



**VMG WOOD INVEST
TVARUMO ATASKAITA 2023**

TURINYS

- 3\ Vadovo žodis
- 4\ Bendroji informacija
 - 5\ Ataskaitos rengimo pagrindas
 - 6\ Valdymas
 - 9\ Strategija
 - 11\ Bendras požiūris į tvarumą.
 - 12\ VMG grupės tvarumo kryptys ir pagrindiniai siekiai.
 - 13\ Suinteresuotosios šalys.
 - 14\ Temų reikšmingumo vertinimas
 - 15\ Tikslai ir jų matavimas
 - 16\ Atitiktis ES taksonomijai apžvalga
 - 17\ Taksonominių veiklų nustatymas ir rodiklių apskaičiavimas
 - 18\ Veiklos vertinimas pagal taksonomijos kriterijus
- 19\ Aplinkos apsauga
 - 20\ Aplinkos apsaugos politika
 - 21\ Klimato kaita
 - 23\ Poveikis, rizika ir galimybės, susijusios su klimato kaitos švelninimu ir energija
 - 25\ Šiltnamio efektą sukeliančios dujos.
 - 26\ Oro tarša
 - 27\ Vandens ištekliai
 - 28\ Biologinė įvairovė ir ekosistemos
 - 29\ Išteklių naudojimas ir žiedinė ekonomika
 - 30\ Išteklių įvediniai
 - 31\ Produktai
 - 32\ Atliekos
- 33\ Socialinė aplinka
 - 34\ Sava darbo jėga
 - 40\ Vertės grandinės darbuotojai
 - 41\ Vartotojai
- 42\ Valdysena
 - 43\ Valdysena
- 44\ Priedai
 - 45\ 1 Priedas. Atskleidimai pagal ETAS
 - 48\ 2 Priedas. Atitiktis ES taksonomijai

VADOVO ŽODIS

Praėję keletas metų buvo kupini išbandymų ir permainų, kurie leido mums ne tik patirti, bet ir išmokti. Susidūrėme su tiekimo grandinių trūkinėjimais, nestabiliais medžiagų bei energijos kainų svyravimais, o tai mus privertė vertinti lankstumą ir atsparumą kaip esminius verslo bruožus. Investavome į gamybos procesų optimizavimą ir naujų, tvarumo principais grindžiamų tiekimo šaltinių paiešką. Įgyvendinome pokyčius, atsižvelgdami į aplinkosaugos, socialinius ir valdymo (ESG) aspektus, ir suvokėme, kad šie kriterijai yra neatsiejami nuo mūsų atsakomybės ir finansinio stabilumo.

2023 metai pasaulio ekonomikoje, ir ypač Europoje – silpno ekonominio augimo metai, lėmę niūrias nuotaikas dėl gaminamų produktų paklausos kritimo, tačiau nuolatinis tobulėjimas, gamybos optimizavimas leido mums išlikti konkurencingais ir finansiškai stipriais.

2023 metai mums taip pat buvo svarbūs tuo, kad mūsų įmonių šeimą papildė dar vienas narys – UAB "VMG Akmenės baldai", tikimės, kad artimiausioje ateityje gamyklos veikla įgaus pagreitį ir reikšmingai prisidės prie verslo augimo.

Ateinančiais metais įsipareigojame toliau dirbti, kad užtikrintume mūsų verslo tvarumą, inovacijas ir plėtrą, toliau sieksime gamybos procesų optimizavimo ir medienos išteklių naudojimo efektyvumo. Vertiname kiekvieną žingsnį, kurį darome tvarumo link, ir esame įsipareigoję teikti vertę ne tik mūsų savininkui, bet ir aplinkai, kurioje veikiame.

INGRIDA GRIKPĖDIENĖ
UAB "VMG Wood Invest" direktorė



BENDROJI INFORMACIJA



ATASKAITOS RENGIMO PAGRINDAS

Ši UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių tvarumo ataskaita parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos įmonių atskaitomybės įstatymu, Europos Sąjungos Nefinansinės informacijos atskleidimo direktyva ir Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2023/2772, kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2013/34/ES papildoma tvarumo standartais.

Šioje ataskaitoje pateikiama informacija apima aktualius duomenis ir įvykius, patenkančius į laikotarpį nuo 2023 metų sausio 1 d. iki 2023 gruodžio 31 d. Siekiant geresnio pateiktų tvarumo rezultatų palyginamumo į šią ataskaitą taip pat įtraukti ir papildomi ankstesnių metų duomenys. Tvarumo ataskaitos turinys apima naujausią jos paskelbimo metu prieinamą informaciją.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių tvarumo ataskaitoje atskleidžiama informacija apie reikšmingus grupės įmonių veiklos poveikius aplinkosaugos, socialinėje ir valdysenos srityse. Šios tvarumo ataskaitos turinys atitinka ir papildo 2023 metų konsoliduotosios VMG grupės medienos pramonės krypties UAB "VMG Wood Invest" finansinę ataskaitą.

Ši ir ankstesnės tvarumo ataskaitos skelbiamos įmonės tinklapyje www.vmg.eu

Ataskaita nėra audituota, tačiau duomenys patikrinti vidaus auditų metu. Suderinamumas su ETAS standartu pateiktas 1 priede.

Už šios tvarumo ataskaitos turinio parengimą ir ataskaitos paskelbimą atsakinga VMG grupės tvarumo departamento vadovė Vilma Burškytė – vilma.burskyte@vmg.eu.



VALDYMAS

VMG grupė yra viena didžiausių lietuviško kapitalo įmonių grupė Lietuvoje. VMG grupė tai moderni medienos pramonės lyderė vakarų Lietuvos regione, vienijanti medienos perdirbimo, verslo valdymo, techninio aptarnavimo, inovacijų ir metalo apdirbimo, logistikos, pramoninio nekilnojamo turto plėtros veiklas Lietuvoje ir Europos Sąjungos šalyse. Reaguojant į supančio konteksto pokyčius ir siekiant užtikrinti ilgalaikį verslo augimą bei stabilumą, VMG grupė 2022 metais pradėjo verslo transformaciją nukreiptą į rinkos pozicijų stiprinimą ir tvarų augimą. Viena iš penkių VMG grupės vystomų verslo kryptių yra medienos pramonės kryptis, kurią sudaro šios įmonės:

- **UAB "VMG Wood Invest"**, valdančioji įmonė, kuriai vadovauja Ingrida Griepėdienė;
- **AB "Klaipėdos mediena"**, įmonei vadovauja Nikolajus Ivanovas;
- **UAB "SAKUONA"**, įmonei vadovauja Rolandas Bulcis;
- **UAB "VMG Wood Solution"**, įmonei vadovauja Rimas Macijauskas;
- **UAB "VMG Akmenės baldai"**, įmonei vadovauja Kristina Naimavičienė;
- **VMG Konstantinow sp. z. o.o.**, įmonei vadovauja Tomasz Frontczak.
- **UAB "Akmenės projektai"**, įmonei vadovauja Sergej Mikelevič.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių aukščiausio lygio vadovų komandą sudaro 2 moterys ir 5 vyrai. Įmonių veiklą prižiūri VMG grupėje 2023 metais įsteigta valdyba, kurią sudaro keturi nevykdomieji nariai. Valdybos lyčių lygybės rodiklis 1:3, nepriklausomų narių rodiklis – 3:1.

Valdybos narius skiria VMG grupės akcininkas keturių metų kadencijai. Valdybos pirmininku buvo išrinktas nepriklausomas narys Antanas Sagatauskas.



VMG GRUPĖS VALDYBOS SUDĖTIS.



ANTANAS SAGATAUSKAS

Nepriklausomas narys,
pirmininkas
Kadencija: 2023 09 11



SIGITAS PAULAIUSKAS

Narys, VMG grupės
akcininkas
Kadencija: 2023 09 11



ESFIRA ZASLAVSKAITĖ

Nepriklausomas
narys
Kadencija: 2023 09 11



VYTENIS KUDINSKAS

Nepriklausomas
narys
Kadencija: 2023 09 11

AB "Klaipėdos mediena" veiklą prižiūri atskira valdyba, kurią sudaro 3 nariai, lyčių santykis 2:1, nepriklausomų narių rodiklis 1:2, valdybai vadovauja nepriklausoma valdybos narė Esfira Zaslavskaitė.

AB "KLAIPĖDOS MEDIENA" VALDYBOS SUDĖTIS



ESFIRA ZASLAVSKAITĖ

Nepriklausomas narys,
pirmininkė
Kadencija: 2020 04 30



INGRIDA GRIEPDIENĖ

Priklausomas narys
Kadencija: 2020 04 30



EGIDIJUS MOCKUS

Priklausomas narys
Kadencija: 2020 04 30

VMG grupės valdyba:

- atlieka VMG grupės įmonių veiklos, jų strategijų, veiklos tikslų ir planų, Valdybos patvirtintų dokumentų ir kitų sprendimų įgyvendinimo stebėseną;
- vykdo VMG grupės įmonių įgyvendinamų strateginių projektų, priežiūrą bei kontrolę;
- vykdo priežiūros funkcijas, kaip tai numatyta LR akcinių bendrovių įstatyme ir kituose teisės aktuose.

AB "Klaipėdos mediena" valdyba:

- vykdo priežiūros funkcijas, kaip tai numatyta LR akcinių bendrovių įstatyme ir kituose teisės aktuose.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių administracijos nariai tvarumo informaciją ir su ja susijusius rodiklius bei jų pažangą ir kaitą, aptaria kartą per ketvirtį "Efektyvumo ir kokybės diena" metu. Kartą metuose aptariama bendra tvarumo situacija įmonėse.

VMG grupės valdybai tvarumo strategijos įgyvendinimo ataskaita, reikšmingi poveikiai, rizikos ir galimybės teikiami kartą per metus.

2023 metais VMG grupė, įskaitant ir UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomas įmones, neturėjo patvirtintos atlygio politikos ir su tvarumu susietų lyginamųjų rodiklių (KPI) ir nuo jų priklausomos atlygio dalies.

RIZIKŲ VALDYMAS

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių grupėje rizikų valdymas suprantamas kaip struktūrizuotas požiūris į neapibrėžtumų valdymą, metodiškai įvertinant rizikų poveikį ir tikimybę bei taikant tinkamas rizikų valdymo priemones.

2023 metais buvo sudarytas rizikų sąrašas, kuris buvo aptartas valdyboje, numatyti tolimesni rizikų valdymo veiksmai.

PAGRINDINĖS RIZIKOS:

EKONOMINĖ RIZIKA – toliau išlieka didelis neapibrėžtumas, auganti infliacija ir aukštos palūkanų normos sulėtino pasaulio ir Europos ekonomikos augimą. Mažas vartotojų pasitikėjimas ekonomika ir silpnesnė perkamoji galia sumažino vartojimo prekių paklausą. Užsitęsusi rizika, gali turėti neigiamą įtaką veiklos tęstinumui ir pelningumui.

GEOPOLITINĖ RIZIKA - besitęsiantis karinis konfliktas Ukrainoje, turėjo įtakos tokioms sritims kaip gamybos sąnaudos, energetikos kainos, kibernetinis saugumas. Rizikos eskalacija, užsitęsimas, gali turėti reikšmingos įtakos verslo augimui ir plėtrai ateityje.

TVARUMO RIZIKA - tai neatsiejama mūsų verslo dalis, todėl sparčiai kintantis ir griežtėjantis tvarumo reglamentavimas, gali turėti įtakos veiklos tvarumui. Su tvarumu susijusios rizikos ir jų poveikis plačiau aptartas šioje ataskaitoje, konkrečiuose atskleidimuose.

VEIKLOS RIZIKA – reikšmingi ar nenumatyti pagrindinių žaliavų ar energijos pokyčiai rinkoje, gali sumažinti veiklos pelningumą bei konkurencingumą.

TĘSTINUMO RIZIKA – didelio masto gaisrai ar sprogimai įmonėse, gali turėti reikšmingos įtakos veiklos tęstinumui, todėl nuolat stipriname parengtį galimiems incidentams, investuojame į modernias technologijas siekiant sumažinti šios rizikos tikimybę ir galimas pasekmes.

KVALIFIKUOTŲ DARBUOTOJŲ TRŪKUMO, DARBUOTOJŲ KAITOS RIZIKA – įmonės susiduria su stiprėjančiais darbo rinkos iššūkiais – konkurencija dėl aukštos kvalifikacijos specialistų. Valdant riziką ataskaitiniu laikotarpiu buvo atliekama darbuotojų įsitraukimo ir pasitenkinimo vertinimas bei imamas atitinkamų veiksmų talentams pritraukti, motyvuoti ir išlaikyti. Periodiškai matuojamos darbuotojų kompetencijos, vykdomos specialios specialistų kvalifikacijos kėlimo mokymo ir ugdymo programos.

DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS REIKALAVIMŲ NESILAIKYMO RIZIKA - įmonėse skiriamas didelis dėmesys darbuotojų saugai. Įmonėse yra įvertinta profesinė rizika darbo vietose. Taip pat atskaitiniu laikotarpiu buvo patvirtinti vidaus dokumentai, reglamentuojantys DSS. Buvo vykdomi darbuotojų mokymai, atestavimai ir instruktavimai saugos ir sveikatos klausimais. Vykdoma nuolatinė darbuotojų ir subrangovų DSS reikalavimų laikymosi kontrolė ir priežiūra.

