

Modernizarea/reabilitarea a 47 de statii de cale ferata din Romania - Lot SRCF Craiova statia Caracal (proiectare si executie lucrari)

I.D.: 98406243

Documente participare:

- Clarificare_Oficiu_Automata_CN1067494.pdf
- Clarificare din oficiu_0001.pdf
- Clarificare_Oficiu_Erata_Automata_DF1210496.pdf
- Clarificare_Oficiu_Automata_CN1067494-1.pdf
- Raspuns consolidat Caracal.PDF
- FisaDate_DF1210496.pdf
- AH.RAR
- Acord contractual.pdf
- Anexa la Instructiuni.pdf
- Avize si CU.rar
- Caiet de sarcini.pdf
- Caracal Studiu Topo Vol I.rar
- Caracal Studiu Topo Vol II.rar
- Caracal Studiu Topo Vol III.rar
- Caracal_expertiza tehnica.rar
- Doc ec Caracal Varianta 1.rar
- Formulare.doc
- Clasarea Notificatii APM Olt - Caracal.pdf
- Conditii specifice.pdf
- Grafic ExelmpIMemoriu SF.RAR
- RZ.RAR
- Statia Caracal piese desenate.rar
- STUDIIAUDIT.RAR
- Conditii Generale Statia Caracal.docx
- DUAE_CERERE_273337.xml

Data publicarii	05.04.24	Coduri CPV	45210000-2 45300000-0 71322500-6
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	10.06.24	Pretul estimativ:	6.862.260,22 RON - 7.490.089,29 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Stația CF Caracal se află pe raza municipiului Caracal, județul Olt, amplasată în partea de Nord-Est a orașului. În prezent stația de cale ferată Caracal nu se ridică la standardele de interoperabilitate impuse transportului feroviar de călători, prezentând o serie de deficiențe în ceea ce privește confortul, accesibilitatea, precum și exploatarea acesteia ca terminal de transport. Lucrările propuse au ca scop principal îmbunătățirea condițiilor de exploatare în stații și furnizarea de servicii de calitate pentru călători, prin aducerea stațiilor la parametrii de funcționare care să respecte normele de exploatare românești, internaționale și europene în domeniul feroviar. Clădirea de călători este formată dintr-un corp cu regim de înălțime S parțial+P+1E parțial. Aria construită este de $A_c=248\text{mp}$, aria desfășurată (inclusiv subsol) este $A_d=535\text{mp}$. Reabilitarea clădirii existente include lucrări de consolidare recomandate de expertul tehnic și rezultate în urma modificărilor de compartimentări interioare și de reconfigurare a golurilor în pereți și planșee, lucrări concepute în scopul refuncționalizării și modernizării clădirii și refacerii instalațiilor. Măsurile de consolidare și reparații bazate pe situația existentă: - repararea fisurilor existente în elementele structurale din beton, dacă se găsesc asemenea elemente după decopertarea integrală - revizuirea și repararea locală a zonelor de zidărie de cărămidă degradată: fisuri, crăpături, dislocări, exfolieri etc., relevante sau constatate după decopertare. Aceste lucrări constau în injectări, refacerea rosturilor de mortar, plombări locale, tencuieli armate, rezidiri, recostituirii de legături; - revizuirea/repararea planșeelor de lemn de peste parter și de peste etaj; - revizuirea/repararea sarpantei și a copertinei de lemn. Intervențiile nu sunt limitative, în funcție de sondajele și decopertările generale executate în timpul execuției se pot aplica soluții adaptate la situația întâlnită. Având în vedere rezultatele investigației de teren, se recomandă următoarele măsuri de intervenție nestructurale: - realizarea unor trotuare perimetrice etanșe ce vor îndepărta apa meteorică; - lucrări de reducere a infiltrațiilor: refacerea hidroizolațiilor; - lucrări de refacere termoizolațiilor; - refacerea tencuielilor degradate. Durata totală estimată a contractului este de 60 luni după cum urmează: - elaborare Proiect Tehnic : 9 luni; - execuție lucrări : 11 luni (inclusiv 3 luni - perioada pentru sezonul rece, condiții meteo nefavorabile pentru execuția lucrărilor); - perioada de garanție : 36 luni; - perioada de închidere: 4 luni. Durata de elaborare și avizare a proiectului tehnic și a documentațiilor aferente acestei faze, inclusiv obținerea Autorizației de Construire este de 9 luni, din care: a) Elaborare proiect tehnic, inclusiv documentația tehnică pentru autorizarea executării lucrărilor de construcție necesară pentru Lucrările Permanente, la nivelul de calitate specificat în Lege și în Contract (DTAC/DTAD/DTOE/PT/PTh-DE, Obținere avize/acorduri, Avizare AFER etc.) - 5 luni; b) Avizarea documentelor menționate la punctul (a) de mai sus - 2 luni; c) Obținerea Autorizației de Construire - 2 luni. Se vor avea în vedere prevederile caietului de sarcini nr. 132/97/14.02.2024. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 22-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire în a 12-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă nu va răspunde la solicitările de clarificări transmise după data limită stabilită. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP, semnată cu semnătură electronică extinsă.
