

### **REFERAT DE APROBARE**

***privind aprobarea proiectului tehnic de execuție și a devizului general actualizat pentru obiectivul de investiții „MODERNIZAREA SI EFICIENTIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC IN COMUNA SECUIENI, JUDEȚUL NEAMȚ - ETAPA I”, aprobat pentru finanțare prin Contractul de finanțare nr. 1995/F(GES)/30.12.2025, finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu***

Având în vedere Ghidul de finanțare privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public – Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, aprobat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.866/2021 ;

Ținând cont de Proiectul tehnic de execuție privind obiectivul „Modernizarea și eficientizarea sistemului de iluminat public în Comuna Secuieni, Județul Neamț etapa I” prin care s-au stabilit indicatorii tehnico- economici și de prevederile Legii nr.141 din 25.07.2025 prin care s-a majorat TVA -ul de la 19 % la 21 %, este necesar actualizarea indicatorilor tehnico-economici și a devizului general .

Scopul Programului îl reprezintă îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin utilizarea unor corpuri de iluminat cu surse LED care să determine o eficiență energetică ridicată și poluare luminoasă minimă;

Obiectul Programului vizează modernizarea sistemelor de iluminat public prin înlocuirea corpurilor de iluminat existente având un consum ridicat de energie electrică cu corpuri de iluminat cu surse LED, completarea sistemului de iluminat public existent cu corpuri de iluminat cu surse LED (în situațiile în care stâlpii de pe tronsonul respectiv nu sunt echipați cu corpuri de iluminat sau acestea sunt deteriorate/nefuncționale), extinderea sistemului de iluminat existent, precum și achiziționarea și instalarea sistemelor de telegestiune aferente obiectivelor de investiții.

Prin participarea la program se urmărește îmbunătățirea condițiilor de trai pentru populația rurală și stoparea fenomenului de depopulare din mediul rural prin reducerea decalajelor rural-urban , reducerea consumului anual de energie primară în iluminat public (kWH/an) și scăderea anuală a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO<sub>2</sub>);

Având în vedere cele de mai sus , propun spre aprobare proiectul de hotărâre privind participarea la Programul privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public și aprobarea începerii investiției ” Modernizarea și eficientizarea sistemului de iluminat public în Comuna Secuieni, Județul Neamț-etapa II”.

Primar,

Dorin MIHAI

**RAPORT DE SPECIALITATE**

***privind aprobarea proiectului tehnic de execuție și a devizului general actualizat pentru obiectivul de investiții „MODERNIZAREA SI EFICIENTIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC IN COMUNA SECUIENI, JUDEȚUL NEAMȚ - ETAPA I”, aprobat pentru finanțare prin Contractul de finanțare nr. 1995/F(GES)/30.12.2025, finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu***

Luând act de referatul de aprobare nr. 1531 din 13.03.2026 a primarului comunei Secuieni care propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați și a devizului general actualizat pentru obiectivul de investiții” Modernizarea și eficientizarea sistemului de iluminat public în Comuna Secuieni, Județul Neamț-etapa I”.

Având în vedere Ghidul de finanțare privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public – Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, aprobat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.866/2021 ;

Ținând cont de Proiectul tehnic de execuție privind obiectivul „Modernizarea și eficientizarea sistemului de iluminat public în Comuna Secuieni, Județul Neamț etapa I” prin care s-au stabilit indicatorii tehnico- economici și de prevederile Legii nr.141 din 25.07.2025 prin care s-a majorat TVA -ul de la 19 % la 21 %, este necesar actualizarea indicatorilor tehnico-economici și a devizului general .

Scopul Programului îl reprezintă îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin utilizarea unor corpuri de iluminat cu surse LED care să determine o eficiență energetică ridicată și poluare luminoasă minimă;

Obiectul Programului vizează modernizarea sistemelor de iluminat public prin înlocuirea corpurilor de iluminat existente având un consum ridicat de energie electrică cu corpuri de iluminat cu surse LED, completarea sistemului de iluminat public existent cu corpuri de iluminat cu surse LED (în situațiile în care stâlpii de pe tronsonul respectiv nu sunt echipați cu corpuri de iluminat sau acestea sunt deteriorate/nefuncționale), extinderea sistemului de iluminat existent, precum și achiziționarea și instalarea sistemelor de telegestiune aferente obiectivelor de investiții.

Prin participarea la program se urmărește îmbunătățirea condițiilor de trai pentru populația rurală și stoparea fenomenului de depopulare din mediul rural prin reducerea decalajelor rural-urban , reducerea consumului anual de energie primară în iluminat public (kWH/an) și scăderea anuală a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO<sub>2</sub>);

Având în vedere cele de mai sus , apreciem că proiectul de hotărâre îndeplinește condițiile pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Local.

Compartiment achiziții publice,  
Consilier asistent  
Geanina BUSUIOC