STRATEGIJA

VERSLO MODELIS

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra VMG grupės dalis.



UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra didžiausia VMG grupės veiklos kryptis perdirbanti medieną ir medienos atliekas, gaminanti medienos drožlių plokštę, korpusinius baldus, lenktai klijuotos faneros gaminius. Plačiau apie įmones:



UAB "VMG Wood Invest" - 2002 m. įkurta įmonė (iki 2023 metų veikė, kaip UAB "VAKARŲ MEDIENOS GRUPĖ") atsakinga už tvarių medienos gaminių gamybos ir medienos perdirbimo veiklos vystymą bei grupei priklausančių įmonių centralizuotą valdymą.



AB "Klaipėdos mediena" - viena didžiausių UAB "VMG Wood Invest" valdomų įmonių Lietuvoje. Įmonė veiklą vykdo Klaipėdoje, gamina korpusinius virtuvės baldus iš apdailintos medienos drožlių plokštės. Įmonė taip pat perdirba medienos pakuotes ir medienos atliekas iš kurių gamina skiedrą medienos plokščių gamybai bei iš gamybos šalutinio produkto šilumos energiją savo reikmėms ir Klaipėdos miestui. Iki persiorientuodama į naująją gamybos liniją, įmonė daugiau nei šimtą metų gamino fanerą.



UAB "SAKUONA" - 1994 m. Plikiuose (Klaipėdos raj.) įsikūrusi lovų fanerinių detalių gamintoja UAB "SAKUONA" šiandien yra tarp didžiausių lenktai klijuotos faneros gamintojų Europoje. Įmonė rinkai tiekia įvairių modifikacijų lovų dugnų detales, lovų rėmus bei visiškai surinktų lovų rėmų kompleksus ir kėdes.



UAB "VMG Wood Solution" - medienos drožlių plokščių gamykla, nuo 2020 metų veiklą vykdė kaip AB "Klaipėdos mediena" padalinys, o 2023 metais ši veikla tapo atskira įmone. Įmonė veiklą vykdo Naujosios Akmenės raj. Menčių km. Gamina medienos drožlių plokštes baldų pramonei ir statybinės konstrukcinės medienos drožlių plokštes.

UAB "VMG Akmenės baldai" – buvo įkurta 2020 m. 2022 m. Akmenės laisvojoje ekonomikos zonoje buvo baigtos gamyklos statybos bei pradėti paleidimo derinimo darbai. 2023 metais įmonė pradėjo korpusinių baldų gamybos veiklą.

VMG Konstantynow sp. z. o. o. - 2019 m. tapusi VMG grupės dalimi įmonė specializuojasi medienos apdirbime bei baldų gamyboje. Jos gamybinis išskirtinumas – pilnai sukomplektuotos kėdės, o naujai įdiegta technologija leidžia užtikrinti aukštus gamybinius pajėgumus.

UAB "Akmenės projektai" - buvo įkurta 2018 metais, pagrindinė įmonės veikla yra nekilnojamojo turto nuoma.

DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL GEOGRAFINES VIETOVES.

Vietovė	2022	2023	Δ, %
Klaipėda ir Klaipėdos raj., Lietuva	1243	1141	-8,21
Naujosios akmenės raj., Lietuva	192	302	57,29
Konstantinow, Lodze regionas, Lenkija	397	355	-10,58
Iš viso	1832	1798	-1,86

2023 metais UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės savo veiklą sertifiko pagal EN ISO 9 001:2015, EN ISO 14 001:2015 vadybos sistemų reikalavimus. Tai yra svarbus žingsnis įsipareigojimui tausoti aplinką ir siekti tvaraus verslo vystymo. Įmonėse yra patvirtintos šios politikos:

- Aplinkos apsaugos, darbuotojų sveikatos ir saugos politika;
- Kokybės politika;
- Lygių galimybių politika;
- Smurto ir priekabiavimo prevencijos politika;
- Verslo etika.



BENDRAS POŽIŪRIS Į TVARUMĄ.

VMG grupėje tvarumas yra ne tik veiklos principas, viena iš vertybių bet ir strateginis imperatyvas, glaudžiai susijęs su veiklos kultūra. Įsipareigojimas tvarumui yra įmonės konkurencinio pranašumo ir ilgalaikio vertės kūrimo kertinis akmuo.

Integruota tvarumo strategija atspindi pusiausvyrą tarp aplinkosauginių, socialinių bei ekonominių aspektų ir yra suderinta su žiedinės ekonomikos nuostatomis, bei skirta sustiprinti pozicijas rinkoje, garantuoti atsakingą resursų naudojimą ir generuoti palankų poveikį ekonomikai ir visuomenei.

Tvarumo koncepcija yra struktūrizuota pagal tris pagrindinius aspektus:

- Žmogiškieji ištekliai – įsipareigojame palaikyti, skatinti ir ugdyti komandos narius;
- Aplinkosauga – siekiame mažinti ekologinį pėdsaką mūsų veiklos vietose ir visoje vertės grandinėje.
- Ekonomikos plėtra – siekiame auginti ilgalaikę ekonominę naudą mūsų klientams, darbuotojams, akcininkams ir investuotojams.

Atsakomybė už tvarumo iniciatyvas VMG grupėje tenka visų pirma įmonės vadovybei, tačiau kiekvienas darbuotojas individualiai prisideda prie tvarumo principų įgyvendinimo savo kasdiniame darbe.

TVARUMAS VMG GRUPĖJE

VMG grupėje tvarų vystymąsi suprantame kaip siekį įgyvendinti verslo transformaciją, reikšmingai prisidedant prie klimato neutralumo tikslų, kuriant inovacijas ir žiedinius procesus, siekiant skaidraus ir etiško verslo valdymo organizacijoje ir visoje vertės grandinėje.

VMG GRUPĖS MISIJA

Kelias į tvarius namus

VERTYBĖS, KURIAS PUOSELĖJAME

- Tvari plėtra
- Tarptautinė, atvira, kūrybiška komanda
- Kokybė
- Lankstumas ir dėmesys klientų lūkesčiams
- Socialinė atsakomybė
- Iniciatyvumas

VMG GRUPĖS TVARUMO KRYPTYS IR PAGRINDINIAI SIEKIAI.



Klimatui neutralus verslas, sistemingai mažinant veiklų poveikį aplinkai.

Mūsų įsipareigojimas:

- Vystyti atsinaujinančios energetikos projektus, siekti energetinio efektyvumo.
- Valdyti anglies pėdsaką visose verslo srityse.



Tvarūs produktai, integralus išteklių ir energijos valdymas.

Mūsų įsipareigojimas:

- Efektyviai naudoti gamtos, energetinius išteklius.
- Siekti išteklių naudojimo žiediško.
- Gaminti ir vystyti tvarius produktus.



Inovatyvios, socialiai atsakingos, organizacijos kūrimas.

Mūsų įsipareigojimas:

- Siekti aukšto ESG reitingo įvertinimo pasirinktoje sistemoje.
- Integruoti tvarumo kriterijus į verslo procesus.
- Siekti procesų automatizavimo ir skaitmenizavimo.
- Valdyti rizikas, siekti skaidrumo ir aiškumo visose verslo srityse.
- Užtikrinti 0 diskriminacijos, žmogaus teisių pažeidimo, sunkių ir mirtinų atvejų visoje vertės grandinėje.

SUINTERESUOTOSIOS ŠALYS.

Mes siekiame skaidraus bendravimo su visomis suinteresuotosiomis šalimis, turinčiomis tiesioginę ar netiesioginę įtaką įmonės veiklai. Esame įsipareigoję ne tik identifikuoti bet ir adekvačiai reaguoti į jų lūkesčius ir poreikius, siekiant, kad UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių veikla atspindėtų esminius suinteresuotųjų šalių siekius.

Klientai svarbiausia suinteresuotoji šalis, kuri tikisi aukščiausios kokybės produktų, kurie būtų pagaminti laikantis aukščiausių tvarumo principų. Mes šiuos lūkesčius vertiname kaip verslo imperatyvą ir bendraujame su klientais dalyvaudami periodiniuose susitikimuose, atlikdami auditus, teikdami atitikties ataskaitas, užtikrindami integraciją į klientų sistemas, dalyvaudami konferencijose, parodose bei per kasdienę veiklos praktiką.

Akcininkas ir VMG grupė tikisi, kad proaktyviai valdysime aplinkosaugos, socialines bei valdymo (ESG) rizikas, taip užtikrindami ne tik tvarų augimą, bet ir finansinę naudą jiems bei ilgalaikę vertę įmonei. Mes nuolat informuojame juos apie verslo eigą bei vystymą, efektyvumą, finansinius rezultatus ir rizikų valdymo strategijas organizuodami reguliarius susitikimus ir teikdami veiklos ataskaitas.

Tiekėjai, mūsų verslo partneriai, siekia bendradarbiauti su mumis, o mes iš jų tikimės patikimų ir etiškų tiekimo grandinių. Mes deriname pirkimo principus su atitikties reikalavimais ir atvirai aptariame bet kokius neatitikimus, siekdami aukščiausios produkto kokybės, saugos bei atitikties aplinkosaugos standartams.

Darbuotojai yra mūsų įmonės pagrindas, todėl jų lūkesčiai dėl saugos, karjeros galimybių, mokymų, atlyginimo ir kitų paskatų, įtraukties, įvairovės bei lygių galimybių yra gyvybiškai svarbūs. Mes į šiuos lūkesčius reaguojame siūlydami darbuotojams motyvacinius paketus, organizuodami komandos renginius, kitas veiklos iniciatyvas, vykdydami reguliarius susitikimus, tyrimus, apklausas, intensyviai palaikydami vidinės komunikacijos kanalus, mokymus bei nuolatinį bendradarbiavimą su darbo tarybomis ir profesinėmis sąjungomis.

Bendruomenės, kuriose dirbame, tikisi minimalaus poveikio aplinkai ir skaidrumo. Mes, savo ruožtu, siekiame puoselėti sklandų bendradarbiavimą su šiomis bendruomenėmis.

Valdžios institucijų tikslas – užtikrinti mūsų atitiktį nustatytiems reikalavimams, tai yra mūsų įsipareigojimas, kurio siekiame kurdami efektyvius veiklos procesus, vadybos sistemas, vykdydami monitoringą ir vidaus auditus.

KERTINIAI LŪKESČIAI



Klimato kaitos
švelninimas



Oro taršos
mažinimas



Darbo sąlygos
operatyvinėje veikloje ir
vertės grandinėje



Energetinis
efektyvumas



Žiedinis išteklių
naudojimas



Verslo kultūra
ir skaidrumas

TEMŲ REIŠMINGUMO VERTINIMAS

2023 metais buvo atliktas tvarumo temų, aktualių UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomoms įmonėms, dvejo po reišmingumo vertinimas. Ši analizė apėmė keletą etapų:

- reišmingų poveikių aplinkosaugos, socialinėje ir valdysenos srityje identifikavimą;
- suinteresuotų šalių ir įmonės vadovybės apklausą;
- finansinio reišmingumo vertinimą.

Tvarumo klausimas yra reišmingas poveikio požiūriu, kai jis yra susijęs su reišmingu esamu ar galimu, teigiamu ar neigiamu įmonės poveikiu žmonėms ar aplinkai trumpuoju, vidutinės trukmės ir ilguoju laikotarpiais.

Poveikis apima poveikį, kurį sukelia arba prie kurio prisideda įmonė, ir poveikį, tiesiogiai susijusį su įmonės veikla, produktais ar paslaugomis per jos verslo ryšius. Verslo santykiai apima įmonės pirminę ir tolesnę vertės grandinę ir neapsiriboja tiesioginiais sutartiniais santykiais.

