

3 priedo pildymo instrukcija

1. Pirmo deklaracijos lapo užpildymas . (1. PROJEKTO ATITIKIMO REIKŠMINGOS ŽALOS NEDARYMO PRINCIPUI VERTINIMO ANKETA (DEKLARACIJA)).
 - 1.1 Finansavimo prašančios organizacijos rekvizitų pateikimas.
 - 2.2 Susipažinus su deklaracijos turiniu, įmonės atstovas parašu patvirtina, kad veikla kuriai prašomas projektas nedarys reikšmingos žalos aplinkai.
2. Klientas patvirtina, kad projektas yra skirtas investuoti į aplinkai draugiškas technologijas, žiediško didinimą, dekarbonizaciją, energijos vartojimo efektyvumą, <...>. Nepatvirtinus, paraiška toliau nesvarstoma.
3. Patvirtinimas, kad numatyta veikla nedarys reikšmingos žalos bendriesiems ir 6 aplinkos tikslų reikalavimams.
 - 3.1 Prie kiekvieno iš aplinkos tikslų turi būti patvirtinama, kad numatyta veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio aplinkos tikslams.
 - 3.2 Patvirtinančių dokumentų pateikimas. Kiekvienam aplinkosaugos tikslui pagrįsti yra numatyti patvirtinantys dokumentai, bei jų pateikimo terminas: su projekto paraiška, su mokėjimo prašymu, iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo, iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos. Nepateikus laiku privalomų pagrindžiančių dokumentų nebus išmokamos lėšos.
 - 3.2 Kliento įgaliotas atstovas patvirtina pateiktą informaciją.

1.1 Finansavimo prašančios organizacijos
rekvizitų pateikimas;

Skatinamosios finansinės priemonės
„Milijardas verslui“ aprašymo
3 priedas

1. PROJEKTO ATITIKIMO REIKŠMINGOS ŽALOS NEDARYMO PRINCIPUI VERTINIMO ANKETA (DEKLARACIJA)*

ĮMONĖS PAVADINIMAS:	
ĮMONĖS KODAS:	
PROJEKTO PAVADINIMAS:	

PATVIRTINU,

1. Kad planuojamas įgyvendinti projektas atitinka principą „Nedaroma reikšminga žala“, t. y. neturi neigiamo numatomo tiesioginio ir netiesioginio poveikio visiems 6 aplinkos tikslams, nurodytiems Taksonomijos reglamento 17 straipsnyje (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=CELEX:32020R0852>). Žala aplinkos tikslams suprantama taip:
 - 1.1. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą klimato kaitos švelninimui, jei dėl jos išmetamas didelis šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekis;
 - 1.2. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą prisitaikymui prie klimato kaitos, kai dėl tos veiklos didėja dabartinio ir ateityje tikėtino klimato neigiamas poveikis tai pačiai veiklai arba žmonėms, gamtai ar turtui**;
 - 1.3. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą tausiam vandens ir jūrų išteklių naudojimui ir apsaugai, kai ta veikla daroma žala vandens telkinių, įskaitant paviršinį vandenį ir požeminį vandenį, gerai būklei arba geram ekologiniam potencialui arba gerai jūrų vandenų aplinkos būklei;
 - 1.4. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą žiedinei ekonomikai, įskaitant atliekų prevenciją ir perdirbimą, kai dėl tos veiklos labai neefektyviai naudojamos medžiagos arba tiesiogiai ar netiesiogiai labai neefektyviai naudojami gamtos ištekliai, kai dėl tos veiklos labai padidėja atliekų susidarymo, deginimo ar šalinimo mastas arba kai ilgalaikis atliekų šalinimas gali sukelti didelę ilgalaikę žalą aplinkai;
 - 1.5. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą taršos prevencijai ir kontrolei, kai dėl tos veiklos labai padidėja į orą, vandenį arba žemę išmetamas teršalų kiekis;
 - 1.6. Veikla laikytina darančia reikšmingą žalą biologinės įvairovės ir ekosistemų apsaugai ir atkūrimui, kai ta veikla yra labai žalinga ekosistemų gerai būklei ir jų atsparumui arba žalinga buveinių ir rūšių, įskaitant Europos Sąjungos svarbos buveines ir rūšis, išsaugojimo būklei.
2. Kad įgyvendinant projektą bus laikomasi projekto veikloms taikomų Europos Sąjungos ir nacionalinių teisės aktų reikalavimų.
3. Kad įgyvendinant projektą bus siekiama išvengti bet kokio neigiamo poveikio visiems 6 aplinkos tikslams. Atsiradus papildomoms neigiamo poveikio bet kuriam aplinkos tikslui rizikoms, bus numatomos ir įgyvendintos šias rizikas mažinančios (švelninančios, kompensuojančios) priemonės.
4. Kad šioje vertinimo anketoje (deklaracijoje) pateikta informacija apie planuojamo įgyvendinti projekto atitiktį „Nedaroma reikšminga žala“ yra tikra ir teisinga.
5. Kad planuojamas įgyvendinti projektas neapims žemiau sąraše išvardintų ir aplinkosauginių reikalavimų neatitinkančių veiklų ir turto:
 - 5.1. Projekto veikla ir turtas, susiję su iškastiniu kuru, įskaitant jų naudojimą vartotojų rinkoje, išskyrus a) turtą ir veiklą, susijusius su elektros energijos ir (arba) šilumos gamyba naudojant gamtines dujas, taip pat atitinkama perdavimo ir skirstymo infrastruktūra, atitinkančius Reikšmingos žalos nedarymo principo taikymo

