



LIETUVOS RESPUBLIKOS FINANSŲ MINISTERIJA

SPRENDIMAS DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS VERTYBINIŲ POPIERIŲ EMISIJOS LT0000650012 PAPILDYMO

2016 m. sausio 13 d. Nr. (13.57-0301)-6K-1600352
Vilnius

Lietuvos Respublikos finansų ministerija nusprendžia 2016 m. sausio 25 d. akcinėje bendrovėje NASDAQ OMX Vilnius surengti Lietuvos Respublikos Vyriausybės vertybinių popierių (toliau – vertybiniai popieriai) papildymo aukcioną ir nustato šias emisijos sąlygas:

Vertybinių popierių emisijos numeris -	LT0000650012
Vertybinių popierių rūšis -	obligacijos
Emisijos galiojimo pradžios data -	2015 m. gegužės 27 d.
Emisijos dydis iki papildymo -	200 mln. eurų
Emisijos dydis po papildymo -	nustatoma aukciono metu
Valiuta, kuria nominuota emisija -	EUR
Nominalioji vieno vertybinio popieriaus vertė -	100 eurų
Vertybinių popierių galiojimo trukmė dienomis -	1 582
Apmokėjimo už nupirtus vertybinius popierius diena -	2016 m. sausio 27 d.
Vertybinių popierių išpirkimo diena -	2020 m. gegužės 27 d.
Atkarpos dydis (metinė palūkanų norma) -	0,7 proc.
Atkarpos išmokų skaičius per metus -	1
Atkarpos išmokų mokėjimų datos -	2016 m. gegužės 27 d.; 2017 m. gegužės 27 d.; 2018 m. gegužės 27 d.; 2019 m. gegužės 27 d.; 2020 m. gegužės 27 d.
Aukciono rūšis -	sutartinio pelningumo

Šių vertybinių popierių pardavimo aukcione priimami konkurenciniai ir nekonkurenciniai pasiūlymai. Kiekvienas dalyvis gali pateikti nekonkurencinius pasiūlymus, kurių bendra suma neviršija 500 000 eurų pagal nominaliąją vertybinių popierių vertę vienam dalyviui.

Pelningumo riba, kurią viršijantys konkurenciniai pasiūlymai netenkinami, neskelbiama.

Išleidimo forma – nemateriali. Vertybiniai popieriai apskaitomi akcinėje bendrovėje „Lietuvos centrinis vertybinių popierių depozitoriumas“.

Vertybiniai popieriai įtraukiami į NASDAQ OMX Vilnius prekybos sąrašą.

Vertybiniai popieriai išperkami sumokant jų turėtojams visą nominaliąją vertę ir paskutinę atkarpos išmoką.

Finansų viceministras
K. Kisieliene (8 5) 2199 308

Edmundas Žilevičius

65001pra_spr160125