Esamo neigiamo poveikio atveju reišmingumas grindžiamas poveikio sunkumu, o galimo neigiamo poveikio atveju poveikio sunkumu ir tikimybe. Sunkumas priklauso nuo:

- Masto;
- Apimties;
- Ištaisomumo;

Esant galimam neigiamam poveikiui žmogaus teisėms, pirmenybė teikiama poveikio sunkumui, o ne jo tikimybei. Teigiamo poveikio atveju reišmingumas grindžiamas:

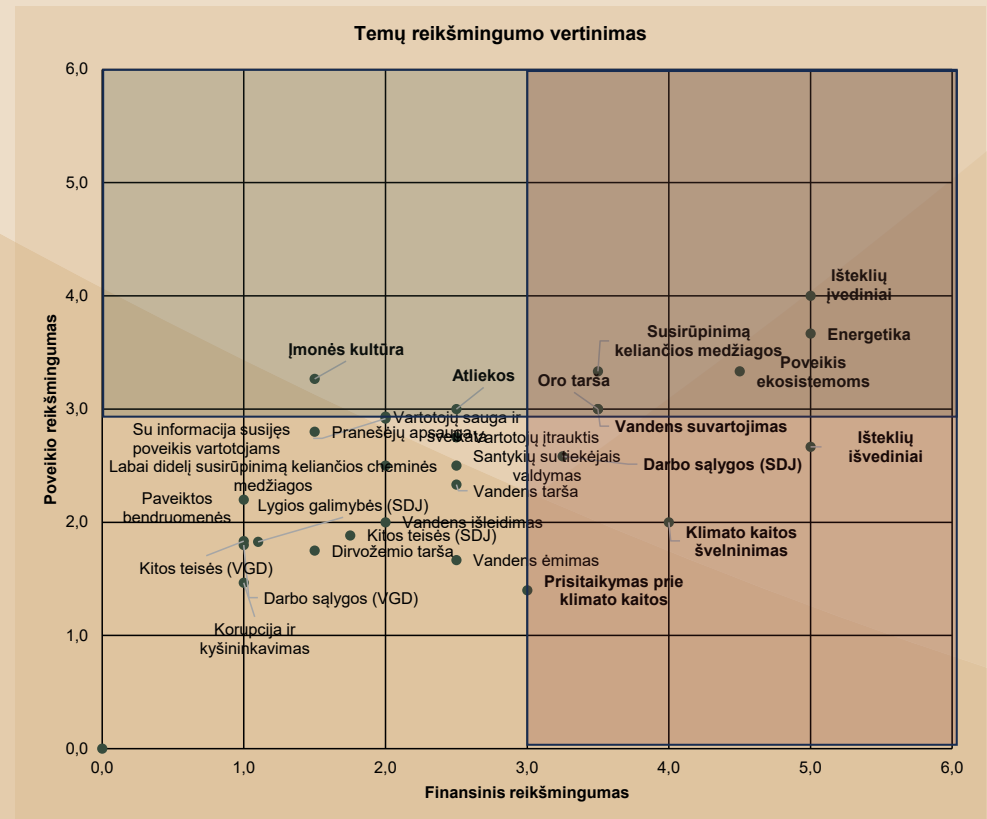
- faktinio poveikio mastu ir apimtimi;
- galimo poveikio atveju poveikio mastu, apimtimi ir tikimybe.

Tvarumo klausimas yra reišmingas finansiniu požiūriu, jei jis sukelia arba gali sukelti reišmingą finansinį poveikį įmonei. Taip yra tada, kai jis sukelia arba gali sukelti riziką ar galimybes, kurios daro (arba gali daryti) reišmingą įtaką įmonės pinigų srautams, plėtrai, veiklos rezultatams, padėčiai, kapitalui ar galimybėms gauti finansavimą trumpuoju, vidutinės trukmės ir ilguoju laikotarpiais.

Poveikis laikomas reišmingu, jei bent vienas iš poveikių vertinamas 3 ir daugiau balų.

Kadangi tokio tipo vertinimas buvo atliktas pirmą kartą, siekiant didesnio detalumo ir tikslumo 2024 metais planuojama atlikti pakartotinį temų reišmingumo vertinimą, vėliau jį kartoti kartą per du metus arba įvykus reišmingiems pokyčiams.

Toliau šioje ataskaitoje, veiklos rezultatai atskleidžiami atsižvelgiant VMG grupės bendras tvarumo kryptis bei atlikto poveikių reišmingumo vertinimo analizės rezultatus.



TIKSLAI IR JŲ MATAVIMAS

Tikslai ir jų siekimo pažanga

TIKSLAS	Siektinas 2030	Aktualus 2023	Pažanga 2023
Aplinkos apsauga			
1. Prisitaikymas prie klimato kaitos ir švelninimas			
Iškastinio CO2 mažinimas (1 lygis), t	0	2 975,77	
2. Energetika			
Naudojama energija, gaunama iš atsinaujinančių energijos šaltinių, %	100	98	
3. Išteklių įvediniai			
Pirminės medienos išteklių gaunami iš socialiai atsakingai valdomų miškų, %	100	100	
Efektyviai naudoti medienos išteklius, %	98	95	
Didinti atgautos medienos kiekį medienos drožlių plokščių gamyboje, %	60	0,61	
4. Išteklių išvediniai			
Atliekos, susidarancios gamyboje, nepatenka į sąvartyną, t	0	414,02	
Socialinė aplinka			
5. Sava darbo jėga			
Nėra diskriminacijos, mobingo, priekabiavimo ar kitų žmogaus teisių pažeidimo atvejų	0	0	
Nėra sunkių ar mirtinų nelaimingų atsitikimų atvejų	0	0	
Darbuotojams suteikiamas laikas mokytis ir tobulėti, val.	20	5	
Valdysena			
6. Darbo kultūra			
Didinti darbuotojų įsitraukimą ir pasitenkinimą darbu	> 80	64	nevertinta



Tikslas pasiektas arba viršytas



Ataskaitiniais metais padaryta pažanga



Pažanga nepadaryta arba yra nepakankama

ATITIKTIES ES TAKSONOMIJAI APŽVALGA

Europos Sąjungos (ES) taksonomija (taksonomijos reglamentas (ES) 2020/852, ir susiję deleguotieji aktai) yra ekonominių veiklų klasifikavimo sistema tvariam investavimui palengvinti. Šia sistema ES siekia nukreipti investicijas į aplinkos atžvilgiu tvarią veiklą, kuri prisideda prie Europos žaliojo kurso aplinkosaugos tikslų, siekiant tapti pirmuoju klimatui neutraliu žemynu iki 2050 metų. Taksonomija apibrėžia šiuos aplinkosaugos tikslus:

- Klimato kaitos švelninimas.
- Prisitaikymas prie klimato kaitos.
- Tausus vandens ir jūrų išteklių naudojimas ir apsauga.
- Perėjimas prie žiedinės ekonomikos.
- Taršos prevencija ir kontrolė.
- Biologinės įvairovės ir ekosistemų apsauga ir atkūrimas.

Taksonominė ekonominė veikla yra apibrėžiama kaip veikla, aprašyta susijusiuose taksonomijos reglamento deleguotuosiuose aktuose, t. y. yra įtraukta į taksonomiją bei priskirta prie bent vieno iš šešių aplinkosaugos tikslų. Nustačius, kad įmonės ekonominės veiklos yra taksonominės, atliekamas veiklos vertinimas pagal taksonomijoje apibrėžtus, moksliniais įrodymais pagrįstus techninės analizės kriterijus. Visus kriterijus atitinkanti taksonominė veikla yra laikoma aplinkos atžvilgiu tvaria.

Šioje apžvalgoje, vadovaujantis taksonomijos reglamento ir susijusių deleguotųjų aktų nuostatomis, teikiama UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių (toliau – grupė) informacija apie taksonomines veiklas

bei jų atitiktį kriterijams. Pagrindiniai taksonomijos rodikliai – pajamos (angl. turnover), kapitalo išlaidos (CapEx) ir veiklos sąnaudos (OpEx) – atskleidžiami direktyvoje pateiktose šabloninėse lentelėse (žr. 2 priedą).

TAKSONOMINIŲ VEIKLŲ NUSTATYMAS IR RODIKLIŲ APSKAIČIAVIMAS

PAJAMOS

Pagrindinės ekonominės veiklos, iš kurių grupė gauna pajamų, šiuo metu nėra įtrauktos į taksonomiją, todėl taksonomijos kriterijai joms netaikomi. Tačiau grupės įmonė AB "Klaipėdos mediena" vykdo gretutinę taksonominę veiklą: iš gamybos šalutinio produkto gamina šilumos energiją savo reikmėms ir Klaipėdos miestui (taksonominė veikla – Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos). Įmonėje ši veikla atitinka taksonomijos techninės analizės kriterijus, todėl jos pajamos yra priskiriamos taksonominei ir aplinkos atžvilgiu tvariai veiklai.

Tai, kad pagrindinė grupės veikla nėra įtraukta į taksonomiją, nereiškia, kad ji negali būti vykdoma tvariai aplinkos atžvilgiu. Taksonomijos veiklų ir kriterijų sąrašas yra nuolat pildomas, todėl ateityje grupei taikomas taksonominių veiklų sąrašas gali būti išplėstas.

Taksonominės veiklos pajamų dalis apskaičiuota pajamas iš produktų ir paslaugų, susijusių su taksonomine veikla, padalijus iš visų grupės pajamų. Vertinant pagal 2023 m., 0,45 proc. grupės pajamų yra taksonominės ir kriterijus atitinkančios (žr. 2 priedo 1 lentelę).

CAPEX

Dalis grupės kapitalo išlaidų 2023 m. buvo susijusios su atskiromis priemonėmis, sudarančiomis sąlygas tikslingą veiklą vykdyti išmetant mažai anglies dioksido arba ją vykdančią sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį. Toliau išvardintos grupės ilgalaikio turto investicijos per 2023 m. atitinka šias taksonomijoje apibrėžtas veiklas:

- Lengvųjų (keleivinių) transporto priemonių įsigijimas – Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis.
- Saulės jėgainių įsigijimas – Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas.

Taksonominės veiklos kapitalo išlaidos apskaičiuotos investicijas, susijusias su taksonomijoje apibrėžta veikla, padalijus iš visų kapitalo išlaidų. 2023 m. iš viso **7,10 proc.** grupės kapitalo išlaidų yra priskiriama prie taksonominių veiklų, **7,02 proc.** – prie kriterijus atitinkančios veiklos (žr. 2 priedo 2 lentelę).

OpEx

Taksonomijoje pateiktas veiklos sąnaudų (OpEx) apibrėžimas skiriasi nuo įprastai finansų apskaitoje taikomo apibrėžimo ir apima kur kas mažesnę dalį sąnaudų. Pagal taksonomiją, į vardiklį įtraukiamos tik tiesioginės nekapitalizuotos išlaidos, susijusios su moksliniais tyrimais ir plėtra, pastatų renovacijos priemonėmis, trumpalaikė nuoma, techninė priežiūra ir remontu, ir visos kitos tiesioginės išlaidos, kurios susijusios su įmonės ar tam pasamdytos trečiosios šalies atliekamu kasdieniu nekilnojamojo turto, įrangos ir įrengimų aptarnavimu ir yra būtinos siekiant užtikrinti nenutrūkstamą ir veiksmingą tokio turto naudojimą. Pagal šį apibrėžimą dalis grupės veiklos sąnaudų pagal taksonomiją per 2023 m. atitinka šias taksonomijoje apibrėžtas veiklas:

- Katilinių techninė priežiūra ir remontas – Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos.
- Pastatų remontas ir techninė priežiūra, patalpų remontas ir priežiūra nuosavyse arba nuomojamuose pastatuose, pastatų nuoma – Pastatų įsigijimas ir nuosavybė.
- Nuosavų ir (ar) nuomojamų krovinių transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto išlaidos – Krovinio kelių transporto paslaugos.

Grupės veiklos sąnaudos, atitinkančios taksonomijos apibrėžimą, 2023 m. sudarė 16 250 tūkst. eurų. Iš jų, pagal turimus 2023 m. duomenis, **4,35 proc.** grupės veiklos išlaidų yra taksonominės, o **0,57 proc.** priskiriamos aplinkos atžvilgiu tvariai veiklai (žr. 2 priedo 3 lentelę).

Svarbu paminėti, kad šiuo metu grupės taikoma apskaitos sistema nėra pritaikyta lengvai išskirti su taksonominėmis veiklomis susijusias kapitalo išlaidas bei veiklos sąnaudas. Atliekant vertinimą, kai kuriais atvejais yra sudėtinga išskaičiuoti išlaidas, tenkančias kriterijus atitinkančiai veiklai bendroje taksonominėje veikloje. Tokie duomenys būtų apytiksliai, todėl šioje ataskaitoje pasirinkta jų neatskleisti. Apskaičiuojant tiek CapEx, tiek OpEx rodiklių reikšmes už 2023 m., į skaičiavimus buvo įtrauktos tik tos išlaidos, kurias buvo galima paprastai identifikuoti dabartinėje sistemoje. Ateityje bus siekiama pateikti dar tikslesnę informaciją ir atsižvelgti į taksonomijos kriterijus planuojant investicijas, kad kuo didesnę jų dalį būtų priskiriama aplinkos atžvilgiu tvariai veiklai.

VEIKLOS VERTINIMAS PAGAL TAKSONOMIJOS KRITERIJUS

Įvertinus grupės veiklų atitiktį taksonomijos kriterijams nustatyta, kad grupė 2023 m. vykdė ir (arba) investavo į šias aplinkos atžvilgiu tvarias veiklas, prisidedančias prie klimato kaitos švelninimo tikslo:

- Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos.
- Atsinaujančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas.

Lentelėje pateikiama taksonominių ekonominių veiklų atitikties techninės analizės kriterijams vertinimo santrauka.

