

О Б Я В А

до заинтересованите лица и общественост

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС, ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп.)

СТОЛИЧНА ОБЩИНА, гр. София, ул. „Московска“ № 33

/наименование на физическото или юридическото лице, адрес/

СЪОБЩАВА

на засегнатото население, че има инвестиционно предложение за обект:
„Проектиране и изграждане на улично осветление в р-н „Надежда“, кв. „Толстой“, ул. „К.Константинов“ при блокове 66, 67 и 68“.

Електрическа инсталация:

Електрозахранване на новата осветителна уредба, кабели и заземяване
Ел. захранването на новото осветление ще се осъществи от съществуващата въздушна кабелна мрежа на уличното осветление.

За изграждане на новото улично осветление /УО/, за захранване ще се използва стълба на ъгъла на ул. „Хан Кубрат“ и ул. „Константин Константинов“, така както е указано от Експлоатационното дружество на УО.

Осветителните тела ще са тип улични 35W/364001m/4000K, ще се монтират на нови стълбове с височина 7.5м и рогатка, с дължина 0,3м.

Местоположението на съществуващите стълбовете остава същото. Въздушната и подземната захранваща кабелна мрежа се запазва.

По предписание на Експлоатационното дружество на Улично осветление, новите участъци на УО, ще се изградят чрез въздушна кабелна мрежа.

Осветителните тела ще се захранят с кабел тип AL/R 0,6/1KV 2x16мм².

Стълбовете да се заземят с кол от горещо поцинкован профил 63/63/6см с дължина 1,50m. Преходните съпротивления на заземителите не трябва да надвишават 10 Ω при суха почва.

Корпусите на всички стълбове, както и осветителните тела е предвидено да се занулят, като общото съпротивление на нулевият проводник и свързаните с него заземители спрямо земя за суха почва, да бъде по-малко от 2 Ω .

Заземените стълбове да се маркират.

Стълбове, конзоли и осветители за улично осветление:

Стълбовете за монтаж на уличните осветителни тела да са с посочените в конструктивния чертеж размери, като е необходимо да се спазват следните минимални изисквания: да са потопяеми, с височина 7,5 метра, светла височина 6,5 м над кота терен, с дебелина на стената мин.3 мм. Да са изготвени от горещо поцинкована /галванизизирана/ стоманена ламарина, прахово боядисани в цвят RAL 7022 мат. Рогатката да е с дължина 0.3м, ϕ 60мм. Стълбовете и рогатките да са готов фабричен елемент.

За стълбовете се предвиждат светодиодни осветителни тела с LED 35W, 364001m, 4000K.

Общата инсталирана мощност на новото улично осветление е 0,14kW.
Управлението на осветлението е съществуващо и не подлежи на промяна.
Търговското мерене на консумираната електроенергия за улично осветление е съществуващо.

/наименование , местоположение и кратка характеристика на обекта/

За контакти: арх. Петя Тодорова – главен експерт в дирекция
„Управление и анализ на трафика“ – СО; тел. 02/ 80 28 976

**Писмени становища и мнения се приемат в район „Надежда“ (гр. София,
п.к.1220**

ул. "Осми март " 6)

и РИОСВ (гр. София – 1618, бул. "Цар Борис III" № 136, ет. 10)

Приложение: Информация по чл. 4, ал. 3 от Наредбата за ОВОС