

Proiectare și Execuție lucrări de Infrastructură (structură de rezistență, cale de rulare, finisaje, sisteme de instalații), Automatizare trafic, Racordare alimentare cu energie electrică aferente obiectivului de investiție Magistrala I de metrou Cluj

I.D.: 67195023

Documente participare:

- III-2-FORMULARE-PropunereFinanciara-v7-11Mar2022.pdf
- III-3-FORMULARE-PropunereFinanciara-A2-CC v7-11Mar2022.pdf
- CaietDeSarcini-MetrouCluj-v19-R04-11Mar2022.pdf
- Anexa1laFisaDeDate-MetrouCluj-v3-10Mar2022.pdf
- contract.rar
- FisaDate_DF1140510.pdf
- Anexa0.part49.rar
- Anexa0.part10.rar
- Anexe1-12_CS-v6-17Feb2022.rar
- Anexa0.part50.rar
- Anexa0.part51.rar
- Anexa0.part52.rar
- Anexa0.part53.rar
- Anexa0.part54.rar
- Anexa0.part55.rar
- Anexa0.part56.rar
- Anexa0.part57.rar
- Anexa0.part58.rar
- Anexa0.part59.rar
- Anexa0.part60.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part09.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part08.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part10.rar
- III-4-FORMULARE-PropunereTehnica-v8-16Feb2022.pdf
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part01.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part02.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part03.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part04.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part05.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part06.rar
- Cap5laCS-ParteDesenata-17Feb2022.part07.rar
- Anexa0.part37.rar
- Anexa0.part38.rar
- Anexa0.part39.rar
- Anexa0.part40.rar
- Anexa0.part41.rar
- Anexa0.part42.rar
- Anexa0.part43.rar
- Anexa0.part44.rar
- Anexa0.part45.rar
- Anexa0.part46.rar
- Anexa0.part47.rar
- Anexa0.part48.rar
- Anexa0.part01.rar
- Anexa0.part02.rar
- Anexa0.part03.rar
- Anexa0.part04.rar
- Anexa0.part05.rar
- Anexa0.part06.rar
- Anexa0.part07.rar
- Anexa0.part08.rar
- Anexa0.part09.rar
- Anexa0.part11.rar

- Anexa0.part12.rar
- Anexa0.part61.rar
- Anexa0.part62.rar
- Anexa0.part63.rar
- Anexa0.part64.rar
- Anexa0.part65.rar
- Anexa0.part66.rar
- Anexa0.part67.rar
- Anexa0.part68.rar
- Anexa0.part69.rar
- III-1-FORMULARE-v5-18Feb2022.pdf
- Anexa0.part70.rar
- Anexa0.part71.rar
- Anexa0.part72.rar
- Anexa0.part73.rar
- Anexa0.part74.rar
- Anexa0.part75.rar
- Anexa0.part76.rar
- Anexa0.part77.rar
- Anexa0.part78.rar
- Anexa0.part79.rar
- Anexa0.part80.rar
- Anexa0.part26.rar
- Anexa0.part25.rar
- Anexa0.part27.rar
- Anexa0.part28.rar
- Anexa0.part29.rar
- Anexa0.part30.rar
- Anexa0.part31.rar
- Anexa0.part32.rar
- Anexa0.part33.rar
- Anexa0.part34.rar
- Anexa0.part35.rar
- Anexa0.part36.rar
- Anexa0.part14.rar
- Anexa0.part15.rar
- Anexa0.part13.rar
- Anexa0.part16.rar
- Anexa0.part17.rar
- Anexa0.part18.rar
- Anexa0.part19.rar
- Anexa0.part20.rar
- Anexa0.part21.rar
- Anexa0.part22.rar
- Anexa0.part23.rar
- Anexa0.part24.rar
- DUAE_CERERE_163832.xml
- contestatie seap metrou.pdf.p7s
- 408921 clarificari din oficiu 1 .pdf
- ACN Clarificari.pdf
- EN1035533.docx
- caiet anexe engleza.rar.p7s
- Nota.docx

Data publicarii	16.03.22	Coduri CPV	45234122-7 45000000-7 45221200-4 30144400-4 45221250-9 45234100-7 45234115-5 45234116-2 45234123-4 45234125-8 45300000-0 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	--

Termenul limita pentru depunere:	09.05.22	Pretul estimativ:	6.665.384.306,00 RON - 6.665.384.306,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---

Descriere: Proiectare și Execuție lucrări de Infrastructură (structură de rezistență, cale de rulare, finisaje, sisteme de instalații), Automatizare trafic, Racordare alimentare cu energie electrică aferente obiectivului de investiție MAGISTRALA I DE METROU CLUJ, ceea ce va permite punerea în funcțiune după executarea tuturor lucrărilor și dotarea completă. Lucrările aferente obiectivului de investiție MAGISTRALA I DE METROU CLUJ constau în proiectarea și execuția lucrărilor în conformitate cu legislația și reglementările tehnice în vigoare. MAGISTRALA I DE METROU CLUJ este o linie de metrou ușor cu lungimea de 21,03km, cu 19 stații subterane și 1 un depou suprateran, în tehnologie "rail" șină de cale ferată, cu o capacitate transport nominală/maximă la interval de 90sec: 15.200/21.600 pasageri / oră și sens (40 trenuri / oră și sens). Valoare estimată a achizitiei : 6.665.384.306 lei fără TVA din care : - valoarea estimată a lucrărilor de execuție: 6.357.352.586 lei fără TVA; -valoarea estimată a serviciilor de proiectare (inclusiv alte servicii): Monitorizare, Studii de teren (inclusiv cercetare arheologică preventivă), Expertizare tehnică, Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor, Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție, Proiect tehnic și detalii de execuție, Asistență tehnică: 308.031.720 lei fără TVA; În valoarea estimată nu au fost cuprinse "cheltuielile diverse si neprevăzute". DURATA TOTALA A CONTRACTULUI ESTE DE 96 DE LUNI.