techninių gairių (2021/C58/01) III priede išdėstytas sąlygas, ir b) 5.2 punkte nurodytą veiklą ir turtą, kuriems iškastinio kuro naudojimas yra laikinas ir techniškai neišvengiamas, kad būtų galima laiku pereiti prie eksploataavimo be iškastinio kuro

5.2. Projekto veikla ir turtas, kuriems taikoma ES apyvartinių taršos leidimų prekybos sistema (ES ATLPS) ir su kuriais susijęs prognozuojamas išmetamas ŠESD kiekis nėra mažesnis už atitinkamus santykinius taršos rodiklius. Jei su veikla, kuriai skiriama parama, susijęs prognozuojamas išmetamas ŠESD kiekis nėra gerokai mažesnis už atitinkamus santykinius taršos rodiklius, turėtų būti pateiktas paaiškinimas, kodėl to neįmanoma pasiekti. Santykiniai taršos rodikliai, kuriais remiantis veiklai, kuriai taikoma ATLPS, suteikiami nemokami apyvartiniai taršos leidimai, yra nustatyti Komisijos įgyvendinimo reglamente (ES) 2021/447;

5.3. Projekto veikla ir turtas, susiję su atliekų sąvartynais, deginimo įrenginiais ir mechaninio biologinio apdorojimo įrenginiais.

Ši išimtis (deginimo įrenginiai) netaikoma pagal šią priemonę vykdomiems veiksams įrenginiuose, skirtuose tik neperdirbamoms pavojingoms atliekoms apdoroti, ir esamiems įrenginiams, kai veiksmais pagal šią priemonę siekiama didinti energijos vartojimo efektyvumą, surinkti išmetamąsias dujas saugoti ar naudoti arba gauti medžiagų iš deginimo pelenų, jei dėl tokių veiksmų pagal šią priemonę nepadidėja įrenginių atliekų apdorojimo pajėgumai arba nepailgėja įrenginių eksploataavimo trukmė; jų įrodymai pateikiami gamyklos lygmeniu.

Ši išimtis (mechaninio biologinio apdorojimo įrenginiai) netaikoma veiksams, vykdomiems pagal šią priemonę esamose mechaninio biologinio apdorojimo įmonėse, kai veiksmais pagal šią priemonę siekiama didinti energijos vartojimo efektyvumą arba modifikuoti atskirtų atliekų perdirbimo operacijas į komposto biologines atliekas ir anaerobinį biologinių atliekų skaidymą, su sąlyga, kad dėl tokių veiksmų pagal šią priemonę nepadidėja įrenginių atliekų apdorojimo pajėgumas arba nepailgėja įrenginių eksploataavimo trukmė; jų įrodymai pateikiami gamyklos lygmeniu.

