



ROMÂNIA

Consiliul Local Al Comunei Maşloc
Localitatea Maşloc nr.95 Judeţul Timiş
Telefon 0256/231205 Fax 0256/231209
Nr. 1348/20.05.2018.

Iniţiator – primar
Lupu Ionel

Proiect de hotărâre

privind aprobarea studiului de fezabilitate/proiectului tehnic având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localităţile comunei Maşloc

Consiliul Local MAŞLOC

întrunit în şedinţa ordinară

Având în vedere:

- referatul primarului com. Maşloc privind studiul de fezabilitate având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localităţile comunei Maşloc
- faptul că a fost îndeplinită procedura reglementată de prevederile legii nr.52/2003 privind transparenţa decizională,

Ținând cont de prevederile:

- legii nr.230/2006 a serviciului de iluminat public, cumodificările și completările ulterioare
- art.36, alin.2 lit.d și art.45 (1) din legea nr.215/2001 privind administrația publică locală cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1. Se aprobă studiul de fezabilitate/proiectului tehnic având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localităţile comunei Maşloc

Art. 2. Prezenta hotărâre, adoptată cu .. voturi pentru ale celor .. consilieri locali prezenți, se va comunica:

- Instituției Prefectului – Județul Timiş
- Pimarului com. Maşloc
- se face publică prin afişare la sediul consiliului local.

Avizat de:

1.Comisia pentru studii, prognoze, economic, buget, finanțe, impozite și taxe, agricultură, gospodărire comunală, servicii și comerț:

- 1.Iercu Eugen
- 2.Danielescu Aura-Codruta
- 3.Coraș Ardelean
- 4.Stoian Adrian
- 5.Leva Gheorghe



Referat al primarului com. Mașloc

Prin studiul de fezabilitate având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localitățile comunei Mașloc, întocmit de Petrika Engineering SRL-D, la solicitarea d-lui primar, se prezintă situația existentă a corpurilor de iluminat (actualmente lămpi cu sodiu și mercur) și anume:

621 corpuri de iluminat repartizate astfel: în Mașloc 69 corpuri de 90 W și 77 corpuri de 150 W, în Alioș 289 corpuri de 90 W și 81 corpuri de 150W și în Remetea Mică 65 corpuri de 90W și 40 corpuri de 150w.

În anul 2017, consumul de energie electrică a fost de 221.756 kwh pentru iluminatul public.

Prin studiul de fezabilitate se face propunerea înlocuirii corpurilor de iluminat actuale cu alte noi având la bază tehnologia LED, adică 621 buc. cu puteri între 20w și 60w rezultând un consum previzionat de 75.179,34 kwh, adică o economie de 66,09% anuală față de anul 2017, economie care asigură, fondurile necesare acestei modernizări.

Prin proiectul tehnic având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localitățile comunei Mașlocse prezintă informații generale privind proiectul: descrierea investiției, date tehnice ale investiției, durata de realizare și etapele principale, graficul de realizare a investiției și costurile estimative precum și analiza cost – beneficiu.

Anexez proiectul de HCL privind aprobarea studiul de fezabilitate având ca obiect Modernizarea sistemului de iluminat public în localitățile comunei Mașloc.

Primar,

Lupu Ionel

(6)