

## Lucrări de excavare, sortare și transport

I.D.: 60837906

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 13.09.21 | Coduri CPV | 45112400-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |                               |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 17.09.21 | Pretul estimativ: | 80.000,00 RON - 80.000,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------|

---

Descriere: Lucrările sunt necesare pentru exploatarea ,din albia minoră a râului Moldova, în extravilanul comunai Baia ,centrul albiei râului Moldova, la cca 1400 m amonte pod DJ 155 P ..Se va o traversă pentru accesul la perimetrul de exploatare cu tuburi pentru degrevarea malului stâng erodat.Suprafața maxima a perimetrului de exploatare va fi de 2300 mp. Exploatarea materialului brut se face mecanizat, în camp continuu, în fâșii paralele, din aval în amonte și de la firul apei spre mal. Adâncimea de exploatare va fi în conformitate cu prevederile documentației tehnice corespunzător reprezentărilor din profile transversal, dar nu va coborâ în nici un caz sub cota talvegului natural al râului în zonă. Nu se admite folosirea altor utilaje decât acelor concepute pentru săpare (draglină, excavator-cu una sau mai multe cupe (elindă) care conferă condiții normale de lucru pentru o exploatare rațională. Excavarea propriu-zisă, precum și operațiunile de încărcare, transport și sortare vor respecta prevederile Legii Apelor. Se va folosi un utilaj terasier pentru săpături în spații largi pentru sistematizarea materialului pietros (pământului) din albia minoră și se va preleva un volum de material pietros excedentar de 2000mc. Exploatarea se va face cu excavatorul, sistematizarea, periodică a materialului pietros (nivelarea) se va realiza cu încărcătorul frontal, iar transportul agregatelor se va face cu autobasculante.

---