

2021. aasta ex ante osamakseperiood

2021	Tagatud hoiused (i)	Pankade finantsseisundi taastamise ja kriisilahenduse direktiivi (BRRD) komponent 2021. aastal	Pankade finantsseisundi taastamise ja kriisilahenduse direktiivi (SRMR) komponent 2021. aastal	Löplik arvutatud summa 2021. aastaks (86,67% SRMR + 13,33% BRRD)	Löplik arvutatud summa, kohandatud aja järelevalve alla võetud krediidiasutuste või investeerimisühingutega (ii)	Löplik teatatud summa 2021. aastal (iii)	BAC-nimetaja (alammääraga 0, sh ühekindne makse ja delegeritud määruse artikli 10 lõike 7 kohane makse, kohandamata) (iv)	BAC-nimetaja (alammääraga 0, v.a ühekindne makse, hüpoteek, põhisumma ja esimesed 300 miljonit eurot rakendusmääruse artikli 8 lõike 5 jaoks)	BAC-nimetaja (alammääraga 0, v.a ühekindne makse, hüpoteek, põhisumma ja esimesed 300 miljonit eurot rakendusmääruse artikli 8 lõike 5 jaoks) × SRMR RAF	BAC-nimetaja (alammääraga 0, v.a ühekindne makse, hüpoteek, põhisumma ja esimesed 300 miljonit eurot rakendusmääruse artikli 8 lõike 5 jaoks) × BRRD RAF
AT	232,555,118,813.86	392,436,763.00	288,836,284.55	302,646,228.33	302,646,228.33	279,496,233.94	417,239,402,251.47	372,164,926,817.59	480,557,422,377.12	498,032,079,776.81
BE	317,996,215,550.75	536,618,613.74	354,071,129.16	378,404,708.85	378,405,625.52	346,850,843.49	448,191,553,092.03	444,599,774,869.53	597,936,549,228.46	619,933,446,861.22
BG	31,695,917,506.74	53,486,860.79	9,414,383.10	15,289,244.37	15,289,244.37	15,289,244.36	16,205,561,214.23	13,745,041,650.19	15,331,437,973.99	16,829,432,816.17
CY	26,071,135,091.58	43,995,040.47	14,208,807.85	18,179,312.66	18,179,312.66	14,595,794.52	23,233,685,264.31	21,396,948,332.31	23,522,787,056.44	26,860,885,427.55
DE	1,970,253,472,917.38	3,324,802,735.55	2,585,937,067.76	2,684,427,861.28	2,684,428,444.61	2,492,696,707.69	3,530,701,249,602.94	3,316,547,320,893.57	4,320,315,880,774.21	4,512,388,909,147.27
EE	15,337,458,419.59	25,881,961.08	11,392,812.36	13,324,215.88	13,324,215.88	12,143,290.08	16,756,994,798.25	16,337,199,622.25	19,236,330,848.42	21,113,640,479.32
ES	800,724,207,014.25	1,351,222,099.34	1,022,909,721.30	1,066,673,761.29	1,066,673,761.29	981,847,047.88	1,323,732,024,205.78	1,312,534,758,050.63	1,727,344,312,058.93	1,867,304,885,643.32
FI	141,147,243,831.81	238,185,973.97	285,335,431.69	279,050,408.97	279,050,408.97	269,511,816.60	380,396,128,403.97	353,398,612,691.75	464,963,349,341.45	436,441,510,119.14
FR	1,304,347,704,769.26	2,201,086,751.80	4,053,406,395.61	3,806,492,187.09	3,806,770,499.50	3,344,878,622.16	5,040,945,375,855.15	4,843,773,170,401.37	6,735,577,330,543.29	6,338,493,618,024.88
GR	115,091,481,174.69	194,216,874.48	79,565,663.02	94,848,669.51	94,848,669.51	91,144,059.43	99,509,187,289.20	97,832,255,506.60	134,299,044,393.38	129,953,466,868.37
HR	27,738,708,089.34	46,809,069.90	13,812,708.80	18,211,123.73	18,211,123.73	18,505,195.84	22,366,009,169.64	20,730,779,254.96	23,070,967,627.75	24,509,349,093.04
IE	101,505,406,317.74	171,290,373.16	216,269,981.00	210,274,199.28	210,274,199.28	215,771,253.06	301,138,553,073.47	300,128,750,347.68	365,497,976,368.10	397,647,842,415.13
IT	775,832,266,412.70	1,309,216,949.57	1,035,557,696.90	1,072,036,475.28	1,072,036,475.28	1,074,498,503.28	1,384,684,023,569.34	1,320,465,221,338.34	1,735,831,265,109.35	1,804,400,727,020.55
LT	13,885,509,931.18	23,431,798.01	4,923,579.64	7,390,725.15	7,390,808.48	6,403,412.93	8,151,900,957.79	7,546,638,319.52	8,215,293,195.28	7,527,524,553.06
LU	34,046,499,096.54	57,453,467.23	278,104,194.30	248,691,452.38	248,701,035.71	245,815,976.07	388,704,849,415.01	376,782,133,638.14	467,121,699,890.79	488,669,343,911.26
LV	8,924,649,092.00	15,060,345.34	3,697,962.02	5,212,567.71	5,212,567.71	4,560,935.25	6,964,030,255.32	5,634,198,665.32	6,054,100,726.37	6,503,176,572.23
MT	13,847,475,538.15	23,367,614.97	6,834,147.62	9,038,058.82	9,038,058.82	8,104,558.83	12,959,973,797.22	9,948,779,483.51	10,870,343,069.30	13,137,677,639.67
NL	543,570,042,668.85	917,274,447.00	881,352,376.59	886,140,788.58	886,140,788.58	826,532,421.83	1,078,168,812,095.65	1,075,973,865,566.13	1,490,272,506,218.85	1,471,247,715,378.25
PT	156,024,996,986.95	263,292,182.42	113,081,586.50	133,104,658.93	133,105,492.27	133,105,492.27	156,033,662,260.24	150,296,030,005.31	189,667,712,947.45	202,089,393,420.69
SI	20,295,679,000.00	34,248,958.31	6,844,361.03	10,497,393.85	10,497,393.85	8,531,448.48	11,881,962,290.06	9,506,682,540.06	10,896,077,769.89	10,880,960,879.65
SK	38,102,715,515.75	64,298,332.43	22,120,921.79	27,743,170.63	27,743,170.63	23,554,920.63	30,818,988,839.86	30,021,719,297.84	37,221,394,980.60	37,869,659,347.28
BU	6,688,993,903,739.09	11,287,677,212.56	11,287,677,212.56	11,287,677,212.56	11,287,677,212.56	10,413,837,778.62	14,698,783,927,700.90	14,099,364,807,292.60	18,863,803,782,499.40	18,931,835,245,394.90

i) Tagatud hoiustest teatakse SRB-le komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 artikli 16 kohaselt.

NBI Selle tabeli andmed erinevad EBA avaldatud andmetest tagatud hoiuste kohta järgmistel põhjustel.

– Hõlmatud asutuste ulatus on muu. EBA avaldatud andmed käsitlevad krediidiasutusi, mis on seotud hoiuste tagamise skeemide direktiivi 2014/49/EL artikli 1 lõikes 2 nimetatud skeemidega. SRB esitatud andmed tagatud hoiuste kohta käsitlevad krediidiasutusi või investeerimisühinguid, millele on viidatud Andmete aruandekoopäev on muu. EBA avaldatud andmed hõlmavad tagatud hoiuseid eelmise aasta 31. detsembrist seisuga, kuid SRB avaldatud andmed viitavad eelmise aasta tagatud hoiuste keskmisele summale kvartalipõhiselt arvutatuna.

ii) Kui krediidiasutus või investeerimisühing sai 2019. aastal uue panganduslitsentsi komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 artikli 12 lõike 1 kohaselt, määratakse osaline osamakse kohaldades [2. jaos] sätestatud meetodikat järgmisel osamakseperioodil arvutatud aasta osamakse summale, lähtudes osamakseperioodi iii) Pärast 2015. aasta sissamaksete mahaarvamist ning andmete kohandamist korrigeerimise ja läbivaatamise käigus (delegeritud määruse artikli 17 lõigete 3 ja 4 kohaselt).

Siin dokumendis olev teave kajastab SRB arvu vahendiga tehtud arvutuse etappe ja tulemusi. SRB arvu vahendi iga arvutus etapp toimub vahendi lubatud suurima arvu kümnendkohtadega, arvestades andmepunktide omadusi ja matemaatikatehteid. Selle dokumendi arvnäitajad, mis käsitlevad ühtsesse kriisilahendusfondi

2021. aasta ex ante osamakseperiood

SIHTTASE			
2021	Tagatud hoiused (i) (a)	Sihttaseme koefitsient (b)	Sihttase (c) = (a) × (b) / 8
AT	232,555,118,813.86	1.35%	392,436,763.00
BE	317,996,215,550.75		536,618,613.74
BG	31,695,917,506.74		53,486,860.79
CY	26,071,135,091.58		43,995,040.47
DE	1,970,253,472,917.38		3,324,802,735.55
EE	15,337,458,419.59		25,881,961.08
ES	800,724,207,014.25		1,351,222,099.34
FI	141,147,243,831.81		238,185,973.97
FR	1,304,347,704,769.26		2,201,086,751.80
GR	115,091,481,174.69		194,216,874.48
HR	27,738,708,089.34		46,809,069.90
IE	101,505,406,317.74		171,290,373.16
IT	775,832,266,412.70		1,309,216,949.57
LT	13,885,509,931.18		23,431,798.01
LU	34,046,499,096.54		57,453,467.23
LV	8,924,649,092.00		15,060,345.34
MT	13,847,475,538.15		23,367,614.97
NL	543,570,042,668.85		917,274,447.00
PT	156,024,996,986.95		263,292,182.42
SI	20,295,679,000.00		34,248,958.31
SK	38,102,715,515.75	64,298,332.43	
BU	6,688,993,903,739.09		11,287,677,212.56

i) Tagatud hoiustest teatakse SRB-le komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikli 16 kohaselt.

NB! Selle tabeli andmed erinevad EBA avaldatud andmetest tagatud hoiuste kohta järgmistel põhjustel.

– Hõlmatud asutuste ulatus on muu. EBA avaldatud andmed käsitlevad krediidasutusi, mis on seotud hoiuste tagamise skeemide direktiivi 2014/49/EL artikli 1 lõikes 2 nimetatud skeemidega. SRB esitatud andmed tagatud hoiuste kohta käsitlevad krediidasutusi või investeerimisühinguid, millele on viidatud määruse (EL) nr 806/2014 (edaspidi „SRMR“) artikli 70 lõikes 1 ning mis on määratletud sama määruse artikli 3 lõikes 13. Seepärast lisatakse selliste i) krediidiühistute ja ii) krediidasutuste filiaalide tagatud hoiuste andmed, mis asuvad liikmesriikides ja mille peakontor asub väljaspool Euroopa Liitu, kuid mille katvus ei ole samaväärne hoiuste tagamise skeemide direktiivis ette nähtuga, EBA tagatud hoiuste andmete hulka, kuid ei kajastu SRB andmetes.

– Andmete aruandekuupäev on muu. EBA avaldatud andmed hõlmavad tagatud hoiuseid eelmise aasta 31. detsembri seisuga, kuid SRB avaldatud andmed viitavad eelmise aasta tagatud hoiuste keskmisele summale kvartalipõhiselt arvatuna.

2021. aasta ex ante osamakseperiood					
2021	DELEGEERITUD MÄÄRUSE (EL) 2015/63 ARTIKLI 10 LÕIKE 7 KOHASED ASUTUSED			HÜPOTEEKLAENUASUTUSED JA INVESTEERIMISÜHINGUD	
	Sihttase (d)	BAC-nimetaja (e)		Sihttase (f)	BAC-nimetaja (g)
AT	388,345,763.00	376,994,732,238.00		387,708,763.00	372,190,900,625.38
BE	536,032,613.74	444,611,197,162.53		536,025,613.74	444,599,774,869.53
BG	53,176,860.79	14,158,014,517.43		53,135,860.79	13,745,041,650.19
CY	43,692,040.47	21,396,948,332.31		43,692,040.47	21,396,948,332.31
DE	3,293,733,735.55	3,321,311,498,715.98		3,292,888,735.55	3,316,561,310,558.57
EE	25,860,961.08	16,337,199,622.25		25,860,961.08	16,337,199,622.25
ES	1,349,474,099.34	1,312,559,203,693.57		1,349,474,099.34	1,312,559,203,693.57
FI	238,085,973.97	379,796,128,403.97		238,085,973.97	379,796,128,403.97
FR	2,197,329,751.80	5,017,172,032,269.00		2,197,229,751.80	5,016,225,977,093.92
GR	194,043,874.48	97,832,255,506.60		194,043,874.48	97,832,255,506.60
HR	46,635,069.90	20,730,779,254.96		46,635,069.90	20,730,779,254.96
IE	171,089,373.16	300,128,750,347.68		171,089,373.16	300,128,750,347.68
IT	1,299,912,949.57	1,321,160,174,504.34		1,299,818,949.57	1,320,465,221,338.34
LT	23,364,798.01	7,546,638,319.52		23,364,798.01	7,546,638,319.52
LU	55,510,467.23	376,859,318,180.14		55,509,467.23	376,834,377,212.14
LV	14,941,345.34	5,634,198,665.32		14,941,345.34	5,634,198,665.32
MT	23,012,614.97	10,337,909,072.14		22,959,614.97	9,948,779,483.51
NL	916,938,447.00	1,076,311,273,575.13		916,916,447.00	1,075,973,865,566.13
PT	262,380,182.42	150,792,594,978.97		262,335,182.42	150,296,030,005.31
SI	33,845,958.31	9,506,682,540.06		33,845,958.31	9,506,682,540.06
SK	64,181,332.43	30,021,719,297.84		64,181,332.43	30,021,719,297.84
BU	11,231,588,212.56	14,311,199,249,197.80		11,229,725,212.56	14,298,275,337,054.50

– Sihttase (d) = sihttase (c) miinus kõigi liikmesriigis või pangandusliidus tegutsevate ühekordse maksega asutuste tasutud osamaksete summa.

– BACide summa (e) = kõigi artikli 10 lõike 7 kohaste asutuste, kõigi hüpoteeklaenuasutuste, kõigi investeerimisühingute, kõigi artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste ja kõigi riskiga korrigeeritud asutuste BACide summa miinus 300 000 000 eurot korda artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste arv pangandusliidu liikmesriigis.

– BRRD/SRMR-osamakse on BRRD/SRMR-sihttase (d) korda asutuse BAC jagatud BAC (e) BRRD/SRMR-summaga.

– 2021. aasta *ex ante* osamakse on 13,33% BRRD-osamaksest pluss 86,67% SRMR-osamaksest.

– Sihttase (f) = sihttase (c) miinus kõigi liikmesriigis või pangandusliidus tegutsevate ühekordse maksega asutuste ja artikli 10 lõike 7 kohaste asutuste tasutud osamaksete summa.

– BACide summa (g) = kõigi hüpoteeklaenuasutuste, kõigi investeerimisühingute, kõigi artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste ja kõigi riskiga korrigeeritud asutuste BACide summa miinus 300 000 000 eurot korda artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste arv pangandusliidu liikmesriigis.

– BRRD/SRMR-osamakse on BRRD/SRMR-sihttase (f) korda asutuse BAC (hüpoteeklaenuasutuse korral jagatud 2-ga) jagatud BAC (g) BRRD/SRMR-summaga.

– 2021. aasta *ex ante* osamakse on 13,33% BRRD-osamaksest pluss 86,67% SRMR-osamaksest.

2021. aasta ex ante osamakseperiood

RAKENDUSMÄÄRUSE (EL) 2015/81 ARTIKLI 8 LÕIKE 5 KOHASED ASUTUSED JA RISKIGA KORRIGEERITUD ASUTUSED					
2021	Sihttase (h)	BAC-nimetaja (i)	Riskiga korrigeeritud BACide summa (j)	Lõplik koondnäitaja Miinimum (k)	Lõplik koondnäitaja Maksimum (l)
AT	387,682,007.14	372,164,926,817.59	498,032,079,776.81	112.550650895850	954.066550430809
BE	536,025,613.74	444,599,774,869.53	619,933,446,861.22	182.321635723851	944.307515717062
BG	53,135,860.79	13,745,041,650.19	16,829,432,816.17	358.709421618770	934.788001000115
CY	43,692,040.47	21,396,948,332.31	26,860,885,427.55	231.318237496270	901.536946704794
DE	3,292,874,862.04	3,316,547,320,893.57	4,512,388,909,147.27	72.310315459558	949.199415159129
EE	25,860,961.08	16,337,199,622.25	21,113,640,479.32	258.647688385203	860.098058904566
ES	1,349,448,966.18	1,312,534,758,050.63	1,867,304,885,643.32	137.408419960560	941.848273842807
FI	229,811,958.29	353,398,612,691.75	436,441,510,119.14	422.942807920370	884.780322086058
FR	2,159,459,157.45	4,843,773,170,401.37	6,338,493,618,024.88	147.771294082873	950.462233955554
GR	194,043,874.48	97,832,255,506.60	129,953,466,868.37	124.973196144505	884.288418532093
HR	46,635,069.90	20,730,779,254.96	24,509,349,093.04	293.640152247355	913.130797178082
IE	171,089,373.16	300,128,750,347.68	397,647,842,415.13	226.471247471897	955.681338733782
IT	1,299,818,949.57	1,320,465,221,338.34	1,804,400,727,020.55	151.453541266326	978.044804067001
LT	23,364,798.01	7,546,638,319.52	7,527,524,553.06	561.598493147197	877.631832901755
LU	55,501,771.87	376,782,133,638.14	488,669,343,911.26	225.205337186365	920.629014190823
LV	14,941,345.34	5,634,198,665.32	6,503,176,572.23	369.020389274802	944.827657731520
MT	22,959,614.97	9,948,779,483.51	13,137,677,639.67	217.231440244726	880.038233050986
NL	916,916,447.00	1,075,973,865,566.13	1,471,247,715,378.25	225.249675015289	952.522263407092
PT	262,335,182.42	150,296,030,005.31	202,089,393,420.69	259.453494687039	937.148002992425
SI	33,845,958.31	9,506,682,540.06	10,880,960,879.65	390.252623320074	911.221019032436
SK	64,181,332.43	30,021,719,297.84	37,869,659,347.28	395.476787702371	942.281902710774
BU	11,151,588,037.89	14,099,364,807,292.60	18,863,803,782,499.40	122.085582213087	974.559117317974

– Sihttase (h) = sihttase (c) miinus kõigi ühekordse maksega asutuste, kõigi artikli 10 lõike 7 kohaste asutuste, kõigi hüpoteeklaenuasutuste ja kõigi investeerimisühingute makstud osamakside summa miinus 50 000 eurot korda artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste arv liikmesriigis või pangandusliidus.

