



PAKRUOJO RAJONO SAVIVALDYBĖS MERAS

POTVARKIS DĖL DARBO GRUPĖS SUDARYMO

2016 m. birželio 16 d. Nr. MV-30
Pakruojis

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 20 straipsnio 4 dalimi, atsižvelgdamas į Pakruojo rajono savivaldybės tarybos narių Zenono Pekelio, Virginijaus Grigonio, Gedimino Grybės sutikimus, UAB „Pakruojo komunalininkas“ direktoriaus Stasio Lembučio sutikimą bei į Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. birželio 15 d. įsakymą Nr. AP-187 „Dėl valstybės tarnautojų delegavimo į darbo grupę“;

1. S u d a r a u Pakruojo rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatų parengimo darbo grupę:

Marius Senulis – Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojas, darbo grupės pirmininkas,

Zenonas Pekelis – Pakruojo rajono savivaldybės tarybos narys;

Virginijus Grigonis – Pakruojo rajono savivaldybės tarybos narys;

Gediminas Grybė – Pakruojo rajono savivaldybės tarybos narys;

Kazimiera Klabinė – Pakruojo rajono savivaldybės administracijos ekologė (vyriausioji specialistė);

Juozas Pupinis - Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Žemės ūkio skyriaus vedėjas;

Jovita Kirdeikienė – Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Teisės skyriaus vedėja;

Ingrida Kosteckienė – Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Finansų skyriaus vedėja;

Rasa Bagdonienė – l. e. p. Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Apskaitos skyriaus vedėja.

Stasys Lembutis – UAB „Pakruojo komunalininkas“ direktorius.

2. N u r o d a u darbo grupei pagal VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centro parengtą Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatų projektą parengti Pakruojo rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatus ir teikti tvirtinti Pakruojo rajono savivaldybės tarybai.

Šis potvarkis gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės Meras

Saulius Gegieckas