6. Tais atvejais, kai projektas skirtas MTEPI veikloms įgyvendinti, finansavimas gali būti skiriamas tik :

6.1. Toms MTEPI veikloms, kurias įgyvendinus siekiama technologškai neutralių rezultatų. Technologinis neutralumas vykdant MTEPI veiklą reiškia, kad ją vykdant negali būti apribotas technologijos(-jų) pasirinkimas (primetant ar diskriminuojant tam tikrą(-as) technologiją(-as));

6.2. Toms MTEPI veikloms, kurios yra skirtos mažo poveikio aplinkai alternatyvoms kurti (diegti), kai tokios egzistuoja;

6.3. Toms MTEPI veikloms, kurios pirmiausia yra orientuotos (skirtos) į mažiausią įmanomą poveikį aplinkai sektoriuje darančių alternatyvų kūrimą toms veiklos rūšims, kurioms nėra technologškai ir ekonomiškai įmanomos mažo poveikio alternatyvos.

7. Kad sutinku ILTE pateikti (pagal poreikį) papildomus dokumentus ir (arba) papildomą informaciją, reikalingą įsitikinti, kad projektas nedarys žalos visiems 6 aplinkos tikslams.

Kliento įgaliotas atstovas

(vardas, pavardė) (parašas)

1.2 Susipažinus su deklaracijos turiniu, įmonės atstovas parašu patvirtina, kad veikla kuriai prašomas projektas nedarys reikšmingos žalos

* Parengta, vadovaujantis 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos ir Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ administravimo taisyklių 4 priedu.

**Tai konkrečiai reiškia, kad reikšminga žala prisitaikymo prie klimato kaitos tikslui gali būti padaryta i) nepritaikius veiklos prie neigiamo klimato kaitos poveikio, jei tai veiklai toks poveikis gresia (pvz., kai pastatai statomi potvynių rizikos zonoje), arba ii) netinkamai prisitaikius, t. y. pasirinkus tokį prisitaikymo sprendimą, kurį įgyvendinus apsaugoma viena teritorija (žmonės, gamta ar turtas), tačiau padidėja rizika kitoje teritorijoje (pvz., kai supilamas pylimas aplink sklypą salpoje ir dėl to padaroma žala neapsaugotam kaimyniniam sklypui).

