

Pranešimas apie su vadovaujamas pareigas einančiu asmeniu glaudžiai susijusio asmens sandorius

2026-03-12

1.	Informacija apie vadovujamas pareigas einančius asmenis/su jais glaudžiai susijusius asmenis																													
a)	Pavadinimas	<i>Tesonet Global, UAB</i>																												
2.	Pranešimo priežastis																													
a)	Pareigos / statusas	<i>Pranešimas apie sandorius, sudarytus asmens, glaudžiai susijusio su vadovujamas pareigas einančiu asmeniu, Tomu Okmanu, emitento stebėtojų tarybos nariu</i>																												
b)	Pirminis pranešimas/Pakeitimas	<i>Pirminis pranešimas</i>																												
3.	Informacija apie emitentą, apyvartinių taršos leidimų rinkos dalyvį, aukcionų platformą, aukcionų rengėją arba aukcionų stebėtoją																													
a)	Pavadinimas	<i>AB Artea bankas</i>																												
b)	LEI	<i>549300TK038P6EV4YU51</i>																												
4.	Išsami informacija apie sandorį (-ius): skiltis, kurią reikia pakartoti prie i) kiekvienos priemonės rūšies, ii) kiekvienos sandorio rūšies, iii) kiekvienos datos ir iv) kiekvienos vietos, kurioje įvyko sandoris.																													
a)	Finansinės priemonės aprašymas, priemonės rūšis Identifikavimo kodas	<i>ISIN LT0000102253 PVA ROE1L</i>																												
b)	Sandorio pobūdis	<i>Būsimas įgijimas, jei bus įvykdytos sutartyse numatytos išankstinės sandorių įvykdymo sąlygos</i>																												
c)	Kaina (-os) ir apimtis	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">Kaina (-os)</th> <th align="center">Apimtis¹</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td align="right">18 464 560</td> </tr> <tr> <td>Sandorių užbaigimo metu mokėtina kaina bus apskaičiuojama pagal šią formulę (remiantis paskutiniais paskelbtais Bendrovės duomenimis): Kaina = Koeficientas (1,2) × Bendrovės akcijos buhalterinė vertė × Akcininko parduodamas akcijų skaičius, kur: „Bendrovės akcijos buhalterinė vertė“ reiškia vienos Bendrovės akcijos vertę, apskaičiuotą sandorio užbaigimo dieną pagal šią formulę: Bendrovės akcijos buhalterinė vertė = Nuosavas kapitalas / Bendrovės akcijų skaičius</td> <td align="right">5 264 822</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">12 024 272</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">7 987 158</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">30 000 000</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">2 200 000</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">8 200 000</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">10 079 888</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">200 000</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">4 760 967</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">158 980</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="right">43 003 650</td> </tr> <tr> <td align="right">Iš viso:</td> <td align="right">142 344 297</td> </tr> </tbody> </table>	Kaina (-os)	Apimtis ¹		18 464 560	Sandorių užbaigimo metu mokėtina kaina bus apskaičiuojama pagal šią formulę (remiantis paskutiniais paskelbtais Bendrovės duomenimis): Kaina = Koeficientas (1,2) × Bendrovės akcijos buhalterinė vertė × Akcininko parduodamas akcijų skaičius, kur: „Bendrovės akcijos buhalterinė vertė“ reiškia vienos Bendrovės akcijos vertę, apskaičiuotą sandorio užbaigimo dieną pagal šią formulę: Bendrovės akcijos buhalterinė vertė = Nuosavas kapitalas / Bendrovės akcijų skaičius	5 264 822		12 024 272		7 987 158		30 000 000		2 200 000		8 200 000		10 079 888		200 000		4 760 967		158 980		43 003 650	Iš viso:	142 344 297
Kaina (-os)	Apimtis ¹																													
	18 464 560																													
Sandorių užbaigimo metu mokėtina kaina bus apskaičiuojama pagal šią formulę (remiantis paskutiniais paskelbtais Bendrovės duomenimis): Kaina = Koeficientas (1,2) × Bendrovės akcijos buhalterinė vertė × Akcininko parduodamas akcijų skaičius, kur: „Bendrovės akcijos buhalterinė vertė“ reiškia vienos Bendrovės akcijos vertę, apskaičiuotą sandorio užbaigimo dieną pagal šią formulę: Bendrovės akcijos buhalterinė vertė = Nuosavas kapitalas / Bendrovės akcijų skaičius	5 264 822																													
	12 024 272																													
	7 987 158																													
	30 000 000																													
	2 200 000																													
	8 200 000																													
	10 079 888																													
	200 000																													
	4 760 967																													
	158 980																													
	43 003 650																													
Iš viso:	142 344 297																													
d)	Apibendrinta informacija: — apibendrinta apimtis	Apibendrinta apimtis nurodyta aukščiau. Bendra galutinė kaina sandorių sudarymo metu neaiški. Ji bus nustatyta tik sandorių užbaigimo metu pagal minėtą formulę																												

¹ Lentelėje žemiau nurodomas akcijų skaičius, kurį pirkejas įsigis iš skirtingų pardavėjų.

