Утверждена Законом Ярославской области

от 16.12.2009 № 70-з

МЕТОДИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СУБВЕНЦИИ НА ОРГАНИЗАЦИЮ

И СОДЕРЖАНИЕ СКОТОМОГИЛЬНИКОВ

(БИОТЕРМИЧЕСКИХ ЯМ) В СООТВЕТСТВИИ

С ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

1. Распределение субвенции на организацию и содержание скотомогильников (биотермических ям) в соответствии с действующим законодательством предусматривается в целях обеспечения финансирования расходов на выполнение государственных полномочий, которыми органы местного самоуправления наделены в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 19<2>](consultantplus://offline/ref=01CF357D2AABF5CDADBCFFA3FB88DDB807C4B3F8EF37258180CA2DC37063EF05B19D5B54EDDCE165056B382ADD2CF65F39900B998C6F80057F3462p1iAJ) настоящего Закона.

2. Общий объем субвенции на организацию и содержание скотомогильников (биотермических ям) в соответствии с действующим законодательством определяется по формуле:

 где:

So - размер субвенции на организацию и содержание скотомогильников (биотермических ям) в соответствии с действующим законодательством, предоставляемой соответствующему местному бюджету.

3. Размер субвенции на организацию и содержание скотомогильников (биотермических ям) в соответствии с действующим законодательством, предоставляемой соответствующему местному бюджету, определяется по формуле:

 где:

Sp - размер субвенции на выполнение мероприятий по организации скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством;

Su - размер субвенции на выполнение мероприятий по содержанию скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством.

4. Размер субвенции на выполнение мероприятий по организации скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством определяется по формуле:

Sp = Np x k(j) x P, где:

Np - базовый норматив стоимости одного квадратного метра при организации скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством, устанавливаемый для расчета суммы субвенции уполномоченным органом исполнительной власти Ярославской области в области ветеринарии;

k(j) - поправочный коэффициент в зависимости от категории скотомогильника (биотермической ямы), устанавливаемый для расчета суммы субвенции уполномоченным органом исполнительной власти Ярославской области в области ветеринарии;

P - площадь земельного участка, занятого скотомогильником (биотермической ямой), в квадратных метрах в соответствии с кадастровым паспортом объекта недвижимости.

Субвенция на выполнение мероприятий по организации скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством выделяется единовременно.

5. Размер субвенции на выполнение мероприятий по содержанию скотомогильника (биотермической ямы) в соответствии с действующим законодательством определяется по формуле:

Su = Np x 0,4 x k(i) x P, где:

0,4 - коэффициент финансирования на содержание скотомогильников (биотермических ям) в соответствии с действующим законодательством;

k(i) - поправочный коэффициент в зависимости от категории скотомогильника (биотермической ямы), устанавливаемый для расчета суммы субвенции уполномоченным органом исполнительной власти Ярославской области в области ветеринарии.