



## LIETUVOS RESPUBLIKOS KULTŪROS MINISTRAS

### ĮSAKYMAS DĖL VALSTYBINĖS REIKŠMĖS RENGINIŲ SĄRAŠO BEI REKOMENDUOJAMŲ PRISTATYTI KULTŪROS IR MENO SRIČIŲ PATVIRTINIMO

2019 m. rugpjūčio 3 d. Nr. 10-573  
Vilnius

Įgyvendindamas Kultūros rėmimo fondo lėšomis finansuojamų projektų teikimo gairių, patvirtintų Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2017 m. rugpjūčio 25 d. įsakymu Nr. IV-904 „Dėl Kultūros rėmimo fondo lėšomis finansuojamų projektų teikimo gairių patvirtinimo“, 9 priedo „Kultūros rėmimo fondo lėšomis finansuojamos programos „Pilietinis ugdymas ir atminties įprasminimas“ finansavimo sąlygos“ 2.2. veiklą „Valstybinės reikšmės renginiai“ ir atsižvelgdamas į Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 24 d. nutarimą Nr. 78 „Dėl Vilniaus Gaono ir Lietuvos žydų istorijos metų minėjimo 2020 metais plano patvirtinimo“, Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. gegužės 10 d. nutarimą Nr. XIII-1142 „Dėl 2020 metų paskelbimo metais Vilniaus Gaono ir Lietuvos žydų istorijos metais“, Lietuvos Respublikos Seimo 2019 m. gegužės 30 d. nutarimą Nr. XIII-2143 „Dėl 2020 metų paskelbimo UNESCO pasaulio paveldo Lietuvoje metais“, Lietuvos Respublikos Seimo 2019 m. gegužės 30 d. nutarimą Nr. XIII-2144 „Dėl 2020 metų paskelbimo Tautodailės metais“:

1. T v i r t i n u šių valstybinės reikšmės renginių sąrašą:

- 1.1. Vilniaus Gaono ir Lietuvos žydų istorijos metų minėjimui skirtų leidybos projektų, tarptautinių mokslinių konferencijų ir parodų įgyvendinimui;
- 1.2. Tautodailės metų minėjimui skirtų leidybos projektų, simpoziumų, plenerų, parodų įgyvendinimui ir tautodailininkų dalyvavimo tarptautinėse parodose ir mugėse užtikrinimui;
- 1.3. UNESCO pasaulio paveldo Lietuvoje metų minėjimui skirtų leidybos projektų, tarptautinių mokslinių konferencijų, koncertų ir parodų įgyvendinimui.

2. N u s t a t a u, kad šio įsakymo 1 punkte nurodytų renginių organizatorių rekomenduojamos pristatyti kultūros ir meno sritys yra: vizualieji menai, tautodailė, literatūra, kultūros paveldas, muzika.

Kultūros ministras



Mindaugas Kvietkauskas