2. Klientas patvirtina, kad projektas yra skirtas investuoti į aplinkai draugiškas technologijas...

2. PROJEKTO ATITIKIMO REIKŠMINGOS ŽALOS NEDARYMO PRINCIPUI VERTINIMO ANKETA (DEKLARACIJA)

Ar planuojamas įgyvendinti projektas yra skirtas investuoti į aplinkai palankias technologijas, žiediško didinimą, dekarbonizaciją, energijos vartojimo efektyvumą, mažai atliekų sukeliančių, pažangių, novatoriškų, skaitmeninių technologijų diegimą, aukštos pridėtinės vertės produktų gamybos pajėgumų (įskaitant biotechnologijas) plėtrą, bei gynybos ir saugumo pramonę?		TAIP	
Patvirtinkite, kad aplinkos tikslams nebus daromas reikšmingas neigiamas poveikis			
A	Projektas neturės neigiamo tiesioginio ir netiesioginio poveikio šiam tikslui, 3.1 Patvirtinimas, kad numatyta veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio aplinkos tikslams.	Patvirtinkite: TAIP - neturės neigiamo poveikio/ NE - turės neigiamą poveikį	Siekiant įsitikinti, kad projektas nedarys reikšmingos žalos 6 aplinkos tikslams bus vertinama informacija šiuose dokumentuose***:
Bendrieji reikalavimai taikomi visiems aplinkos tikslams	<ul style="list-style-type: none"> Projektas bus įgyvendinamas laikantis visų konkrečioms projekto veikloms taikomų Statybos techninių reglamentų nuostatų (https://vtpsi.lrv.lt/lt/teisine-informacija/teises-aktai-2/statybos-techniniai-reglamentai/) (taikoma, kai įgyvendinant projektą, numatoma statyti, modernizuoti, rekonstruoti pastatą, inžinerinius statinius, diegti technologines (gamybos) linijas (pvz., gamybos pajėgumams plėsti skirta gamybos linija pramonės įmonėje). Iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos bus pateikti visi statybą leidžiantys dokumentai, statybos užbaigimo dokumentai ir valstybinių ir (arba) 3.2 Patvirtinančių dokumentų pateikimas. Kiekvienam aplinkosaugos tikslui pagrįsti yra numatyti patvirtinantys dokumentai, bei jų pateikimo terminas: su projekto paraiška, su mokėjimo prašymu, iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo, iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos. Nepateikus laiku privalomų pagrindžiančių dokumentų nebus išmokamos lėšos. 	<ul style="list-style-type: none"> Įrangos, technologinių įrenginių, inžinerinių statinių techninė specifikacija (kurioje pateikta informacija apie įrenginių atitikimą ES standartams), jei taikoma (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo); Atliktas poveikio aplinkai vertinimas (PAV) arba analizė (jei taikoma) (su mokėjimo prašymu). Jei buvo atliktas PAV, bus pateiktas priemonių, kuriomis būtų švelninamas (mažinamas, kompensuojamas) tikėtino neigiamo poveikio aplinkai (jeigu buvo identifikuota, atliekant poveikio aplinkai vertinimą) planas arba patvirtinimas, kad yra įgyvendintas priemonių, kuriomis būtų švelninamas (mažinamas, kompensuojamas) tikėtinas vertinimo metu nustatytas neigiamas poveikis aplinkai, planas (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo); Įrangos, technologinių įrenginių įsigijimo dokumentai (perdavimo -priėmimo aktai, sąskaitos faktūros, pirkimo-pardavimo, įsigijimo sutartys ir kt.) (iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos); 	

	<p>Projektas atitiks Lietuvos Respublikos Gynybos ir saugumo pramonės plėtros 2023-2027 metų gairių (https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/43f39430ffba11ed9978886e85107ab2) ir Nacionalinio saugumo strategijos (https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.2627131DA3D2/asr) nuostatas ir bus gauti visi tokio projekto įgyvendinimui reikalingi valstybės ir (ar) savivaldybės institucijų išduoti leidimai, pažymos (taikoma, kai veiklos skirtos gynybos ir saugumo pramonės sektoriui).</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Inžinerinių statinių montavimo darbų užbaigimą pagrindžiantys dokumentai (iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos); - Įrangos, technologinių įrenginių, inžinerinių statinių sertifikatai, licencijos (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo); - Statybą leidžiantys dokumentai (statybos leidimas) (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo).
1. Klimato kaitos švelninimas	<ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendinant projektą nenumatoma reikšmingai ŠESD išsiskyrimo arba yra numatytos švelninimo, mažinimo ar kompensavimo priemonės (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo). 		ŠESD 1 ir 2 imties skaičiuoklė ***.
2. Prisaikymas prie klimato kaitos	<ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendinant projektą, nenumatoma statyti pastatų ar kurti kitos infrastruktūros (inžinerinių statinių) potvynio zonoje, todėl nenumatoma, kad projektas turėtų kokį nors neigiamą poveikį gamtai, žmogui, ar turtui. 		Nurodyti vietą žemėlapyje , kad nepatenka į potvynių zoną.
3. Tausus vandens ir jūrų išteklių naudojimas ir apsauga	<ul style="list-style-type: none"> • Projekte neplanuojama statyti jokios infrastruktūros vandens telkinių apsaugos zonose arba arti vandens telkinių, kas galėtų turėti neigiamą poveikį tausaus vandens ir jūrų išteklių naudojimui. 		Nurodyti vietą žemėlapyje , kad nepatenka į potvynių zoną.
4. Žiedinė ekonomika, įskaitant atliekų prevenciją ir perdirbimą	<ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendinant projektą bus laikomasi Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių (Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“), nustatančių: <ul style="list-style-type: none"> o kad vykdant įrenginių montavimo, paleidimo ir kt. darbus, neturi būti generuojami ženklūs statybinių ir griovimo atliekų kiekiai; o kad statybvietėje turi būti išrūšiuotos ir atskirai laikinai laikomos susidarančios komunalinės atliekos, inertinės atliekos, perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, pavojingosios atliekos ir netinkamos perdirbti atliekos. Išrūšiuotos atliekos perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas, pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo; o kad atliekų susidarymo apskaitą Vieningoje gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje (toliau – GPAIS) turi vykdyti įmonės, kurios įpareigtos vykdyti Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytą atliekų apskaitą; o ir kt. reikalavimus. • Teikiant prašymą statybos inspekcijai dėl statybos užbaigimo akto gavimo, pateikiamas dokumentas, patvirtinantis atliekų perdavimą jas tvarkančiai įmonei arba jų sutvarkymą kitu teisės aktuose nustatytu būdu (STR 		<ul style="list-style-type: none"> - Pateikiamas parengtas atliekų tvarkymo planas (jeigu taikoma konkrečiai veiklai pagal LR teisės aktus); - Statybos užbaigimą pagrindžiantys dokumentai (jei taikoma) (statinio įregistravimo Registrų centre faktas) (iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos); - Valstybinių ir (arba) savivaldybės atitinkamų institucijų išduotos pažymos, leidimai vykdyti veiklą (jeigu tai yra privaloma konkrečiai veiklai pagal LR teisės aktus) (iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos).