VEIKLA	TECHNINĖS ANALIZĖS KRITERIJAI	SVARAUS PRISIDĖJIMO KRITERIJAI	REIŠKINGOS ŽALOS NEDARYMO KRITERIJAI	BŪTINIAUSIOS APSAUGOS PRIEMONĖS
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	(ES) 2021/2139 I priedo 4.24. punktas	Atitinka: šiluma gaminama iš gamybos procesų metu susidariusio gamybos šalutinio produkto, sukuriama CO ₂ yra iš biomasės.	Atitinka bendruosius (ES) 2021/2139 A, B, D priedėliuose nustatytus kriterijus bei reikšingos žalos taršos prevencijai ir kontrolei nedarymo kriterijus.	Atitinka: grupė savo veikloje taiko būtiniausias apsaugos priemones, susijusias su darbuotojų ir žmogaus teisių užtikrinimu, sąžiningu mokesčių mokėjimu, antikorupcija, sąžiningu konkuravimu, ir laikosi visų jai taikomų teisės aktų, todėl atitinka būtiniausių apsaugos priemonių sąlygą. Grupė yra įdiegusi rekomenduojamas socialiai atsakingo ir etiško verslo priemones, apibrėžtas EBPO gairėse daugiašalėms įmonėms, laikosi JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų. Plačiau grupės įsipareigojimai yra aprašyti kituose tvarumo ataskaitos skyriuose.
Atsinaujančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	(ES) 2021/2139 I priedo 7.6. punktas	Atitinka: veiklą sudaro viena iš nurodytų atskirų priemonių, įrengtų vietoje kaip techninės pastato sistemos dalis: fotovoltinės saulės energijos sistemos ir pagalbinės techninės įrangos įrengimas, techninė priežiūra ir remontas.	Atitinka: atlikus klimato kaitos rizikų vertinimą reikšmingų fizinių klimato rizikų nenustatyta.	

APLINKOS APSAUGA



APLINKOS APSAUGOS POLITIKA

VMG grupė kurdama pasaulinius efektyvius aplinką tausojančius sprendimus patogiam gyvenimui, savo veiklą vykdo atsižvelgdama į suinteresuotų šalių lūkesčius, tausodama aplinką, užtikrindama darbuotojų sveikatą ir saugą jų darbo vietoje, saugodama nuosavybę bei įmonių grupės įvaizdį. VMG grupė įsipareigoja:

- siekti etiškos, atsakingos ir tvarios plėtros;
- užtikrinti teisės aktų reikalavimų ir kitų reikalavimų laikymąsi bei tenkinti suinteresuotų šalių lūkesčius, susijusius su aplinkos apsauga;
- vystyti gamybos procesus tausojant aplinką, diegiant žiedinius procesus ir pažangiausias technologijas, mažinti poveikį klimato kaitai ir užkertant kelią bet kokiai taršai, ypatingą dėmesį skiriant oro taršos, nuotekų ir atliekų kiekio bei gamtinių ir energetinių išteklių naudojimo intensyvumo mažinimui;
- įtraukti darbuotojus užtikrinant aktyvų dalyvavimą priimant, įgyvendinant ir tobulinant sprendinius aplinkos apsaugos klausimais;
- nuolat tobulinti technologijas, verslo procesų efektyvumą, sprendinius, optimizuojant procesus ir jų valdymą siekiant didžiausios naudos klientams, darbuotojams ir aplinkai;
- tobulinti ir palaikyti vadybos sistemą, atitinkančią EN ISO 14001:2015 standarto reikalavimus, didinti jos veikimo rezultatyvumą, reguliariai vertinti vadybos sistemos tinkamumą, adekvatumą, rezultatyvumą;
- nuolat tobulėti, mokytis, palaikyti naujoves, skatinti saugų elgesį, įsitraukimą bei orientaciją į sėkmę.



KLIMATO KAITA

PERTVARKOS PLANAS KLIMATO KAITAI ŠVELNINTI.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės neturi pasitvirtinusios išsamaus verslo pertvarkos plano klimato kaitai švelninti, tačiau nuo 2016 metų sistemingai mažina 1 ir 2 apimties ŠESD emisijas ir siekia 0 emisijų ŠESD iš iškastinio kuro iki 2030 metų.

Išsamų pertvarkos planą planuojama parengti ir patvirtinti VMG grupės valdyboje 2024 metais.

VEIKSMAI KLIMATO KAITAI ŠVELNINTI

UAB "VMG Wood Invest" valdoma įmonių grupė 2023 metais įgyvendino šiuos veiksmus klimato kaitai švelninti:

AB "Klaipėdos mediena" 2023 metais įrengė 3,23 megavatų (MW) galios saulės elektrinę, projekto vertė 2,3 mln. eur. 2024 metais planuojama įdiegti organinio renkino ciklo technologiją (ORC), leidžiančią gaminti elektros energiją iš šalutinių gamybos produktų – medienos dulkių. Įdiegus šią technologiją, kasmet papildomai bus sugeneruojama 7,3 tūkst. MWh elektros energijos. Šis kiekis kartu su ant "Klaipėdos medienos" stogo jau įrengtais saulės moduliais bus pakankamas padengti iki 50 proc. nuolat veikiančioje gamykloje sunaudojamos metinės elektros energijos.

UAB "SAKUONA" 2023 metais įrengė 1,3 megavatų (MW) galios saulės elektrinę, projekto vertė 1 mln.eur.



POVEIKIS, RIZIKA IR GALIMYBĖS, SUSIJUSIOS SU KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMU IR ENERGIJA.

2023 metais buvo atlikta klimato rizikų vertinimo analizė, kurios rezultatai buvo naudojami poveikio, rizikų ir galimybių vertinimui.

Klimato kaitos poveikis, rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
ŠESD emisijos operatyvinėje veikloje		
Veikloje yra išskiriamos 1,2, lygio emisijos	Galimybė: gaminama ir vartojama energija gali būti gaunama iš atsinaujinančių energijos šaltinių. Atsinaujinanti energija sudaro 98 % naudojamų energijos kiekio.	Grupės mastu yra parengta atsinaujinančios energijos plėtros strategija.
ŠESD emisijos vertės grandinėje		
ŠESD emisijos išskiriamos visoje vertės grandinėje (3 lygio)	Galimybė: grupės pramoninė simbiozė ir geografinis artumas leidžia sutrumpinti tiekimo grandinę. Rizika: 3 lygio ŠESD emisijų vertinimas ir valdymas yra sudėtingas. Transporto sektoriaus įtraukimas į apyvartinių taršos leidimų sistemą gali išbranginti logistikos paslaugas.	Atliktas gyvavimo ciklo vertinimas (EPD) medienos drožlių plokštei. Vertinamos galimybės elektrifikuoti dalį logistikos grandinės.
Ūmūs klimato poveikiai		
Audros, gausūs krituliai, sausros	Rizika: didelės audros, lietingi periodai, gausūs krituliai, didelės sausros trikdo medienos žaliavų transportavimą.	Siekiant sumažinti rizikos tikimybę ir veiklos tęstinumą, įmonės užtikrina pakankamas medienos žaliavų atsargas.
Lėtiniai klimato poveikiai		
Kylanti pasaulinė temperatūra	Rizika: gali turėti reikšmingą poveikį darbo vietų temperatūrų režimui ir darbuotojų sveikatai.	leškome būdų kaip efektyviai vėsinti patalpas, atliekame energetinius auditus, vertiname įvairius sprendimo būdus.
	Rizika: gali turėti esminį poveikį miškų būklei bei sąlygoti medienos išteklių stoką ar žaliavų ženklų brangimą	Siekiame efektyvaus medienos išteklių naudojimo; Didiname atgautos medienos iš atliekų srauto kiekių perdirbimą ir pakartotinį naudojimą.

ENERGIJOS SUVARTOJIMAS IR JOS RŪŠIŲ DERINYS

UAB "VMG Wood Invest" valdoma įmonių grupė siekdama dekarbonizacijos tikslų laipsniškai didina atsinaujinančios energijos gamybą, nuolat siekia energijos naudojimo efektyvumo gamybos procesuose, nuosekliai mažina iškastinio kuro naudojimą.

Gamybos procesuose naudojama elektros energija yra perkama su "žaliuoju" sertifikatu įrodančiu, kad energija gauta iš atsinaujinančių energijos šaltinių.


UAB "VMG Wood Invest" valdomų įmonių grupė veikia didelį poveikį klimatui darančiame pramonės sektoriuje, jos energijos suvartojimo intensyvumas grynųjų pajamų atžvilgiu:



Energijos suvartojimas ir rūšių derinys

Energijos suvartojimas ir rūšių derinys	2022 METAI	2023 METAI
Gamtinių dujų kuro suvartojimas (MWh)	17 302,39	5 879,31
Visas iškastinių išteklių energijos suvartojimas (MWh)	17 302,39	5 879,31
Iškastinių išteklių energijos dalis visame energijos suvartojime (%)	4,95	1,60
Atsinaujinančiųjų išteklių kuro, įskaitant biomasę suvartojimas	217 386,34	249 023,96
Į(si)gytos atsinaujinančiųjų išteklių elektros energijos, šilumos, garo ir vėsumos suvartojimas (MWh)	113 039,71	107 046,46
Pasigamintos ne kurui naudojamos atsinaujinančiųjų išteklių energijos suvartojimas (MWh)	1 961,43	4 588,62
Visas atsinaujinančiųjų išteklių energijos suvartojimas (MWh)	332 387,49	360 659,03
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos dalis visame energijos suvartojime (%)	95,05	98,40
Visas energijos suvartojimas (MWh)	349 689,88	360 870,03

PAAIŠKINIMAS: kitos kuro rūšys (pagal standarto reikalavimus) neįtrauktos į lentelę, nes UAB "VMG Wood Invest" valdomų įmonių grupėje nėra naudojamos ir yra lygios 0 MWh.

An aerial photograph of a large industrial facility, likely a power plant or refinery. The most prominent feature is a massive, rectangular array of solar panels covering a significant portion of the roof of a large building. The solar panels are arranged in neat, parallel rows. To the right of the solar array, there is a complex of industrial structures, including tall towers, pipes, and scaffolding. In the background, there are other large industrial buildings, a parking lot with several cars, and a green field. The sky is clear and blue. A dark green, semi-transparent banner is overlaid on the left side of the image, containing white text.

2023 metais UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės, saulės elektrinėse pasigamino **4 589 MWh** elektros energijos.

ŠILTAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIOS DUJOS.

UAB "VMG Wood Invest" valdomų įmonių grupė siekia valdyti ir sistemingai mažinti veiklos ŠESD emisijas išsiskiriančias iš šaltinių naudojančių iškastinį kurą, tokiu būdu prisidedant prie klimatui neutralios ekonomikos kūrimo.

2023 metais buvo inventorizuotos ir įvertintos 1, 2 lygio ŠESD emisijos. 1 lygio emisijos apima:

- Energijos gamyba stacionariuose taršos šaltiniuose;
- Mobilius taršos šaltinius susijusius su gamybos procesu;
- Kitus įrankius, naudojančius iškastinį kurą (benzopjūklai, žoliapjovės, sniego valymo mašinos);
- Įmonės eksploatuojamus automobilius.

2 lygio ŠESD emisijos apima iš rinkos ar kitų įmonių perkamą energiją:

- Perkama elektros energija iš tinklų;
- Perkama šilumos energija.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės 2023 metais neįgyvendino ŠESD absorbavimo ir ŠESD kiekio mažinimo projektų, finansuojant anglies kreditais, nėra įvertinusi reikšmingų klimato fizinių ir pertvarkos rizikų poveikio. Tokį įsivertinimą planuojama atlikti artimoje ateityje.

1, 2 lygio ŠESD emisijos

Kriterijus	2021	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendras išmestas 1 lygio ŠESD kiekis (tCO ₂ e)	116 849,60	97 624,25	106 654,88	9,25
Biogeninės kilmės kiekis (tCO ₂ e)	104 211,06	92 373,20	103 679,11	12,24
Biogeninės kilmės kiekis, %	89,18	96,62	97,21	0,59
Ne biogeninės kilmės kiekis (tCO ₂ e)	12 638,54	5 251,05	2 975,77	-43,33
Ne biogeninės kilmės kiekis, %	10,82	3,38	2,79	-0,59
1 lygio ŠESD kiekio, kuriam taikoma reguliuojama ATLPS, procentinė dalis (%)	83,94	65,59	69,13	3,54
Bendras išmestas 2 lygio ŠESD emisijos (tCO ₂ e)	7 873,04	5 596,74	5 884,04	5,13
Bendras rinkos metodu nustatytas išmestas 2 lygio ŠESD emisijos (tCO ₂ e)	37 651,6	31 946,52	30 752,82	-3,74

PAAIŠKINIMAS: 3 lygio ŠESD emisijų skaičiavimas yra didelio neapibrėžtumo, tad patikimus duomenis planuojama atskleisti 2024 metų ataskaitoje.



ORO TARŠA

Pagrindinės galimos oro taršos rizikos yra vertinamos atliekant planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą, periodiškai vykdant taršos monitoringą, užtikrinant taršos leidimų sąlygų laikymąsi. Papildomai ši rizika vertinama atliekant rizikos vertinimą pagal EN ISO 14 001 standarto reikalavimus. Dvejopo reikšmingumo vertinimas buvo atliktas 2023 metais. Reguliarūs rizikos vertinimai, taršos monitoringas ir įvairūs periodiniai patikrinimai užtikrina pakankamą taršos rizikų valdymą.

Taršos poveikių, rizikų ir galimybių vertinimas

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Oro, vandens tarša		
Be ŠESD emisijų gamybinėje veikloje susidaro ir oro tarša	Rizika: viršijant oro taršos normatyvus atsiranda rizika patirti papildomas išlaidas, griežtas reguliavimas gali sąlygoti veiklos leidimų praradimą, bei įmonės gali patirti reputacinę riziką.	Įdiegti oro taršos valymo įrenginiai ir vykdomas sistemingas monitoringas užtikrina oro taršos valdymą; Plokščių gamyboje naudojami geriausi prieinami gamybos būdai leidžia ženkliai sumažinti oro taršos emisijas;
Gamybinėje veikloje ir jos priežiūros procesuose naudojamas vanduo ir susidaro jo tarša	Rizika: intensyviai naudojant vandens išteklius gali susidaryti padidinta nuotekų tarša, kuri gali sąlygoti papildomas išlaidas.	Nuolat ieškoma būdų efektyviam techninio vandens panaudojimui, nuotekų į gamtinę aplinką mažinimui. Periodiškai vykdomas vandens išleidžiamo į gamtinę aplinką monitoringas

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra įsipareigojusios mažinti oro taršos intensyvumą, todėl įmonėse vykdo periodinius oro taršos matavimus pagal nustatytą monitoringo planą.

2023 metais nebuvo numatyta reikšmingų investicijų į oro taršos mažinimo sprendinius. Oro taršos intensyvumą lėmė gamybos apimtys ir prie įmonių grupės prisijungusi ir gamybinę veiklą vykdyti pradėjusi įmonė - UAB "VMG Akmenės baldai".

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonėse 2023 metais su oro tarša susijusių incidentų nebuvo fiksuota.

Metinė oro tarša

Kriterijus	2021	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendra tarša, t	535,75	461,33	564,44	22,36
NOx	170,42	128,94	190,53	47,77
CO	213,55	208,19	230,77	10,85
Kietosios dalelės	70,81	43,29	87,77	102,75
LOJ	64,98	63,62	43,72	-31,28
Kiti teršalai	15,99	17,29	11,65	-32,62

VANDENS IŠTEKLIAI

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra įsipareigojusios mažinti vandens naudojimo ir nuotekų susidarymo intensyvumą gamyboje, kurti žiedinius procesus pakartotiniam vandens naudojimui.

Taršos poveikių, rizikų ir galimybių vertinimas

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Vandens išteklių naudojimas		
VANDENS PAĖMIMAS: Visos įmonės veiklą vykdo vietovėse, kuriose vandens stygiaus pavojus yra mažas ir pakankamai paviršinio vandens atsargų	Galimybė: gausios paviršinio vandens atsargos sudaro galimybę intensyvesniam naudojimui gamyboje ar jos veiklos priežiūroje.	AB „Klaipėdos mediena“ turi įsirengusi paviršinių nuotekų surinkimo ir valymo sistemą, kur išvalytas vanduo panaudojamas techniniams ir gaisrinės saugos procesams.
VANDENS NAUDOJIMAS: gamybinė veikla nėra imli vandens ištekliams	Rizika: griežtėjantis reguliavimas gali lemti papildomų išlaidų atsiradimą dėl geriamo vandens brangimo.	Nuolat ieškoma būdų apytakinio vandens panaudojimui. UAB "SAKUONA" turi įsirengusi nuoplovų distiliavimo aparatą, kur išvalytas vanduo gražinamas atgal į gamybos procesą.

Vandens išteklių naudojimas

Kriterijus	2021	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendras sunaudojamo vandens kiekis, m ³	90 354,00	98 049,38	106 508,00	8,63
Pakartotinai naudojamo vandens kiekis, m ³	16 192,00	8 054,2	8 759,48	8,76

Vandens suvartojimo intensyvumas grynujų pajamų atžvilgiu:



2022 metais
2 989,10 m³/mln.eur



2023 metais
1 710,55 m³/mln.eur

BIOLOGINĖ ĮVAIROVĖ IR EKOSISTEMOS

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra priklausomos nuo gamtos išteklių, t.y. nuo medienos išteklių, todėl vykdant veiklą siekia efektyviai valdyti gamybos procesus ir užtikrinant maksimalų išteklių panaudojimą.

Poveikis ekosistemoms, rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Medienos išteklių naudojimas		
Įmonių naudojama pagrindinė žaliava yra mediena ir jos gaminiai. Įmonės neturi nuosavų miškų.	Rizika: šylantis klimantas gali turėti reikšmingos įtakos miškų sveikatai ir pirminės medienos prieinamumui ateityje; Galimybė: medienos drožlių plokščių gamyba yra palanki atgautos medienos iš atliekų srauto išteklių naudojimui	Įmonės siekia efektyviai naudoti medienos išteklius. Pramoninė simbiozė užtikrina aukštą medienos išteklių naudojimo efektyvumą. UAB "VMG Wood Solution" sistemingai didina atgautos medienos naudojimą gamybos procesuose.
Poveikis ekosistemoms ir jų būklei		
Komercinis miško naudojimas keičia miškų struktūrą.	Rizika: prastėjanti miškų ekosistemų būklė augina visuomenės spaudimą valdžios institucijoms, o tai savo ruožtu griežtina komercinių miškų eksploatavimą ir didina sąnaudas.	Siekiant valdyti riziką įmonės naudoja medieną, iš tvariai ir atsakingai valdomų miškų, atitinkančias tarptautines miškų sertifikavimo sistemas.

POLITIKA

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės užtikrina, kad jų veikla nei tiesiogiai, nei netiesiogiai nėra susijusios su šia veikla:

- neteisėta medienos ruoša arba prekyba nelegalia mediena ar miško ištekliais;
- tradicinių ir žmogaus teisių pažeidimais miškininkystės veikloje;
- didelės išliekamosios vertės miškų naikinimu, vykdant miškininkystės veiklą;
- didelių miškų plotų pavertimu plantaciniais želdiniais ar ne miško žemės naudmenomis;
- genetiškai modifikuotų organizmų platinimu, vykdant miškininkystės veiklą;
- bet kurios iš Tarptautinės darbo organizacijos pagrindinių konvencijų pažeidimais kaip tai apibrėžta Tarptautinės darbo organizacijos deklaracijoje dėl pagrindinių principų ir teisių darbe.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomose įmonėse 100 % naudojama pirminė mediena yra gauta iš socialiai atsakingai valdomų miškų.

Esame įsitikinę, kad kelyje link tvarumo dideli pasiekimai prasideda nuo mažų žingsnių, todėl siekiant suburti komandą ir papildomai atsidėkoti gamtai, kasmet organizuojame medelių sodinimo akcijas. 2023 metais šios iniciatyvos metu buvo pasodinta 18 000 medžių arba 3,5 ha miško.

IŠTEKLIŲ NAUDOJIMAS IR ŽIEDINĖ EKONOMIKA

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių išteklių naudojimo ir žiedinės ekonomikos poveikiai, rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Išteklių įvediniai, išteklių naudojimas		
Pagrindinė naudojama žaliava mediena ir jos gaminiai glaudžiai susiję su žiedinės ekonomikos politika ir principais.	Galimybė: Europos žaliojo kurso politika atveria galimybes tvarių produktų rinkai ir gaminių iš biomasės paklausos augimui.	Sukurta pramoninė simbiozė, nuolatinis gamybos tobulinimas užtikrina efektyvų išteklių naudojimą.
Išteklių išvediniai, įskaitant produktus		
Įmonės siūlo aukštos pridėtinės vertės medienos gaminius.	Galimybė: Žaliojo kurso politika atveria galimybes tvarių gaminių rinkai.	UAB "VMG Wood Solution" įvertino gaminių būvio ciklą ir parengė aplinkosaugines deklaracijas (EPD)
Įmonių veikloje susidaro gamybos šalutinis produktas.	Galimybė: gamybos šalutinių produktų gražinimas į gamybos procesą, leidžia sumažinti gaminių ir gaminamos energijos savikainą.	Įmonės vykdo gamybos šalutinio produkto taršos monitoringą ir užtikrina cheminių medžiagų valdymą.
Įmonių veikloje susidaro atliekos.	Rizika: cheminis užterštumas gali sumažinti gamybos šalutinio produkto panaudojimo efektyvumą ir sumažinti ekonominę naudą ir padidinti susidarančių atliekų kiekį.	Įmonės nuolat ieško būdų didinti susidarančių atliekų perdirbamumą ir mažinti sąvartyne šalinamų atliekų kiekį

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra įsipareigojusios kurti žiedinius procesus tausojant gamtos išteklius tokius kaip mediena, vanduo.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės savo veikloje taiko pakopinio medienos naudojimo ir pramoninės simbiozės principus, kada vienos įmonės šalutinis gamybos produktas virsta žaliava kitoje įmonėje. Šių principų taikymas įmonėse leidžia užtikrinti efektyvų medienos žaliavų naudojimą.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra įsipareigojusios mažinti naudojamos pirminės medienos kiekius ir padidinti iš atliekų srauto atgautos medienos naudojimą, taip pat įsipareigoja didinti gamybos metu susidarančių atliekų perdirbimą ir 0 atliekų patenkančio į sąvartyną.

Siekiant įgyvendinti minimus tikslus ir mažinti priklausomybę nuo gamtos išteklių, 2023 metais AB "Klaipėdos mediena" savo veikloje pradėjo skiedros iš medienos atliekų gamybą, kurios apimtis planuojama didinti artimiausioje ateityje.

IŠTEKLIŲ ĮVEDINIAI

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonėse reikšmingas aspektas yra medienos išteklių naudojimas.

Medienos išteklių naudojimas

Kriterijus	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendras pirminės medienos kiekis, m ³	496 406	496 076	-0,07
Bendras pirminės medienos kiekis, %	63,63	61,03	-2,60
Bendras antrinės medienos kiekis, m ³	269 780	299 255	10,93
Bendras antrinės medienos kiekis, %	34,58	36,81	2,23
Kiti medienos gaminių ruošiniai, m ³	11 647	13 061	12,14
Kiti medienos gaminių ruošiniai, %	1,49	1,61	0,12
Perdirbtos medienos kiekis, m ³	2 351	4 296	82,73
Perdirbtos medienos kiekis, %	0,003	0,005	0,002

PRODUKTAI

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės gamina medienos drožlių plokštę, korpusinius ir modulinius baldus. Gamybos procesų metu susidaro šalutinis gamybos produktas – skiedra, pjuvenos, medienos dulkės, kurios perduodamos į medienos drožlių gamyklą UAB "VMG Wood Solution".

AB "Klaipėdos mediena" veikloje iš gamybos šalutinio produkto gaminama šilumos energija, kuri parduodama į Klaipėdos miesto šilumos tinklus, tokiu būdu prisidedant Klaipėdos miesto anglies pėdsako mažinimo.

2023 metais UAB "VMG Wood Solution" atliko savo medienos drožlių plokštės gaminių būvio ciklo vertinimą ir parengė aplinkosauginę gaminių deklaraciją (EPD), kurias galima rasti:

Baldinė medienos drožlių plokštė:

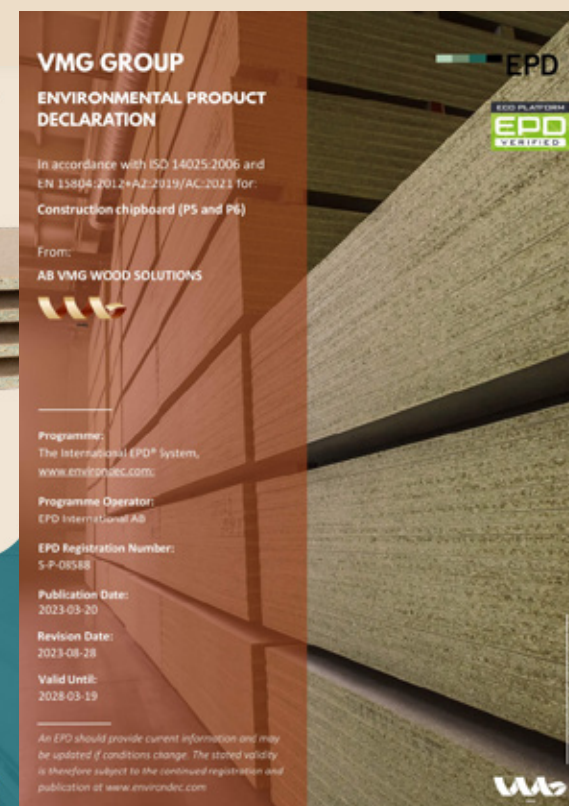
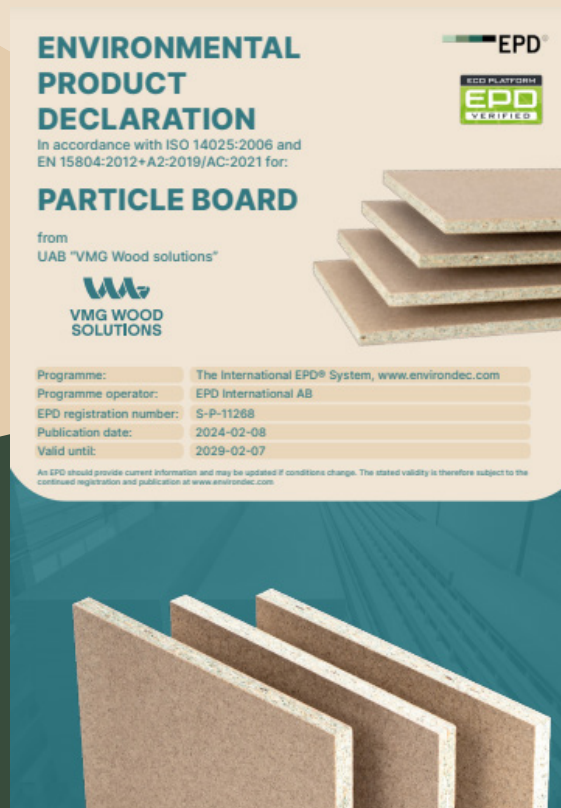
<https://www.environdec.com/library/epd11268>

Statybinė medienos drožlių plokštė:

<https://www.environdec.com/library/epd8588>

Gaminami gaminiai

Kriterijus	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendras pagamintų produktų kiekis, m ³	510 944	577 683	13,06
Baldai, m ³	301 848	250 019	-17,17
Baldų ruošiniai, m ³	35 349	39 452	11,61
Medienos drožlių plokštė (ne savo reikmėms), m ³	173 747	288 212	65,88
Bendras pagamintos energijos kiekis (ne savo reikmėms), MWh	45 231	44 542	-1,52



ATLIEKOS

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės siekia mažinti susidarančių atliekų kiekį, didinti jų perdirbimą ir mažinti atliekų patenkančių į sąvartyną.

Susidarančių atliekų kiekiai

Kriterijus	2022	2023	2022-2023 Δ, %
Bendras susidariusių atliekų kiekis, t	7 807,70	4 256,57	-45,48
Bendras susidariusių pavojingų atliekų kiekis, t	370,42	136,53	-63,14
Bendras susidariusių nepavojingų atliekų kiekis, t	7437,28	4120,04	-44,60
Bendras perdirbtų atliekų kiekis, t	6456,55	3281,01	-49,18
Bendras perdirbtų pavojingų atliekų kiekis, t	336,25	103,61	-69,19
Bendras perdirbtų nepavojingų atliekų kiekis, t	6120,30	3177,4	-48,08
Bendras pašalintų atliekų kiekis, t (deginimas)	710,53	561,54	-20,97
Bendras pašalintų pavojingų atliekų kiekis, t	34,18	32,92	-3,69
Bendras pašalintų nepavojingų atliekų kiekis, t	676,35	528,62	-21,84
Bendras pašalintų atliekų kiekis, t (sąvartynas)	641,16	414,02	-35,43
Bendras pašalintų pavojingų atliekų kiekis, t	-	-	-
Bendras pašalintų nepavojingų atliekų kiekis, t	641,16	414,02	-35,43

Siekiant didinti darbuotojų supratimą apie atliekų rūšiavimo svarbą, kaip tvarkomos atliekos periodiškai vykdome atliekų rūšiavimo kontrolę ir kokybės vertinimą, darbuotojų mokymus. 2023 metais pažintiniais tikslais organizavome darbuotojų vizitą į pavojingų atliekų tvarkymo įmonę.



SOCIALINĖ APLINKA



SAVA DARBO JĖGA

Savos darbo jėgos poveikis rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Vienodas požiūris ir galimybės visiems		
Lygybės realizavimas	<p>Galimybė: gerinti darbdavio įvaizdį, didesnės galimybės pritraukti aukštos kvalifikacijos darbuotojus.</p> <p>Rizika: nelygybės atvejų atsiradimas gali lemti kompensavimo išlaidas, turėti įtakos darbdavio reputacijai.</p>	Skaidriai sudaromos įsidarbinimo galimybės visiems; Sukurtas anoniminių skundų kanalas.
Darbo sąlygos		
Darbo sąlygų gerinimas, lankstus darbo grafikas, komunikacija su darbuotojų atstovais.	<p>Galimybė: gerinti darbdavio įvaizdį, didinti darbuotojų darbingumą, įsitraukimą ir pasitenkinimą darbu.</p> <p>Rizika: neišgirsti darbuotojų lūkesčiai, gali mažinti darbuotojų darbingumą, įsitraukimą ir pasitenkinimą darbu, o tai gali pakenkti darbdavio įvaizdžiui.</p>	Įmonės veikia šalyse, kur keliami aukšti reikalavimai darbo sąlygų kokybei, visais atvejais laikomasi šalies teisės aktų reikalavimų. Darbuotojams suteikiama teisė burtis į profesines sąjungas. Darbuotojams suteikiamas papildomas sveikatos draudimas; Priklausomai nuo pareigų darbuotojai gali rinktis lankstų darbo grafiką.
Darbuotojų sauga ir sveikata		
Saugos ir sveikatos lygis lemia darbuotojų darbingumą, sveikatą ir gerovę.	Rizika: netinkamos darbo sąlygos gali sąlygoti nelaimingus atsitikimus įmonėse ir turėti reikšmingą finansinę įtaką.	Įmonėse periodiškai atliekamas darbo vietų rizikos vertinimas. Vykdomi mokymai ir kasdieninė saugos kontrolė; Visi įmonės darbuotojai yra apdrausti papildomu nelaimingų atsitikimų draudimu.
Kitos darbo teisės		
Įmonės užtikrina vaikų darbo, nelegalaus darbo prevenciją	Rizika: atvejų atsiradimas gali sąlygoti reputacinę ir finansinę riziką	Įmonės veiklą vykdo šalyse, kur šių teisių pažeidimų rizika itin žema. Įmonėse yra patvirtintos atitinkamos politikos ir įgyvendinimo tvarkos. Kiekvienas darbuotojas apie nusiskundimus gali pranešti anoniminiu kanalu.

SU SAVA DARBO JĖGA SUSIJUSI POLITIKA

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomose įmonėse siekiama užtikrinti darbuotojų sveikatą ir saugą jų darbo vietoje. Esame įsipareigoję:

- užtikrinti teisės aktų reikalavimų ir kitų reikalavimų laikymąsi bei tenkinti suinteresuotų šalių lūkesčius, susijusius su darbuotojų sveikata ir sauga;
- įtraukti darbuotojus užtikrinant aktyvų dalyvavimą priimant, įgyvendinant ir tobulinant sprendinius darbuotojų sveikatos ir saugos klausimais;

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės siekia aktyviai prisidėti prie Jungtinių Tautų darnaus vystymosi darbotvarkėje numatytų su žmogaus teisėmis ir lygiomis galimybėmis susijusių tikslų bei nacionaliniuose įstatymuose apibrėžtų įsipareigojimų dėl lygių galimybių užtikrinimo įgyvendinimo iki 2030 metų.

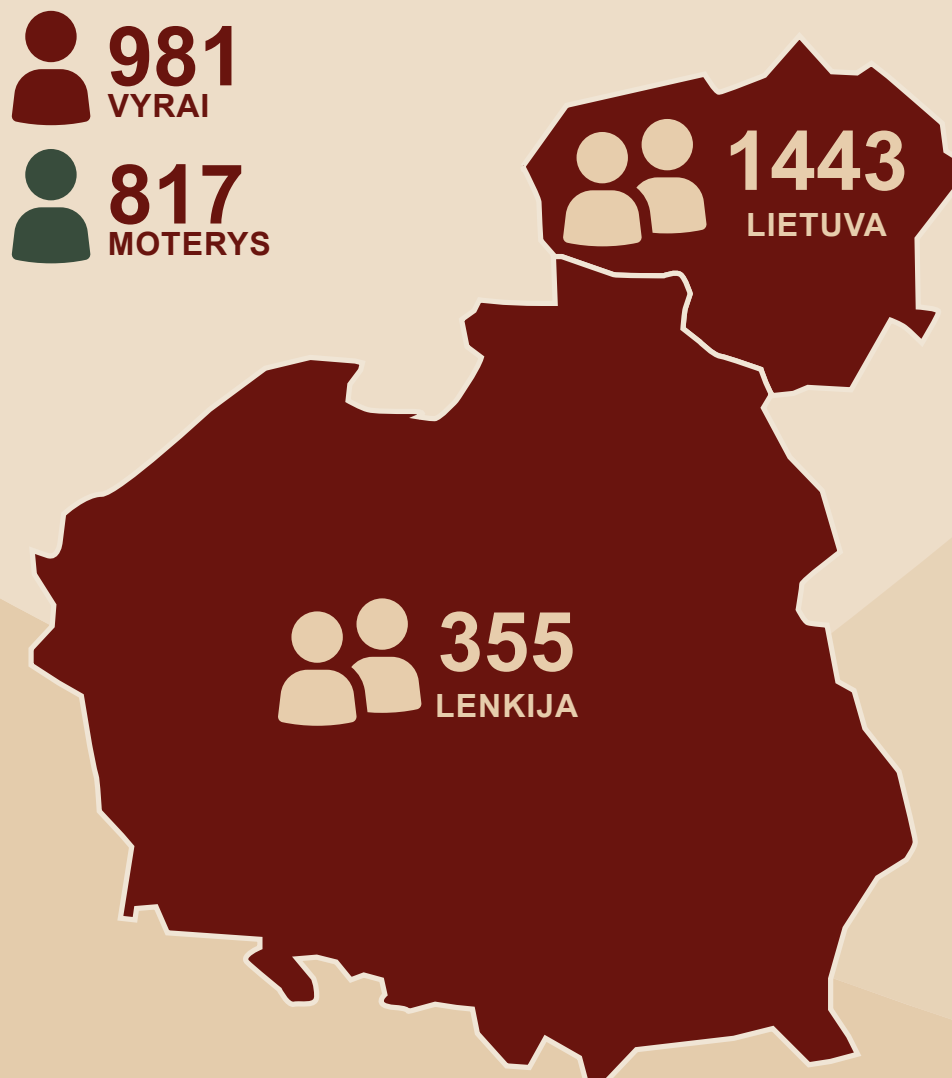
Įmonės yra įsipareigojusios skatinti įvairovę, lygybę ir savo darbo jėgos įtraukimą. Tai įtvirtinta Verslo etikoje, lygių galimybių politikoje ir personalo valdymo strategijoje.

Įmonėse yra draudžiama bet kokia diskriminacija dėl lyties, amžiaus, kilmės, rasės, tautybės, kalbos, religijos, tikėjimo, nuomonės, politinės veiklos, profesinių sąjungų veiklos, šeimyninių santykių, nėštumo, sveikatos būklės, negalios ar seksualinės orientacijos. Netiesioginė diskriminacija taip pat draudžiama. Nediskriminavimo principas galioja visą darbo santykių ciklą, neatsižvelgiant į tai, ar darbo santykiai yra nuolatiniai, laikini arba darbuotojas dirba ne visą darbo dieną.

Taip pat netoleruojamas, bet kokia forma galintis pasireikšti mobingas, psichologinis smurtas, patyčios ar naudojimasis užimama padėtimi. Įmonės gerbia ir saugo kiekvieno darbuotojo teises, jų atžvilgiu elgiasi pagarbiai ir sąžiningai, sudaro saugias ir jų poreikius atitinkančias darbo sąlygas, skatina darbuotojų asmeninį ir profesinį tobulėjimą.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės veiklą vykdo griežto reglamentavimo šalyse, kuriose užtikrinamas darbo ir poilsio režimas, teisė į kasmetines ar vaiko priežiūros atostogas, sąžiningas kvalifikaciją atitinkantis atlyginimas. Visi įmonių darbuotojai gauna didesnę nei minimalus atlyginimas šalyje.

SAMDOMŲ DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL LYTĮ IR ŠALĮ



SAMDOMŲ DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL SUTARTIES RŪŠĮ

2023				
MOTERYS	VYRAI	KITA	NEATSKLEISTA	IŠ VISO
Samdomųjų darbuotojų skaičius				
817	980	-	-	1797
Nuolatinių samdomųjų darbuotojų skaičius				
817	980	-	-	1797
Laikinių samdomųjų darbuotojų skaičius				
-	-	-	-	-
Negarantuotą valandų skaičių dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius				
-	-	-	-	-
Visą darbo laiką dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius				
816	975	-	-	1791
Ne visą darbo laiką dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius				
1	5	-	-	6

SAMDOMŲ DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL SUTARTIES RŪŠĮ IR REGIONĄ

2023		
LIETUVA	LENKIJA	IŠ VISO
Samdomųjų darbuotojų skaičius		
1442	355	1797
Nuolatinių samdomųjų darbuotojų skaičius		
1442	355	1797
Laikinių samdomųjų darbuotojų skaičius		
-	-	-
Negarantuotą valandų skaičių dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius		
-	-	-
Visą darbo laiką dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius		
1436	355	1791
Ne visą darbo laiką dirbančių samdomųjų darbuotojų skaičius		
6	-	6

SAMDOMŲ DARBUOTOJŲ KAITA 2023 m.



336
Darbuotojai
paliko įmonę



18,55%
Darbuotojų
kaita

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės palaiko darbuotojų laisvę jungtis į profesines sąjungas ir siekia abipusio naudingo bendradarbiavimo. 2022 metais buvo pasirašyta nauja kolektyvinė sutartis (galioja 4 metus), su AB "Klaipėdos mediena" veikiančiomis profesinėmis sąjungomis, pasirašytas susitarimas taikomas 100 % AB „Klaipėdos mediena“ darbuotojams arba 29,6 % UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių darbuotojams.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės 2023 metais turėjo išrinktus darbuotojų atstovus, kurie atstovavo 98,72 % visų darbuotojų interesus.

DARBUOTOJŲ ĮVAIROVĖ

Esame įsipareigoję sudaryti vienodas įsidarbinimo galimybes visiems kvalifikuotiems asmenims, neatsižvelgiant į rasę, religiją, tautinę kilmę, negalią, lytį, amžių ar bet kokį kitą įstatymų draudžiamą pagrindą.

Visi personalo sprendimai, įskaitant įdarbinimą, samdymą, kompensavimą, paaukštinimą, perkėlimą, atleidimą iš darbo, atšaukimą ir atranką mokytis, priimami tik vadovaujantis su darbu susijusiais kriterijais.

KRITERIJUS	PAREIGOS			
	AUKŠČIAUSIO LYGIO VADOVAI	VADOVAI	SPECIALISTAI	DARBININKAI
Pagal lytį				
Vyrai, vnt.	5	47	47	882
Vyrai, %	71,43	63,51	29,75	56,57
Moterys, vnt	2	27	111	677
Moterys, %	28,57	36,49	70,25	42,78
Pagal amžių				
Iki 30, vnt.	-	4	15	212
Iki 30, %	-	5,41	9,49	13,60
30-50, vnt	6	45	103	762
30-50, %	85,71	60,81	65,19	48,88
Virš 50, vnt	1	25	40	585
Virš 50, %	14,29	33,78	25,31	37,52

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės palaikydamos įvairovės ir lygių galimybių politiką siekia užtikrinti sąžiningą ir kvalifikaciją atitinkantį atlygį visiems darbuotojams.

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės didelį dėmesį skiria darbuotojų gerovės užtikrinimui, todėl visiems darbuotojams yra suteikiamos papildomos naudos:

- papildomas sveikatos draudimas;
 - nelaimingų atsitikimų draudimas galiojantis visą parą;
 - papildomos išmokos darbuotojams:
 - mirus darbuotojui bei darbuotojo šeimos nariams;
 - išleidžiant vaiką į pirmą klasę;
 - papildomos apmokamos atostogų dienos santuokos proga ir mirus artimajam;
 - premijos už nepertraukiamą darbo stažą;
 - organizuojami kolektyvo formavimo renginiai;
 - kalėdinis renginys/dovanos darbuotojų vaikams;
 - suteikiamas nemokamas maitinimas darbininkams ir šviežūs vaisiai administracijos darbuotojams;
- sistemiškai investuojama į darbuotojų kvalifikacijos kėlimą ir mokymą.

MOKYMO IR ĮGŪDŽIŲ UGDYMO RODIKLIAI

UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės yra įsipareigojusios siekti įtraukios darbo kultūros, kad ugdytų ir išlaikytų aukšto lygio darbuotojus. Darbuotojų ugdymas vykdomas vadovaujantis Personalo valdymo strategija ir procedūra.

Ugdymo rodikliai

KRITERIJUS	VYRAI	MOTERYS
Darbuotojai, kurie dalyvavo reguliariose veiklos rezultatų ir karjeros raidos peržiūrose, %	7,45	13,12
Vidutinis mokymo valandų skaičius, val.	5,49	5,11

Mokymo ir įgūdžių ugdymas yra orientuotas į nuolatinį profesinių kompetencijų, gebėjimų susijusių su gamybine veikla ir vadovavimu tobulinimą. Kasmet vykdomame darbuotojų veiklos rezultatų aptarimus, kurių metu išgryninami individualūs mokymo poreikiai ir kiti darbuotojų lūkesčiai. Kasmet atrenkame darbuotojų grupes, kurie dalyvauja meistrų ir vadovų akademijose.

2023 metais buvo pradėta savanoriška darbuotojų ugdymo iniciatyva VMG Learning Hub, kurios metu darbuotojai turi galimybę įgyti naujų žinių IT, tvarumo, veiklos procesų ir kitomis temomis.



DARBUOTOJŲ SAUGA IR SVEIKATA

Esame atsakingi už fizines, socialines ir psichologines darbo sąlygas, kurios leistų mūsų darbuotojams gyventi subalansuotą visavertį gyvenimą. Mes tikime, kad tik gera sveikata užtikrina savirealizaciją darbe ir už jo ribų.

Mes aktyviai vadovaujamės gerosios praktikos pavyzdžiais, laikomės tiek holistinio, tiek prevencinio požiūrio į darbuotojų gerovę. Darbuotojų saugos ir sveikatos valdymo principai patvirtinti darbuotojų saugos ir sveikatos politikoje, už kurios įgyvendinimą atsako UAB "VMG Wood Invest" ir jos valdomų įmonių vadovai.

Įmonėse taikomas darbuotojų instruktavimas darbo vietose, periodinis darbuotojų mokymas saugos ir sveikatos klausimais, darbo vietos organizuojamos taikant 5S metodą, organizuojami darbo vietų rizikos vertinimai, darbuotojų sveikatos patikrinimai pagal šalyje galiojančius teisės aktų reikalavimus.

Nepaisant dedamų pastangų nelaimingų atsitikimų darbe nepavyko išvengti, tačiau kiekvienas įvykis buvo išsamiai ištirtas ir buvo imtasi korekciniių ir prevencinių veiksmų.

ATLYGIO RODIKLIAI

Palaidydami įvairovės ir lygių galimybių politiką siekiame užtikrinti sąžiningą ir kvalifikaciją atitinkantį atlygį visiems darbuotojams.

Atlygio rodikliai

KRITERIJUS	2022	2023
Vyrų ir moterų darbo užmokesčio skirtumas	1,15	1,12
Vadovai	1,05	1,07
Specialistai	1,23	1,21
Darbininkai	1,14	1,12
Bendro metinio atlygio didžiausią darbo užmokestį gaunančiam asmeniui ir vidutinio bendro metinio atlygio visiems darbuotojams santykis	nevertinta	4,33

Darbuotojų saugos rodikliai

KRITERIJUS	2022	2023
Mirtini nelaimingi atsitikimai	-	-
Sunkūs nelaimingi atsitikimai	1	-
Lengvi nelaimingi atsitikimai	35	16
Sveikatos sutrikimai	24	24
Saugos rodiklis	18,86	12,63



VERTĖS GRANDINĖS DARBUOTOJAI

Vertės grandinės darbo jėgos poveikis rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Žmogaus teisės ir darbo sąlygos		
Vykdoma veikla sąlygoja plačią vertės grandinę	Rizika: bendradarbiavimas su neįvertintu tiekėju, gali lemti žmogaus teisių ar darbo sąlygų pažeidimų atsiradimą vertės grandinėje ir turėti neigiamos įtakos įmonių reputacijai.	Žaliavų, paslaugų tiekėjai savo įsipareigojimus patvirtina pateikdami savideklaracijas patvirtinančias įsipareigojimo laikymąsi. Atliekamas nuolatinis partnerių vertinimas ir auditas.

Visi tiekėjai privalo įsipareigoti laikytis žmogaus teisių reikalavimo užtikrinimo, saugių ir sveikų darbo sąlygų, veikloje nenaudoti vaikų ir priverstinio darbo, užtikrinti sąžiningą ir teisinį reglamentavimą atitinkantį darbo užmokestį.

PAVEIKTOS BENDRUOMENĖS

Poveikis veikiams bendruomenėms, rizikos ir galimybės.

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Bendruomenių ekonominės, socialinės ir aplinkos apsaugos teisės		
Dalis įmonių veiklą vykdo miesto ar gyvenvietės teritorijoje.	Rizika: gamybinėje veikloje susidariusi tarša gali turėti įtakos gretimoms bendruomenėms, kas gali turėti neigiamos įtakos įmonių reputacijai.	Įmonės siekia palaikyti atvirus komunikacijos kanalus su vietos bendruomenėmis, sudarytos sąlygos susipažinti su taršos monitoringo rezultatais.

"VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės neturi patvirtintos politikos principų komunikacijai ir bendradarbiavimui gerinti. 2024 metais planuojama parengti ir patvirtinti suinteresuotų šalių lūkesčių nustatymo ir valdymo procedūrą, į kurios apimtį bus įtrauktos ir paveiktosios bendruomenės.

VARTOTOJAI

Poveikis vartotojams, rizikos ir galimybės pateiktos.

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Vartotojų teisės ir apsauga		
Gaminami produktai apima platų spektrą vartotojų daugelyje pasaulio šalių.	Rizika: neužtikrinta gaminių kokybė, gali neigiamai paveikti vartotojų sveikatą, o tai gali sąlygoti reputacinę riziką ir papildomus finansinius kaštus	Įmonės nuosekliai prižiūri savo gamybos procesus ir užtikrina aukštą gaminių kokybę. Įmonėse yra įdiegta EN ISO 9 001 standarto reikalavimus atitinkanti vadybos sistema.

KOKYBĖS POLITIKA

Kokybė – tai VMG grupės verslo sėkmės garantas, paremtas patirtimi, inovacijomis, siekiant visapusiško klientų ir suinteresuotų šalių poreikių tenkinimo.

VMG grupės įmonių kokybės politiką apibrėžia ir lemia šie valdymo principai ir elgesys:

- skatinti kokybės supratimą bei nuolatinį tobulėjimą visuose VMG grupės įmonių procesuose ir srityse;
- tobulinti ir palaikyti kokybės vadybos sistemą, atitinkančią EN ISO 9001:2015 standarto reikalavimus bei susijusių teisės aktų reikalavimus, didinti jos veikimo rezultatyvumą;
- glaudžiai bendradarbiauti tiek su savo klientais, tiek su tiekėjais, kad išsiaiškinti jų kokybinius poreikius bei lūkesčius;
- teikti klientams kokybiškas, jo poreikius ir reikalavimus bei VMG grupės įsipareigojimus atitinkančius produktus ir paslaugas;
- kelti darbuotojų kvalifikaciją, ugdyti savarankiškumą ir kūrybiškumą bei asmeninę atsakomybę, siekiant geriausio ekonominio rezultato;
- nuolat gerinti ir tobulinti veiklos ir valdymo procesus visuose VMG grupės lygiuose;
- palaikyti ilgalaikius, abipusiai naudingo bendradarbiavimo pagarbos ir lygiateisiškumo principais grįstus santykius su suinteresuotomis šalimis;

— nuolat peržiūrėti kokybės vadybos politikos nuostatas, išlaikant ją aktualią, nustatant naujus tikslus ir uždavinius, siekiant nuolatinio tobulėjimo ir veiksmingumo;

— komunikuoti šias nuostatas visoms suinteresuotoms pusėms.

Šie principai apjungiami glaudžiu VMG grupės įmonių darbuotojų tarpusavio supratimu ir bendradarbiavimu, kuris įgalina dalintis patirtimi, vystant naujas produktų kokybės ir veiklos gerinimo idėjas.



VALDYSENA



VALDYSENA

Poveikis, rizikos ir galimybės

POVEIKIS	RIZIKA IR GALIMYBĖ	VALDYMAS
Kultūra		
Verslo kultūros kūrimas ir palaikymas skatina patikimus verslo ryšius	<p>Galimybė: stiprūs verslo kultūros pagrindai suteikia galimybę kurti patikimas ilgalaikes partnerystes, sustiprina pozicionavimą rinkoje.</p> <p>Rizika: žemas darbuotojų įsitraukimas ir pasitenkinimas, gali lemti blogą reputaciją ir sudėtingą kvalifikuotų darbuotojų pritraukimą, didelę darbuotojų kaitą.</p>	<p>Visi darbuotojai supažindinami su verslo etikos reikalavimais.</p> <p>Sukurtas patikimas kanalas nusiskundimams išreikšti.</p> <p>Periodiškai matuojamas darbuotojų įsitraukimas ir pasitenkinimas.</p>
Korupcija ir kyšininkavimas		
Įmonės siūlo patikimus ir etiškus bendradarbiavimo santykius.	<p>Galimybė: stiprūs ir patikimi bendradarbiavimo ryšiai kuria patikimas partnerystes.</p> <p>Rizika: kyšininkavimo ir korupcijos atvejai gali lemti finansines baudas ir turėti neigiamą poveikį įmonių reputacijai</p>	<p>Įmonės veikia šalyse, kuriose sąlyginai žema korupcijos ir kyšininkavimo rizika.</p> <p>Visi darbuotojai supažindinami su verslo etikos reikalavimais.</p> <p>Sukurtas patikimas kanalas nusiskundimams išreikšti.</p>
Santykiai su tiekėjais ir mokėjimų praktika		
Etiškų, patikimų verslo santykių ir vienodo požiūrio į visus tiekėjus kūrimas	<p>Galimybė: vienodo etikos ir elgsenos požiūrio į visus tiekėjus taikymas veda į naujas patikimas, ilgalaikes partnerystes.</p>	<p>Įmonės naudoja tiekėjų vertinimus, apklausas, auditus ir vertina galimas rizikas.</p>

Esame įsipareigoję laikytis pasitikėjimo kultūros ir sąžiningumo, elgiantis profesionaliai, sąžiningai ir su pagarba visuose mūsų verslo reikaluose ir santykiuose. Mes naudojame daugybę politikos priemonių ir įrankių, skirtų apsaugoti mūsų klientus ir žmones, kurie dirba mums ir su mumis.

"VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonės verslo elgesio tvarumui užtikrinti vadovaujasi šalies, kurioje veikia teisės aktų reikalavimais, vertybėmis ir patvirtinta Verslo etika, kuriame pateikiami pagrindiniai principai, tokiose srityse kaip įvairovė ir įtraukimas, duomenų apsauga ir privatumas, kurių privalo laikytis visi darbuotojai atsakingai vykdydami veiklą.

2023 metais į verslo procesus buvo integruotas tiekėjų ir verslo partnerių vertinimas, kurio metu tikrinama partnerių kilmė, rizika susijusi su sankcijomis, korupcija, pinigų plovimu, žmogaus teisių pažeidimais ir kitais nusižengimais.

Darbuotojai ir kitos suinteresuotosios šalys raginamos pranešti apie bet kokius nusižengimus susijusius su Verslo etika: pranesk@vmg.eu. Kiekvienas pranešimas yra tiriamas ir jei reikia imamasi korekcinų veiksmų.

2023 metais Verslo etikos pažeidimų "VMG Wood Invest" ir jos valdomos įmonėse nebuvo fiksuota.

PRIEDAI



1 PRIEDAS. ATSKLEIDIMAI PAGAL ETAS

ETAS	ATSKLEIDIMAS	ATSKLEIDIMO DALYS	NUORODA
2 ETAS BENDROJI ATSKLEISTINA INFORMACIJA			
BP-1	Bendras tvarumo ataskaitos rengimo pagrindas	5a, 5b	4 psl.
GOV-1	Administracinių, valdymo ir priežiūros organų vaidmuo	21a, 21d, 21e, 22d	5 psl.
GOV-2	Įmonės administraciniams, valdymo ir priežiūros organams teikiama informacija ir jų sprendžiami tvarumo klausimai	26a, 26c	6 psl.
GOV-3	Su tvarumu susijusių veiklos rezultatų integravimas į paskatų sistemas	29 paaiškinimas	6 psl.
GOV-4	Pareiškimas dėl išsamaus patikrinimo	32	4 psl.
SBM-1	Strategija, verslo modelis ir vertės grandinė	40a.iii, 40g.	7,8 psl.
SBM-2	Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	45a,45b	10,11 psl.
SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	48a, 48b, 48c,48d,48e	11,12 psl.
IRO-1	Reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo proceso aprašymas	53a,53b.ii, 53b.iv, 53c.i, 53c.ii, 53e	11,12 psl.
IRO-2	ETAS atskleidimo reikalavimai, įtraukti į įmonės tvarumo ataskaitą	56	37,38, 39 psl.
E1 ETAS KLIMATO KAITA			
E1-1	Pertvarkos planas klimato kaitai švelninti	16a, 17	15 psl.
2 ETAS SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	19	16 psl.
E1-2	Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susijusi politika	25a, 25c, 25d	15 psl.
E1-3	Su klimato kaitos politika susiję veiksmai ir ištekliai	29a	15 psl.
E1-4	Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susiję uždaviniai	34b	13 psl.
E1-5	Energijos suvartojimas ir jos rūšių derinys	37a, 37c, 38c, 39, 40	17 psl.
E1-6	Bendri 1, 2 ir 3 lygių išmesti ŠESD kiekiai ir visas išmestas ŠESD kiekis	48a, 48b, 49a, 49b, 51	19 psl.

ETAS	ATSKLEIDIMAS	ATSKLEIDIMO DALYS	NUORODA
E2 ETAS TARŠA			
2 ETAS IRO-1	Reikšmingo su tarša susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	11	20 psl.
E2-1	Su tarša susijusi politika	15	15 psl.
E2-4	Oro, vandens ir dirvožemio tarša	28a, 30a, 30b	20 psl.
E3 ETAS VANDENS IR JŪRŲ IŠTEKLIAI			
2 ETAS IRO-1	Reikšmingo su vandens ir jūrų ištekliais susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	8	21 psl.
E3-1	Su vandens ir jūrų ištekliais susijusi politika	12a	15 psl.
E3-4	Vandens suvartojimas	28a, 28c, 29	21 psl.
E4 ETAS BIOLOGINĖ ĮVAIROVĖ IR EKOSISTEMOS			
SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	16a.ii,	22 psl.
2 ETAS IRO-1	Reikšmingo su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusio poveikio, rizikų, priklausomybės ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	17	22 psl.
E4-2	Su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusi politika	22	22 psl.
E5 ETAS IŠTEKLIŲ NAUDOJIMAS IR ŽIEDINĖ EKONOMIKA			
2 ETAS IRO-1	Reikšmingo su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	11	23 psl.
E5-1	Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusi politika	15s	15 psl.
E5-3	Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susiję uždaviniai	24	13 psl.
E5-4	Išteklių įvediniai	31a, 31b, 31c	24 psl.
E5-5	Išteklių išvediniai	35, 37, 39	25 psl.

ETAS	ATSKLEIDIMAS	ATSKLEIDIMO DALYS	NUORODA
S1 ETAS SAVA DARBO JĖGA			
2 ETAS SBM-2	Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	12	11 psl.
2 ETAS SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	13	27 psl.
S1-1	Su sava darbo jėga susijusi politika	20a, 20 b	27 psl.
S1-6	Įmonės samdomųjų darbuotojų savybės	50a, 50b, 50c, 50d, 50e	28, 29 psl.
S1-8	Kolektyvinių sutarčių aprėptis ir socialinis dialogas	60a, 63a	29 psl.
S1-9	Įvairovės rodikliai	66a, 66b	29 psl.
S1-10	Deramas darbo užmokestis	69	30 psl.
S1-11	Socialinė apsauga	74	30 psl.
S1-13	Mokymo ir įgūdžių ugdymo rodikliai	83a, 83b	30 psl.
S1-14	Sveikatos ir saugos rodikliai	88b, 88c, 88d,	31 psl.
S1-14	Atlygio rodikliai (užmokesčio skirtumas ir bendras atlygis)	97a, 97b	31 psl.
S2 ETAS VERTĖS GRANDINĖS DARBUOTOJAI			
2 ETAS SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	10a, 10b	32 psl.
S3 ETAS PAVEIKIAMOS BENDRUOMENĖS			
2 ETAS SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	8a, 8b	32 psl.
S4 ETAS VARTOTOJAI IR GALUTINIAI NAUDOTOJAI			
2 ETAS SBM-3	Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	9a, 9b	33 psl.
S4-1	Su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusi politika	16a, 16b, 16c	33 psl.
G1 ETAS VERSLO ETIKA			
2 ETAS IRO-1	Reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	6	35 psl.
G1-1	Verslo etikos politika ir įmonės kultūra	10a, 10b	35 psl.

2 PRIEDAS. ATITIKTIS ES TAKSONOMIJAI

2023 METŲ PAJAMOS PAGAL TAKSONOMIJĄ

				SVARAUS PRISIDĖJIMO KRITERIJAI						REIŠKINGOS ŽALOS NEDARYMO KRITERIJAI									
EKONOMINĖ VEIKLA	NACE kodas (-ai)	Abso- liučios pajamos 2023 m.	Pajamų pro- centinė dalis 2023 m.	Kli- mato kaitos švelni- nimas	Prisi- taiky- mas prie klimato kaitos	Van- dens ir jūrų ište- kliai	Žie- dinė ekono- mika	Tarša	Biolo- gine įvairo- vė ir ekosis- temos	Kli- mato kaitos švelni- nimas	Prisi- taiky- mas prie klimato kaitos	Van- dens ir jūrų ište- kliai	Žie- dinė ekono- mika	Tarša	Biolo- gine įvairo- vė ir ekosis- temos	Būti- niausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkan- čių pajamų procentinė dalis, 2023 m.	Kategorija (sąlygas sudaranti veikla)	Kategorija (perėjimo veikla)
		Tūkst. Eur	%	%	%	%	%	%	%	Taip/ Ne	Taip/ Ne	Taip/ Ne	Taip/ Ne	Taip/ Ne	Taip/ Ne	Taip/ Ne	%	E	T
A. Taksonominė veikla:																			
A.1. Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti)																			
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	D35.30	1 549	0,45%	100%	-	-	-	-	-	-	Taip	Taip	-	Taip	Taip	Taip	0,45%	-	-
A.2. Taksonominė, tačiau aplinkos atžvilgiu netvari veikla (kriterijus neatitinkanti taksonominė veikla)																			
Aplinkos atžvilgiu netvarios veiklos (kriterijus neatitinkančios) pajamos (A.2)		0	0%																
VISO: A.1 + A.2		1 549	0,45%																
B. Netaksonominė veikla																			
Netaksonominės veiklos pajamos (B)		345 569	99,55%																
VISO: A + B		347 119	100%																

2023 METŲ KAPITALO IŠLAIDOS (CAPEX) PAGAL TAKSONOMIJĄ

				SVARAUS PRISIDĖJIMO KRITERIJAI						REIŠMINGOS ŽALOS NEDARYMO KRITERIJAI									
EKONOMINĖ VEIKLA	NACE kodas (-ai)	Absoliučios pajamos 2023 m.	Pajamų procentinė dalis 2023 m.	Klimato kaitos švelnėjimas	Prisitaikymas prie klimato kaitos	Vandens ir jūrų išteklių	Žiedinė ekonomika	Tarša	Biologinė įvairovė ir ekosistemos	Klimato kaitos švelnėjimas	Prisitaikymas prie klimato kaitos	Vandens ir jūrų išteklių	Žiedinė ekonomika	Tarša	Biologinė įvairovė ir ekosistemos	Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkančių pajamų procentinė dalis, 2023 m.	Kategorija (sąlygas sudaranti veikla)	Kategorija (perėjimo veikla)

A. Taksonominė veikla:

A.1. Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti)

Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	F42, F43, M71, C16, C17, C22, C23, C25, C27, C28	3 540	7,02%	100%	-	-	-	-	-	-	Taip	-	-	-	-	Taip	7,02%	E	-
---	--	-------	-------	------	---	---	---	---	---	---	------	---	---	---	---	------	-------	---	---

A.2. Taksonominė, tačiau aplinkos atžvilgiu netvari veikla (kriterijus neatitinkanti taksonominė veikla)

Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	H49.32, H49.39, N77.11	39	0,08%																
VISO: A.1 + A.2		3 579	7,10%																

B. Netaksonominė veikla

Netaksonominės kapitalo išlaidos (B)		46 857	92,90%																
VISO: A + B		50 436	100%																

2023 METŲ VEIKLOS SĄNAUDOS (OPEX) PAGAL TAKSONOMIJĄ

				SVARAUS PRISIDĖJIMO KRITERIJAI						REIŠKINGOS ŽALOS NEDARYMO KRITERIJAI									
EKONOMINĖ VEIKLA	NACE kodas (-ai)	Absoliučios pajamos 2023 m.	Pajamų procentinė dalis 2023 m.	Klimato kaitos švelnėjimas	Prisitaikymas prie klimato kaitos	Vandens ir jūrų išteklių	Žiedinė ekonomika	Tarša	Biologinė įvairovė ir ekosistemos	Klimato kaitos švelnėjimas	Prisitaikymas prie klimato kaitos	Vandens ir jūrų išteklių	Žiedinė ekonomika	Tarša	Biologinė įvairovė ir ekosistemos	Būtiniausias apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkančių pajamų procentinė dalis, 2023 m.	Kategorija (sąlygas sudaranti veikla)	Kategorija (perėjimo veikla)
A. Taksonominė veikla:																			
A.1. Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti)																			
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	D35.30	93	0,57%	100%	-	-	-	-	-	-	Taip	Taip	-	Taip	Taip	Taip	0,57%	-	-
A.2. Taksonominė, tačiau aplinkos atžvilgiu netviri veikla (kriterijus neatitinkanti taksonominė veikla)																			
Pastatų įsigijimas ir nuosavybė	L68	26	0,16%																
Krovininio kelių transporto paslaugos	H49.4.1, H53.10, H53.20, N77.12,	587	3,61%																
Aplinkos atžvilgiu netviri (kriterijus neatitinkančios) veiklos išlaidos (A.2)		613	3,77%																
VISO: A.1 + A.2		706	4,35%																
B. Netaksonominė veikla																			
Netaksonominės veiklos išlaidos (B)		15 544	95,65%																
VISO: A + B		16 250	100%																



 VMG WOOD
INVEST

2024 m.