– BACide summa (i) = kõigi artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste ning kõigi riskiga korrigeeritud asutuste BACide summa miinus 300 000 000 eurot korda artikli 8 lõike 5 kohaste asutuste arv pangandusliidu liikmesriigis.

– BRRD/SRMR-osamakse on BRRD/SRMR-sihttase (h) korda {asutuse BAC korda asutuse BRRD/SRMR riskiga korrigeerimise tegur jagatud BAC (i) BRRD/SRMR-summaga} jagatud {riskiga korrigeeritud BAC (j) BRRD/SRMR-summa jagatud BAC (i) BRRD/SRMR-summaga}.

– BRRD/SRMR riskiga korrigeerimise tegur on {1,5 miinus 0,8} korda {BRRD/SRMR lõplik koondnäitaja miinus BRRD/SRMR lõpliku koondnäitaja miinimum (k)} jagatud {BRRD/SRMR lõpliku koondnäitaja maksimum (l) miinus BRRD/SRMR lõpliku koondnäitaja miinimum (k)} pluss 0,8.

– Asutuse BRRD/SRMR lõplik koondnäitaja määratakse komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa kohaselt. Asutus saab arvutada oma BRRD/SRMR lõpliku koondnäitaja, kasutades 1) andmeid, mida ta sisestab ühtse kriisilahendusfondi andmearuandlusvormi, 2) vahekaardil „Lisandmed (2)“ nimetatud parameetreid ja 3) vahekaartidel „Rühmitamise üksikasjad <liikmesriik>“ ja „Rühmitamise üksikasjad_pangandusliit“ esitatud üksikasju.

– Ühtse kriisilahendusfondi 2021. aasta ex ante osamakse on 13,33% riskiga korrigeeritud BRRD-osamaksest pluss 86,67% riskiga korrigeeritud SRMR-osamaksest pluss 50 000 eurot artikli 8 lõike 5 kohase asutuse korral.

2021. aasta ex ante osamakseperiood

RISKISAMBAD		RISKINÄITAJAD		
Riskisammas	Riskisamba kaal	Riskinäitaja	Riskinäitaja märk	Riskinäitaja kaal
I sammas	50%	Finantsvõimenduse määr	-	1/3
		Esimese taseme põhiomavahendite suhtarv	-	1/3
		Koguriskipositsioon / koguvarad	+	1/3
II sammas	20%	Likviidsuskattekindaja	-	100%
III sammas	10%	Pankadevahelised laenud ja hoiused	+	100%
IV sammas	20%	IV samba muud riskinäitajad	+	5%
		Varasem finantstoetus	+	10%
		Krediitiasutuste ja investeerimisühingute kaitseskeemi (IPS) liikmesus	-	45%

↓

IPS-KORDAJA		
IPSi 1. rühm	IPSi 2. rühm	IPSi 3. rühm
S4IIAA_IPSM1	S4IIAA_IPSM2	S4IIAA_IPSM3
5/9	7/9	1

BRRD vs. SRMR	
BRRD osa	13.33%
SRMR osa	86.67%

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

AT	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	8	1.0585%	4.1720%	8	5.7831%	12.3618%	11	0.5240%	29.8856%
2	8	4.1732%	4.9250%	8	12.3707%	13.6082%	11	31.2237%	39.2655%
3	8	4.9272%	5.6043%	8	13.6082%	14.8506%	11	39.2786%	43.6772%
4	8	5.6062%	6.0009%	8	14.9316%	15.6856%	11	43.7197%	50.5475%
5	7	6.0109%	6.6842%	7	15.6877%	16.1718%	11	50.6739%	54.5253%
6	7	6.6881%	7.3068%	7	16.1760%	17.1144%	11	55.1644%	61.0406%
7	7	7.3187%	7.6442%	7	17.1302%	18.1319%	11	61.0464%	65.6967%
8	7	7.6635%	8.1907%	7	18.1341%	18.8024%	11	65.7004%	97.9499%
9	7	8.2071%	8.9770%	7	19.1378%	21.0359%			
10	7	8.9775%	10.4524%	7	21.2078%	23.0725%			
11	7	10.5625%	13.1685%	7	23.0728%	28.4508%			
12	7	13.2507%	82.1260%	7	28.4920%	623.0422%			
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		12			12			8	
g		3.9112			6.1901			-0.2422	
N		88			88			88	
Sigma (og)		0.2524			0.2524			0.2524	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.3159%			25.0375%			48.9079%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
AT	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	7	18.1400%	121.1998%	8	€ 261,798	€ 115,026,131
2	7	121.2733%	128.7718%	8	€ 120,040,553	€ 193,017,243
3	7	129.6503%	134.9130%	8	€ 218,760,690	€ 306,795,903
4	7	135.0326%	138.0250%	8	€ 310,013,540	€ 380,597,699
5	7	138.1832%	142.9529%	7	€ 388,521,937	€ 455,714,261
6	7	143.0181%	147.7094%	7	€ 460,394,232	€ 574,197,512
7	7	147.7171%	156.0561%	7	€ 574,442,598	€ 734,183,317
8	7	156.0571%	163.0329%	7	€ 740,034,424	€ 1,524,182,963
9	7	166.0625%	180.4269%	7	€ 1,525,214,849	€ 2,324,641,467
10	7	180.4291%	204.4841%	7	€ 2,336,866,718	€ 3,817,778,717
11	6	210.1421%	243.7335%	7	€ 3,838,398,716	€ 8,155,972,730
12	6	247.0749%	397.9352%	7	€ 8,351,683,216	€ 60,017,184,559
13	6	417.6643%	139098114.7013%			
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		13			12	
g		9.0635			4.4586	
N		88			88	
Sigma (og)		0.2524			0.2524	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		1136548.7268%			€ 3,298,767,211	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

AT	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	72	0.000000000000%	0.00002732284%	72	0.000000000000%	0.000003930518%	72	0.000000000000%	0.000002982014%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10				2	0.00006313799%	0.379349272900%	2	0.000003122196%	0.034858344816%
11	4	0.000004030478%	0.315197975529%	7	0.381864741692%	6.895845124442%	7	0.035153570289%	0.662776332407%
12	6	0.345363424783%	1.359778350316%	7	7.085862565121%	217.621884501294%	7	0.678728006453%	7.783607352691%
13	6	1.517402181777%	50.234169764392%						
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		13			12			12	
g		8.0706			7.9474			4.7895	
N		88			88			88	
Sigma (og)		0.2524			0.2524			0.2524	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.7581%			3.8526%			0.2086%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

AT	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	9	0.000000000000%	8.093292651283%	9	0.000000000000%	35.420995233822%	10	0.000000000000%	3.713387429644%
2	9	8.122751917004%	21.757873727721%	9	38.970663153775%	123.068197813383%	10	3.735522497951%	9.333262537161%
3	9	22.076431996482%	27.708998375164%	9	124.550065919068%	158.782697530104%	10	9.403377907263%	15.570551390493%
4	9	27.726311659892%	32.556679721104%	9	159.951452616941%	189.015840873294%	10	15.579983271046%	19.32236693434%
5	9	32.565769578730%	36.849394348394%	9	189.561155731780%	234.894430875925%	10	19.404124410729%	23.234568337017%
6	9	37.215999884313%	45.923778243600%	9	235.154107937315%	287.201487757428%	10	23.441603300742%	29.170222610739%
7	9	46.475729089768%	59.899616947324%	9	289.448419484849%	373.495648264909%	10	29.846562636756%	34.750599351026%
8	9	59.988420285137%	78.756203104438%	9	373.665630586809%	459.461677634590%	9	34.805953026961%	41.361754885256%
9	8	78.801557598537%	123.378319275238%	8	462.440615987438%	696.858054551691%	9	41.364822485593%	93.636331944716%
10	8	123.970780083499%	276.659950008481%	8	714.573457722285%	1494.949044874490%			
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		10			10			9	
g		1.3383			1.6441			0.7108	
N		88			88			88	
Sigma (og)		0.2524			0.2524			0.2524	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		50.2082%			301.9412%			22.7951%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroola baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

AT	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	16	0.000000000000%	0.000412370297%	16	0.000000000000%	0.007221202750%	16	0.000000000000%	0.000557119807%
2									
3	8	0.000792515145%	0.070754531601%	8	0.008491399486%	0.361951239476%	8	0.000675375912%	0.039823907953%
4	8	0.078780331282%	0.204120097591%	8	0.400668905829%	1.334038995648%	8	0.040250858589%	0.086184671019%
5	8	0.225007233156%	0.403259735116%	8	1.337371241440%	2.149033344720%	8	0.114843706963%	0.221788690096%
6	8	0.403504785858%	0.758041571598%	8	2.161040866177%	4.092122635588%	8	0.224131753588%	0.350113235817%
7	8	0.760217704189%	1.016354948458%	8	4.095617099982%	5.991474519935%	8	0.370849133899%	0.546804374404%
8	8	1.031334469207%	1.766794714467%	8	6.015265987443%	11.360840990156%	8	0.553749856269%	0.893705219241%
9	8	1.839530603014%	2.333171583424%	8	11.363957874267%	16.692271315389%	8	0.898799227448%	1.269718638330%
10	8	2.351341419649%	7.186796044885%	8	17.592576017712%	38.870597915120%	8	1.287198217692%	2.367921151330%
11	8	7.417458442677%	43.540322736159%	8	38.902833643361%	139.306026423183%	8	2.420497070296%	6.581685885692%
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			11			11	
g		3.2359			3.0293			2.0799	
N		88			88			88	
Sigma (og)		0.2524			0.2524			0.2524	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		2.0938%			11.5111%			0.7160%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroola baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

AT	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	30	74.8318	539.0417
2	29	539.6583	712.3250
3	29	717.2583	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BE	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	1.9083%	4.2941%	4	1.2467%	14.3984%	4	13.9648%	21.6646%
2	3	4.3169%	6.3382%	4	14.6134%	16.0939%	4	21.7078%	26.4978%
3	2	6.3765%	6.6324%	4	16.3114%	17.4820%	4	26.6190%	37.6290%
4	4	6.7437%	7.2573%	3	17.4829%	18.2160%	4	37.6487%	46.8339%
5	3	7.2627%	7.4722%	3	18.8297%	22.7213%	4	47.0157%	54.1824%
6	3	7.5306%	8.4480%	3	22.9202%	37.0122%	4	55.6139%	69.1770%
7	3	8.4490%	10.3982%	3	37.6005%	46.1000%	3	69.3005%	85.3474%
8	3	10.5726%	14.9292%	3	46.1005%	88.0790%			
9	3	15.3325%	63.9765%						
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			8			7	
g		3.1548			1.2733			0.3387	
N		27			27			27	
Sigma (og)		0.4226			0.4226			0.4226	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		9.6863%			24.8049%			42.3425%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
BE	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	23.0574%	128.1659%	4	€ -	€ 254,379,924
2	4	128.3997%	140.1385%	4	€ 255,281,652	€ 410,633,768
3	4	141.0253%	153.2982%	4	€ 487,836,992	€ 881,339,179
4	3	153.7914%	173.9458%	3	€ 883,002,117	€ 1,221,642,039
5	3	174.2027%	265.7625%	3	€ 1,228,572,804	€ 1,577,025,578
6	3	265.8531%	309.9586%	3	€ 1,662,287,225	€ 24,203,038,082
7	3	325.5651%	693.3791%	3	€ 24,575,875,130	€ 41,800,479,876
8	3	694.2174%	2119.1978%	3	€ 41,805,253,856	€ 90,327,152,924
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		8			8	
g		2.0637			2.0276	
N		27			27	
Sigma (og)		0.4226			0.4226	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		294.8938%			€ 11,732,999,717	

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BE	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	17	0.000000000000%	0.003531921417%	17	0.000000000000%	0.030914116552%	17	0.000000000000%	0.006768333032%
2									
3									
4									
5				1	0.073431314850%	0.127095853438%	1	0.006965839786%	0.013346218318%
6	1	0.012909095142%	0.017614421543%	3	0.128374637664%	3.087201058647%	3	0.014361538457%	0.243653932445%
7	3	0.024354388993%	0.680381973656%	3	3.359488039670%	8.598929136156%	3	0.265442527352%	0.701216952515%
8	3	0.718082518740%	1.706754069509%	3	8.661404749682%	29.366191849782%	3	0.732770551122%	1.859533378798%
9	3	1.773044022976%	8.111768259968%						
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			8			8	
g		2.4842			1.9903			2.2347	
N		27			27			27	
Sigma (og)		0.4226			0.4226			0.4226	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4876%			2.6782%			0.1860%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BE	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	9	0.000000000000%	5.862809492200%	9	0.000000000000%	0.076252394249%	9	0.000000000000%	1.678742773792%
2									
3	3	7.949815935562%	9.955363297926%	3	5.954030385882%	61.530866660513%	3	2.436753100351%	4.154896641089%
4	3	10.164441419697%	16.933963055671%	3	65.759517141611%	89.341711604261%	3	4.203516414096%	6.122640730601%
5	3	17.208179053022%	21.857002569227%	3	89.466316031230%	108.070113296708%	3	6.145297655311%	7.560959405265%
6	3	24.086974037736%	42.446193851287%	3	108.982901090692%	240.518638308829%	3	7.566232210435%	16.769231133532%
7	3	47.256648461641%	60.850998367579%	3	268.058437904559%	383.827509373030%	3	16.812105050517%	28.421510412445%
8	3	60.855761657069%	170.548100560158%	3	384.407651284013%	1658.039553279210%	3	28.469366394052%	74.438814355290%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		1.6211			1.9248			1.7467	
N		27			27			27	
Sigma (og)		0.4226			0.4226			0.4226	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		22.6581%			138.2550%			10.0254%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BE	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	6	0.000000000000%	0.014282130202%	6	0.000000000000%	0.245812291091%	6	0.000000000000%	0.015861953145%
2	2	0.036523169645%	0.128783097792%	2	0.274868538923%	0.488768537888%	2	0.021192895467%	0.075892940500%
3	4	0.134184997219%	0.403599520934%	4	0.493153853620%	2.799025059698%	4	0.122317293469%	0.183925210648%
4	3	0.411030464015%	1.157312264235%	3	2.979620757239%	4.437599077696%	3	0.219252449449%	0.314491753585%
5	3	1.162365622347%	1.893572979011%	3	4.447147017403%	11.370707705009%	3	0.315105333977%	0.455431454508%
6	3	1.901396816784%	4.106879409374%	3	11.789777070413%	21.333128376474%	3	0.455438641642%	1.111057609287%
7	3	4.192076853722%	8.292735402662%	3	21.443255256132%	35.513887437239%	3	1.173401532887%	2.341058037393%
8	3	8.499866448399%	22.449483733867%	3	41.955105952078%	133.682705908090%	3	2.389259781940%	5.408363833966%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		1.3867			1.8190			1.6809	
N		27			27			27	
Sigma (og)		0.4226			0.4226			0.4226	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		2.3037%			12.3638%			0.7688%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

BE	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	9	32.7143	583.7500
2	9	587.7143	762.1429
3	9	793.8571	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BG	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISIKOPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	2.4290%	7.5061%	2	10.6360%	15.3680%	3	5.0198%	47.4818%
2	2	7.5211%	8.8094%	2	15.6908%	15.9553%	2	48.5745%	54.5274%
3	2	9.0968%	9.6843%	2	15.9554%	16.7000%	2	54.8844%	57.0400%
4	2	9.6980%	10.5334%	2	16.7077%	18.8984%	2	57.7989%	63.3549%
5	2	10.5426%	13.4980%	2	18.9119%	19.3018%	2	63.9156%	69.4474%
6	2	14.7442%	39.3840%	2	19.3094%	28.1648%	2	69.4673%	145.0583%
7				1	28.3440%	34.4463%			
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			7			6	
g		1.1527			1.3765			-0.4257	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		10.1462%			18.5589%			55.8413%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
BG	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	152.6784%	210.1310%	2	€ 69,104,216	€ 126,365,189
2	2	210.1861%	355.4714%	2	€ 139,049,764	€ 188,817,793
3	2	357.1774%	374.9833%	2	€ 190,042,110	€ 451,971,158
4	2	388.0465%	534.7846%	2	€ 452,951,549	€ 664,265,958
5	2	541.6849%	727.9614%	2	€ 735,483,954	€ 1,270,100,128
6	2	735.1927%	1249.1849%	2	€ 1,365,644,717	€ 2,650,484,683
7				1	€ 3,075,380,468	€ 4,589,065,069
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1		1		
Rühma max.		6		7		
g		0.6617		1.3576		
N		13		13		
Sigma (og)		0.5428		0.5428		
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		425.8031%		€ 882,143,822		

