**Название голосование:**

О выборе типа освещения на улицах Рязани

**Описание:**

В настоящее время проводится конкурс на выполнение работ по замене элементов сети наружного освещения г.Рязани. Планируется закупка и монтаж более **15 тысяч энергосберегающих светильников** для замены существующей системы уличного освещения.

В связи с тем, что по содержанию конкурсной документации от жителей и представителей общественности было много обращений, в том числе в соцсетях, **Врио Губернатора Рязанской области Павел Малков поручил провести голосование** на платформе обратной связи, **чтобы выяснить, какой тип освещения предпочитают люди.** Результаты голосования будут учтены в обновлённой конкурсной документации.

Вновь установленные светильники уличного освещения должны полностью решить основную задачу – создание равномерного искусственного светового потока, который отвечает нормативным требованиям ГОСТ Р55706–2013, СП 52.13330.2016 по уровню освещённости улично-дорожной сети и общественных территорий.

**Предлагается выбрать параметры** световой отдачи и цветовой температуры. При этом **объем** **средств в рамках контракта остается неизменным.** Также необходимо учитывать стоимость не только установки светильников, но и их последующей эксплуатации.

В частности, **выбор «нейтрального света»** предполагает закупку 14,8 тыс. светильников со световой отдачей не менее 140 лм/Вт и цветовой температурой 3985К, при расходах на обслуживание порядка 35,4 млн рублей в год.

**Выбор «теплого света»** означает приобретение 9,54 тыс. светильников с световой отдачей не менее 125 лм/Вт и цветовой температурой в 2700К и расходами на последующее обслуживание в 48,5 млн рублей.

**Срок голосования:**

10 дней с момента создания опроса.

**Участники голосования:**

верифицированные пользователи портала «Госуслуги». Это необходимо, чтобы исключить «накрутку» голосов.

**Вопрос:**

**Какой тип освещения вы выбираете для улиц Рязани?**

**- Вариант 1. Тёплый свет** (9,54 тыс. светильников);

**- Вариант 2. Нейтральный свет** (14,8 тыс. светильников).

