



L'Agence du Bassin Hydraulique du Sebou Lance une Étude de Faisabilité pour 25 Petits Barrages

L'Agence du Bassin Hydraulique du Sebou Lance une Étude de Faisabilité pour 25 Petits Barrages L'Agence du bassin hydraulique du Sebou (ABHS) a lancé un appel d'offres international pour réaliser une étude de faisabilité concernant la construction de petits barrages sur 25 sites potentiels dans sa zone d'action. Cet effort s'inscrit dans la stratégie nationale visant à atténuer le stress hydrique à travers la construction de barrages de diverses tailles dans différentes régions du pays. Les sites ciblés se trouvent dans 11 provinces du bassin du Sebou, incluant Meknès, Sidi Kacem, Al Hoceima, Khémisset, Ouezzane, Boulemane, Ifrane, Séfrou, Taounate, Taza, et Khénifra. L'étude portera sur des aspects hydrologiques, géologiques et environnementaux. Pour la composante hydrologique, le prestataire sélectionné devra délimiter le bassin versant de chaque site de barrage, évaluer les données climatiques, analyser les apports d'eau et les crues conformément au cahier des charges. Il devra également identifier les utilisations potentielles des eaux des barrages (alimentation en eau potable, irrigation, protection contre les inondations, abreuvement du bétail, production d'énergie, etc.). En outre, l'étude devra préciser les centres et communes bénéficiaires, estimer la population concernée, les superficies impactées par chaque usage et évaluer la rentabilité économique des infrastructures proposées. La date d'ouverture des plis pour cet appel d'offres est fixée au 16 juillet 2024. Le 24/06/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani www.darinfiame.com www.cans-akkanaitsidi.net



www.chez-lahcen-maroc.com