

« **Lucrări de decolmatare la obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de SH Bistrița, SH Curtea de Argeș și SH Cluj** »

I.D.: 71868130

Data publicării	04.08.22	Coduri CPV	45112000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	114.783,87 RON - 114.783,87 RON
	21.734,87 RON - 21.734,87 RON
	650.222,56 RON - 650.222,56 RON
	417.240,70 RON - 417.240,70 RON
	503.217,29 RON - 503.217,29 RON

Descriere: Condițiile geografice și de climă din țara noastră, respectiv panta redusă a contra canalelor și rigolelor acumulărilor și canalelor de derivație și existența unor perioade cu ploi torențiale și topiri de zăpezi în special în zonele colinare și de munte provoacă șiroiri, antrenări de material și transport masiv de aluviuni târâte și în suspensie ce se depun în obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de Hidroelectrică. Colmatările disipatoarelor, contra canalelor acumulărilor, canalelor de fugă și de aducțiune împiedică tranzitarea debitelor la secțiune nominală și favorizează dezvoltarea unei vegetații excesive. Deasemenea, prezența colmatării și a vegetației dezvoltate împiedică realizarea în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC, cu implicații asupra stării de siguranță și stabilitate a amenajării. Colmatarea captărilor împiedică accesul apei la priza energetică a centralelor și conduce la diminuarea producției de energie prin scăderea coeficientului de instalare al debitului uzinat. Având în vedere gradul mare de colmatare a acestor obiecte apare necesitatea realizării lucrărilor de decolmatare pentru menținerea în stare bună de funcționare a construcțiilor hidrotehnice și asigurarea funcționalității pentru care au fost proiectate. Lucrările de decolmatare fac parte din lucrările de întreținere curentă, ce se execută periodic, în conformitate cu: • Ordinul ANRE 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de mentenanță, • Normativul de întreținere și reparații curente pentru construcții energetice PE 731/1985; • Normativul privind comportarea în timp a construcțiilor P130-1999; • Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 087-2003. Lucrările de întreținere curentă, din punct de vedere al realizării decolmatărilor au în vedere următoarele: • Menținerea capacității de tranzitare a viiturilor în condiții de siguranță și a secțiunilor transversale ale contra canalelor pentru transportul debitelor colectate din infiltrațiile din diguri și terasele riverane. • Menținerea condițiilor de vizibilitate a obiectivelor în vederea realizării în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC. • Menținerea rugozității proiectate a canalelor în vederea tranzitării debitului la care au fost dimensionate. Entitatea Contractanta va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare - în a 4 -a zi înainte de termenul limita stabilit prin Anuntul de participare/simplificat pentru depunerea ofertelor. Se va răspunde doar la solicitările de clarificare adresate de op.ec. în termenul limita enunat anterior] Condițiile geografice și de climă din țara noastră, respectiv panta redusă a contra canalelor și rigolelor acumulărilor și canalelor de derivație și existența unor perioade cu ploi torențiale și topiri de zăpezi în special în zonele colinare și de munte provoacă șiroiri, antrenări de material și transport masiv de aluviuni târâte și în suspensie ce se depun în obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de Hidroelectrică. Colmatările disipatoarelor, contra canalelor acumulărilor, canalelor de fugă și de aducțiune împiedică tranzitarea debitelor la secțiune nominală și favorizează dezvoltarea unei vegetații excesive. Deasemenea, prezența colmatării și a vegetației dezvoltate împiedică realizarea în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC, cu implicații asupra stării de siguranță și stabilitate a amenajării. Colmatarea captărilor împiedică accesul apei la priza energetică a centralelor și conduce la diminuarea producției de energie prin scăderea coeficientului de instalare al debitului uzinat. Având în vedere gradul mare de colmatare a acestor obiecte apare necesitatea realizării lucrărilor de decolmatare pentru menținerea în stare bună de

