniams katilams aplinkosauginiai oro taršos normatyvai netaikomi.

Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą informaciją papildomos prevencinės priemonės nenumatomos.

#### **7. Įrenginyje numatytos ar naudojamos atliekų susidarymo prevencijos priemonės (taikoma ne atliekas tvarkančioms įmonėms);**

Bendrovė yra atliekas tvarkanti įmonė, todėl informacija apie atliekų susidarymą įrenginyje pateikta specialiojoje dalyje „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“.

#### **8. Planuojami naudoti vandens šaltiniai, vandens poreikis, nuotekų tvarkymo būdai. Ši informacija neteikiama, jei ji įrašyta specialiosiose paraiškos dalyse „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“ ir (ar) „Vandens išgavimas iš paviršinių vandens telkinių“;**

Pareiškiamos veiklos vykdymo metu vanduo bus naudojamas tik buitiniams reikmėms. Vanduo bus tiekiamas iš centralizuotų vandentiekio tinklų (žr. **3 priede**).

Vadovaujantis RSN 26-90 1 darbuotojo 1 pamainos vandens suvartojimo norma yra 25 litrai. ENTP tvarkymo punkte dirbs 2 darbuotojai 1 pamaina. Paskaičiuojame vandens suvartojimą buitiniams reikmėms:

$$2 \times 25 \text{ litrai} \times 225 \text{ dienos/metus} = 12\,600 \text{ litrų} = 12,6 \text{ m}^3 \text{ per metus vandens.}$$

Pareiškiamos veiklos metu susidarys iki 12,6 m<sup>3</sup>/metus buitinių nuotekų, kurios bus išleidžiamos į centralizuotus buitinių nuotekų tinklus (žr. **3 priedą**)

Visa pareiškiamą veiklą bus vykdoma tik pastate ir stoginėse. Atliekos atviroje teritorijoje nebus laikomos. Todėl jokio neigiamo poveikio paviršinėms nuotekoms pareiškiamą veiklą nesukels.

#### **9. Informacija apie įrenginio neįprastas (neatitiktines) veiklos sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti, kad nebūtų viršijamos aplinkos kokybės normos; informacija apie tokių sąlygų galimą trukmę, pagrindžiant, kad nurodyta trukmė yra įmanomai trumpiausia, (išskyrus atvejus, kai ši informacija pateikiama specialiosiose paraiškos dalyse);**

Informacija apie neįprastas (neatitiktines) įrenginio veiklos (eksploatavimo) sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti neteikiame, nes pareiškiamos veiklos metu nebus viršijamos aplinkos kokybės normos.

**10. Statybą leidžiančio dokumento numeris ir data, kai jį privaloma turėti teisės aktu nustatyta tvarka, ir jo nuoroda, jei dokumentas viešai paskelbtas;**

Pareiškiamos veiklos vykdymui statybą leidžiančio dokumento nereikia, todėl jis neteikiamas.

**11. Jei atliktos atrankos ar poveikio aplinkai vertinimo procedūros – PAV sprendimo ar atrankos išvados data, numeris ir išsami informacija, kaip įgyvendintos ar bus iki ūkinės veiklos vykdymo pradžios įgyvendintos PAV sprendime nustatytos planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo sąlygos ir priemonės išvengti aplinkai reikšmingo neigiamo poveikio, jį sumažinti, atkurti, kas pažeista ir (ar) jį kompensuoti, atrankos išvadoje nurodytos priemonės išvengti aplinkai reikšmingo neigiamo poveikio ir (ar) užkirsti jam kelią, kurios turi būti įgyvendintos iki ūkinės veiklos vykdymo pradžios ar ūkinės veiklos vykdymo (įrenginio eksploatavimo) metu;**

Punkte planuojama vykdyti pareiškiamą veiklą – ENTP ardymas ir laikymas.

Punkte didžiausias vienu metu planuojamas laikyti atliekų kiekis:

- iki 10,4 t nepavojingųjų atliekų (įvertinus ir atliekų tvarkymo metu susidarancias atliekas);
- iki 9,3703 t pavojingųjų atliekų (įvertinus ir atliekų tvarkymo metu susidarancias atliekas).

Punkte per metus planuojama apdoroti iki 150 t eksploatuoti netinkamų transporto priemonių, t.y. per vieną – dvi dienas bus išdaromas 1 ENTP.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo kriterijais, planuojama ūkinė veikla, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, turi atitikti šiuos kriterijus:

11.5. nepavojingųjų atliekų laikymas, įskaitant jų paruošimą naudoti, išskyrus paruošimą naudoti pakartotinai, arba šalinti, kai vienu metu laikoma 100 ar daugiau tonų atliekų ir (ar) paruošimo naudoti ar šalinti pajėgumas – 10 ar daugiau tonų per parą;

11.7.2. pavojingųjų atliekų laikymas, įskaitant jų paruošimą naudoti, išskyrus paruošimą naudoti pakartotinai, arba šalinti, kai vienu metu laikoma 10 ar daugiau tonų atliekų ir (ar) paruošimo naudoti ar šalinti pajėgumas – 5 ar daugiau tonų per parą;

