

## **Delegarea de gestiune prin concesiune a Serviciului de iluminat public al Comunei Mihai Eminescu, Judetul Botosani**

I.D.: 100504637

Documente participare:

- FisaDate\_DF1221340.pdf
- STUDIU FUNDAMENTARE-semnat.pdf
- LISTA ELEMENTE PRET-semnat.xlsx
- regulament serviciu-semnat.pdf
- formulare-semnat.pdf
- HCL - 57-09.04.2024-delegarea de gestiune a serviciului de iluminat public-semnat.pdf
- contract delegare de gestiune-semnat.pdf
- DUAЕ.docx
- caiet de sarcini-semnat.pdf
- Clarificare\_Oficiu\_Automata\_PC1002780.pdf
- word formulare .....docx
- raspuns clarificari-semnat.pdf

---

Data publicarii	25.07.24	Coduri CPV	50232100-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	26.08.24	Pretul estimativ:	800.000,00 RON - 800.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

---

Descriere: Contractul de delegare prin concesiune a serviciului de iluminat public din Comuna Mihai Eminescu urmareste realizarea unui sistem de iluminat unitar si eficient, care să corespundă cerințelor de trafic, eficienta, etc si care presupune urmatoarele lucrari: intretinerea, mentinerea sistemului de iluminat public existent in Comuna Mihai Eminescu, garantarea permanenței în funcționare a iluminatului public, modernizarea sistemului de iluminat public daca situatia o va impune - extinderea iluminatului stradal-rutier la cererea autoritatii contractante; extinderea iluminatului ornamental la cererea autoritatii contractante; - modernizarea sistemului de iluminat architectural la cererea autoritatii contractante; realizarea iluminatului ornamental festiv de sarbatori (la cererea autoritatii contractante); Prin delegarea serviciului de iluminat public se va urmări realizarea unui raport calitate/cost cât mai bun pentru perioada de derulare a contractului de concesiune și un echilibru între riscurile și beneficiile asumate prin contract. Structura si nivelul tarifelor practicate vor reflecta costul efectiv al prestației : servicii, lucrari si bunuri - aparat de iluminat LED max.30W cu sistem de dimare( conform fisa tehnica), aparat de iluminat LED max.53W cu sistem de dimare( conform fisa tehnica), aparat de iluminat LED max.100W cu sistem de dimare( conform fisa tehnica), sistem de telegestiunea iluminatului public (conform fisa tehnica), servicii lunare de supraveghere si management a rețelei de iluminat, demontare aparate iluminat, montare aparat iluminat stradal led max. 35w, montare aparat iluminat special de poduri led max. 30w, montare aparat de iluminat architectural, montare aparat iluminat stradal suspendat led max. 75w, montare aparat iluminat stradal led max. 75w, montare aparat iluminat stradal led max. 150w, montare stalp metalic 8m, montare stalp metalic 10m, retea les, puncte de aprindere inteligente, montare aparat iluminat stradal led max. 52w, montare stalp beton sc10002, montare stalp beton sc10005, montare retea lea (ml), montare stalp metalic h=8m, montare stalp ornamental h=4m, montare retea les (ml), montare proiector liniar led 14w, montare proiector liniar led 27w, montare proiector liniar led 52w, montare proiector liniar led 54w, retea les, cutii de distributie, figurina pe stalp, medalion ax, traversare tip turture 3 ml, traversare tip banner 3ml, plasa luminoasa 2x6m, plasa luminoasa 2x3 m, figurine 3d, modernizare ail led complet echipat putere max. 30w, modernizare ail led complet echipat putere max. 52w, modernizare ail led complet echipat putere max. 75w, modernizare ail led complet echipat putere max. 150w, înlocuit aparat de iluminat led putere max. 30w, înlocuit aparat de iluminat led putere max. 52w, înlocuit aparat de iluminat led putere max. 75w, înlocuit aparat de iluminat led putere max. 150w, înlocuit proiector rgb 18-52w, înlocuit fy 1,00 mmp, înlocuit fy 1,50 mmp, înlocuit fy 2,5 mmp, înlocuit fy 4 mmp, înlocuit fy 6 mmp, înlocuit fy 10 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 1,5 mmp, înlocuit, cyy/cyy-f 3 x 2,5 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 4 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 6 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 10 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 16 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 25 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 25 + 16 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 35 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 35 + 16 mmp, înlocuit cyy/cyy-f3 x 35 + 25 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 50 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 50 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 50 + 25 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 50 + 35 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 3 x 240 + 120 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 1,5 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 2,5 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 4 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 6 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 10 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 16 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 4 x 25 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 1,5 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 2,5 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 4 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 6 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 10 mmp, înlocuit cyy/cyy-f 5 x 16 mmp, înlocuit acyab(z)y/acyab(z)y-f 3 x

---