funcționare a construcțiilor hidrotehnice și asigurarea funcționalității pentru care au fost proiectate. Lucrările de decolmatare fac parte din lucrările de întreținere curentă, ce se execută periodic, în conformitate cu: • Ordinul ANRE 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de mentenanță, • Normativul de întreținere și reparații curente pentru construcții energetice PE 731/1985; • Normativul privind comportarea în timp a construcțiilor P130-1999; • Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 087-2003. Lucrările de întreținere curentă, din punct de vedere al realizării decolmatărilor au în vedere următoarele: • Menținerea capacității de tranzitare a viiturilor în condiții de siguranță și a secțiunilor transversale ale contrac canalelor pentru transportul debitelor colectate din infiltrațiile din diguri și terasele riverane. • Menținerea condițiilor de vizibilitate a obiectivelor în vederea realizării în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC. • Menținerea rugozității proiectate a canalelor în vederea tranzitării debitului la care au fost dimensionate. Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari - in a 4 -a zi inainte de termenul limita stabilit prin Anuntul de participare/simplificat pentru depunerea ofertelor. Se va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de op.ec. in termenul limita enunat anterior]Condițiile geografice și de climă din țara noastră, respectiv panta redusă a contrac canalelor și rigolelor acumulărilor și canalelor de derivație și existența unor perioade cu ploi torențiale și topiri de zăpezi în special în zonele colinare și de munte provoacă șiroiri, antrenări de material și transport masiv de aluviuni târâte și în suspensie ce se depun în obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de Hidroelectrică. Colmatările disipatoarelor, contrac canalelor acumulărilor, canalelor de fugă și de aducțiune împiedică tranzitarea debitelor la secțiune nominală și favorizează dezvoltarea unei vegetații excesive. Deasemenea, prezența colmatării și a vegetației dezvoltate împiedică realizarea în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC, cu implicații asupra stării de siguranță și stabilitate a amenajării. Colmatarea captărilor împiedică accesul apei la priza energetică a centralelor și conduce la diminuarea producției de energie prin scăderea coeficientului de instalare al debitului uzinat. Având în vedere gradul mare de colmatare a acestor obiecte apare necesitatea realizării lucrărilor de decolmatare pentru menținerea în stare bună de funcționare a construcțiilor hidrotehnice și asigurarea funcționalității pentru care au fost proiectate. Lucrările de decolmatare fac parte din lucrările de întreținere curentă, ce se execută periodic, în conformitate cu: • Ordinul ANRE 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de mentenanță, • Normativul de întreținere și reparații curente pentru construcții energetice PE 731/1985; • Normativul privind comportarea în timp a construcțiilor P130-1999; • Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 087-2003. Lucrările de întreținere curentă, din punct de vedere al realizării decolmatărilor au în vedere următoarele: • Menținerea capacității de tranzitare a viiturilor în condiții de siguranță și a secțiunilor transversale ale contrac canalelor pentru transportul debitelor colectate din infiltrațiile din diguri și terasele riverane. • Menținerea condițiilor de vizibilitate a obiectivelor în vederea realizării în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC. • Menținerea rugozității proiectate a canalelor în vederea tranzitării debitului la care au fost dimensionate. Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari - in a 4 -a zi inainte de termenul limita stabilit prin Anuntul de participare/simplificat pentru depunerea ofertelor. Se va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de op.ec. in termenul limita enunat anterior]Condițiile geografice și de climă din țara noastră, respectiv panta redusă a contrac canalelor și rigolelor acumulărilor și canalelor de derivație și existența unor perioade cu ploi torențiale și topiri de zăpezi în special în zonele colinare și de munte provoacă șiroiri, antrenări de material și transport masiv de aluviuni târâte și în suspensie ce se depun în obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de Hidroelectrică. Colmatările disipatoarelor, contrac canalelor acumulărilor, canalelor de fugă și de aducțiune împiedică tranzitarea debitelor la secțiune nominală și favorizează dezvoltarea unei vegetații excesive. Deasemenea, prezența colmatării și a vegetației dezvoltate împiedică realizarea în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurătorilor UCC, cu implicații asupra stării de siguranță și stabilitate a amenajării. Colmatarea captărilor împiedică accesul apei la priza energetică a centralelor și conduce la diminuarea producției de energie prin scăderea coeficientului de instalare al debitului uzinat. Având în vedere gradul mare de colmatare a acestor obiecte apare necesitatea realizării lucrărilor de decolmatare pentru menținerea în stare bună de funcționare a construcțiilor hidrotehnice și asigurarea funcționalității pentru care au fost proiectate. Lucrările de decolmatare fac parte din lucrările de întreținere curentă, ce se execută periodic, în conformitate cu: • Ordinul ANRE 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de mentenanță, • Normativul de întreținere și reparații curente pentru construcții energetice PE 731/1985; • Normativul privind comportarea în timp a construcțiilor P130-1999; • Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 087-2003. Lucrările de întreținere curentă, din punct de vedere al realizării decolmatărilor au în