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BG	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	6	0.000000000000%	0.015990890406%	6	0.000000000000%	0.156176018382%	6	0.000000000000%	0.003411899011%
2									
3	1	0.138941703939%	0.236333117696%	1	0.171201813526%	1.114846589368%	1	0.058887145916%	0.095774986567%
4	2	0.239632322479%	0.336395487327%	2	1.268827778579%	1.895584327863%	2	0.102645752789%	0.278792602629%
5	2	0.431773567125%	0.696322544162%	2	1.896660766841%	3.969524661434%	2	0.311865983879%	0.344765205310%
6	2	0.757937260659%	1.118940340439%	2	3.969914538676%	7.606711833272%	2	0.406183402180%	0.773824082917%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			6	
g		0.6482			0.8087			0.8613	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.2737%			1.4742%			0.1530%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BG	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	0.000000000000%	8.535123515922%	3	0.000000000000%	53.350941755716%	3	0.000000000000%	5.272448333124%
2	2	10.212273703486%	13.062144793107%	2	58.741931865692%	69.673811283280%	3	5.299383076380%	8.435376929507%
3	2	13.103365988432%	18.603044150237%	2	70.266367902705%	85.162636821350%	3	10.105174923274%	16.407774854935%
4	2	18.622403450425%	23.151678457891%	2	85.425169997034%	127.188396370518%	2	16.460408338595%	25.640804796201%
5	2	23.168806126312%	46.820073105198%	2	130.562156046302%	261.983143236648%	2	25.909361050635%	41.879253821395%
6	2	46.984148799308%	90.368593837484%	2	285.577047030990%	448.342455237415%			
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			5	
g		0.5974			0.7891			0.3806	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		21.4582%			120.2216%			12.4256%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

BG	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	5	0.000000000000%	0.000479261075%	5	0.000000000000%	0.001489836041%	5	0.000000000000%	0.000044329134%
2									
3	1	0.000588709519%	0.009031404650%	1	0.002379338646%	0.029361724949%	1	0.000105560068%	0.001247311460%
4	2	0.009285083070%	0.231446113900%	2	0.073334385173%	1.286007947166%	2	0.004422296014%	0.126584965541%
5	2	0.235442028395%	0.298570431821%	2	1.288560107581%	1.934837201927%	2	0.127588089805%	0.170767078218%
6	2	0.306624138593%	1.291364059942%	2	1.972776439347%	6.136712630371%	2	0.171991232922%	0.755512308967%
7	1	1.334363648745%	1.482460832237%	1	6.269803331244%	10.764142564682%	1	0.804613901661%	0.879360717606%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		7			7			7	
g		1.4967			1.4345			1.5071	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.2804%			1.3597%			0.1654%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BG	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	5	60.2000	411.7000
2	4	500.5000	805.7500
3	4	822.4000	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

CY	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	4.1532%	7.6247%	2	0.6960%	14.3467%	3	10.1189%	43.7673%
2	2	7.8197%	8.5257%	2	14.4994%	16.0909%	2	45.2861%	53.1700%
3	2	8.5372%	9.3838%	2	16.3518%	20.7899%	2	53.3347%	61.6545%
4	2	9.4311%	12.1804%	2	20.8306%	25.0322%	2	62.3578%	67.7541%
5	1	12.7090%	16.0727%	1	25.0464%	31.0857%			
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			4	
g		0.8875			0.3248			-0.1520	
N		9			9			9	
Sigma (og)		0.5916			0.5916			0.5916	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.9578%			18.1557%			49.1064%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
CY	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	64.4970%	188.9420%	2	€ 40,960,824	€ 196,899,126
2	2	189.5572%	259.8311%	2	€ 293,037,853	€ 505,706,878
3	2	278.8544%	342.8467%	2	€ 548,020,200	€ 2,128,669,209
4	2	344.3021%	576.1254%	1	€ 2,200,920,300	€ 2,949,293,647
5	1	587.1769%	1043.5900%	1	€ 3,227,252,487	€ 5,250,154,568
6				1	€ 5,643,352,270	€ 10,443,251,190
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		5			6	
g		0.6386			0.9698	
N		9			9	
Sigma (og)		0.5916			0.5916	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		310.2070%			€ 1,653,365,889	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood

Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

CY	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	6	0.000000000000%	0.010161358902%	6	0.000000000000%	0.043404280677%	6	0.000000000000%	0.000821531014%
2									
3									
4	1	0.010312569074%	0.489422132824%	1	0.057129604670%	2.851391936740%	1	0.002318967097%	0.250422810079%
5	1	0.601766951718%	1.200497821518%	1	3.786174385920%	5.985286525016%	1	0.283411238505%	0.717381281762%
6	1	2.852674935212%	4.489182694866%	1	13.864594289749%	26.172765506361%	1	0.977955489611%	2.484695909061%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			6	
σ		1.9364			1.7417			1.8537	
N		9			9			9	
Sigma (og)		0.5916			0.5916			0.5916	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4069%			2.1434%			0.1982%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

CY	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	3.770127350152%	13.039177520022%	2	7.144970835425%	67.603479574804%	3	0.591492263434%	8.150083150788%
2	2	13.074587335813%	20.960950699976%	2	67.934782648053%	110.222807204625%	2	8.153873111328%	8.553628048528%
3	2	21.097384558296%	26.908874523166%	2	113.882243370985%	125.485393336094%	2	8.585578765803%	13.036665145968%
4	2	27.245335681403%	50.515486584319%	2	131.128821189293%	147.430679331299%	2	13.186938017188%	19.633690584390%
5				1	149.433884861736%	269.877093795586%			
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			5			4	
g		0.0307			-0.3801			-0.1024	
N		9			9			9	
Sigma (og)		0.5916			0.5916			0.5916	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		18.0109%			104.5862%			8.5156%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood

Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

CY	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.000000000000%	0.002209555060%	2	0.000000000000%	0.013763258510%	2	0.000000000000%	0.003555870317%
2	2	0.003758013260%	0.061761548959%	2	0.035088997915%	0.239009586790%	2	0.003596936553%	0.017033364969%
3	2	0.063077684549%	0.139483810806%	2	0.429231861344%	0.905582777830%	2	0.033081196732%	0.043996728737%
4	1	0.150983108360%	0.234836936777%	2	0.910875307177%	1.657607282893%	2	0.079560039721%	0.173131274342%
5	1	0.253200045669%	0.562954571382%	1	2.097974275453%	3.145857009679%	1	0.174322363736%	0.243304650679%
6	1	0.573129062049%	0.595090280494%						
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			5			5	
g		1.1561			0.8301			0.6499	
N		9			9			9	
Sigma (og)		0.5916			0.5916			0.5916	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.1447%			0.6956%			0.0596%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

CY	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	3	411.7000	426.5000
2	3	476.4500	704.0000
3	3	739.1500	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

DE	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISIKOPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	46	0.2833%	4.7529%	44	5.8377%	11.7526%	56	0.7275%	31.9722%
2	46	4.7530%	5.9606%	44	11.7556%	12.3769%	56	32.1494%	42.8662%
3	46	5.9619%	6.7224%	43	12.3772%	12.9166%	56	42.8700%	48.9759%
4	45	6.7441%	7.1081%	43	12.9175%	13.3334%	56	48.9790%	52.8139%
5	47	7.1098%	7.5297%	43	13.3348%	13.7486%	56	52.8198%	55.0519%
6	46	7.5299%	7.7140%	43	13.7494%	14.2687%	56	55.0537%	57.1167%
7	45	7.7190%	7.9788%	43	14.2687%	14.5305%	55	57.1169%	58.5875%
8	45	7.9794%	8.2118%	43	14.5320%	14.8800%	55	58.5890%	60.2780%
9	48	8.2149%	8.4208%	43	14.8800%	15.2887%	55	60.2897%	62.0971%
10	44	8.4271%	8.6441%	43	15.2916%	15.6534%	55	62.1001%	63.9640%
11	46	8.6480%	8.8729%	43	15.6535%	15.9811%	55	63.9648%	66.1404%
12	47	8.8775%	9.1092%	43	15.9817%	16.5233%	55	66.1955%	69.0131%
13	45	9.1098%	9.4985%	43	16.5234%	17.1511%	55	69.0728%	73.5015%
14	44	9.4992%	9.9584%	43	17.1521%	17.8264%	55	73.5029%	207.5287%
15	46	9.9798%	10.5923%	43	17.8342%	19.0400%			
16	45	10.5984%	11.6222%	43	19.0420%	20.7478%			
17	45	11.6390%	105.9266%	43	20.7679%	23.2462%			
18				43	23.2466%	391.2415%			
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		17			18			14	
g		6.2476			10.9080			-0.7815	
N		776			776			776	
Sigma (og)		0.0876			0.0876			0.0876	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.4723%			17.1179%			56.5705%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on minimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
DE	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	41	49.0274%	125.2457%	46	€ -	€ 108,510,709
2	41	125.3389%	134.8299%	46	€ 108,511,365	€ 135,068,288
3	41	134.8399%	139.9375%	46	€ 135,421,090	€ 161,003,108
4	41	139.9397%	144.7449%	46	€ 161,056,054	€ 186,705,701
5	41	144.9622%	148.7626%	46	€ 186,712,082	€ 213,424,253
6	41	148.8869%	154.7060%	46	€ 213,425,571	€ 246,801,135
7	41	154.7128%	159.6859%	46	€ 247,437,394	€ 277,160,876
8	41	159.6931%	163.5966%	46	€ 277,335,982	€ 328,595,513
9	41	163.6048%	169.1255%	46	€ 330,311,468	€ 380,101,427
10	41	169.1577%	176.2600%	46	€ 380,485,848	€ 443,970,624
11	41	176.2619%	182.3097%	46	€ 444,434,660	€ 539,495,563
12	41	182.3274%	190.1987%	45	€ 539,731,158	€ 655,686,661
13	41	190.1999%	200.3675%	45	€ 655,718,063	€ 803,992,918
14	41	200.4587%	214.9864%	45	€ 804,132,427	€ 1,145,843,870
15	41	214.9871%	236.8154%	45	€ 1,148,595,297	€ 1,850,114,020
16	41	237.0184%	270.0550%	45	€ 1,851,384,160	€ 5,739,086,381
17	40	270.0911%	322.2609%	45	€ 5,841,489,894	€ 660,313,723,565
18	40	322.2822%	430.3430%			
19	40	430.6029%	53930.6440%			
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		19			17	
g		26.6415			10.2092	
N		776			776	
Sigma (og)		0.0876			0.0876	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		269.3391%			€ 4,143,808,299	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm)

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus).

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

DE	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	736	0.000000000000%	0.000220816582%	736	0.000000000000%	0.001190049521%	736	0.000000000000%	0.000067254927%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18	40	0.000236573766%	43.790175300727%	40	0.001451146291%	316.913541120454%	40	0.000083634274%	22.308276130685%
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		18			18			18	
g		13.0912			14.1717			14.5695	
N		776			776			776	
Sigma (og)		0.0876			0.0876			0.0876	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.1810%			1.1466%			0.0703%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

DE	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	46	0.000000000000%	10.581262539386%	49	0.000000000000%	58.303223349060%	49	0.000000000000%	4.248645624849%
2	46	10.731924249346%	20.005342479148%	49	58.697399535985%	113.858173290545%	49	4.257306596532%	10.098033527535%
3	46	20.021985038070%	22.678779346376%	49	113.860071695044%	140.087037631285%	49	10.098276177272%	12.804458248047%
4	46	22.743117812984%	25.083523366079%	49	140.163151659751%	153.717335231088%	49	12.805234663542%	14.430493377076%
5	46	25.084328117211%	26.903987363508%	49	153.729504886730%	168.739844887265%	49	14.430885366071%	15.615797117033%
6	46	26.904256550985%	28.079956160494%	49	168.743047314826%	179.521571701366%	49	15.621585088498%	16.503222399680%
7	46	28.080038026967%	28.842371396628%	49	179.555064957709%	193.040419257191%	49	16.503576375257%	17.362469767530%
8	46	28.85484142461%	30.110028376863%	49	193.208105191765%	203.765022336645%	49	17.372155504184%	18.037282517022%
9	46	30.113832589740%	31.262833234210%	48	203.765482821207%	212.447781655710%	48	18.038327583360%	18.871958823006%
10	46	31.263373465622%	32.366934076887%	48	212.470246073803%	221.419084314443%	48	18.872148694751%	19.607630645282%
11	46	32.369470741474%	33.689164421416%	48	221.429060516399%	232.317598006144%	48	19.608052854672%	20.463759620833%
12	45	33.706601376020%	34.723283667127%	48	232.371613921454%	244.735102757442%	48	20.463891426038%	21.283197038172%
13	45	34.726206679703%	36.505655798981%	48	244.90249006970%	260.513925845256%	48	21.283292041161%	21.951370521123%
14	45	36.506192990279%	38.176582116737%	48	260.954738241750%	282.875592852871%	48	21.952270068526%	23.334440174770%
15	45	38.176718622600%	41.651500016839%	48	282.876890089561%	343.012991940247%	48	23.427919759899%	26.797395754427%
16	45	41.653940236190%	50.222509367435%	48	343.022078041121%	2180.426260487540%	48	26.818812721936%	233.830642028848%
17	45	50.337891011500%	545.288703111059%						
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		17			16			16	
g		5.5837			4.0753			4.3391	
N		776			776			776	
Sigma (og)		0.0876			0.0876			0.0876	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		32.6684%			212.4822%			17.9883%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

DE	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	208	0.000000000000%	0.000009613534%	208	0.000000000000%	0.001690688194%	208	0.000000000000%	0.000056721683%
2									
3									
4									
5	9	0.000108794686%	0.002853294713%	9	0.002097001001%	0.015430735064%	9	0.000118139091%	0.001656555896%
6	43	0.002860833053%	0.024514636985%	43	0.015545329029%	0.170220653238%	43	0.001657323111%	0.014153650499%
7	43	0.024735952610%	0.055424405925%	43	0.170537063165%	0.345595793165%	43	0.014172991743%	0.032890647419%
8	43	0.056448072697%	0.104272097969%	43	0.346474953584%	0.690168794260%	43	0.032892502273%	0.060126991254%
9	43	0.104515441396%	0.164764920565%	43	0.690527466761%	1.114928261388%	43	0.060131841868%	0.097518392063%
10	43	0.164774588000%	0.260423530300%	43	1.116290361298%	1.808313457268%	43	0.097533673710%	0.153395895898%
11	43	0.260426976784%	0.396724923981%	43	1.812452207739%	2.523421026060%	43	0.153620035194%	0.228342882547%
12	43	0.401721290315%	0.624695467477%	43	2.526621249533%	4.199187300694%	43	0.228644786059%	0.366430106458%
13	43	0.625084547852%	0.960955921122%	43	4.213011472275%	6.090776081798%	43	0.366440464179%	0.566527162245%
14	43	0.963025115123%	1.547636962272%	43	6.100638160811%	10.213914480123%	43	0.566964532230%	0.842509632675%
15	43	1.547703694303%	2.449025584682%	43	10.219414848441%	15.789965637157%	43	0.844923744076%	1.211377813156%
16	43	2.471956905534%	3.758471680387%	43	15.905176633757%	25.816873073911%	43	1.216323700117%	1.990618597945%
17	43	3.758711017801%	9.106907537492%	43	25.875955778524%	59.653254882839%	43	1.995440652047%	4.510160968289%
18	43	9.118849042079%	616.137959030217%	43	59.778899113358%	1929.911575748950%	43	4.536403765949%	178.439742105044%
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		18			18			18	
g		12.1526			11.3741			14.3130	
N		776			776			776	
Sigma (og)		0.0876			0.0876			0.0876	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		3.3861%			15.5038%			1.2970%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

DE	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	259	1.0000	589.7353
2	259	589.8441	752.4265
3	258	752.5081	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

EE	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESSE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	1.2550%	6.0949%	2	5.3512%	25.1457%	1	12.8257%	38.7704%
2	1	9.8907%	10.6521%	1	26.9131%	33.7676%	1	38.7749%	42.3495%
3	1	10.6688%	11.4714%	1	34.3012%	47.5206%	1	42.3634%	48.5679%
4	1	11.6135%	21.2668%				1	53.8533%	68.7289%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			3			4	
g		-0.4584			-0.1681			0.5772	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		9.9900%			24.2323%			43.4677%	

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakenduse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
EE	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELis		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	49.1255%	128.8754%	2	€ 742,656,777	€ 1,859,832,085
2	1	140.2646%	144.6031%	1	€ 2,136,622,049	€ 2,857,790,647
3	1	144.6100%	145.9687%	1	€ 2,888,772,046	€ 4,057,239,099
4	1	146.3236%	216.4539%			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		4			3	
g		-0.6986			-0.0785	
N		4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		139.3725%			€ 1,898,996,347	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on minimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

EE	IV SAMMAS								
	KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.012049875033%	0.073506120573%	1	0.042985076407%	0.563395575690%	1	0.009263926506%	0.030772578964%
2	1	0.07765525835%	0.126377260414%	1	0.663550033640%	0.929166178136%	1	0.033394673342%	0.057463816932%
3	1	0.209563326153%	0.749992646822%	1	1.114033363261%	2.010321230639%	1	0.091953418435%	0.296700861634%
4	1	0.875774161289%	1.030281641665%	1	2.170625936948%	4.861248604523%	1	0.315332063138%	0.511797360155%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.	1			1			1		
Rühma max.	4			4			4		
g	0.6348			0.4502			0.4765		
N	4			4			4		
Sigma (og)	0.5855			0.5855			0.5855		
Aritmeetiline keskmine (x̄)	0.3165%			1.2468%			0.1307%		

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinäärsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

EE	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	8.566367182544%	27.314737577907%	1	36.122702682755%	117.167144136809%	2	1.256233735796%	13.216745809389%
2	1	27.338582152699%	29.069887641606%	1	122.667237209268%	145.568363074265%	1	13.235671158881%	14.555519595739%
3	1	29.491056886820%	37.060691393517%	1	145.657254716921%	173.950204551089%	1	16.126151781077%	32.103342313853%
4	1	37.138732401336%	39.177843458697%	1	184.070678592589%	430.490019790224%			
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			4			3	
g		0.3285			0.3725			-0.0668	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		30.1846%			147.8906%			13.0697%	