	<p>1.05.01:2017 (Statybos techninis reglamentas STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu Nr. D1-878 „Dėl Statybos techninio reglamento STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ patvirtinimo“), 61.20 p.).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendinant projektą bus užtikrinamas efektyvus atliekų susirinkimas, skatinamas atskirų dalių pakartotinas naudojimas bei statytojams bus numatyti reikalavimai riboti atliekų susidarymą modernizavimo metu, taikyti naujausius metodus, pakartotinį medžiagų naudojimą ar perdirbimą, naudojantis pažangiomis statybinių atliekų rūšiavimo sistemomis. Pateikiamas parengtas atliekų tvarkymo planas. 		
<p>5. Oro, vandens ar žemės taršos prevencija ir kontrolė</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendinant projektą, bus užtikrinamas efektyvus atliekų susirinkimas, skatinamas atskirų dalių pakartotinas naudojimas bei statytojams bus numatyti reikalavimai riboti atliekų susidarymą įrenginių montavimo metu, taikyti naujausius metodus, pakartotinį medžiagų naudojimą ar perdirbimą, naudojantis pažangiomis statybinių atliekų rūšiavimo sistemomis. • Vykdamas projekto veiklas, nėra gaminamos, pateikiamos rinkai ar naudojamos šios medžiagos (jei taikoma): <ul style="list-style-type: none"> a) medžiagos, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar medžiagos, esančios mišinių arba gaminių sudėtyje, išvardytos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2019/1021 (2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/1021 dėl patvariųjų organinių teršalų (OL L 169, 2019 6 25, p. 45)) I arba II priede, išskyrus atvejus, kai medžiagos yra kaip netyčia susidaręs teršalų kiekis; b) gyvsidabris ir gyvsidabrio junginiai, jų mišiniai ir produktai, kurių sudėtyje yra gyvsidabrio, kaip apibrėžta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2017/852 (2017 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2017/852 dėl gyvsidabrio, kuriuo panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 1102/2008 (OL L 137, 2017 5 24, p. 1) 2 straipsnyje; c) medžiagos, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar medžiagos, esančios mišinių arba gaminių sudėtyje, išvardytos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1005/2009 (2009 m. rugsėjo 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1005/2009 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų (OL L 286, 2009 10 31, p. 1) I arba II priede; d) medžiagos, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar medžiagos, esančios mišinių arba gaminių sudėtyje, išvardytos Direktyvos 2011/65/ES II 		<ul style="list-style-type: none"> - Pateikiamas parengtas atliekų tvarkymo planas (jeigu taikoma konkrečiai veiklai pagal LR teisės aktus); - Projekto vykdytojo patvirtinimas, kad įgyvendinant veiklą, nebus gaminamos, pateikiamos rinkai ar naudojamos draudžiamos medžiagos (iki pirmo paskolos lėšų išmokėjimo).

