



**ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
DIREKTORIUS**

Į S A K Y M A S

**DĖL ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIAUS 2021
M. VASARIO 26 D. ĮSAKYMO NR. AV-166 „DĖL VIENKARTINIŲ PROFILAKTINIŲ
TYRIMŲ DĖL COVID-19 LIGOS (KORONAVIRUSO INFEKCIJOS) ATLIKIMO
ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖJE“ DALINIO PAKEITIMO**

2021 m. kovo 16 d. Nr. AV-219
Rokiškis

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 29 straipsnio 8 dalies 2 punktu, 18 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro-valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2021 m. kovo 12 d. sprendimo Nr. V-508 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro-valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2020 m. gegužės 29 d. sprendimo Nr. V-1336 Dėl tikslinių ir profilaktinių tyrimų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) organizavimo“ pakeitimo“ 6.2.4. papunkčiu:

1. P a k e i č i u Rokiškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2021 m. vasario 26 d. įsakymą nr. AV-166 „Dėl vienkartinių profilaktinių tyrimų dėl COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) atlikimo Rokiškio rajono savivaldybėje“ 1.1.1 ir 1.1.2 papunkčius ir išdėstau nauja redakcija:

„1.1.1. Rokiškio rajono savivaldybėje veikiančių prekybos, gamybos ir paslaugų įmonių darbuotojams, turintiems tiesioginį (nuolatinį ar laikiną) kontaktą su kitais asmenimis, iki 2021 m. kovo 31 d.;

1.1.2. Rokiškio rajono savivaldybės įstaigų, teikiančių viešąsias paslaugas, darbuotojams, turintiems tiesioginį (nuolatinį ar laikiną) kontaktą su kitais asmenimis, iki 2021 m. kovo 31 d.“.

2. N u r o d a u šį įsakymą skelbti Teisės aktų registre ir Rokiškio rajono savivaldybės interneto svetainėje.

Įsakymas per vieną mėnesį gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijos Panevėžio apygardos skyriui adresu: Respublikos g. 62, Panevėžys, Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka.

Administracijos direktorius

Andrius Burnickas