

## **Executie lucrari la obiectivul: Consolidare si protectie versanti pe DN 7A km 63+200-km 86+601**

I.D.: 89335842

Documente participare:

- EN1050241.docx
- EN1050237.docx
- EN1049633.docx
- EN1049579.docx
- RO\_CS17 Strat antifisura realizat cu Geocompozit.pdf
- ACN\_12800\_RC\_CN1059562.pdf
- RO\_CS16 Agregate Stabilizate ciment sau lianti hidraulici R1.pdf
- ACN\_12800\_RC\_CN1059562-1.pdf
- Descrieri de pret DN 7A Consolidari.docx
- ACN\_12800\_RC\_CN1059562-2.pdf
- Adresa nr. 32396-31.10.2023.pdf
- ACN\_12800\_RC\_CN1059562-3.pdf
- detalii\_liste.rar
- ACC raspuns consolidat.pdf
- Plan semnalizare DN7A.pdf
- ACC raspuns consolidat-1.pdf
- Avize DN 7A.rar
- ACC raspuns consolidat-2.pdf
- 11 Detaliu podet DLaces prop.pdf
- ACC raspuns consolidat-3.pdf
- 08 Plan de securitate si sanatate in munca.pdf
- ACC raspuns consolidat-4.pdf
- CONDITII CONTRACTUALE DN 7A actualizat.pdf
- ACC raspuns consolidat-5.pdf
- Adresa nr. 31626 - 24.10.2023.pdf
- ACC raspuns consolidat-6.pdf
- Clarificare Oficiu Automata DF1190443.pdf
- ACN clarificare din oficiu automata CNAIR.pdf
- 01 FORMULARUL nr.24.docx
- ACN clarificare din oficiu CN1059562.pdf
- Adresa nr. 28787-29.09.2023.pdf
- ACN clarificare din oficiu CN1059562-1.pdf
- Clarificare Oficiu Automata DF1190443-1.pdf
- ACN clarificare din oficiu automata CN1059562.pdf
- Adr 28141\_25.09.2023.part3.rar
- ACN clarificare din oficiu.pdf
- Adr 28141\_25.09.2023.part2.rar
- ACN clarificare din oficiu-1.pdf
- Adr 28141\_25.09.2023.part1.rar
- ACN clarificare din oficiu-2.pdf
- 01 Liste DRUM PT DALI.pdf
- 02 Liste POD PT DALI.pdf
- 03 EXP TEH Pod KM 75728.pdf
- 03 Expertiza tehnica DN 7A Consolidari.pdf
- 04 EXP TEH Pod KM 79042.pdf
- 05 EXP TEH Pod KM 81425.pdf
- Expertiza tehnica pod DN 7A peste Paraul lui Toma - Voineasa.pdf
- EXPERTIZA TEHNICA POD KM 62773 PESTE PARaul VIDRUTA.pdf
- EXPERTIZA TEHNICA POD KM 64572 PESTE PARaul VIDRA.pdf
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part2.rar
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part5.rar
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part6.rar
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part4.rar
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part3.rar
- PAC PIESE DESENATE VOLUMUL II.part1.rar
- EXPERTIZA TEHNICA POD KM 75728 PESTE RAUL LOTRU.pdf

- STUDIU GEO Anexa 1.pdf
- EXPERTIZA TEHNICA POD KM 79042 PESTE PARAU PRAVAT.pdf
- Plan dn7a.dwg
- RAPORT DE EXPERTIZA TEHNICA VOLUMUL III.pdf
- STUDIU GEO Anexa 2.pdf
- STUDIU GEO Anexa 3.pdf
- STUDIU GEO Anexa 5.pdf
- STUDIU GEO Anexa 6 01.pdf
- STUDIU GEO Anexa 6.pdf
- STUDIU GEO Anexa 7 01.pdf
- Studiu Topografic DN7A.part1.rar
- VOLUMUL 2 PODURI.part3.rar
- VOLUMUL 2 PODURI.part2.rar
- VOLUMUL 2 PODURI.part1.rar
- Studiu Topografic DN7A.part3.rar
- Studiu Topografic DN7A.part2.rar
- STUDIU TOPOGRAFIC VOLUMUL V.part3.rar
- VOLUMUL 1.2.1 DE PTC DRUM.rar
- STUDIU TOPOGRAFIC VOLUMUL V.part2.rar
- STUDIU GEO Anexa 4.part2.rar
- STUDIU GEO Anexa 4.part1.rar
- STUDIU TOPOGRAFIC VOLUMUL V.part1.rar
- VOLUMUL 1.1 DE DRUM.part4.rar
- PAC VOLUMUL 1 PIESE SCRISE.part1.rar
- PAC VOLUMUL 1 PIESE SCRISE.part2.rar
- VOLUMUL 1.1 DE DRUM.part5.rar
- VOLUMUL 1.1 DE DRUM.part3.rar
- VOLUMUL 1.1 DE DRUM.part2.rar
- VOLUMUL 1.1 DE DRUM.part1.rar
- FisaDate\_DF1190443.pdf
- 03 CONDITII CONTRACTUALE DN 7A actualizat.pdf
- 01 CS DN 7A actualizat.pdf
- 02 FORMULARE 2023 actualizat.docx
- RAPORT EXPERTIZA TEHNICA VOLUMUL 1.part1.rar
- RAPORT EXPERTIZA TEHNICA VOLUMUL 1.part2.rar
- VOLUMUL IV DN 7A.part1.rar
- VOLUMUL IV DN 7A.part2.rar
- VOLUMUL I DN 7A.part1.rar
- VOLUMUL I DN 7A.part4.rar
- VOLUMUL I DN 7A.part2.rar
- VOLUMUL I DN 7A.part3.rar
- STUDIU GEOTEHNIC VOLUMUL VI.part2.rar
- STUDIU GEOTEHNIC VOLUMUL VI.part3.rar
- STUDIU GEOTEHNIC VOLUMUL VI.part1.rar
- STUDIU GEOTEHNIC pentru obiectivul de consolidare si protectie versanti DN7A 01.pdf
- STUDIU GEO Anexa 7.pdf
- STUDIU GEO Anexa B1.pdf
- STUDIU GEO Anexa B2.pdf
- STUDIU GEOTEHNIC pentru obiectivul de consolidare si protectie versanti DN7A 01.pdf
- VOLUMUL 1.2.2 DE PTC DRUM.pdf
- VOLUMUL 1.2.3 DE PTC DRUM.pdf
- VOLUMUL III-1 DN 7A.part3.rar
- VOLUMUL III-1 DN 7A.part4.rar
- VOLUMUL III-1 DN 7A.part2.rar
- VOLUMUL III-1 DN 7A.part1.rar
- 02 EXP TEH Pod KM 64572.pdf
- 01 EXP TEH Pod KM 62733.pdf
- 01 Expertiza tehnica Drum DN 7A 11 2020.pdf
- DUAE\_CERERE\_239103.xml