- Ülal tabelis on statistika mittebinäärsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

EE	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.002198580433%	0.069074526250%	1	0.103679570376%	0.940708570087%	1	0.004151127880%	0.078871635609%
2	1	0.426430479006%	0.548608847305%	1	1.074949770481%	1.468981985515%	1	0.080260747115%	0.174882945140%
3	1	0.569779078475%	0.763341927633%	1	1.575892950258%	3.856448307557%	1	0.211428407902%	0.449907909480%
4	1	0.814441455169%	1.787258809096%	1	6.090489705899%	10.649584116984%	1	0.695804516401%	0.846529056798%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			4			4	
g		0.2846			0.5985			0.5351	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.5719%			2.3492%			0.2715%	

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

EE	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	2	186.0000	352.5000
2	1	741.0000	741.0000
3	1	778.0000	778.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on minimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

ES	I SAMMAS								
	FINANTSVÖIMENDUSE MÄÄR			ESIMASE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	6	0.5703%	3.9035%	7	6.7593%	12.1408%	9	2.6641%	24.0524%
2	6	4.1398%	5.5852%	7	12.1635%	13.9005%	8	24.0968%	38.0270%
3	6	5.6611%	6.0144%	7	13.9024%	14.8489%	8	38.0296%	41.4768%
4	6	6.0999%	6.3929%	7	14.8553%	15.3330%	8	41.5120%	45.0608%
5	6	6.3946%	6.9964%	7	15.6932%	16.3338%	8	45.1053%	49.2265%
6	6	7.0042%	7.8339%	6	16.3345%	17.1210%	8	49.2660%	53.5985%
7	6	7.8602%	8.3159%	6	17.1405%	18.2428%	8	53.6563%	59.3869%
8	6	8.3199%	9.1671%	6	18.2617%	21.2475%	8	59.4867%	96.3744%
9	6	9.1794%	9.5684%	6	22.2278%	24.6380%			
10	6	9.5737%	11.3667%	6	24.7695%	103.2368%			
11	5	11.3844%	46.8065%						
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			10			8	
g		3.0064			2.5523			-0.2707	
N		65			65			65	
Sigma (og)		0.2902			0.2902			0.2902	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.0230%			17.9782%			43.9118%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
ES	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	7	92.0500%	147.5231%	6	€ 6,490,353	€ 76,424,555
2	6	147.5251%	177.4111%	6	€ 77,584,070	€ 139,080,009
3	8	177.5055%	191.6013%	6	€ 147,386,040	€ 290,952,753
4	7	193.4332%	260.3992%	6	€ 300,511,188	€ 480,038,280
5	7	261.4020%	303.6368%	6	€ 551,578,095	€ 803,494,638
6	6	304.1040%	369.4854%	6	€ 806,970,692	€ 952,584,784
7	6	369.5629%	480.8266%	6	€ 960,304,351	€ 1,723,516,775
8	6	481.1405%	579.0220%	6	€ 1,800,005,235	€ 4,169,109,220
9	6	579.5304%	929.3162%	6	€ 4,451,239,049	€ 10,420,710,518
10	6	929.3364%	3751.6497%	6	€ 10,422,316,004	€ 33,887,846,460
11				5	€ 35,490,684,004	€ 353,638,231,465
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		10			11	
g		2.4770			5.0463	
N		65			65	
Sigma (og)		0.2902			0.2902	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		422.8239%			€ 9,818,572,650	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinääritajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on minimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

ES	IV SAMMAS								
	KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	43	0.000000000000%	0.000508035034%	43	0.000000000000%	0.015108737127%	43	0.000000000000%	0.000780707696%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8	5	0.000740971597%	0.238218865373%	5	0.020657597370%	1.270921772416%	5	0.000990118162%	0.111072703551%
9	6	0.240098734001%	0.723852990105%	6	1.271016828617%	4.682636181531%	6	0.121991472206%	0.283495166492%
10	6	0.728159823622%	2.548600822135%	6	4.818525676559%	12.966429230370%	6	0.286284510076%	0.639903753880%
11	5	2.574446341049%	46.798329695840%	5	14.254281664033%	153.609844261998%	5	1.291775218252%	7.053800744115%
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			11			11	
g		5.2997			4.2194			4.8394	
N		65			65			65	
Sigma (og)		0.2902			0.2902			0.2902	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		1.0305%			4.1896%			0.2629%	

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinääritajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinääritajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

ES	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	6	0.000000000000%	1.134390713484%	6	0.000000000000%	3.977965294779%	6	0.000000000000%	0.344797205991%
2	6	1.877704702249%	10.620823547842%	6	10.380647898577%	52.849781645246%	6	0.381296390763%	2.647579155095%
3	6	10.795207649922%	16.061704998863%	6	53.631555091847%	92.661058182849%	6	2.681833172064%	6.739852987378%
4	6	16.078356895921%	17.547358997249%	6	92.661279481643%	106.545843944615%	6	6.757114608914%	7.473842069241%
5	6	17.553522592886%	19.467981295067%	6	106.668226694303%	120.819491168937%	6	7.475153124462%	8.424567422877%
6	6	19.588544031287%	22.257938955740%	6	120.941012437839%	138.323023151781%	6	8.43982099771%	10.036698583794%
7	6	22.258121853695%	27.325543269148%	6	139.744865240536%	151.077967899795%	6	10.036966416992%	11.939702654978%
8	6	27.342476009005%	34.052797251532%	6	152.229062920964%	206.463052462251%	6	12.044729314364%	15.889174548156%
9	6	34.109314373647%	42.702519734623%	6	206.848459198388%	279.030256828374%	6	15.913894158006%	17.773667665002%
10	6	42.816733450282%	65.805398533025%	6	287.091459682585%	450.912604957782%	6	18.476951828939%	27.262036742379%
11	5	66.071247271643%	246.604773126387%	5	453.144538780781%	2341.715321799650%	5	27.262908766171%	261.778497695944%
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			11			11	
g		2.9927			3.0583			5.5241	
N		65			65			65	
Sigma (og)		0.2902			0.2902			0.2902	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		27.9164%			176.4964%			12.9002%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinääritajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

ES	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMESSE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	15	0.000000000000%	0.000036091254%	15	0.000000000000%	0.000263398504%	15	0.000000000000%	0.000009525340%
2									
3	3	0.000067676303%	0.005452761440%	6	0.000344748835%	0.158241844043%	3	0.000031829167%	0.003650235471%
4	6	0.006218341127%	0.025684384206%	7	0.158651028689%	0.242369756811%	6	0.004168905242%	0.011379262452%
5	6	0.025754572234%	0.070884147568%	7	0.242571543919%	0.753054934363%	6	0.011629912665%	0.036556153243%
6	6	0.070935486015%	0.126056425564%	6	0.788937386242%	1.332792032070%	6	0.036582979906%	0.054948271052%
7	6	0.129128045048%	0.260106091028%	6	1.333371316621%	2.890577706507%	6	0.055542674782%	0.117172511789%
8	6	0.264151249771%	0.490778751744%	6	3.004460828307%	10.094453632725%	6	0.118833942359%	0.222506498844%
9	7	0.505769067825%	1.810926190879%	6	10.177231244821%	27.651495121596%	7	0.237316064867%	0.663301573544%
10	5	1.824934893588%	6.260849656441%	6	29.614155220899%	105.590455929527%	5	0.667245301335%	2.687986785653%
11	5	6.337708574712%	26.206187626512%				5	2.688487801740%	12.306460089267%
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			10			11	
g		3.2048			2.7694			3.2260	
N		65			65			65	
Sigma (og)		0.2902			0.2902			0.2902	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.2686%			6.9080%			0.4855%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

ES	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	22	23.2000	502.9667
2	22	526.4000	733.6000
3	21	741.0000	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FI	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	0.8965%	3.7736%	2	5.4924%	13.8808%	3	0.1842%	26.7657%
2	3	3.8626%	5.8180%	2	14.0808%	14.8911%	2	26.7883%	29.0870%
3	3	5.9201%	8.6741%	2	15.3363%	18.2526%	2	30.1623%	38.8194%
4	2	8.7026%	10.1740%	2	18.6163%	19.2019%	2	40.2048%	44.6362%
5	2	10.6645%	15.4231%	2	19.3388%	19.8204%	2	46.0204%	55.3185%
6				2	19.8895%	83.3260%	2	55.6518%	107.5344%
7				1	84.1539%	167.6869%			
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			7			6	
g		0.1234			1.6791			-0.5256	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		6.3133%			26.7374%			35.0395%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
FI	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	50.5811%	132.3639%	2	€ 964,966	€ 138,962,207
2	2	133.5265%	135.0992%	2	€ 164,734,199	€ 386,482,281
3	2	135.7051%	139.6386%	2	€ 389,946,388	€ 561,854,860
4	2	139.6425%	147.1738%	2	€ 587,199,286	€ 1,078,459,693
5	2	147.1872%	153.4783%	2	€ 1,374,070,914	€ 6,099,060,602
6	2	153.9176%	416.3809%	2	€ 6,114,018,933	€ 62,516,124,342
7	1	417.4411%	678.4778%	1	€ 111,641,306,278	€ 281,965,113,092
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		7			7	
g		2.6889			2.7992	
N		13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		161.7609%			€ 13,206,407,731	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FI	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	10	0.000000000000%	0.000998324021%	10	0.000000000000%	0.006637413321%	10	0.000000000000%	0.000202449230%
2									
3									
4									
5									
6	2	0.001059780275%	3.564288264399%	2	0.007467332188%	15.269157966099%	2	0.000254504474%	1.043714656330%
7	1	3.601799973487%	4.230856967841%	1	17.716691440382%	42.047464862618%	1	1.113575652776%	1.856195834395%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		7			7			7	
g		1.8861			1.9848			1.7404	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4623%			2.5610%			0.1750%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FI	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	1.596203404510%	11.994319986967%	3	0.598949896370%	67.008163241059%	2	0.371140301050%	4.330915485896%
2	2	12.170034251765%	18.162297476627%	2	67.807494380772%	116.592382151300%	2	4.972424889667%	6.036756228410%
3	2	21.437941816468%	43.464922065711%	2	133.839844991169%	189.936098981884%	2	6.041930995713%	6.194462049494%
4	2	45.417156788652%	87.243456129469%	2	202.811436772104%	287.257306482138%	2	6.216621018879%	7.200371732723%
5	2	94.498464536689%	156.549294654988%	2	306.224624937381%	500.110695192917%	2	7.367136596015%	24.497394978797%
6	2	170.578983439772%	473.153699118326%	2	536.181859048879%	649.901938334264%	2	27.154268222776%	54.572674933233%
7							1	59.261673817438%	94.848306478341%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			7	
g		1.2357			0.6523			1.7226	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		65.5547%			231.7425%			15.1380%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroola baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FI	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMASE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	0.000000000000%	0.037076219433%	3	0.000000000000%	0.144770986257%	3	0.000000000000%	0.023445410889%
2	1	0.041355949151%	0.134533349202%	1	0.198576269473%	4.875652255269%	1	0.023630018703%	0.154669264490%
3	2	0.171393269388%	0.962098068792%	2	4.946157574968%	6.673573082230%	2	0.173320924668%	0.377965606591%
4	2	1.075955471215%	2.100530847175%	2	8.002262841077%	20.393373769990%	2	0.450402099063%	0.985080809874%
5	2	3.388149673809%	6.049860286865%	2	20.599577490212%	35.187695340190%	2	0.986488422366%	2.321562181566%
6	2	8.997574167826%	54.571042802024%	2	80.455762588906%	222.717444254943%	2	2.357743567846%	10.203759975387%
7	1	65.849391074648%	93.945949773101%	1	223.136188080045%	397.951065618394%	1	11.754914835255%	24.338526875090%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		7			7			7	
g		1.7771			1.7293			1.8774	
N		13			13			13	
Sigma (og)		0.5428			0.5428			0.5428	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		11.3612%			39.0785%			2.0607%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

FI	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	5	97.2000	689.2000
2	4	696.6000	733.6000
3	4	774.3000	981.5000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhuliku summaga, säilitades algse rühma.

FR	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	11	0.4717%	3.0277%	10	1.7302%	10.7619%	19	0.0372%	23.6321%
2	21	3.0305%	3.8015%	20	10.7633%	11.4082%	22	23.8482%	26.8453%
3	16	3.8079%	4.3445%	13	11.4090%	12.2288%	15	26.8503%	29.2335%
4	13	4.4041%	4.5921%	16	12.2288%	12.8520%	18	29.5454%	32.9717%
5	15	4.5936%	5.1916%	12	12.8645%	13.3318%	18	32.9933%	33.7607%
6	19	5.2297%	6.0460%	19	13.3320%	14.8622%	18	33.7877%	36.1941%
7	17	6.0554%	6.4973%	15	14.8625%	16.0655%	18	36.2007%	38.3899%
8	16	6.4987%	7.2285%	15	16.0661%	17.0300%	18	38.3918%	41.8946%
9	15	7.2381%	8.0727%	14	17.0368%	18.4555%	19	41.9083%	45.7001%
10	15	8.0853%	8.8774%	12	18.4583%	19.8252%	17	45.8215%	53.9384%
11	15	8.8783%	9.4735%	16	19.8252%	20.7716%	18	54.1763%	65.2233%
12	15	9.4735%	10.4361%	14	20.7907%	21.9866%	18	65.3705%	190.8945%
13	15	10.4383%	12.6569%	14	21.9889%	23.7466%			
14	15	12.6745%	168.7517%	14	23.7636%	31.0788%			
15				14	31.5095%	1103.1412%			
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		14			15			12	
g		7.2157			11.4159			1.5351	
N		218			218			218	
Sigma (og)		0.1636			0.1636			0.1636	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		7.8133%			22.4296%			39.9996%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
FR	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	15	32.5460%	107.0033%	17	€ -	€ 205,382,104
2	15	107.0813%	110.0223%	17	€ 205,404,138	€ 640,770,400
3	14	110.3075%	114.7856%	17	€ 641,111,739	€ 1,572,534,340
4	16	114.7932%	121.1744%	17	€ 1,573,253,756	€ 3,383,244,021
5	15	121.1784%	121.3552%	17	€ 3,390,538,057	€ 4,268,238,313
6	13	121.4783%	123.4554%	17	€ 4,316,967,463	€ 6,270,179,473
7	17	123.4814%	124.8982%	17	€ 6,288,308,229	€ 7,988,584,997
8	15	124.9357%	137.6402%	17	€ 8,009,148,971	€ 10,899,119,242
9	12	137.6768%	145.6771%	17	€ 10,905,657,626	€ 19,580,549,907
10	14	145.7974%	153.3086%	17	€ 19,920,592,938	€ 29,959,129,984
11	8	153.3863%	155.8410%	22	€ 32,135,967,167	€ 126,352,570,926
12	22	157.0014%	186.6600%	10	€ 138,918,721,139	€ 208,882,591,182
13	14	186.7048%	231.0046%	16	€ 213,564,330,880	€ 782,859,902,381
14	14	231.5457%	423.5666%			
15	14	426.2358%	113769713.1751%			
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		15			13	
g		14.5623			3.3530	
N		218			218	
Sigma (og)		0.1636			0.1636	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		458925.2715%			€ 58,554,754,231	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FR	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	143	0.000000000000%	0.013498722604%	143	0.000000000000%	0.078848157518%	143	0.000000000000%	0.000250777719%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10	5	0.014898724187%	0.123448487020%	5	0.084632633863%	0.550331431730%	5	0.000267624992%	0.018892705696%
11	14	0.125488808316%	1.125733361396%	14	0.716911096053%	6.093660027956%	14	0.022233983650%	0.354138366078%
12	14	1.149988525223%	2.225234791303%	15	6.264946739519%	15.727500243760%	15	0.354432817929%	0.773438603899%
13	20	2.274280012236%	3.637008246433%	13	15.776224101722%	27.277118664410%	21	0.796726274044%	1.042372505336%
14	13	3.637008246433%	4.371553591590%	14	27.278783460728%	31.555181281709%	8	1.042372505336%	1.153142525477%
15	9	4.386892234960%	345.626564089416%	14	32.461741128135%	649.961411076815%	12	1.204494253790%	78.446751927596%
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		15			15			15	
g		14.2185			11.4730			14.2920	
N		218			218			218	
Sigma (og)		0.1636			0.1636			0.1636	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.8084%			8.5769%			0.5677%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhuliku summaga, säilitades algse rühma.