vedere următoarele: • Menținerea capacității de tranzitare a viiturilor în condiții de siguranță și a secțiunilor transversale ale contra canalelor pentru transportul debitelor colectate din infiltrațiile din diguri și terasele riverane. • Menținerea condițiilor de vizibilitate a obiectivelor în vederea realizării în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurărilor UCC. • Menținerea rugozității proiectate a canalelor în vederea tranzitării debitului la care au fost dimensionate. Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari - in a 4 -a zi inainte de termenul limita stabilit prin Anuntul de participare/simplificat pentru depunerea ofertelor. Se va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de op.ec. in termenul limita enunat anterior]Condițiile geografice și de climă din țara noastră, respectiv panta redusă a contra canalelor și rigolelor acumularilor și canalelor de derivație și existența unor perioade cu ploi torențiale și topiri de zăpezi în special în zonele colinare și de munte provoacă șiroiri, antrenări de material și transport masiv de aluviuni târâte și în suspensie ce se depun în obiectele amenajărilor hidroenergetice administrate de Hidroelectrică. Colmatările disipatoarelor, contra canalelor acumularilor, canalelor de fugă și de aducțiune împiedică tranzitarea debitelor la secțiune nominală și favorizează dezvoltarea unei vegetații excesive. Deasemenea, prezența colmatării și a vegetației dezvoltate împiedică realizarea în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurărilor UCC, cu implicații asupra stării de siguranță și stabilitate a amenajării. Colmatarea captărilor împiedică accesul apei la priza energetică a centralelor și conduce la diminuarea producției de energie prin scăderea coeficientului de instalare al debitului uzinat. Având în vedere gradul mare de colmatare a acestor obiecte apare necesitatea realizării lucrărilor de decolmatare pentru menținerea în stare bună de funcționare a construcțiilor hidrotehnice și asigurarea funcționalității pentru care au fost proiectate. Lucrările de decolmatare fac parte din lucrările de întreținere curentă, ce se execută periodic, în conformitate cu: • Ordinul ANRE 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de mentenanță, • Normativul de întreținere și reparații curente pentru construcții energetice PE 731/1985; • Normativul privind comportarea in timp a construcțiilor P130-1999; • Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 087-2003. Lucrările de întreținere curentă, din punct de vedere al realizării decolmatărilor au în vedere următoarele: • Menținerea capacității de tranzitare a viiturilor în condiții de siguranță și a secțiunilor transversale ale contra canalelor pentru transportul debitelor colectate din infiltrațiile din diguri și terasele riverane. • Menținerea condițiilor de vizibilitate a obiectivelor în vederea realizării în bune condiții a observațiilor vizuale și măsurărilor UCC. • Menținerea rugozității proiectate a canalelor în vederea tranzitării debitului la care au fost dimensionate. Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari - in a 4 -a zi inainte de termenul limita stabilit prin Anuntul de participare/simplificat pentru depunerea ofertelor. Se va raspunde doar la solicitarile de clarificari adresate de op.ec. in termenul limita enunat anterior]