Kadangi vykdant pareiškiamą veiklą, vienu metu bus laikomas mažiau nei 100 t nepavojingų atliekų (planuojama laikyti iki 10,4 t nepavojingųjų atliekų (įvertinus ir atliekų tvarkymo metu susidarancias atliekas)) ir mažiau nei 10 t pavojingųjų atliekų (planuojama laikyti iki 9,3703 t pavojingųjų atliekų (įvertinus ir atliekų tvarkymo metu susidarancias atliekas)) ir per dieną bus išardoma iki 1 ENTP, tai pareiškiamą veiklą neatitinka Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nuostatų dėl kurių reikėtų atlikti poveikio aplinkai vertinimo ar atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo procedūras, todėl šis punktas nepildomas.

**12. Jei vadovaujantis Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatymu atliktas poveikio visuomenės sveikatai vertinimas, pateikiama nuoroda į poveikio visuomenės sveikatai vertinimo dokumentus. Ši informacija teikiama, jei įrenginys atitinka bent vieną Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų;**

Pareiškiamai veiklai neatitinka Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų, todėl informacija neteikiama.

**13. Bendrosios dalies lentelėse – sąrašai planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbinių medžiagų, įskaitant chemines medžiagas ir cheminius mišinius, kurą, jų kiekis, informacija apie klasifikaciją, informacija, ar medžiagos įrašytos į autorizuotinių cheminių medžiagų, kandidatinių labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų autorizacijos, vandens taršos prioritetinių pavojingų medžiagų ar pavojingų medžiagų sąrašus, koku tikslu ir kokuose procesuose ir koku būdu planuojamos naudoti, saugojimo (laikymo), transportavimo būdai ir sąlygos, informacija apie aplinkos taršos riziką, informacija apie susirūpinimą keliančių pavojingųjų medžiagų naudojimo mažinimą ir saugos duomenų lapai; kurą deginančių įrenginių atveju – kuro rūšis pagal Vidutinių kurą deginančių įrenginių normose nurodytas kuro rūšis; deginant kūrenamąjį (sunkųjį) mazutą, – sieros kiekis jame pagal masę.**

Informacija apie pareiškiamos veiklos metu planuojamas naudoti žaliavas ir medžiagas pateikta 1 lentelėje.

**6**  
**ŽALIAVŲ, KURO IR CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ NAUDOJIMAS GAMYBOJE**

**1 lentelė.** Įrenginyje naudojamos žaliavos, kuras ir papildomos medžiagos.

Eil. Nr.	Žaliavos, kuro rūšies arba medžiagos pavadinimas	Planuojamas naudoti kiekis, matavimo vnt. (t /metus)	Kiekis, vienu metu saugomas vietoje (t/metus), saugojimo būdas (atvira aikštelė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždengta aikštelė ir pan.)
1	2	3	4
1.	Sorbentas	0,1	0,05 Saugomi originalioje pakuotėje patalpoje bei stoginėje
2.	Neužterštos pašluostės	0,1	0,03 Saugomi pakuotėje patalpoje

**2 lentelė.** Įrenginyje naudojamos pavojingos cheminės medžiagos ir cheminiai mišiniai

2 lentelė nepildoma, nes pavojingosios cheminės medžiagos ir cheminiai mišiniai punkte nebus naudojami.

**PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA  
INFORMACIJA IR DUOMENYS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Priedas</b>
1 priedas	VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko sklypo išrašai bei Nuomos sutartys
2 priedas	Patalpų išdėstymo planas
3 priedas	Sutartis dėl vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo
4 priedas	Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
5 priedas	Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., prievolių įvykdymo užtikrinimo sumos apskaičiavimas
6 priedas	Ukmergės rajono savivaldybės administracija 2025-07-09 raštas Nr. (6.11Mr) 18-3080 „Dėl prašymo paaiškinti planuojamos veiklos atitikimą rajono Bendrojo plano sprendiniams“

## II. SPECIALIOSIOS DALYS

### III. PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS

#### SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

#### ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT LAIKYMĄ IR PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI)

#### NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis  
Įrenginio pavadinimas **Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punktas**

Eil. Nr.	Atliekos			Atliekų laikymas	
	Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų tvarkymo veiklos kodas (R13 ir (arba) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancias atliekas, kiekis, t
1	2	3	4	5	6
1.	16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos	naudoti nebetinkamos padangos	R13	10,4
2.	16 01 12	stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	stabdžių trinkelės	R13	
3.	16 01 15	aušnamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	aušnamieji skysčiai	R13	
4.	16 01 16	suskystintų dujų balionai	suskystintų dujų balionai	R13	
5.	16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	R13	
6.	16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	R13	
7.	16 01 19	plastikas	ENTP plastikinės dalys	R13	

8.	16 01 20	stiklas	ENTP stiklas	R13
9.	16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	ENTP laidai, guma, tekstilė, išsiskleidusios oro pagalvės	R13
10.	16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	mikroschemos, jungikliai, lemputės, kondensatoriai ir pan.	R13
11.	16 06 05	kitos baterijos ir akumuliatoriai	kitos baterijos ir akumuliatoriai	R13
12.	16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	ENTP katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	R13
13.	16 08 03	kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba yra pereinamųjų metalų junginių	kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba yra pereinamųjų metalų junginių	R13

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8)

Atsižvelgiant į tai, kad Pункte veiklos metu susidaranti nepavojingosios atliekos bus laikomos trumpiau nei 1 metus, ši lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Numatomos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, nepavojingosios atliekos

Atsižvelgiant į tai, kad Pункte atliekos nebus naudojamos veiklos kodais R1-R11, todėl ši lentelė nepildoma.

