

## **Modernizarea sistemului de iluminat public stradal în Comuna Nicolae Bălcescu, Județul Bacău**

I.D.: 67341032

Documente participare:

- PTH SSV\_P2.pdf
- PTH SSV\_P1.pdf
- FisaDate\_DF1141193.pdf
- 5. Contract finantare AFM.pdf
- 1. Nicolae Balcescu\_DTAC\_SSV.pdf
- 7. CU Modernizare sistem de iluminat public.PDF
- 8. HCL-uri nr.55\_46\_38 din 2020 PROIECT AFM 2020.PDF
- 9. HCL 127 DIN 25.11.2021 - PTH - ILUMINAT PUBLIC.pdf
- 11. Formulare pentru ofertanticontract.doc
- 12. Plan topo Buchila.PDF
- 13. Plan topo Galbeni 1.PDF
- 14. Plan topo Galbeni 2.PDF
- 15. Plan topo Larguta.PDF
- 16. Plan topo Nicolae Balcescu.PDF
- 18. Plan topo V Seaca 1.PDF
- 6. Referat verificare la cerinta Nicolae Balcescu\_DTAC\_SSV.pdf
- 4. Nicolae Balcescu\_Deviz fara valori.pdf
- DUAE\_CERERE\_160733.xml

---

Data publicarii	22.03.22	Coduri CPV	45316110-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	04.04.22	Pretul estimativ:	888.592,10 RON - 888.592,10 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

---

Descriere: Autoritatea contractantă inițiază procedura de execuție de lucrări cu privire la Modernizarea sistemului de iluminat public stradal în Comuna Nicolae Bălcescu, Județul Bacău. Procedura de achiziție de lucrări pentru realizarea obiectivului de investiție Modernizarea sistemului de iluminat public stradal în Comuna Nicolae Bălcescu, Județul Bacău presupune realizarea următoarelor elemente: preluarea amplasamentului; încheierea convenției de lucru cu distribuitorul de energie electrică, pentru intervenția în rețelele electrice existente; demontarea aparatelor de iluminat vechi stradale existente; demontarea consolelor vechi; demontarea cablurilor de alimentare vechi; demontarea clemelor de legătură vechi; montarea de aparate de iluminat stradale cu LED-uri eficiente din punct de vedere energetic și luminotehnic, pe toți stâlpii existenți, repartizate pe categorii de putere [ a. aparat de iluminat LED cu autodimare preprogramată 22 W - 537 buc; b. aparat de iluminat LED cu autodimare preprogramată 30 W - 10 buc; c. aparat de iluminat LED cu autodimare preprogramată 150 W - 65 buc; d. aparat de iluminat LED cu telegestiune în punct luminos 53 W - 9 buc; e. aparat de iluminat LED echipat cu panou fotovoltaic incorporat 60 W - 1 buc;]; montarea de console de susținere a aparatelor de iluminat cu LED; montarea de coliere de prindere pe stâlpi a consolelor, fixate prin intermediul unei benzi de montaj din inox și agrafe de strângere (informații referitoare la modalitatea de montare pe stâlp a colierelor de prindere se regăsesc în piese desenate-Detalii de execuție); realizarea legăturii electrice în rețeaua existentă de joasă tensiune iluminat public; implementarea unui sistem de tel management la nivel de punct de aprindere, pentru un număr de 9 puncte de aprindere; implementarea unui sistem de telemanagement la nivel de punct luminos pentru aparatele de iluminat 53W aferente categoriei de drum principal; verificări și măsurători electrice, mecanice și luminotehnice pentru corespondența cu datele din proiectul de execuție; punere în funcțiune a instalațiilor și echipamentelor noi montate.

Localizare investiției: lucrările se vor realiza în intravilanul comunei Nicolae Bălcescu, satele Nicolae Bălcescu, Buchila, Galbeni, Lărguța și Valea Seaca, județul Bacău. Terenul se găsește în intravilanul comunei și este proprietate publică sau în administrarea comunei Nicolae Bălcescu. Amplasament: conform P.U.G. aprobat, intravilan, comuna Nicolae Bălcescu, județul Bacău, prin Hotărârea Consiliului Local. Tipul de proprietate: teren din domeniul public de interes local, domeniu public de interes județean. Durata contractului este de 3 de luni, respectiv 90 de zile calendaristice. Valoarea estimată a contractului este de 888.592,10 lei fără TVA. Valoarea cheltuielilor diverse și neprevăzute este de 48.904,84 lei fără TVA și nu este inclusă în valoarea estimată a procedurii.

---