FR	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	17	0.000000000000%	0.433078468464%	17	0.000000000000%	1.494409915459%	16	0.000000000000%	0.002330571389%
2	17	0.440025478139%	11.538384686294%	17	1.538763775935%	60.870034351116%	16	0.013068475967%	4.626361056607%
3	17	11.559195414495%	20.046857527599%	17	61.723247189534%	110.085624903089%	16	4.653430019664%	8.506028297790%
4	17	20.142362658028%	25.429434497652%	17	110.266412695080%	122.572908007043%	16	8.507786837309%	9.552497272708%
5	17	25.433370640296%	28.125520931279%	17	122.573434371644%	137.604876404860%	17	9.625787942110%	10.748176776527%
6	17	28.145200523308%	30.365695367070%	17	137.631264537091%	154.727973389184%	15	10.749332305731%	11.492182882237%
7	17	30.372580457291%	32.737959484790%	17	155.127866655141%	174.974896337186%	16	11.519500993389%	12.579398499283%
8	18	32.773459625467%	37.664803267987%	20	175.213949811712%	238.380715723764%	16	12.586358000030%	13.327936326467%
9	16	37.678763741052%	52.593472514531%	15	241.198010668780%	374.689619713304%	17	13.364589195383%	15.757050927986%
10	19	53.087234981883%	62.081930239284%	19	374.962110641494%	449.430802557636%	20	16.065069254389%	17.808676709786%
11	15	62.114019600676%	64.977303850635%	13	451.633590908477%	497.894285117866%	12	17.808676709786%	18.757768793077%
12	15	64.977303850639%	84.277366945267%	16	499.629742227003%	577.133125390859%	14	18.964625317146%	20.173038563859%
13	16	84.983955513326%	445.348231908371%	16	581.990132874908%	1853.966020823010%	13	20.185536263879%	37.840807738602%
14							14	37.840807738603%	292.057047930088%
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		13			13			14	
g		3.6994			2.1352			4.4384	
N		218			218			218	
Sigma (og)		0.1636			0.1636			0.1636	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		41.8897%			271.4475%			16.4774%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

FR	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	25	0.000000000000%	0.00000527973%	25	0.000000000000%	0.000001381079%	25	0.000000000000%	0.000000127031%
2	13	0.000000594800%	0.077655012214%	16	0.000001431635%	0.523422778269%	13	0.000000307122%	0.026967688683%
3	18	0.079771628117%	0.174231327888%	15	0.523546332831%	0.866791151768%	18	0.027110140953%	0.064113392476%
4	18	0.174444852318%	0.288751024894%	18	0.879133638881%	1.509944780328%	18	0.064128007743%	0.107137920357%
5	18	0.289251788084%	0.440534753669%	18	1.511907882632%	2.612533015839%	18	0.107140275880%	0.197641065530%
6	18	0.442215383420%	0.726492189010%	18	2.614350989558%	3.994836187128%	18	0.197960902573%	0.284070741746%
7	18	0.726984431708%	1.565899257669%	20	4.139244882724%	8.670229394928%	22	0.289909749637%	0.787973982761%
8	19	1.569240177074%	3.135434326174%	16	8.795870719338%	16.157854004540%	14	0.790715124653%	1.186040610532%
9	19	3.135869652739%	4.746636741783%	22	16.650906809731%	37.193345849274%	18	1.188573310658%	1.688032386456%
10	16	4.747758269304%	15.519975874301%	14	37.548770967960%	136.822824951519%	18	1.689513179287%	3.837794397268%
11	18	17.570702604039%	25.993251589845%	23	138.803968222461%	199.709648637446%	24	3.865172580977%	7.449708371784%
12	18	25.993251589847%	68.977532185512%	13	200.193078810142%	437.650108820379%	12	7.449708371784%	13.982230772239%
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		12			12			12	
g		1.9152			2.0000			1.7239	
N		218			218			218	
Sigma (og)		0.1636			0.1636			0.1636	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		5.6042%			41.9049%			1.5939%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

FR	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	67	19.6294	485.3636
2	79	489.6883	756.7185
3	72	759.5000	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

GR	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	1.5670%	8.8328%	2	3.2383%	11.1352%	2	38.7957%	64.7997%
2	2	9.4392%	10.2347%	2	11.1751%	15.6473%	2	64.9848%	72.6216%
3	2	10.2479%	13.7402%	2	15.6542%	18.2104%	2	72.6573%	75.7960%
4	2	13.8046%	29.1383%	2	18.2366%	46.9792%	1	75.8242%	85.0231%
5							1	85.9234%	155.6433%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			4			5	
g		-0.1108			0.1975			0.5052	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		10.4760%			14.8496%			72.0149%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
GR	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	25.5847%	73.0142%	2	€ 207,869	€ 160,073,780
2	2	75.3392%	150.1987%	2	€ 162,069,378	€ 333,534,492
3	2	170.3613%	207.0498%	2	€ 4,821,289,769	€ 8,912,622,123
4	1	207.7063%	209.3809%	1	€ 9,552,045,891	€ 13,267,448,397
5	1	223.1343%	480.0460%	1	€ 14,296,114,368	€ 23,918,848,704
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		5			5	
g		0.4233			0.4347	
N		8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		155.4611%			€ 5,094,270,256	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

GR	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.000000000000%	0.095949661769%	2	0.000000000000%	1.103448134654%	2	0.000000000000%	0.108836026155%
2	2	0.099198340490%	0.546930074051%	2	1.106553389302%	2.478748158262%	2	0.119070187168%	0.390372178259%
3	2	0.562496934220%	1.205405482098%	2	3.113709005030%	11.069995203308%	2	0.405028052765%	0.741892371741%
4	1	2.446401909453%	3.405259966612%	1	11.715814960903%	19.373013074337%	1	1.184361272374%	1.963829557269%
5	1	3.407166951858%	3.967022181896%	1	19.760736026224%	36.973701060120%	1	2.324477064387%	5.043707793333%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			5	
g		0.8469			0.8447			0.9384	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.0827%			6.2869%			0.7347%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

GR	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.000000000000%	3.187872224882%	2	0.000000000000%	45.169308995267%	2	0.000000000000%	1.313739382267%
2	2	4.204196935574%	6.679514091774%	2	55.476702123840%	96.941454660427%	2	1.384748610750%	10.132149854510%
3	2	10.449237955704%	16.447333891634%	2	97.040012305174%	113.457012318805%	2	11.045589062657%	11.975537990026%
4	2	16.450594675951%	33.291559891932%	1	113.977937888590%	142.194889228696%	2	12.042279338549%	27.311018182811%
5				1	143.293235061632%	232.675859476919%			
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			5			4	
g		0.2094			-0.4011			-0.1169	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		10.2912%			78.5409%			7.4250%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

GR	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	0.000000000000%	0.002494913246%	3	0.000000000000%	0.000108479041%	3	0.000000000000%	0.002075415142%
2	1	0.002533511903%	0.306882521631%	1	0.001063057370%	0.784372098565%	1	0.002674362399%	0.650443203393%
3	2	0.415321715588%	2.634859691359%	2	3.448157497369%	24.384798930696%	2	0.707736590925%	1.892594354877%
4	1	4.004791737887%	4.671523034194%	1	24.760764347819%	31.184114912861%	1	2.260881284737%	3.116043323505%
5	1	5.421871757286%	7.991368902663%	1	32.703174298346%	56.116067256739%	1	3.451797754785%	6.773585479695%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			5	
g		0.7067			0.7252			0.6654	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.6263%			9.8107%			1.0669%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

GR	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	3	139.7500	426.5000
2	3	500.5000	870.5000
3	2	898.2500	916.7500

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

HR	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	4.1535%	10.1323%	2	8.1137%	17.7374%	2	44.1100%	47.9207%
2	2	10.2620%	12.2899%	2	17.8447%	21.1550%	2	55.1104%	59.9451%
3	2	12.2919%	14.4415%	2	21.1803%	28.5311%	2	60.1220%	63.0342%
4	2	14.4486%	28.9079%	1	29.0182%	29.8098%	1	63.4154%	64.2212%
5				1	29.8314%	52.8026%	1	64.3971%	80.6421%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			5			5	
g		0.0077			0.5103			-0.6556	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		12.1888%			22.2200%			57.6032%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
HR	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	53.4465%	153.2619%	2	€ 65,111,846	€ 323,040,016
2	2	166.7982%	172.6965%	2	€ 342,809,476	€ 624,329,930
3	2	172.7552%	176.0029%	2	€ 642,782,405	€ 1,151,498,194
4	2	178.0253%	218.1305%	1	€ 1,238,852,111	€ 1,357,351,411
5				1	€ 1,598,724,890	€ 2,344,301,064
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		4			5	
g		-0.2382			0.5362	
N		8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		169.8750%			€ 800,152,108	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

HR	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.102995994009%	0.745980624631%	2	0.424998899198%	3.365139735108%	2	0.009008556450%	0.300452195007%
2	2	0.847605901616%	1.324715592852%	2	3.500331441136%	5.697360792487%	2	0.491902242020%	0.787227154597%
3	2	1.624250385408%	2.160875834634%	2	7.289709382542%	11.234445672649%	2	0.941799201699%	1.183667032249%
4	1	2.185980839999%	3.305865808985%	1	11.778529221766%	16.858837177614%	2	1.183925166346%	2.764214666776%
5	1	3.524194956087%	5.298325010232%	1	17.789536313829%	25.361439772625%			
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			4	
g		0.4461			0.5269			0.0554	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.5830%			7.4971%			0.8510%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

HR	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	7.631052179111%	20.713645254780%	2	23.878737216172%	102.338043905361%	2	4.776357196728%	13.119064238016%
2	2	21.220410709181%	28.219071320741%	2	104.517850303209%	122.106928726357%	2	13.312977367917%	15.621645939162%
3	2	28.220294718039%	32.879946410674%	1	122.379466690258%	133.285049823948%	2	15.825329699742%	18.014975457702%
4	1	33.154612968865%	39.315728810849%	1	133.285109553012%	134.140536452086%	1	18.267270287019%	24.788530049147%
5	1	40.233240491357%	63.609127389582%	1	134.171556538043%	200.724123350714%	1	25.198849711433%	49.495656083785%
6				1	214.182334443239%	472.169859983992%			
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			6			5	
g		0.5436			1.3937			0.5208	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		27.8533%			129.6459%			16.0362%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

HR	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.017645267813%	0.150927725439%	2	0.158727757334%	0.573834027711%	2	0.017599256884%	0.082753962566%
2	2	0.158125407145%	0.346685251729%	2	0.618086411997%	1.868636658553%	2	0.099957092890%	0.173783016705%
3	1	0.365619854546%	0.397401325015%	2	2.070378283523%	3.410157680112%	1	0.193857103382%	0.256499477998%
4	1	0.399928697297%	0.586012326193%	1	3.434237030286%	4.348433290076%	1	0.261750932943%	0.289250132966%
5	1	0.607646995494%	0.806488874409%	1	5.981310227880%	8.853926818700%	1	0.300104839800%	0.601597584736%
6	1	1.025175467489%	3.018774513560%				1	0.760187855450%	1.204757878628%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			5			6	
g		1.4410			0.8458			1.1758	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4533%			1.9928%			0.2471%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

HR	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	3	156.4000	526.4000
2	3	657.7500	711.4000
3	2	746.5500	927.8500

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IE	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	4	2.5994%	7.0272%	3	0.0309%	16.9360%	4	0.6678%	15.3006%
2	4	7.0866%	9.4775%	3	16.9553%	22.2609%	4	15.3603%	26.7860%
3	4	9.6148%	12.7506%	3	22.4014%	25.1231%	4	26.7906%	46.6349%
4	3	12.7683%	15.9821%	3	25.2995%	26.6106%	3	46.6618%	49.6667%
5	3	17.7811%	31.7289%	3	27.6482%	46.5708%	3	50.1895%	67.4230%
6	3	32.1796%	41.0444%	3	47.2242%	68.6050%	3	71.0923%	91.1929%
7	3	41.2856%	102.5062%	2	68.6296%	72.9753%	3	91.2055%	193.8956%
8				2	73.0038%	514.6446%			
9				2	520.4563%	2589.2029%			
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		7			9			7	
g		1.1658			3.6026			0.6053	
N		24			24			24	
Sigma (og)		0.4422			0.4422			0.4422	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		20.0753%			120.3713%			46.2621%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
IE	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	21.0346%	144.8115%	3	€ -	€ 607,985,764
2	2	145.4519%	156.9426%	3	€ 634,723,518	€ 930,992,319
3	4	156.9895%	158.7170%	3	€ 1,121,713,150	€ 3,831,994,233
4	3	159.3792%	182.6879%	3	€ 3,898,931,562	€ 6,041,533,575
5	3	183.4457%	269.0818%	3	€ 6,138,943,895	€ 7,419,649,258
6	3	281.2295%	431.4863%	3	€ 7,501,957,305	€ 13,227,591,788
7	2	438.0040%	875.1921%	3	€ 14,130,263,541	€ 28,725,959,212
8	2	974.9374%	2464.7577%	3	€ 28,739,404,163	€ 92,710,499,580
9	2	2627.9892%	608146.2513%			
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		9			8	
g		4.3034			1.8529	
N		24			24	
Sigma (og)		0.4422			0.4422	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		20083.6965%			€ 10,153,311,993	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IE	IV SAMMAS								
	KAUPEMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPEMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPEMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	18	0.000000000000%	0.004839998222%	18	0.000000000000%	0.011074390212%	18	0.000000000000%	0.000536694090%
2									
3									
4									
5									
6									
7	3	0.006587716405%	2.016101725671%	3	0.011312665539%	11.328513554455%	3	0.000764234125%	0.768458387240%
8	3	2.246492583054%	5.241029513003%	3	11.504464606393%	47.020983459698%	3	0.977456337940%	3.486453730734%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		2.1740			2.7698			2.4325	
N		24			24			24	
Sigma (og)		0.4422			0.4422			0.4422	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4801%			2.6361%			0.2765%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood

Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IE	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	4	0.000000000000%	0.082922848984%	4	0.000000000000%	1.660212575387%	4	0.000000000000%	0.021780169531%
2	2	0.464073718800%	5.459367689860%	2	1.825894338905%	11.776559305966%	2	0.194482778669%	1.837484745141%
3	3	6.423104199872%	9.269550860893%	3	14.883152096716%	35.133960964888%	3	1.938283078140%	3.366192757998%
4	3	9.984080194938%	20.825644563852%	3	41.615899338667%	50.282159628769%	3	3.552176384767%	4.662560309189%
5	3	22.224850965906%	30.889616388650%	3	51.681442155918%	66.260019843609%	3	4.825943589291%	10.594734718250%
6	3	31.347605909433%	54.286212966502%	3	76.103371811474%	107.226563984282%	3	10.863408337712%	16.802218212284%
7	3	54.286765992602%	94.252045853769%	3	110.032263630216%	406.179488551882%	3	30.054090316552%	52.529054154576%
8	3	94.259716591655%	411.557116902893%	3	418.011457935552%	1317.190498549630%	3	53.038929539900%	118.224913382726%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		2.4269			2.0187			1.2849	
N		24			24			24	
Sigma (og)		0.4422			0.4422			0.4422	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		39.3861%			134.7269%			17.1028%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IE	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	0.000000000000%	0.042185747037%	3	0.000000000000%	0.592793178247%	3	0.000000000000%	0.060887151281%
2	3	0.160194537413%	1.440847422714%	3	0.625583299789%	1.742782386594%	3	0.083037186334%	0.416054404489%
3	3	1.448032728980%	2.343874496202%	3	1.942183587118%	9.247118560109%	3	0.503399379726%	0.993621579948%
4	3	2.973656021442%	3.525618924760%	3	9.700054448951%	15.085390415952%	3	1.269051623456%	1.882144789940%
5	3	3.525804730073%	6.697139914942%	3	15.188115296641%	20.000010068437%	3	1.932127115088%	3.202666455575%
6	3	6.754077922889%	11.810667526733%	3	20.940259585343%	29.002458393757%	3	3.290956582878%	4.701476111841%
7	2	12.645678032223%	39.519444555812%	2	29.209627976666%	45.910637754802%	3	4.704913238706%	6.029679590160%
8	2	39.790894039927%	52.073081208560%	2	47.841148520693%	55.801686783027%	3	6.785776575465%	16.320852655307%
9	2	54.751381606606%	405.742551342212%	2	56.003569853636%	601.869255709800%			
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			9			8	
g		3.8368			3.9053			1.5520	
N		24			24			24	
Sigma (og)		0.4422			0.4422			0.4422	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		23.4888%			31.5992%			2.9274%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

IE	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	8	30.7321	625.3750
2	8	627.3571	710.6071
3	8	720.5179	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IT	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	15	1.0532%	4.8769%	17	2.8187%	11.5596%	22	2.5007%	30.4877%
2	14	4.8779%	5.6185%	17	11.5870%	12.4445%	22	30.4900%	37.5242%
3	16	5.6261%	5.9064%	17	12.4596%	13.4199%	22	37.5420%	41.6002%
4	15	5.9084%	6.2792%	17	13.4221%	13.8604%	22	41.6279%	44.9582%
5	15	6.2795%	6.6838%	17	13.8960%	14.7700%	22	45.0703%	48.5087%
6	15	6.6975%	7.0242%	17	14.7774%	15.6849%	22	48.5136%	50.3831%
7	15	7.0447%	7.2551%	17	15.6897%	16.6574%	22	50.4363%	52.7437%
8	15	7.2593%	7.7032%	17	16.6595%	17.4143%	22	52.7443%	55.3709%
9	15	7.7055%	8.1071%	17	17.4164%	18.8135%	22	55.3877%	62.3261%
10	14	8.1187%	8.6226%	17	18.8164%	20.5761%	21	62.3302%	153.4759%
11	14	8.6235%	9.1815%	17	20.5993%	22.5203%			
12	14	9.2234%	10.4689%	16	22.6446%	26.3038%			
13	14	10.4691%	11.1571%	16	26.6044%	123.2874%			
14	14	11.2295%	13.9790%						
15	14	14.0115%	98.3621%						
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		15			13			10	
g		9.0973			4.1383			-0.2286	
N		219			219			219	
Sigma (og)		0.1633			0.1633			0.1633	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.5469%			18.1906%			46.6574%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
IT	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	15	30.5301%	138.7719%	15	€ 2,266	€ 68,098,363
2	15	138.9250%	150.1962%	15	€ 68,153,919	€ 100,677,794
3	15	150.2147%	162.4366%	15	€ 101,345,553	€ 125,819,957
4	15	162.4417%	181.2860%	15	€ 126,453,583	€ 158,846,381
5	15	181.3997%	196.2319%	15	€ 158,905,768	€ 195,087,220
6	15	196.3211%	213.9790%	15	€ 195,109,481	€ 259,240,964
7	15	214.0714%	230.5015%	15	€ 259,340,841	€ 307,496,504
8	15	230.6678%	243.6940%	15	€ 308,547,005	€ 375,326,945
9	15	244.8860%	280.5541%	15	€ 377,032,603	€ 493,627,284
10	14	284.1893%	318.7147%	14	€ 493,642,491	€ 744,128,070
11	14	318.7152%	344.6929%	14	€ 746,851,803	€ 1,266,104,648
12	14	344.8972%	368.5688%	14	€ 1,267,943,926	€ 2,507,039,323
13	14	368.8809%	422.3928%	14	€ 2,538,214,577	€ 4,767,116,606
14	14	422.4760%	598.5508%	14	€ 4,811,600,566	€ 13,290,973,822
15	14	633.2321%	12257.8098%	14	€ 14,097,582,213	€ 463,618,844,039
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		15			15	
g		9.1071			8.9911	
N		219			219	
Sigma (og)		0.1633			0.1633	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		373.7129%			€ 4,863,686,431	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IT	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISIKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	120	0.000000000000%	0.00000013880%	120	0.000000000000%	0.000000065988%	120	0.000000000000%	0.00000010768%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8	8	0.00000020372%	0.00014984363%	8	0.00000068525%	0.000068800713%	8	0.00000011008%	0.000002419940%
9	16	0.000015153200%	0.002686657321%	16	0.000069514919%	0.023617928740%	16	0.000003130407%	0.001288183108%
10	15	0.003041294807%	0.117729646680%	15	0.023730787675%	0.556126643510%	15	0.001298909472%	0.036762003520%
11	15	0.117997945726%	0.293115406051%	15	0.561784517626%	1.856672258271%	15	0.036997581223%	0.141804044569%
12	15	0.294733224535%	0.759518254730%	15	1.859480932531%	4.578663735550%	15	0.143565466218%	0.256836746378%
13	15	0.770380205811%	2.785645197603%	15	4.682205456862%	13.981033294675%	15	0.277499810960%	0.978747462224%
14	15	2.785693109910%	86.739977381576%	15	13.991318472127%	264.749477120030%	15	0.978754344709%	18.194794147457%
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		14			14			14	
g		7.7278			6.2413			6.0178	
N		219			219			219	
Sigma (og)		0.1633			0.1633			0.1633	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.9836%			5.1733%			0.3282%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood

Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IT	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	15	0.000000000000%	9.966433899846%	16	0.000000000000%	45.211290223526%	15	0.000000000000%	4.598886346868%
2	15	9.968128850368%	20.141881285135%	16	45.770784485914%	98.327205668242%	15	4.605022693077%	8.164508398628%
3	15	20.37039644024%	23.951164685262%	16	99.459416057937%	132.761373844355%	15	8.164542114816%	10.225049951588%
4	15	23.976382161100%	27.263081160068%	16	132.778584097674%	149.556490975236%	15	10.235946291125%	12.059086053876%
5	15	27.279093016169%	29.742376689418%	16	149.657131857872%	175.449886327277%	15	12.062318136517%	13.300322092212%
6	15	29.743103290668%	31.092153502766%	16	175.664812712538%	195.500381471407%	15	13.306290691897%	14.459822656153%
7	15	31.192666574008%	32.834615951687%	16	195.550604874286%	213.221624327054%	15	14.462023061401%	15.785515325017%
8	15	32.865312791781%	35.413370465138%	16	213.267474593232%	233.631802416808%	15	15.789482824034%	16.504440856594%
9	15	35.457549100316%	37.394513545092%	16	236.869242169154%	265.178763370874%	15	16.509122568012%	17.706038989606%
10	14	37.394673497528%	40.732945860880%	15	265.585751634004%	297.758078415994%	14	17.719976546290%	19.177578235206%
11	14	40.775021251961%	44.391592433991%	15	298.679787078820%	341.465411650550%	14	19.198746000531%	20.728936547040%
12	14	44.412597303462%	48.595778312607%	15	341.692691155349%	368.868147895479%	14	20.732981533997%	23.078744659794%
13	14	48.598543830176%	56.437387401570%	15	370.456161124361%	481.822003079386%	14	23.080234140035%	26.299178452937%
14	14	56.440233303864%	81.117998090268%	15	488.348054758675%	4512.619127127970%	14	26.314058082410%	32.745387605821%
15	14	81.123832008786%	1440.595536556250%				14	34.154134087015%	673.758228105501%
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		15			14			15	
g		8.7753			5.8254			10.0371	
N		219			219			219	
Sigma (og)		0.1633			0.1633			0.1633	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		45.2544%			270.7319%			19.5186%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

IT	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	78	0.000000000000%	0.000000399406%	78	0.000000000000%	0.000037096802%	78	0.000000000000%	0.000002728956%
2									
3									
4									
5									
6	12	0.000003292025%	0.003073447216%	12	0.000051407477%	0.009858387040%	12	0.000004076416%	0.001586727137%
7	15	0.003112105141%	0.008833209141%	15	0.010275810443%	0.054695476602%	15	0.001610324767%	0.004086839676%
8	15	0.008835138608%	0.018924975261%	15	0.055334396461%	0.123881002385%	15	0.004110552131%	0.008841235921%
9	15	0.018973280279%	0.037977984089%	15	0.123893883374%	0.237608210427%	15	0.008843766090%	0.017755618069%
10	14	0.038123693491%	0.062873463066%	14	0.238024427070%	0.434948099020%	14	0.017792324203%	0.028437072390%
11	14	0.06347228983%	0.120278248642%	14	0.437666833477%	0.814165092729%	14	0.028490838141%	0.059845560178%
12	14	0.121597130167%	0.339127771197%	14	0.826763715771%	2.297149313681%	14	0.060112256882%	0.146961746562%
13	14	0.344876194117%	0.816925791611%	14	2.317375281799%	5.800637558590%	14	0.150847515522%	0.331463818972%
14	14	0.820118380402%	2.238677003024%	14	5.839579468589%	11.903755953152%	14	0.334031484542%	0.938747164144%
15	14	2.934461677041%	94.233845233959%	14	12.085882191209%	721.996901199762%	14	0.941821663592%	39.918308127514%
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		15			15			15	
g		10.4579			12.6916			11.1535	
N		219			219			219	
Sigma (og)		0.1633			0.1633			0.1633	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.9359%			5.3198%			0.3065%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

IT	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	73	9.5385	495.6209
2	73	498.0604	713.3516
3	73	715.7912	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LT	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	1	1.4199%	6.5944%	1	3.9689%	20.4737%	1	20.8870%	35.3140%
2	1	8.0739%	8.3031%	1	20.5192%	21.1838%	1	37.7899%	50.1445%
3	1	8.3532%	14.3448%	1	21.7511%	31.6103%	1	56.0602%	128.4795%
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			3			3	
g		-0.2499			-0.0151			0.3314	
N		3			3			3	
Sigma (og)		0.5000			0.5000			0.5000	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		7.9092%			20.8552%			46.6555%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
LT	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	101.4156%	212.4187%	1	€ 76,149,168	€ 706,507,908
2	1	217.1302%	269.0348%	1	€ 737,389,352	€ 785,368,803
3	1	278.7229%	568.8349%	1	€ 857,929,848	€ 1,336,329,440
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		3			3	
g		0.3153			-0.2776	
N		3			3	
Sigma (og)		0.5000			0.5000	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		241.5402%			€ 639,997,000	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LT	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.347181881787%	0.604188442110%	1	0.585995780433%	2.362999726821%	1	0.033962206431%	0.459975640135%
2	1	0.861331341063%	1.356374185859%	1	2.627947007185%	6.360075448366%	1	0.573052894966%	0.633399483259%
3	1	1.517876064191%	2.382681903631%	1	6.742900509904%	10.982151925203%	1	0.716628156712%	1.519266649759%
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			3			3	
g		-0.2068			-0.3352			-0.2739	
N		3			3			3	
Sigma (og)		0.5000			0.5000			0.5000	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.0208%			4.8737%			0.5027%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LT	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	3.313822405082%	25.068978263013%	1	33.910812481026%	125.209076368639%	1	3.587341912556%	9.440288949482%
2	1	27.038017177194%	30.840238254585%	1	126.415463819944%	144.772689744746%	1	11.053877636303%	14.914194112645%
3	1	34.236541979522%	72.647270711209%	1	165.233400111040%	272.153169201900%	1	14.922775263210%	18.243666848700%
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			3			3	
g		0.1091			0.0998			-0.3248	
N		3			3			3	
Sigma (og)		0.5000			0.5000			0.5000	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		28.6850%			135.9624%			12.6105%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LT	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.073481052453%	0.352111037807%	1	0.064868731684%	3.511547399632%	1	0.016738664408%	0.141264009455%
2	1	0.665681279648%	1.782224864344%	1	5.988872942272%	10.071607185753%	1	0.376697316308%	0.603168723578%
3	1	2.161100816273%	5.612313876997%	1	12.670528729363%	23.933209632747%	1	0.669420427796%	1.726337348829%
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			3			3	
g		0.0927			0.0531			0.2002	
N		3			3			3	
Sigma (og)		0.5000			0.5000			0.5000	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		1.4693%			6.7272%			0.5563%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
 Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

LT	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	1	56.5000	56.5000
2	0		
3	2	722.5000	722.5000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LU	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	7	0.4136%	3.6280%	7	8.5390%	15.9223%	7	0.9759%	12.0579%
2	7	3.6514%	4.2808%	7	15.9232%	18.3719%	7	13.4441%	18.7349%
3	6	4.3099%	4.9919%	7	18.3747%	20.1064%	7	18.7356%	22.6325%
4	6	5.0061%	5.9737%	7	20.2950%	21.9098%	7	22.6354%	25.6307%
5	6	6.2496%	6.6243%	7	22.0055%	22.6697%	7	25.6810%	29.1966%
6	6	6.6280%	7.7043%	7	22.7266%	25.8158%	7	29.4649%	33.3399%
7	6	7.7063%	8.6288%	7	26.0082%	30.7377%	7	33.5345%	39.0743%
8	6	8.7760%	9.9684%	7	30.8950%	38.5332%	7	39.5926%	52.3132%
9	6	9.9692%	11.7449%	6	38.5407%	52.6057%	6	52.3987%	70.9694%
10	6	11.7585%	14.0985%	6	53.3473%	165.0984%	6	73.8593%	121.7600%
11	6	14.1662%	95.1582%						
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			10			10	
g		5.7240			2.5703			1.2969	
N		68			68			68	
Sigma (og)		0.2843			0.2843			0.2843	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.8284%			30.1936%			34.6632%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
LU	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	6	98.1284%	125.0567%	7	€ 23,568,060	€ 254,508,804
2	6	125.1609%	132.6515%	7	€ 255,122,063	€ 587,882,727
3	6	133.1438%	137.4879%	6	€ 613,314,665	€ 875,404,155
4	6	138.5809%	153.2146%	6	€ 890,357,766	€ 1,146,735,845
5	6	154.0914%	165.8955%	6	€ 1,152,669,129	€ 1,964,499,124
6	6	165.9189%	179.1768%	6	€ 1,964,578,161	€ 3,152,773,134
7	6	179.2211%	217.5810%	6	€ 3,228,827,530	€ 4,860,329,020
8	6	217.6121%	251.9168%	6	€ 4,870,373,770	€ 8,159,754,176
9	5	252.1819%	277.4271%	6	€ 8,285,007,062	€ 11,811,406,350
10	5	277.6957%	411.7413%	6	€ 11,854,172,911	€ 22,141,207,836
11	5	414.5706%	613.0296%	6	€ 22,439,085,943	€ 128,252,772,490
12	5	617.6347%	133505432.1210%			
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		12			11	
g		7.8860			3.9252	
N		68			68	
Sigma (og)		0.2843			0.2843	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1470892.8784%			€ 8,405,447,921	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LU	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	57	0.000000000000%	0.000133887914%	57	0.000000000000%	0.000253313456%	57	0.000000000000%	0.000003669504%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10	1	0.000141919369%	0.000977591659%	5	0.000453049580%	0.606404455141%	5	0.000032619740%	0.019764849794%
11	5	0.001196489893%	0.210650039927%	6	0.633879235404%	42.740252793475%	6	0.038941193100%	4.665333569497%
12	5	0.348605635964%	12.648330382781%						
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		12			11			11	
g		6.1557			5.3395			5.6567	
N		68			68			68	
Sigma (og)		0.2843			0.2843			0.2843	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.2013%			0.9472%			0.0718%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LU	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	12	0.000000000000%	0.000274170422%	12	0.000000000000%	0.000225342443%	12	0.000000000000%	0.000082818218%
2	2	0.000375699145%	0.023791446955%	2	0.001366603053%	0.120685773342%	2	0.000089745380%	0.003813048853%
3	7	0.029183408968%	6.192745911878%	7	0.122592632136%	9.956610774165%	6	0.005464350240%	0.533479723049%
4	7	6.225065264052%	8.433558507812%	7	11.439961067488%	37.285000176745%	6	0.574866804827%	2.187092849946%
5	7	8.462115005438%	13.175821475455%	7	37.864347684606%	65.143409947566%	6	2.326653006404%	3.883515972164%
6	7	14.422228663178%	25.824395251926%	7	66.331015885404%	109.884949207527%	6	3.885868812598%	6.682380023404%
7	7	25.965935098021%	36.080890797592%	7	110.337247302360%	156.748462822242%	6	6.687378530501%	8.793718554879%
8	7	37.135027598210%	59.324610628074%	7	164.365038324249%	225.304407135998%	6	8.909666282924%	12.406625580996%
9	6	59.536863959072%	91.323918879892%	6	225.334146238038%	371.193234039474%	6	12.408123188834%	19.387446451218%
10	6	92.119183657649%	225.923189747565%	6	374.772579429248%	673.737648441684%	6	19.450214975178%	24.188335558596%
11							6	25.277976170666%	249.987190005270%
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		10			10			11	
g		1.6859			1.6275			4.1296	
N		68			68			68	
Sigma (og)		0.2843			0.2843			0.2843	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		28.1670%			119.1577%			10.6154%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LU	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	13	0.000000000000%	0.000447855890%	13	0.000000000000%	0.070508828757%	13	0.000000000000%	0.000248911066%
2	1	0.009730376817%	0.013533536976%	1	0.075260483158%	0.094094993497%	1	0.001170285590%	0.002950632457%
3	6	0.013589374988%	0.299512655418%	6	0.120232456988%	2.030379328674%	7	0.006110616376%	0.178082659104%
4	6	0.341456933524%	0.682099123521%	6	2.056866948109%	4.543205128721%	7	0.181157447793%	0.469107506442%
5	6	0.701223652014%	1.531177786651%	6	4.662062356542%	7.175830495169%	7	0.482431989679%	0.726032462489%
6	6	1.573591457109%	3.148373651566%	6	7.512319173528%	10.512517317892%	7	0.732593853581%	1.087172901198%
7	6	3.151687433455%	4.097059518046%	6	10.519011966326%	16.108565374947%	7	1.109517066843%	1.298206940372%
8	6	4.144498738610%	6.587119753802%	6	16.230515951827%	28.160115072143%	7	1.300508817811%	2.825352353105%
9	6	6.587672856298%	12.196645090917%	6	28.693982537301%	43.121175467755%	6	2.894141490750%	4.584677663262%
10	6	12.383192207269%	18.717306450682%	6	44.234375292891%	75.951627099845%	6	4.591877926774%	13.908884301408%
11	6	18.784929900160%	191.134483925310%	6	76.016962891672%	1055.527582739710%			
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		11			11			10	
g		3.7035			4.4870			2.6589	
N		68			68			68	
Sigma (og)		0.2843			0.2843			0.2843	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.0298%			33.3302%			1.6479%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

LU	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	23	78.9242	595.4667
2	23	604.1000	726.2000
3	22	742.2333	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LV	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	4.6606%	10.3514%	1	13.6103%	18.5345%	1	5.1152%	43.0834%
2	1	11.2485%	15.3008%	1	18.6703%	19.7114%	1	43.6970%	46.9676%
3	1	15.5328%	30.8656%	1	19.7318%	23.5280%	1	47.5784%	71.5139%
4				1	26.0130%	53.7979%	1	77.2656%	148.8082%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			4			4	
g		0.2039			0.6834			0.7087	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		10.9200%			21.1589%			53.8342%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
LV	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	105.2628%	266.3305%	2	€ 102,263,700	€ 630,255,892
2	1	305.4142%	311.5800%	1	€ 645,961,999	€ 699,278,427
3	1	317.5685%	551.4543%	1	€ 775,852,864	€ 1,076,313,827
4	1	632.6525%	989.3060%			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		4			3	
g		0.4123			-0.0834	
N		4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		355.7817%			€ 579,265,733	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütülus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LV	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.022586231965%	0.196589405122%	1	0.148784886336%	0.218455087839%	1	0.002930986540%	0.059895461787%
2	1	0.215206256478%	0.287701896633%	1	0.552737346904%	1.182325789846%	1	0.105345053108%	0.149614357428%
3	1	0.293872840127%	0.316792227084%	1	1.256853755072%	1.370847546819%	1	0.149708781904%	0.150692456720%
4	1	0.318902990899%	0.585525593540%	1	1.388345287704%	2.432763276760%	1	0.180050614810%	0.256802100956%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			4			4	
g		-0.6737			-0.5578			-0.4621	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.2332%			1.0777%			0.1301%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LV	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	1.556389252178%	25.653987597849%	1	41.459018608529%	79.351293893628%	1	7.840076894705%	9.146928656591%
2	1	25.679969448419%	29.990123931607%	1	82.405513954380%	99.092399825798%	1	11.006959476445%	11.928609893944%
3	1	32.536470965195%	72.977534281460%	1	125.087295883773%	234.934811486968%	1	12.323267884398%	17.200362598629%
4				1	238.642042318249%	468.881534475884%	1	17.929666454915%	34.234160704779%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		3			4			4	
g		0.1170			0.4098			0.4143	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		26.3583%			130.4674%			12.7792%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

LV	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1	0.061422530557%	0.151901961529%	1	0.541460244063%	0.966639272900%	1	0.069106488338%	0.095690236212%
2	1	0.186516382583%	0.456830749883%	1	0.967925253467%	1.713042283572%	1	0.096593783112%	0.271824863552%
3	1	0.493543003452%	2.068786259112%	1	1.905348256042%	14.337895799000%	1	0.298606310727%	0.901793988674%
4	1	3.091739643991%	4.820334934225%	1	14.957123987633%	31.494601149689%	1	1.429782991664%	2.880362616071%
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			4			4	
g		0.7073			0.7362			0.7112	
N		4			4			4	
Sigma (og)		0.5855			0.5855			0.5855	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.1733%			6.1690%			0.5182%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