**4 lentelė.** Numatomos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, nepavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, nes pareiškiamos veiklos metu šalinti nepavojingųjų atliekų nenumatoma.

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (arba) šalinti nepavojingosios atliekos

Atsižvelgiant į tai, kad Pункte nepavojingosios atliekos nebus naudojamos veiklos kodais D8, D9, D13, D14, R12, S5, todėl ši lentelė nepildoma

Kita informacija pagal Taisyklių 32.2 papunktį.

ENTP Punkte bus tvarkomos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-368 su visais pakeitimais, Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 710 su visais pakeitimais reikalavimais bei kitais atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais.

Informacija apie tai, kaip Punkte vykdomas atliekų priėmimas ir laikymas bei apdorojimas pateikta ABmotors MB eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (žr. **4 priedą**).

ABmotors MB eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., prievolių įvykdymo užtikrinimo sumos apskaičiavimas pateiktas **5 priede**.

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI)  
IR LAIKYMAS  
PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.  
Įrenginio pavadinimas **Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punktas**

Eil. Nr.	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų laikymas	
						Atliekų tvarkymo veiklos kodas (R13 ir (arba) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantis atliekas, kiekis, t
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilių (PCB)	16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	R13, D15	0,02
2.	TS-02	Alyvų atliekos/nechlorintos nehalogenintos alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva iš ENTP	R13	0,70
3.			13 01 13*	Kita hidraulinė alyva	Panaudota hidraulinių sistemų alyva iš ENTP	R13	
4.	TS-04	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys	13 07 03*	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	Degalų atliekos iš ENTP	R13	0,14
5.	TS-05	Ozono sluoksnį ardančios medžiagos	14 06 01*	Chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	F-dujų atliekos iš kondicionavimo įrangos	R13	0,1003
6.			16 02 11*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC)	Oro kondicionavimo įranga iš ENTP	R13	
7.	TS-06		16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai iš ENTP	R13	1,10

8.		Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	R13	
9.	TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	M1, N1 klasės, triratės ir kitos motorinės eksploatuoti netinkamos transporto priemonės ir kitos eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13	7,3
10.			16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai iš ENTP	R13	
11.			16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	R13, D15	
12.			16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis iš ENTP	R13, D15	
13.			16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų iš ENTP	R13, D15	
14.			16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro ir oro filtrai	R13	
15.			16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Langų plovimo skystis	R13	
16.			16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai iš ENTP	R13	
17.			TS-21	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos	16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriuose yra asbesto	

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8)

Atsižvelgiant į tai, kad Pункte pareiškiamos veiklos metu susidarancias pavojingąsias atliekas laikys trumpiau nei 6 mėnesius, ši lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Numatomos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, pavojingosios atliekos  
Lentelė nepildoma, nes pareiškiamos veiklos metu naudoti pavojingųjų atliekų nenumatoma.

**4 lentelė.** Numatomos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, pavojingosios atliekos  
Lentelė nepildoma, nes pareiškiamos veiklos metu šalinti pavojingųjų atliekų nenumatoma.

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (arba) šalinti pavojingosios atliekos

Įrenginio pavadinimas **Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punktas**

Eil. Nr.	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (arba) šalinti	
						Atliekos tvarkymo veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	M1, N1, L klasės, triratės (išskyrus su simetriškai išdėstytais ratais) eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R12	150

Kita informacija pagal Taisyklių 32.2 papunktį.

ENTP Punte bus tvarkomos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-368 su visais pakeitimais, Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 710 su visais pakeitimais reikalavimais bei kitais atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais.

Informacija apie tai, kaip Punte vykdomas atliekų priėmimas ir laikymas bei apdorojimas pateikta ABmotors MB eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (žr. **4 priedą**).

ABmotors MB eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo punkto, Dvaro g. 1, Žemaitkiemis, Ukmergės r. sav., prievolių įvykdymo užtikrinimo sumos apskaičiavimas pateiktas **5 priede**.

## DEKLARACIJA

Teikiu paraišką gauti Taršos leidimą.

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, pilna ir tiksli.

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos arba jos dalies kopiją, išskyrus informaciją, kuri šioje paraiškoje nurodyta kaip komercinė (gamybinė) paslaptis, pateiktų tretiesiems asmenims.

Parašas: \_\_\_\_\_

(veiklos vykdytojo arba jo įgalioto asmens)

Data: 2025-08-25

AURIMAS BALZEKAS, DIREKTORIUS

(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos)