

INFORMACIJA APIE VIDUTINĮ DARBO UŽMOKESTĮ

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Vardas, pavardė	Vidutinė pastovioji mėnesinio atlygio dalis (prieš mokesčius, EUR)	1/12 metų kintamos atlygio dalies už praėjusių metų rezultatus (prieš mokesčius, EUR)	Vidutinis mėnesinis atlygis už stebėtojo tarybos nario veiklą (prieš mokesčius, EUR)
2019 1 ketv.	Valdybos pirmininkas	Vidmantas Salielis			
2019 1 ketv.	Valdybos narys	Paulius Dambrauskas			609,73
2019 1 ketv.	Valdybos narys	Dominykas Tučkus			
2019 1 ketv.	Generalinis direktorius	Mantas Mikalajūnas	6.059,00	1.773,00	

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Darbuotojų skaičius laikotarpio pabaigai	Vidutinis darbo užmokestis (prieš mokesčius, eurai)
2019 1 ketv.	Generalinis direktorius	1	8.689,98
2019 1 ketv.	Aukščiausio lygmens vadovai	4	6.387,93
2019 1 ketv.	Vidurinio lygmens vadovai	3	5.168,30
2019 1 ketv.	Ekspertai, specialistai	37	2.520,77

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Vardas, pavardė	Vidutinė pastovioji mėnesinio atlygio dalis (prieš mokesčius, EUR)	1/12 metų kintamos atlygio dalies už praėjusių metų rezultatus (prieš mokesčius, EUR)	Vidutinis mėnesinis atlygis už stebėtojo tarybos nario veiklą (prieš mokesčius, EUR)	Vidutinis mėnesinis atlygis už valdybos nario veiklą (prieš mokesčius, EUR)
2019 2 ketv.	Stebėtojų tarybos pirmininkas*	Vidmantas Salielis				
2019 2 ketv.	Stebėtojų tarybos narys*	Dominykas Tučkus				
2019 2 ketv.	Stebėtojų tarybos narys*	Paulius Dambrauskas			626,00	
2019 2 ketv.	Generalinis direktorius**	Darius Montvila	4.040,00			
2019 2 ketv.	Valdybos pirmininkas	Darius Montvila				1.815,00
2019 2 ketv.	Valdybos narys	Artūras Bortkevičius				1.300,00
2019 2 ketv.	Valdybos narys	Andrius Kavaliauskas				1.300,00
2019 2 ketv.	Valdybos narys	Tadas Adomaitis				1.300,00
2019 2 ketv.	Valdybos narys	Haroldas Nausėda				1.300,00

* Stebėtojų tarybos nariai nuo 2019 m. birželio 1 d

** Generalinis direktorius nuo 2019 m. balandžio 2 d.

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Darbuotojų skaičius laikotarpio pabaigai	Vidutinis darbo užmokestis (prieš mokesčius, eurai)
2019 2 ketv.	Generalinis direktorius	1	7.483,30
2019 2 ketv.	Aukščiausio lygmens vadovai	4	7.793,69
2019 2 ketv.	Vidurinio lygmens vadovai	18	6.036,88
2019 2 ketv.	Ekspertai, specialistai	87	2.828,22

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Vardas, pavardė	Vidutinė pastovioji mėnesinio atlygio dalis (prieš mokesčius, EUR)	1/12 metų kintamos atlygio dalies už praėjusių metų rezultatus (prieš mokesčius, EUR)	Vidutinis mėnesinis atlygis už stebėtojo tarybos nario veiklą (prieš mokesčius, EUR)	Vidutinis mėnesinis atlygis už valdybos nario veiklą (prieš mokesčius, EUR)
2019 3 ketv.	Stebėtojų tarybos pirmininkas	Vidmantas Salielis				
2019 3 ketv.	Stebėtojų tarybos narys	Dominykas Tučkus				
2019 3 ketv.	Stebėtojų tarybos narys	Paulius Dambrauskas			376,48	
2019 3 ketv.	Generalinis direktorius	Darius Montvila	6260,00			
2019 3 ketv.	Valdybos pirmininkas	Darius Montvila				1.815,00
2019 3 ketv.	Valdybos narys	Artūras Bortkevičius				1.300,00
2019 3 ketv.	Valdybos narys	Andrius Kavaliauskas				1.300,00
2019 3 ketv.	Valdybos narys	Tadas Adomaitis				1.300,00
2019 3 ketv.	Valdybos narys	Haroldas Nausėda				1.300,00

Ataskaitinis laikotarpis	Pareigybė	Darbuotojų skaičius laikotarpio pabaigai	Vidutinis darbo užmokestis (prieš mokesčius, eurai)
2019 3 ketv.	Generalinis direktorius	1	8.763,53
2019 3 ketv.	Aukščiausio lygmens vadovai	4	7.931,70
2019 3 ketv.	Vidurinio lygmens vadovai	18	4.477,73
2019 3 ketv.	Ekspertai, specialistai	94	2.676,87

VDU skaičiavimas = (DU fondas* + (MKAD/12 + QKAD/3 + mėn.KAD)) / vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius

Į darbo užmokesčio fondą traukiama:

- apmokėjimas už dirbtą laiką,
- viršvalandžiai,
- darbas naktį,
- darbas poilsio ir švenčių dienomis,
- kasmetinės atostogos,
- papildomos mokamos atostogos
- papildomos poilsio dienos, auginantiems vaikams,
- papildomų laisvų dienų apmokėjimas pagal papildomų naudų tvarką,
- priedai per ataskaitinį laikotarpį.

Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius – tai perskaičiuotas darbuotojų skaičius į dirbančius visą mėnesį visą darbo dieną.