

## **Servicii de proiectare (proiect tehnic, detalii de executie, documentatii obtinerea avize, acorduri, autorizatii) si executie lucrari aferent investitiei: „Pod pe strada 12 Km 0+079 peste paraul Saes, in localitatea Saes, jud. Mures”**

I.D.: 26562107

Documente participare:

- 7-424311.zip

Data publicarii	08.03.18	Coduri CPV	45221111-3
Termenul limita pentru depunere:	29.03.18	Pretul estimativ:	562.291,00 RON

Descriere: În prezent, pe strada 12 din satul Sae?, exista un un pod la km 0+079, ce traverseaza Pârâul Sae?. LUCRARI NECESARE Proiectul tehnic al podului nou va cuprinde: - Stabilirea împreuna cu beneficiarul a variantei provizorii de circulatie pe parcursul demolarii podului existent ?i a execu?iei podului nou. - Elaborarea proiectului tehnic pentru podul provizoriu, de exemplu din prefabricate recuperabile tip C, R, sau variante. - Demolarea podului existent. - Elaborarea proiectului tehnic pentru podul nou, în solu?ie pod pe grinzi T întors cu suprabetonare, pod pe grinzi cu sectiune mixta otel beton, pod pe grinzi monolite, sau orice solu?ie care are debu?eu corespunzator debitului de calul Q(5%). - Executarea podului nou. - Demolarea podului provizoriu sau a variantei de circulatie ?i reamenajarea zonei afectata de interven?ie. Proiectul tehnic al podului nou se va întocmi cu respectarea: - Legisla?iei în vigoare. - Caracteristicilor drumului modernizat. - Studiilor de teren: geotehnic, topografic. - Cerin?elor de asigurare a sec?iunii de scurgere corespunzatoare debitului de calcul, cu asigurarea unei înaltimi minime de libera trecere între nivelul apei si intradosul suprastructurii ?h conform normativ PD95-2002. - Proiectarea si executia lucrarilor se va face de catre societati cu experienta în domeniul proiectarii si execu?iei podurilor. - Proiectul va contine un program pentru urmarirea comportarii în exploatare. - Pe toata perioada executiei este necesara acordarea de asistenta tehnica specializata, datorita evenimentelor neprevazute care pot aparea. - În conformitate cu Legea 10/1995 si cu „Regulamentul de verificare si expertizare tehnica de calitate a proiectelor, a executiei lucrarilor si constructiilor”, aprobat prin H.G. nr. 925/1995, proiectul tehnic al podului va fi verificat la urmatoarele exigente: -Rezistenta si stabilitate la solicitari statice si dinamice, inclusiv la cele seismice (A4); -Siguranta în exploatare (B 2); -Sanatatea oamenilor si protectia mediului (D 2); Valoarea estimata este de 562.291,41 lei fara TVA. Autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor cu 10 zile.