	– kaina	
e)	Sandorio data	2026-03-12. Sandorių užbaigimo data šiuo metu neaiški – jie bus užbaigti ir akcijos bus įgytos su sąlyga, kad bus įvykdytos sutartyse numatytos išankstinės sandorių įvykdymo sąlygos
f)	Sandorio vieta	XOFF

Tomas Okmanas
Direktorius

Notification of transactions by person closely associated with person discharging managerial responsibilities

12-03-2026

1.	Details of the person discharging managerial responsibilities/person closely associated																													
a)	Name	<i>Tesonet Global, UAB</i>																												
2.	Reason for the notification																													
a)	Position/status	<i>The notification on transactions, entered by person closely associated with a person discharging managerial responsibilities, member of the Supervisory Council of the issuer Tomas Okmanas</i>																												
b)	Initial notification/ Amendment	<i>Initial notification</i>																												
3.	Details of the issuer, emission allowance market participant, auction platform, auctioneer or auction monitor																													
a)	Name	<i>AB Artea bankas</i>																												
b)	LEI	<i>549300TK038P6EV4YU514</i>																												
4.	Details of the transaction(s): section to be repeated for (i) each type of instrument; (ii) each type of transaction; (iii) each date; and (iv) each place where transactions have been conducted																													
a)	Description of the financial instrument, type of instrument Identification code	<i>ISIN LT0000102253 ORS ROE1L</i>																												
b)	Nature of the transaction	<i>Future acquisition, in case the conditions precedent for execution of the transactions shall be duly fulfilled</i>																												
c)	Price(s) and volume(s)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Price(s)</th> <th>Volume(s)²</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>The price payable upon closing of the transaction will be calculated using the following formula (based on the latest published data of the Company): Price = Coefficient (1.2) × Book value of the Company's shares × Number of shares sold by the Shareholder, where: "Book value of the Company's shares" means the value of one share of the Company calculated on the date of closing of the transactions according to the following formula: Book value of the Company's shares = Equity / Number of shares of the Company</td> <td>18,464,560</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5,264,822</td> </tr> <tr> <td></td> <td>12,024,272</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7,987,158</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30,000,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,200,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8,200,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10,079,888</td> </tr> <tr> <td></td> <td>200,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4,760,967</td> </tr> <tr> <td></td> <td>158,980</td> </tr> <tr> <td></td> <td>43,003,650</td> </tr> <tr> <td align="right">Total:</td> <td>142,344,297</td> </tr> </tbody> </table>	Price(s)	Volume(s) ²	The price payable upon closing of the transaction will be calculated using the following formula (based on the latest published data of the Company): Price = Coefficient (1.2) × Book value of the Company's shares × Number of shares sold by the Shareholder, where: "Book value of the Company's shares" means the value of one share of the Company calculated on the date of closing of the transactions according to the following formula: Book value of the Company's shares = Equity / Number of shares of the Company	18,464,560		5,264,822		12,024,272		7,987,158		30,000,000		2,200,000		8,200,000		10,079,888		200,000		4,760,967		158,980		43,003,650	Total:	142,344,297
Price(s)	Volume(s) ²																													
The price payable upon closing of the transaction will be calculated using the following formula (based on the latest published data of the Company): Price = Coefficient (1.2) × Book value of the Company's shares × Number of shares sold by the Shareholder, where: "Book value of the Company's shares" means the value of one share of the Company calculated on the date of closing of the transactions according to the following formula: Book value of the Company's shares = Equity / Number of shares of the Company	18,464,560																													
	5,264,822																													
	12,024,272																													
	7,987,158																													
	30,000,000																													
	2,200,000																													
	8,200,000																													
	10,079,888																													
	200,000																													
	4,760,967																													
	158,980																													
	43,003,650																													
Total:	142,344,297																													
d)	Aggregated information — Aggregated volume — Price	<i>Aggregated volume is indicated above. Final total price is not clear on the day of conclusion of the transactions. It will be established only during closing of the transactions following the indicated formula</i>																												

² The table below indicates the number of shares that the buyer will purchase from different sellers.

e)	Date of the transaction	2026-03-12. Date of closing of the transaction is currently unclear – it will be closed and the shares will be acquired subject to the condition, that the conditions precedent for execution of the transactions will be duly fulfilled
f)	Place of the transaction	<i>XOFF</i>

Tomas Okmanas
Director