	<p>priede, išskyrus atvejus, kai yra visapusiškai laikomasi tos direktyvos 4 straipsnio 1 dalies;</p> <p>e) medžiagos, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar medžiagos, esančios mišinių arba gaminių sudėtyje, išvardytos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 (2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiantis Direktyvą 1999/45/EB bei panaikinantį Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93, Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB bei 2000/21/EB (OL L 396, 2006 12 30, p. 1) XVII priede, išskyrus atvejus, kai yra visapusiškai laikomasi tame priede nurodytų sąlygų;</p> <p>f) medžiagos, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar mišinių arba gaminių sudėtyje esančios medžiagos, kurių koncentracija, išreikšta masės dalimi, viršija 0,1 %, kurios atitinka Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 57 straipsnyje nustatytus kriterijus ir kurios buvo nustatytos pagal to reglamento 59 straipsnio 1 dalį, bent aštuoniolikos mėnesių laikotarpiu, išskyrus atvejus, kai veiklos vykdytojai įvertina ir dokumentais patvirtina, kad rinkoje nėra kitų tinkamų cheminių medžiagų ar technologijų alternatyvų ir kad jos naudojamos kontroliuojamomis sąlygomis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vykdamt projekto veiklą, nepradedama gaminti kitų medžiagų, nesvarbu, ar tai būtų atskiros medžiagos, ar mišinių arba gaminių sudėtyje esančios medžiagos, kurių koncentracija, išreikšta masės dalimi, viršija 0,1 % ir kurios atitinka Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 nustatytus priskyrimo vienai iš Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 57 straipsnyje nurodytų pavojingumo klasių arba pavojingumo kategorijų kriterijus, tokių medžiagų neatsiranda galutiniame produkte arba rezultate ir jų nepateikiama rinkai, išskyrus atvejus, kai veiklos vykdytojai įvertina ir dokumentais patvirtina, kad rinkoje nėra kitų tinkamų cheminių medžiagų ar technologijų alternatyvų ir kad jos naudojamos kontroliuojamomis sąlygomis (jei taikoma). 		
6. Biologinės įvairovės ir ekosistemų apsauga ir atkūrimas	<ul style="list-style-type: none"> • Projektas nebus įgyvendinamas Pažeidžiamos biologinės įvairovės vietovėse arba šalia jų (įskaitant „Natura 2000“ saugomų teritorijų tinklą, UNESCO pasaulio paveldo objektus ir pagrindines biologinės įvairovės teritorijas, taip pat kitas saugomas teritorijas) esančiose vietovėse. Kitu atveju su projekto paraiška bus pateiktas pagal Direktyvą 2011/92/ES atliktas poveikio aplinkai vertinimas (PAV) arba analizė). Jei buvo atliktas PAV, bus pateiktas priemonių, kuriomis būtų švelninamas (mažinamas, kompensuojamas) tikėtinas vertinimo metu nustatytas neigiamas poveikis biologinei įvairovei, planas. 		<ul style="list-style-type: none"> - Nurodyti vietą žemėlapyje, kad nepatenka į potvynių zoną; - Poveikio aplinkai vertinimo ataskaita.

*Gynybos ir saugumo pramonės veiklai reikalingi papildomi leidimai ir (ar) pažymos tiek, kiek tai neprieštaruja Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo, Lietuvos Respublikos valstybės ir tarnybos paslapčių įstatymo ir kitų nacionalinio saugumo sistemos veikimą reglamentuojančių teisės aktų nuostatomis.

**Kiti papildomi dokumentai, skirti projekto atitikčiai principui „Nedaroma reikšminga žala“ 6 aplinkos tikslų atžvilgiu, pagrįsti (iki paskolos lėšų išmokėjimo termino pabaigos).

***ŠESD 1 ir 2 imties skaičiuoklė (<https://www.lba.lt/lt/tvarumas/sesd-emisiju-skaiciuokle>).

Kliento įgaliotas atstovas

(vardas, pavardė) parašas

4.3 Kliento įgaliotas atstovas patvirtina pateiktą informaciją.