LV	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	2	334.0000	463.5000
2	1	519.0000	519.0000
3	1	741.0000	741.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

MT	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	2.5849%	6.9247%	2	13.3359%	16.0037%	2	2.3555%	41.3168%
2	2	7.0278%	8.9030%	2	16.0044%	17.3804%	2	41.3351%	53.5811%
3	1	9.6645%	11.2838%	1	17.3811%	17.5877%	2	53.7784%	81.7212%
4	1	11.7673%	12.4633%	1	18.8833%	23.0447%	2	82.8545%	131.8282%
5	1	13.7834%	30.4876%	1	25.8572%	29.4089%			
6	1	35.8164%	94.6701%	1	41.3674%	86.8195%			
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			4	
g		1.7112			1.5242			-0.0825	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		14.4056%			21.9114%			55.0309%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
MT	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	106.6128%	197.1487%	2	€ 33,691,230	€ 385,649,258
2	2	198.6190%	411.6634%	2	€ 405,752,524	€ 679,219,387
3	1	423.2343%	433.6055%	2	€ 749,511,451	€ 1,189,246,635
4	1	445.4774%	457.4513%	1	€ 1,325,782,198	€ 1,963,863,677
5	1	506.1757%	1009.6674%	1	€ 2,066,021,026	€ 3,670,448,288
6	1	2059.3947%	4836.2147%			
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		6			5	
g		1.7693			0.7530	
N		8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		632.2475%			€ 921,754,458	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

MT	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	8	0.000000000000%	0.000000000000%	8	0.000000000000%	0.000000000000%	8	0.000000000000%	0.000000000000%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		1			1			1	
g		0.0000			0.0000			0.0000	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.0000%			0.0000%			0.0000%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

MT	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	9.041360113570%	4	0.000000000000%	25.028962321752%	4	0.000000000000%	1.068944347519%
2									
3	2	10.157416997129%	21.799304298445%	2	29.956057957099%	85.272686793674%	2	1.289669769222%	13.310873232120%
4	1	29.034975639469%	39.420999409798%	1	118.365484913600%	236.865859104626%	1	14.889472122459%	27.018814274261%
5	1	41.970190878484%	53.125671283076%	1	236.949943804772%	397.288312551684%	1	27.269292023492%	47.191108146022%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			5	
g		0.8229			0.7591			0.8087	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		12.9856%			70.3942%			7.3895%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

MT	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	0.077218224974%	4	0.000000000000%	0.329373918289%	4	0.000000000000%	0.005574102198%
2									
3	2	0.077803388499%	0.183296451454%	2	0.351362083473%	2.489211324718%	1	0.025952292889%	0.064103072406%
4	1	0.209733595344%	0.528545716844%	1	2.502910008876%	2.621387856707%	1	0.064387073889%	0.142432327781%
5	1	0.530614642018%	0.747852379038%	1	3.025591080562%	5.760373836564%	1	0.167053447265%	0.367144531342%
6							1	0.410526985554%	0.691220766542%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			6	
g		0.8725			0.9136			1.3670	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.1452%			0.8767%			0.0934%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

MT	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	3	389.5000	655.9000
2	2	744.7000	833.5000
3	3	1,000.0000	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

NL	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISIKOPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	4	0.0565%	3.6427%	4	11.6918%	15.2124%	4	1.3234%	12.8216%
2	4	3.7143%	4.7845%	4	15.6769%	16.9211%	4	13.6309%	23.8206%
3	4	4.8528%	6.2465%	4	17.1467%	17.9546%	5	23.8415%	32.6214%
4	4	6.2698%	7.3412%	4	18.0894%	18.9526%	3	33.1639%	36.7642%
5	4	7.4335%	8.6427%	4	19.0412%	23.8109%	4	41.4100%	52.3264%
6	4	8.6534%	12.9237%	4	23.8228%	30.3006%	4	52.7261%	70.6303%
7	4	13.1265%	20.9119%	4	30.5322%	41.6709%	4	71.0215%	80.7626%
8	3	23.1949%	49.2630%	3	45.3321%	75.7601%	3	82.2274%	199.4639%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		1.6004			1.4729			0.9323	
N		31			31			31	
Sigma (og)		0.3999			0.3999			0.3999	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		9.2233%			23.9229%			45.2991%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
NL	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	24.9130%	116.8597%	4	€ -	€ 391,204,749
2	5	117.7043%	132.9311%	4	€ 392,151,892	€ 887,421,891
3	4	133.9426%	158.3632%	4	€ 933,234,477	€ 1,609,088,658
4	4	158.8376%	195.7381%	4	€ 1,630,778,255	€ 3,672,522,273
5	3	196.3374%	211.7451%	3	€ 3,796,964,934	€ 6,476,535,083
6	3	212.4690%	329.1100%	3	€ 6,908,221,736	€ 14,793,424,897
7	3	349.7177%	450.4933%	3	€ 16,801,321,028	€ 78,082,332,585
8	3	456.8430%	989.7851%	3	€ 85,979,006,271	€ 141,982,410,435
9	3	1008.9958%	9097.2103%	3	€ 150,970,417,720	€ 346,625,404,813
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		9			9	
g		4.1459			2.2507	
N		31			31	
Sigma (og)		0.3999			0.3999	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		515.8201%			€ 38,937,434,874	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

NL	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	20	0.000000000000%	0.010967542365%	20	0.000000000000%	0.114906835600%	20	0.000000000000%	0.002549929392%
2									
3									
4									
5									
6	2	0.020601550167%	0.767804624749%	2	0.115766079927%	3.153538039926%	2	0.007017565998%	0.343170100772%
7	3	0.815827740115%	1.529617270625%	3	4.224886100173%	8.543941763393%	3	0.343247919571%	0.499391966090%
8	3	1.568623301695%	1.738101803341%	3	9.050464533910%	10.240873711981%	3	0.540589073235%	0.907896218964%
9	3	1.742539084098%	16.158704148892%	3	11.123452651719%	65.689126724839%	3	0.948457016642%	6.487264949319%
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			9			9	
g		3.1070			2.6045			3.1164	
N		31			31			31	
Sigma (og)		0.3999			0.3999			0.3999	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.8029%			4.4538%			0.4093%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

NL	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	2.254903784805%	4	0.000000000000%	7.048088836478%	4	0.000000000000%	0.860516497689%
2	4	2.825866066770%	14.002449882499%	4	9.359006471311%	50.073353740987%	4	1.122944829885%	3.026121326196%
3	4	14.009068636472%	17.189356696803%	4	51.651637960370%	82.151759361421%	4	3.361497063326%	8.377105005238%
4	4	17.509550807777%	29.939944077317%	4	82.257791990305%	132.469909996157%	4	8.387473815467%	12.026531381619%
5	4	30.276214075420%	43.349438157298%	4	133.360077469846%	270.307954252189%	3	12.171514549066%	14.767881862758%
6	3	46.010726603693%	86.040730307995%	2	275.138102617168%	315.341593980596%	3	14.780145580116%	19.776267250845%
7	2	89.938937130551%	108.447892050397%	4	316.019720659077%	500.645280753706%	4	19.926929019025%	36.387865509366%
8	3	113.184624116298%	144.893850687971%	2	519.837358915736%	987.922634525732%	2	52.107829749252%	110.889907072974%
9	3	153.751059453500%	780.217657410516%	3	1075.697325149510%	5515.392610424930%	3	118.168098631291%	509.304174206700%
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			9			9	
g		3.0981			3.5220			3.5699	
N		31			31			31	
Sigma (og)		0.3999			0.3999			0.3999	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		83.8322%			398.4549%			33.6119%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütüts: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

NL	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	0.281898984230%	4	0.000000000000%	1.451380857367%	4	0.000000000000%	0.137912308091%
2	3	0.282758780965%	0.700617014407%	3	1.480314752622%	3.188534184379%	3	0.157452263112%	0.444847493463%
3	3	0.732239238836%	1.161331893877%	3	3.215380625996%	6.271135926757%	3	0.48969959376%	0.649238757816%
4	3	1.193731998010%	1.868103112195%	3	6.477976268410%	9.707031051415%	3	0.664462780278%	0.876482259399%
5	3	2.101148845210%	4.405439049818%	3	10.125555757057%	15.467460212006%	3	0.935185851720%	1.190232357905%
6	3	4.454887859154%	5.452404224200%	3	21.607238909788%	28.649408737755%	4	1.199539368943%	1.662749709851%
7	3	5.579185257956%	8.226470693255%	3	28.793675778216%	41.094250744634%	2	1.725781577123%	2.090204777234%
8	3	8.232328207148%	8.980730716497%	4	42.647520598691%	65.246429493159%	3	2.094586136804%	2.813614093087%
9	3	8.989284582670%	42.276302557394%	2	66.633625885433%	106.031613934568%	3	2.851834708097%	5.458098471988%
10	3	45.846665845722%	126.618988389500%	3	114.117363743078%	264.8259568114580%	3	5.671113464883%	325.895014927379%
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		10			10			10	
g		4.8741			4.8410			4.5759	
N		31			31			31	
Sigma (og)		0.3999			0.3999			0.3999	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		32.5850%			115.3090%			8.0587%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
 Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

NL	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	11	42.6250	404.9167
2	10	522.0833	722.5000
3	10	725.5833	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

PT	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	1.4228%	5.1590%	3	0.7962%	12.0466%	4	25.3993%	43.5746%
2	3	5.2687%	7.6687%	3	12.0809%	13.3831%	4	43.5801%	48.5195%
3	3	7.6828%	8.3404%	3	13.4117%	14.3427%	4	48.5960%	55.8427%
4	3	8.3469%	8.9859%	3	14.3912%	15.7800%	4	56.4892%	62.9691%
5	2	9.0161%	10.6609%	2	16.0338%	19.6961%	3	63.1605%	76.4892%
6	2	10.6656%	11.3570%	2	19.6966%	23.8801%	3	76.7358%	99.5492%
7	2	13.2307%	17.7596%	2	24.9372%	29.7682%			
8	2	18.2661%	23.0237%	2	31.8929%	38.2188%			
9	2	25.8000%	126.1241%	2	38.5083%	401.5280%			
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		9			9			6	
g		3.4490			3.8115			0.3137	
N		22			22			22	
Sigma (og)		0.4568			0.4568			0.4568	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		14.1416%			28.7584%			55.9184%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
PT	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	3	68.8567%	133.3084%	4	€ -	€ 365,440,973
2	3	134.1867%	162.1015%	3	€ 365,747,567	€ 448,119,426
3	3	162.1272%	170.8751%	3	€ 451,972,041	€ 696,309,026
4	3	172.5737%	197.1572%	3	€ 699,296,183	€ 1,084,105,525
5	3	197.7052%	235.6772%	3	€ 1,106,240,866	€ 1,968,782,319
6	3	236.3993%	453.3680%	3	€ 2,048,582,698	€ 7,826,685,526
7	2	462.8572%	762.0451%	3	€ 7,826,700,706	€ 11,118,990,390
8	2	775.3573%	2309.8183%			
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		8			7	
g		2.5747			1.2810	
N		22			22	
Sigma (og)		0.4568			0.4568	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		329.0170%			€ 2,218,115,246	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 – Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse – Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

PT	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	10	0.000000000000%	0.056485199965%	10	0.000000000000%	0.491103887101%	10	0.000000000000%	0.006622817743%
2									
3									
4	2	0.064412636031%	0.146423552755%	2	0.584143717242%	1.075632978673%	2	0.006670943634%	0.057537035690%
5	3	0.155306422949%	1.559287599743%	3	1.155278794442%	2.741363458304%	3	0.066123621533%	0.647009051334%
6	3	1.798956482108%	4.121077062017%	3	4.546691815382%	10.204135131643%	3	0.773879861710%	1.711423621824%
7	2	4.197486529774%	5.540515185002%	2	11.260900872514%	27.271612770188%	2	1.711925980908%	3.701086333841%
8	2	5.544595185526%	15.069310269109%	2	27.385597202597%	53.111955780424%	2	3.702171246510%	6.522693959835%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		2.1483			2.1288			1.4620	
N		22			22			22	
Sigma (og)		0.4568			0.4568			0.4568	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.6107%			6.0835%			0.8290%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

PT	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	0.951671187573%	4	0.000000000000%	2.401922822394%	4	0.000000000000%	0.062835594020%
2	4	1.780586068623%	6.015635564010%	3	6.973898198220%	20.179101848889%	3	0.312754996807%	1.576794227491%
3	4	6.155692265408%	16.848699902287%	3	20.376043271852%	41.088914792585%	3	2.831592644089%	7.018551504690%
4	4	16.984328270806%	32.910981853852%	3	41.091329905058%	157.585183547716%	3	7.085000792552%	10.175852241217%
5	3	33.065759326445%	47.090459887546%	3	158.350741883514%	172.902290868428%	3	12.621804814952%	16.005860096241%
6	3	47.252516629196%	86.534797812068%	3	181.093278996871%	291.080153181753%	3	16.262125200311%	21.807413523354%
7				3	301.146299718922%	504.089083307285%	3	22.256071807990%	40.574059694993%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			7			7	
g		0.3685			0.8552			0.8107	
N		22			22			22	
Sigma (og)		0.4568			0.4568			0.4568	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		19.5751%			119.1786%			10.2035%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

PT	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	9	0.000000000000%	0.000844083152%	9	0.000000000000%	0.010899399062%	9	0.000000000000%	0.001055315583%
2									
3									
4	3	0.002582725172%	0.306578078397%	3	0.019407525853%	0.959179086086%	3	0.001613623971%	0.153167979098%
5	3	0.564683014607%	0.822175888543%	3	1.271621356472%	6.690406808532%	3	0.189159157384%	0.491602183470%
6	3	0.897667253236%	1.953209390062%	3	6.756975112279%	14.796964934176%	3	0.509767008273%	1.274036185683%
7	2	2.207280817323%	6.307007593086%	2	15.095549243962%	27.417712178196%	2	1.274161565743%	6.233141616995%
8	2	6.602991228129%	23.673013039368%	2	27.760100023966%	85.063442155350%	2	6.563260418093%	14.735601355114%
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		8			8			8	
g		2.4684			1.7168			2.6680	
N		22			22			22	
Sigma (og)		0.4568			0.4568			0.4568	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		1.7361%			7.3447%			1.0779%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

PT	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	8	134.2000	457.1571
2	7	470.9000	762.1429
3	7	857.2857	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SI	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	3	0.4460%	7.5798%	2	10.8149%	13.8076%	2	0.8886%	52.3371%
2	2	7.7242%	8.4083%	2	14.4335%	14.7043%	2	53.0396%	55.8165%
3	2	8.4347%	9.1373%	2	14.7079%	15.6601%	2	55.9611%	59.8195%
4	2	9.1472%	9.4763%	2	15.6889%	15.7241%	2	60.7784%	62.8418%
5	2	9.5317%	26.0690%	2	15.7480%	22.2924%	2	63.7793%	73.8381%
6				1	23.2227%	33.8454%	1	75.0504%	140.0532%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			6			6	
g		0.1744			0.9373			-0.7554	
N		11			11			11	
Sigma (og)		0.5669			0.5669			0.5669	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.4264%			16.0572%			56.5910%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
SI	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	139.0006%	163.9890%	3	€ 7,416,221	€ 325,751,894
2	2	165.9990%	206.0770%	2	€ 342,202,063	€ 371,292,356
3	2	217.9969%	290.8529%	2	€ 387,492,848	€ 412,607,736
4	2	291.0139%	331.7169%	2	€ 462,442,664	€ 746,679,584
5	2	340.3450%	519.0597%	2	€ 788,420,052	€ 1,186,464,101
6	1	546.7393%	1202.3227%			
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		6			5	
g		1.0567			0.0289	
N		11			11	
Sigma (og)		0.5669			0.5669	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		289.3353%			€ 427,470,777	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SI	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	5	0.000000000000%	0.001087741772%	5	0.000000000000%	0.015042973576%	5	0.000000000000%	0.001908199020%
2									
3	1	0.001840092955%	0.024616635697%	1	0.019855864460%	0.173121173827%	1	0.002091119238%	0.005498240904%
4	2	0.031694021084%	0.095555265593%	2	0.180382172307%	0.797348838867%	2	0.017097069634%	0.056467616406%
5	1	0.098466713437%	0.162886459069%	2	0.800906648458%	2.548792295585%	1	0.072206502901%	0.110384104036%
6	1	0.167415973848%	0.303486073160%	1	2.617073108921%	3.112874876011%	1	0.122535414402%	0.188759810703%
7	1	0.347287881402%	0.686493484968%				1	0.269074949208%	0.696120657430%
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		7			6			7	
g		1.9617			1.5210			1.9293	
N		11			11			11	
Sigma (og)		0.5669			0.5669			0.5669	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.0972%			0.5040%			0.0597%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood

Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SI	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISIKOPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	4.115404116912%	15.903194761158%	2	17.808408680600%	109.778238310900%	2	1.378798780948%	6.767569404975%
2	2	15.911791016355%	26.071642209002%	2	113.805609368031%	135.633327698861%	2	7.089803679730%	17.279691622241%
3	2	27.029085647170%	30.042910484982%	2	138.572684190230%	186.415034792075%	2	17.309058758059%	19.049379853659%
4	2	30.043092250345%	31.306508884735%	2	187.664543104039%	211.241808239077%	2	19.074386518682%	19.574100053299%
5	2	31.479279337402%	47.852234881763%	2	212.888557197339%	383.592243593609%	2	19.606103317434%	24.504137839511%
6	1	63.030803778641%	117.048340486725%	1	398.955366970301%	562.937652853439%	1	28.124930180389%	50.029706395846%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			6	
g		1.5722			1.6925			0.7972	
N		11			11			11	
Sigma (og)		0.5669			0.5669			0.5669	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		29.6122%			189.9972%			17.2110%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SI	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	4	0.000000000000%	0.026371567903%	4	0.000000000000%	0.203112118427%	4	0.000000000000%	0.051405483790%
2									
3	2	0.075530232487%	0.337517839559%	2	0.361560686091%	1.794944464319%	2	0.095052467636%	0.239329047917%
4	2	0.410699685106%	0.497001999187%	2	1.911238992304%	5.735175588508%	2	0.243843129512%	0.319148502821%
5	2	0.712540900028%	1.025929372557%	2	6.164714428455%	9.744796378485%	2	0.491753917528%	0.634956212934%
6	1	1.761847920829%	1.936678604694%	1	11.843312799102%	12.258261626307%	1	0.740154960391%	1.165381850576%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			6			6	
g		1.2219			1.1357			0.9534	
N		11			11			11	
Sigma (og)		0.5669			0.5669			0.5669	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.4357%			2.9617%			0.2678%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

SI	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	4	156.4000	415.4000
2	4	445.0000	889.0000
3	3	977.8000	977.8000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SK	I SAMMAS								
	FINANTSVÕIMENDUSE MÄÄR			ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	6.5255%	7.0965%	2	6.9648%	14.0650%	2	22.0475%	45.9793%
2	2	7.2141%	7.8505%	2	14.0674%	15.2594%	2	47.1977%	50.8373%
3	1	7.8821%	8.0478%	2	15.4834%	17.2063%	1	50.9270%	53.1642%
4	1	8.0666%	8.3177%	1	17.2223%	17.3563%	1	53.8886%	57.6444%
5	1	8.4198%	9.5346%	1	17.8623%	30.8811%	1	59.4714%	75.3464%
6	1	9.6995%	16.7678%				1	77.3670%	122.1674%
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		6			5			6	
g		1.4992			0.2988			1.2121	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.2438%			15.4846%			53.7278%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood						
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave						
Lahtiütlus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.						
SK	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	67.2887%	146.6380%	2	€ 32,812,993	€ 212,907,985
2	2	146.8178%	162.6492%	2	€ 249,736,316	€ 851,801,049
3	2	163.0008%	294.7270%	2	€ 961,166,173	€ 1,640,567,948
4	1	304.6860%	401.0417%	1	€ 1,841,283,583	€ 2,095,014,430
5	1	402.4016%	671.9800%	1	€ 2,146,771,865	€ 3,433,663,170
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.		1			1	
Rühma max.		5			5	
g		0.6468			0.2618	
N		8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (\bar{x})		220.7850%			€ 979,717,170	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63
– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse
– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (\bar{x})) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtiütus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SK	IV SAMMAS								
	KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPELMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	5	0.000000000000%	0.005321661435%	5	0.000000000000%	0.026570712464%	5	0.000000000000%	0.002974430997%
2									
3	1	0.007432787141%	0.236027463535%	1	0.036241543302%	1.141789470434%	1	0.004861239583%	0.101124646632%
4	1	0.476956590169%	0.542988839401%	1	1.649375088459%	3.631131582150%	1	0.154766644794%	0.257130180958%
5	1	0.550714971459%	1.107774844444%	1	3.952176412234%	7.733369021530%	1	0.259429426765%	0.493357631542%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			5	
g		0.9544			0.9856			0.9454	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.1363%			0.9322%			0.0649%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SK	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	2	0.000000000000%	9.388504955447%	2	0.000000000000%	53.142231244201%	2	0.000000000000%	4.193654351907%
2	2	9.598057760747%	27.163053880532%	2	55.057367782342%	133.910986556465%	2	4.452683409317%	11.247336500767%
3	2	28.098544538267%	36.781717609872%	2	155.901131051612%	268.298441396845%	2	11.866339469994%	19.627640535488%
4	2	41.529197393807%	71.107065296356%	1	289.397222636410%	335.661584293898%	2	22.117116210715%	39.286346383508%
5				1	348.801517172016%	391.146644543486%			
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		4			5			4	
g		0.1776			0.3264			0.0762	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		24.6097%			161.7746%			12.2384%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

Lahtütatus: konfidentsiaalsuse huvides on miinimumi vähendatud / maksimumi suurendatud juhusliku summaga, säilitades algse rühma.

SK	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	2	0.000000000000%	0.008468523470%	2	0.000000000000%	0.064396863064%	2	0.000000000000%	0.000919715758%
2	2	0.009584776401%	0.594826631444%	2	0.064573954375%	4.969058211076%	2	0.001667239309%	0.224890196294%
3	2	0.817326861826%	1.748150692490%	2	5.502770073702%	8.284195063649%	2	0.232631547031%	0.933241506028%
4	1	1.817440881813%	2.055012194297%	1	10.410553687710%	11.953988428987%	1	0.933291189970%	1.014228698086%
5	1	2.056642870983%	3.447193587960%	1	11.955094817771%	19.763345124699%	1	1.030631653114%	1.812578358946%
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		5			5			5	
g		0.4724			0.3087			0.5415	
N		8			8			8	
Sigma (og)		0.6030			0.6030			0.6030	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.7607%			4.8276%			0.3746%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarse riskinäitajate diskretiseerimise teave

SK	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	3	139.7500	463.5000
2	3	491.2500	898.2500
3	2	916.7500	1,000.0000

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	I SAMMAS								
	FINANTSVÖIMENDUSE MÄÄR			ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITE (CET1) SUHTARV			KOGURISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	86	0.2300%	3.9500%	77	4.9515%	11.3172%	126	0.0608%	24.0942%
2	82	3.9749%	4.6284%	87	11.3404%	12.1564%	127	24.1083%	31.2288%
3	89	4.6300%	5.3500%	82	12.1572%	12.7040%	124	31.2323%	37.3189%
4	87	5.3600%	5.9600%	82	12.7152%	13.2728%	125	37.3730%	42.2307%
5	86	5.9624%	6.5000%	82	13.2770%	13.6876%	125	42.2792%	46.9193%
6	86	6.5100%	6.9000%	82	13.6878%	14.2245%	125	46.9624%	50.7715%
7	86	6.9100%	7.2200%	82	14.2255%	14.6419%	125	50.8606%	54.0783%
8	86	7.2300%	7.5910%	81	14.6463%	15.0565%	125	54.0967%	57.0945%
9	82	7.6000%	7.8600%	81	15.0586%	15.5389%	125	57.0965%	59.7418%
10	90	7.8700%	8.1600%	81	15.5425%	15.9769%	125	59.7503%	62.7896%
11	84	8.1700%	8.4200%	81	15.9821%	16.4711%	125	62.7909%	66.2915%
12	86	8.4300%	8.7200%	81	16.4715%	17.0541%	125	66.2976%	72.5579%
13	87	8.7300%	9.0000%	81	17.0806%	17.7327%	125	72.6100%	138.0611%
14	83	9.0100%	9.4000%	81	17.7433%	18.7111%			
15	86	9.4100%	9.8900%	81	18.7162%	19.7036%			
16	86	9.9000%	10.5700%	81	19.7163%	21.0466%			
17	85	10.5900%	11.4900%	81	21.0479%	22.5849%			
18	85	11.5000%	14.3872%	81	22.6362%	25.4471%			
19	85	14.4492%	91.2000%	81	25.4712%	36.5157%			
20				81	36.6124%	1469.4941%			
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		19			20			13	
g		7.1989			23.4012			-0.0777	
N		1,627			1,627			1,627	
Sigma (og)		0.0606			0.0606			0.0606	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		8.7282%			21.0717%			50.3515%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetaapile (mis arvatatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta ex ante osamakseperiood
 Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	II SAMMAS			III SAMMAS		
	LIKVIIDSUSKATTEKORDAJA			PANKADEVAHELISTE LAENUDE JA HOIUSTE OSAKAAL ELIS		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	82	63.1200%	118.0900%	86	€ -	€ 83,271,250
2	82	118.2000%	123.5665%	86	€ 84,500,154	€ 124,322,029
3	82	123.6000%	131.0600%	86	€ 124,424,413	€ 159,276,637
4	82	131.1000%	138.2800%	86	€ 159,507,626	€ 193,715,633
5	82	138.2900%	143.4200%	86	€ 193,755,782	€ 232,691,673
6	82	143.4971%	148.2000%	86	€ 233,016,103	€ 276,580,107
7	82	148.2500%	154.1867%	86	€ 276,618,765	€ 332,006,758
8	81	154.3700%	159.7200%	86	€ 332,246,503	€ 384,758,333
9	81	159.7300%	165.7300%	86	€ 385,208,466	€ 468,368,670
10	81	165.8400%	174.2900%	86	€ 469,436,550	€ 586,863,821
11	81	174.5700%	182.2928%	86	€ 588,039,238	€ 738,177,237
12	81	182.3000%	192.1300%	86	€ 740,651,935	€ 945,964,238
13	81	192.2300%	205.1900%	85	€ 946,807,169	€ 1,379,765,865
14	81	205.2200%	225.0000%	85	€ 1,385,865,336	€ 2,130,202,449
15	81	225.2187%	249.4300%	85	€ 2,133,933,035	€ 3,684,971,607
16	81	250.4500%	289.9900%	85	€ 3,708,390,928	€ 6,820,302,518
17	81	290.1400%	336.4783%	85	€ 6,835,498,067	€ 11,535,683,171
18	81	336.6900%	415.7000%	87	€ 11,867,294,890	€ 40,118,550,117
19	81	417.2200%	639.6601%	83	€ 40,909,220,000	€ 676,721,592,868
20	81	639.6900%	99999900.0000%			
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
Rühma min.	1			1		
Rühma max.	20			19		
g	23.2019			8.2430		
N	1,627			1,627		
Sigma (og)	0.0606			0.0606		
Aritmeetiline keskmine (x̄)	184966.1902%			€ 12,685,317,465		

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi ex ante osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
 Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	IV SAMMAS								
	KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGURISIKIPOSITSIOONIGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA ESIMISE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			KAUPLMISTEGEVUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	1278	0.000000000000%	0.000000000000%	1278	0.000000000000%	0.000000000000%	1278	0.000000000000%	0.000000000000%
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16				25	0.00000259962%	0.005342347979%			
17	41	0.00000029948%	0.011824561536%	81	0.005884136134%	1.337292372018%	41	0.00000015855%	0.005277485657%
18	77	0.011864345584%	0.243540974659%	81	1.341168694786%	5.356194570249%	77	0.005630976940%	0.107621712152%
19	77	0.255151054424%	1.209441851384%	81	5.378692190977%	19.195125290203%	77	0.117836051647%	0.475404554571%
20	77	1.216924503230%	3.637008220342%	81	19.284500247880%	433.166860869062%	77	0.480714352859%	1.089343726234%
21	77	3.637008246428%	198.124697654741%				77	1.091765721298%	65.713894089224%
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		21			20			21	
g		29.8328			14.7152			30.4727	
N		1,627			1,627			1,627	
Sigma (og)		0.0606			0.0606			0.0606	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		0.6296%			3.1928%			0.2186%	

- Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).
- Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetalpile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).
- Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
 Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	IV SAMMAS								
	BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGURISKIPOSIITSIOONIGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA ESIMESE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			BILANSIVÄLINE NIMIVÄÄRTUS JAGATUNA KOGUVARADEGA		
Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.	max.
1	86	0.000000000000%	0.735936732218%	91	0.000000000000%	4.999740986028%	86	0.000000000000%	0.191801112418%
2	86	0.743580101651%	8.142515772426%	91	5.112705841743%	44.495587544722%	86	0.204511571126%	2.979930438861%
3	86	8.172255375254%	14.081765812053%	91	44.682958138337%	79.726283996498%	86	3.012391507130%	5.960805498589%
4	86	14.096345500227%	19.625935069222%	91	80.665346981800%	110.322091444615%	86	5.982302022661%	8.538243773706%
5	86	19.662438798512%	22.464869941107%	91	110.399123870126%	127.120856344162%	86	8.567336916704%	10.236952571017%
6	86	22.576818384143%	25.114557000386%	91	127.315885428650%	144.048400069025%	86	10.243472840794%	11.934044176864%
7	86	25.117323621704%	27.055104429558%	91	144.311207770564%	159.048327434552%	86	11.936057339451%	13.256829500881%
8	86	27.114974369841%	28.388411686754%	90	159.212483777492%	171.608871409494%	86	13.277611243778%	14.51350437114%
9	86	28.410629894231%	29.548695348039%	90	172.465525710550%	189.425096724634%	86	14.521142266376%	15.805847572050%
10	86	29.557523643804%	31.064528455033%	90	189.676919323287%	202.916579877323%	86	15.826074670230%	16.645447641394%
11	86	31.101515867340%	32.383168842063%	90	202.971313149065%	215.572683044816%	86	16.651857600244%	17.579681559078%
12	86	32.384148468738%	33.893468110840%	90	215.962549229633%	229.423560416744%	86	17.582240755078%	18.509646680942%
13	85	33.958044142533%	35.711261917890%	90	229.642648146803%	247.126891748181%	85	18.518995590494%	19.492111175851%
14	85	35.747426894836%	37.699057637945%	90	247.146384597655%	269.973151262799%	85	19.493743132139%	20.463180309318%
15	85	37.701784439290%	41.572820216178%	90	270.671545955723%	312.364452667598%	85	20.464136662840%	21.535542972538%
16	85	41.619601617886%	48.125561447992%	90	312.419307156127%	376.008227615861%	85	21.541089671296%	23.071382105181%
17	85	48.200246478593%	60.984250423648%	90	376.437062088250%	521.155895868314%	85	23.082083399837%	26.308941227783%
18	85	61.076848203710%	83.483070461919%	90	524.350905906593%	4059.071164307330%	85	26.327821173034%	34.537825713495%
19	85	83.534423453813%	897.273712812813%				85	34.585189228231%	390.922524020486%
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		19			18			19	
g		9.6427			6.2339			9.8736	
N		1,627			1,627			1,627	
Sigma (og)		0.0606			0.0606			0.0606	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		36.6719%			223.7795%			17.4860%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
 Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	IV SAMMAS								
	TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGURISKIPOSITSIOONIGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA ESIMESSE TASEME PÕHIOMAVAHENDITEGA			TULETISINSTRUMENTIDE RISKIPOSITSIOON JAGATUNA KOGUVARADEGA		
	Rühm	nr	min.	max.	nr	min.	max.	nr	min.
1	396	0.000000000000%	0.000000000000%	396	0.000000000000%	0.000000000000%	396	0.000000000000%	0.000000000000%
2									
3									
4									
5	14	0.00000600093%	0.000597747253%	14	0.000001516656%	0.003706155097%	14	0.00000416608%	0.000254178361%
6	82	0.000834694657%	0.015840840542%	82	0.004001909339%	0.102855321077%	82	0.000331397486%	0.007485212233%
7	82	0.016371936978%	0.044134417474%	82	0.103230908780%	0.250778368729%	85	0.007619912756%	0.021568978831%
8	81	0.044303562201%	0.083566915273%	81	0.255746836785%	0.511051437244%	78	0.021802025985%	0.043517469683%
9	81	0.084165908830%	0.143250676574%	81	0.522330536708%	0.850727199310%	81	0.043800891148%	0.072803999482%
10	81	0.143636729758%	0.220137233298%	81	0.852146743948%	1.334064921693%	81	0.072903332077%	0.118159190106%
11	81	0.224351429587%	0.334624570064%	81	1.334256538416%	2.039676844599%	81	0.118549017537%	0.171368484826%
12	81	0.339395125514%	0.490358776505%	81	2.044424009099%	2.893622784319%	81	0.173148464459%	0.248345461171%
13	81	0.492962252641%	0.718699300779%	81	2.894354375870%	4.587293803175%	81	0.249393048007%	0.376563017989%
14	81	0.723193229480%	1.075849681053%	81	4.600814937236%	6.512983844609%	81	0.378436317848%	0.557014916062%
15	81	1.109053944615%	1.607892124169%	82	6.549672306657%	10.188108100608%	81	0.562185633371%	0.810579392457%
16	81	1.616564878173%	2.527568379922%	80	10.190478387969%	14.333276222880%	81	0.810959218602%	1.089546535410%
17	81	2.547332350129%	3.944644614494%	81	14.381032633651%	24.262252049875%	81	1.097208943072%	1.693567486252%
18	81	3.988048935584%	6.580891721258%	83	24.552054426679%	36.850839134059%	81	1.703193202303%	2.681142552298%
19	81	6.593670267560%	17.792945703562%	79	37.378071624915%	84.486041872493%	81	2.696130802165%	4.989344441754%
20	81	18.339989375396%	731.585357539419%	81	85.036935686171%	2455.948873817830%	81	5.131988253524%	163.910275035051%
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
Rühma min.		1			1			1	
Rühma max.		20			20			20	
g		19.7209			17.6908			17.8955	
N		1,627			1,627			1,627	
Sigma (og)		0.0606			0.0606			0.0606	
Aritmeetiline keskmine (x̄)		4.1389%			19.4511%			1.2561%	

– Ülal tabelis on statistika mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise kohta (st komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. samm) (vt komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 artikkel 5).

– Tabeli statistika vastab ainult euroala baasi *ex ante* osamaksete arvutamise diskretiseerimisetapile (mis arvutatakse määruse (EL) nr 806/2014 artiklite 69 ja 70 ning nõukogu rakendusmääruse (EL) 2015/81 artikli 4 kohaselt).

– Kokkuvõtlik statistika (st g, N, sigma (og), aritmeetiline keskmine (x̄)) on määratletud komisjoni delegeritud määruse (EL) 2015/63 I lisa 2. sammus.

2021. aasta *ex ante* osamakseperiood
Mittebinaarsete riskinäitajate diskretiseerimise teave

BU	IV SAMMAS		
	IPSI RÜHM		
Rühm	nr	min.	max.
1	543	1.0000	550.6352
2	542	550.9979	728.5903
3	542	728.7621	1,000.0000