

*Executor "TRANS-VILICOM" S.R.L.*

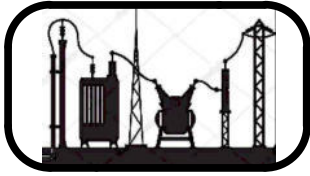
*Beneficiar: primaria s.Vasilcau r.Soroca*

*Proiect de executie*

*Constructia sistemului de iluminat stradal  
de la PT59ZS17, PT60ZS17, PT543ZS17 in  
s.Vasilcau r.Soroca*

*62/2022-IEE*

*Chisinau 2022*



*Executor "TRANS-VILICOM" S.R.L.*

*Beneficiar: primaria s.Vasilcau r.Soroca*

## *Proiect de executie*

*Constructia sistemului de iluminat stradal  
de la PT59ZS17, PT60ZS17, PT543ZS17 in  
s.Vasilcau r.Soroca*

# *62/2022-IEE*

*Director*

*ISP*



*Tuceac O.*

*Tuceac O.*

*Chisinau 2022*

# SARCINA TEHNICA

pentru proiect

*“ Constructia sistemului de iluminat stradal de la PT59ZA17,PT60ZA17, PT543ZA17 in s.Vasilcau r.Soroca ”*

## Iluminat stradal de la PT59ZS17

- 1. Pe stilpi existenti, sa se prevada o linie electrica noua pentru iluminat utilizand conductoare de tip CIP5 2x25. Peste un stilp existent sa se prevada montarea unor console noi cu corpuri de iluminat cu LED30W .*
- 2. Dulap cu taimer automat si fotoreleul pentru comanda Iluminatului stradal - de prevazut pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*
- 3. Pentru contorizarea energiei iluminatului stradal la transformator - este necesar de prevazut cutie de evidenta BZUM pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*

## Iluminat stradal de la PT60ZS17

- 1. Pe stilpi existenti, sa se prevada o linie electrica noua pentru iluminat utilizand conductoare de tip CIP5 2x25. Peste un stilp existent sa se prevada montarea unor console noi cu corpuri de iluminat cu LED30W .*
- 2. Dulap cu taimer automat si fotoreleul pentru comanda Iluminatului stradal - de prevazut pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*
- 3. Pentru contorizarea energiei iluminatului stradal la transformator - este necesar de prevazut cutie de evidenta BZUM pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*

## Iluminat stradal de la PT543ZS17

- 1. Pe stilpi existenti, sa se prevada o linie electrica noua pentru iluminat utilizand conductoare de tip CIP5 2x25. Peste un stilp existent sa se prevada montarea unor console noi cu corpuri de iluminat cu LED30W .*
- 2. Dulap cu taimer automat si fotoreleul pentru comanda Iluminatului stradal - de prevazut pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*
- 3. Pentru contorizarea energiei iluminatului stradal la transformator - este necesar de prevazut cutie de evidenta BZUM pe carcasa metalica in preajma postului de transformare.*

Aviz de verificare № 030/03.2022

Număr proiect: Nr. 62/ 2022 - IEE;

Tema de proiect: Construcția sistemului de iluminatstradal de la PT59ZS17,PT60ZS17, PT543ZS17 in s.Vasileau r.Soroca

Adresa: s.Vasileau r.Soroca

Compartimentele: Iluminat electric exterior IEE,

Plansele: 1-11

Beneficiar: primaria s.Vasileau

Proiectant: SRL „ TRANS-VILICOM”

Specialist principal: Tuceac O., certificat Nr.0046 seria 2018-P;

ISP: Tuceac O.

Exigențe generale: A, B, C, D, E, F, G

**I. Date generale:**

Sarcina de proiectare de la beneficiar.

**II. Solutii de proiect:**

Proiectul este îndeplinit în baza sarcinei de proiectare, avizului de racordare, certificatului de urbanism pentru proiectare.

Categoria de fiabilitate a obiectului – III.

Puterea contractată este 5.0 kW (PT-59ZS17, PT-60ZS17, PT-543ZS17)

Tensiunea 220V.. Sistemul de legare la pământ – TN-C.

Evidența energiei este prevăzut și proiectată pe construcție metalică în preajma postului de transformare.

**III. Obiectii și propuneri:**

1. Colile de stampilat
2. Obiecțiile au fost înlăturate pe parcursul verificării proiectului.
3. Proiectul de execuție este ștampilat.

Verificator de proiect

/ Titarciuc V. /

**Verificator de proiecte 042**

**Titarciuc Vladimir**

**Domeniile C.4,6b**

Nr. de înregistrare a avizului 030/03.2022

valabil de la 21.01.2020 până la 21.01.2025