---

Data publicarii	12.09.23	Coduri CPV	45233130-9 45221111-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.11.23	Pretul estimativ:	99.633.860,19 RON - 99.633.860,19 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: Drumul național DN7A, pe sectorul studiat, în lungime de 21,932 km (conform axa proiectată și măsurători topografice), este încadrat în clasa tehnică IV, iar din punct de vedere al categoriei de importanță este încadrat în clasa "C" importanță normală.

Degradările constatate pe toată lungimea sectorului de drum studiat sunt următoarele: faianțări cu un nivel ridicat de severitate; fisuri și crapături longitudinale; plombări și covoare extinse; fagase majoritatea peste 5,00 cm; valuriri; suprafața exudată; ciupituri; cedări de acostamente; santuri rigole colmatate; podete parțial executate care nu prezintă degradări majore sau defecte care să nu permită continuarea lucrărilor. Zidurile de sprijin degradate și cu înalțimi prea mici, cu materiale scurse peste coronament, fapt ce a dus și la colmatarea masivă a santurilor; barbacane nefuncționale; deplasări de tronsoane în zona rosturilor; cedări locale ca urmare a rasturnării carcaselor și a rasturnării; rupere de terasament etc. Podurile prezintă beton cu aspect friabil; defecte de suprafață ale feței văzute; coroziunea armaturilor; pete de rugină; reducerea secțiunii elementului; infiltrații; segregări ale betonului; absența cașurilor, scarilor și a santurilor pereții la piciorul taluzelor; albia în zona podurilor este neamenajată și cu depuneri de material. Podetele sunt în mare parte neterminate dar (parțial executate) cu structura din elemente prefabricate pentru care nu s-au turnat timpanele monolite și aripile, nu s-au realizat camerele de cadere etc. Principalele categorii de lucrări ce trebuie realizate pentru executia obiectivului "Consolidare și protecție versanți pe 7A km 63+200-km 86+601" sunt: -

- Ranforsare structura rutieră existentă cu utilizarea zestre existente - Structura rutieră nouă - casete de largire cât și pe zonele de refacere integrală a structurii rutiere -
- Scurgerea și evacuarea apelor - Siguranța circulației - Lucrări de poduri (lucrări de reabilitare poduri existente și construcții de pod nou) - Lucrările de consolidare protecție versanți: Ziduri de sprijin de beton armat de debleu, Structuri de sprijin din coloane/piloți forți, în rambleu, Plase ancorate în debleu, Zid de sprijin de gabioane în rambleu, Camășuire zid de sprijin existent în rambleu.

Pentru executia lucrărilor s-a emis Autorizația de construire nr 18/12.04.2023, care este anexă la caietul de sarcini nr 4387/09.02.2023.

Nota: A) În temeiul art.160 alin 1 din Legea 98/2016, modificată și completată, termenul limită până la care operatorii economici interesați de participarea la procedura de achiziție publică au dreptul de a solicita clarificări în legătură cu documentația de atribuire este de 20 zile înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. B) Conform obligației prevăzute la art.160 alin 2 din Legea 98/2016, modificată și completată, autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și concret la toate solicitările de clarificări în a 11-a zi înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor. Orice solicitare de clarificare transmisă după data menționată la punctul A), va pune autoritatea contractantă în imposibilitatea de a oferi un răspuns în termenul menționat la punctul B) și drept urmare orice solicitare de clarificare în termenele menționate se va considera tardivă.

---