



ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA JIU
organizeaza in data de 23.06.2022 ora 10.00 la sediul ABA Jiu

CONCURS

Pentru ocuparea postului vacant de inginer - compartimentul Exploatare Lucrari- SHI Petrosani

CERINTELE POSTULUI:

- Studii: superioare in domeniul hidrotehnica, energetica, constructii civile si industriale, cai ferate, drumuri si poduri, geodezie, ingineria mediului, inginerie mecanica, electromecanica, imbunatatiri funciare
- Vechime in munca: peste 15 ani
- Vechime in specialitatea studiilor: peste 9 ani

Dosarele de inscriere la concurs vor contine:

- a) Cerere de inscriere la concurs adresata conducatorului institutiei publice organizatoare;
- b) Copia actului de identitate sau orice alt document care atesta identitatea, potrivit legii, dupa caz;
- c) Copiile documentului care sa ateste nivelul studiilor si ale altor acte care atesta efectuarea unor specializari, precum si copiile documentelor care atesta indeplinirea conditiilor specific ale postului solicitate de autoritatea sau institutia publica;
- d) Carnetul de munca sau dupa caz, adeverintele care atesta vechimea in munca, in meserie si/sau in specialitatea studiilor, in copie;
- e) Cazierul judiciar ;
- f) Adeverinta medicala care sa ateste starea de sanatate corespunzatoare, eliberata cu cel mult 6 luni anterior derularii concursului de catre medicul de familie al candidatului sau de catre unitatile medicale abilitate;
- g) Curriculum vitae.

Pentru ocuparea unui post contractual vacant sau temporar vacant candidatii trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii generale:

- a) Sa aiba cetatenie romana, cetatenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor apartinand Spatiului Economic European si domiciliul in Romania;
- b) Sa cunoasca limba romana, scris si vorbit;
- c) Sa aiba varsta minima reglementata de prevederile legale;
- d) Sa aiba capacitate deplina de exercitiu;
- e) Sa aiba o stare de sanatate corespunzatoare postului pentru care candideaza, atestata pe baza adeverintei medicale eliberate de medicul de familie sau de unitatile sanitare abilitate;
- f) Sa indeplineasca conditiile de studii si, dupa caz, de vechime sau alte conditii specifice potrivit cerintelor postului scos la concurs;
- g) Sa nu fi fost condamnata definitiv pentru savarsirea unei infractiuni contra umanitatii, contra statului ori contra autoritatii, de serviciu sau in legatura cu serviciul, care impiedica infaptuirea justitiei, de fals ori a unor fapte de coruptie sau a unei infractiuni savarsite cu intentie, care ar face-o incompatibila cu exercitarea functiei, cu exceptia situatiei in care a intervenit reabilitarea

Bibliografie

1. Constructii Hidrotehnice - Radu Priscu – Volumul 1;
2. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
3. Ordinul 819/2007 privind aprobarea Normativului pentru lucrările de întreținere și reparații la mijloacele fixe din Administrarea A.N.Apele Române;
4. Apărarea împotriva inundațiilor – Mircea Șelărescu, Mircea Podanii, editura Tehnica București 1993;
5. Legea nr. 259/14 decembrie 2010 – Legea siguranței digurilor;
6. Normativul pentru urmărirea comportării construcțiilor hidrotehnice NP 078 – 2003;
7. Ordonanța de Urgență a Guvernului 244 din 2000 privind "Siguranța Barajelor" aprobată și modificată prin Legea 466 din 2000 și Normativele Tehnice pentru Lucrări Hidrotehnice, emise în baza legii sus menționate.

Tematica

1. Baraje de greutate; Baraje de piatră;
2. Descărcători și disipatori hidraulici. Funcții și tipuri de descărcători. Debite și hidrografe de calcul. Atenuarea viiturii în lac. Siguranța în funcționare. Stabilirea cotei coronamentului;
3. Supravegherea comportării construcțiilor hidrotehnice. Principalele obiective. Parametrii monitorizați;
4. Clasificarea, duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, lucrările de întreținere și reparații;
5. Lucrările pentru atenuarea viiturilor. Tipuri de acumulări. Componentele acumulărilor. Cote, niveluri și volume caracteristice ale lacurilor de acumulare.
6. Lucrări și operații specific activităților de exploatare, întreținere și reparații pentru noduri hidrotehnice, baraje, prize, diguri, derivații. Indicatori fizici;
7. Undele de viitură. Caracteristicile undelor de viitură. Formarea viiturilor. Compunerea viiturilor. Propagarea viiturilor;
8. Construcții și lucrări de regularizare. Clasificare. Tipuri de lucrări de regularizare a albiilor râurilor;
9. Îndiguiuri. Clasificarea digurilor. Dimensionarea digurilor;
10. Capitolul III - Gospodăria Apelor – secțiunea 2; Protecția albiilor minore, a malurilor și a lucrărilor de gospodărire a apelor.

Calendar de desfasurare al concursului pentru ocuparea postului vacant.

16.06.2022 ora 15.00 – data limita de depunere a dosarelor;

17.06.2022 – selectia dosarelor de concurs;

20.06.2022 – termen de afisare rezultate la selectia dosarelor de concurs;

21.06.2022 – termen de depunere contestatii cu privire la selectia dosarelor de concurs;

22.06.2022 – termen de afisare a rezultatelor privind contestatia la selectia dosarelor de concurs.

23.06.2022 ora 10.00 – data si ora de desfasurare proba scrisa;

24.06.2022 – termen de afisare rezultate proba scrisa;

27.06.2022 – termen de depunere contestatii cu privire la rezultatul probei scrise;

28.06.2022 – termen de afisare a rezultatelor privind contestatia la rezultatul probei scrise;

29.06.2022 ora 10.00- data si ora sustinerii interviului;

29.06.2022 ora 14.00- termen de afisare a rezultatelor privind interviul;

29.06.2022 intre orele 14.00-15.30- termen de depunere contestatii cu privire la rezultatul interviului;

30.06.2022 – termen de afisare a rezultatelor privind contestatia la rezultatul interviului

30.06.2022 – afisarea rezultatelor finale.

Dosarele de inscriere la concurs se depun la sediul institutiei la secretariat, de luni pana vineri intre orele 7.30 – 15.30, pana la data de 16.06.2022

Bibliografia si Tematica concursului, precum si Relatii suplimentare:

- la sediul institutiei;
- la telefon 0251 42 66 55 int. 133 sau 134

Director
dr.ing. Marin TALAU

