

Lucrari de executie "EFICIENTIZARE CONSUMURI ENERGETICE ÎN MUNICIPIUL PLOIEȘTI SISTEM ILUMINAT PUBLIC TRASEU TRAMVAI 101: BULEVARDUL REPUBLICII - STRADA GHEORGHE DOJA - STRADA GEORGE COȘBUC - STRADA STEFAN GRECEANU - STRADA NICOLAE BĂLCESCU - STRADA STEFAN CEL MARE - STRADA DEMOCRAȚIEI - GARA DE SUD", COD SMIS 124852

I.D.: 70814699

Documente participare:

- FisaDate_DF1152565.pdf
- formular contract-lucrari-101 - iunie 2022.doc
- Caiet sarcini-iluminat public tramvai 101-reluat.pdf
- formulare 101-iunie 2022.docx
- precizari cu privire la subcontractanti terti si asociati.docx
- 8. CU si aviz electrica - semnat.pdf
- 9. aviz energie termica - semnat.pdf
- 10. aviz distrigaz - semnat.pdf
- 11. aviz mediu politie si telecom si autorizatie de construire -semnat.pdf
- Clarificari PT_124852.pdf
- Adresa de inaintare -101 -semnata.pdf
- OpisPT- 101-scan - semnat.pdf
- PV receptie PT- 101 - semnat.pdf
- 5.VOL.II.7 LISTA CU CANTITATI DE LUCRARI FORMULARELE F1-F5.pdf
- Adresa raspuns clarificari PT - iluminat 101 - cod SMIS 124852 - semnata.pdf
- Anexa 1-CS-formulare ptr oferta tehnica v3.doc
- Aviz ADR conformitate proiect.pdf
- HCL 327-20.09.2019 modif. HCL 317 - Iluminat 101 .pdf
- 1. parte scrisa vol 1 - Memoriu general si memoriu specialitati - semnata.pdf
- 2. parte scrisa vol 2 - breviar de calcul - partea 1 - semnate.pdf
- 3. parte scrisa vol 2 - breviar de calcul - partea 2 - semnata.pdf
- 4. parte scrisa vol 3 - CS Prog control detalii de executie- semnata.pdf
- 6. parte scrisa vol 5 - referate verifcatori certificate si legitimatii 1- semnata.pdf
- 7. parte desenata - semnata.pdf
- DUAЕ_CERERE_182008.xml
- contestatie URBIOLed-iluminat public Tramvai 101-iulie 2022.pdf
- contestatie LUXTEN-iluminat public Tramvai 101-reluata-iulie 2022.pdf
- Raspuns solicit.Clarif.1-ilum.publ.tram.101-iulie 2022.pdf

Data publicarii	05.07.22	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	26.07.22	Pretul estimativ:	8.387.855,04 RON - 8.387.855,04 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Municipiul Ploiesti este beneficiarul contractului de finanțare nr. 5153/25.02.2020 pentru proiectul "EFICIENTIZARE CONSUMURI ENERGETICE ÎN MUNICIPIUL PLOIEȘTI - SISTEM ILUMINAT PUBLIC TRASEU TRAMVAI 101: BULEVARDUL REPUBLICII - STRADA GHEORGHE DOJA - STRADA GEORGE COȘBUC - STRADA ȘTEFAN GRECEANU - STRADA NICOLAE BĂLCESCU - STRADA ȘTEFAN CEL MARE - STRADA DEMOCRAȚIEI - GARA DE SUD", cod SMIS 124852. Proiectul de investitii mai sus mentionat se deruleaza în cadrul Programului Operațional Regional 2014 - 2020, Axa Prioritară 3 - Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1 - Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor, Operațiunea C - Iluminat public. Obiectivul general al proiectului de investitii este cresterea eficienței energetice a Sistemului de Iluminat Public din Municipiul Ploiesti, sectiunea aferenta strazilor pe care se desfasoara traseul tramvaiului 101. Prin atingerea acestui obiectiv general, beneficiarul va avea in vedere si îndeplinirea a patru obiective specifice (OS1 - OS4) si anume: O.S.1 Scaderea consumului de energie al Sistemului de Iluminat Public O.S.2 Scaderea consumului energetic primar prin utilizarea resurselor de energie regenerabila O.S.3 Asigurarea conformitatii Sistemului de Iluminat Public cu prevederile legale, in special cu prevederile SR EN 13201:2016 O.S.4 Scaderea cheltuielilor publice cu operarea SIP Sistemul de iluminat public (SIP) aferent cailor de comunicatie ce compun traseul liniei de tramvai 101 se compune din: • rețele electrice (linii electrice aeriene) - pe o lungime de strazi de 4.217 m, aferente iluminatului stradal rutier cat si pietonal, pe ambele parti ale strazilor; • stalpi metalici speciali - 300 buc, instalati in perioada 2015-2016; • stalpi din beton - 63 buc, instalati in perioadele 1970-1999 si 2005-2007; • corpuri de iluminat - 422 buc, majoritatea cu surse cu descarcari in vapori de sodiu la inalta presiune; • corpuri de iluminat - 20 buc, montate cate doua corpuri de iluminat in cele 10 statii de asteptare pentru mijloacele de transport public. Proprietarii infrastructurii de iluminat public sunt: Municipiul Ploiesti (stalpi metalici speciali) si SDEE Electrica Muntenia Nord (stalpi din beton). Operarea retelelor electrice de iluminat este realizata de Luxten Lighting Company. Executarea lucrarilor va fi realizata in conformitate cu prevederile legale, normativele si standardele aflate in vigoare la momentul depunerii ofertei. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitarilor de clarificari in a 6 zi dinainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 10 zile. In conformitate cu Planul de Achizitii din cererea de finantare a proiectului, precum si cu bugetul proiectului aprobat prin Horararea Consiliului Local nr. 327/20.09.2019, valoarea estimativa a contractului de executie lucrari este de 8.387.855,04 lei fara TVA, din care: - valoare C+M - 8.181.383,65 lei fara TVA; - valoare Dotari - 5.814,28 lei fara TVA - valoare Cheltuieli conexe organizarii santierului - 61.309,73 lei fara TVA; - valoare pregatire personal de exploatare, teste si punere in functiune - 139.347,38 lei fara TVA.
