**PROCES-VERBAL DE LA COMMISSION D’EXAMEN TECHNIQUE DES DOSSIERS D’EQUIPEMENT EN SYSTEME D’IRRIGATION LOCALISEE ET DE COMPLEMENT**

**NOTE D’OBSERVATION N°2**

La commission d’examen technique des dossiers de demande d’approbation préalable pour l’aménagement des exploitations agricoles en systèmes d’irrigation localisée et de complément s’est réunie le  **/ /2023** Pour examiner le dossier N° : **000361/2021/305** déposé le **31/12/2021** Concernant l’exploitation de **Mr. Ahmed Bouirdne** (N° CNI : **JD54766**) objet de la référence foncière Située au Douar **TOUFGNIT**, commune rurale **SIDI H’SAIN OU ALI** Province de **SIDI IFNI.**

Il ressort de cet que le dossier doit être complété, repris et présenté en deux exemplaires en tenant compte les observations suivantes :

**PIECES ADMINISTRATIVES :**

1. Fournir lien juridique de terrain
2. Fournir une copie légalisée de certificat de qualification et classification
3. Indiquer la grade de la personne qui a approuvé l’étude technique

**NOTE TECHNIQUE:**

1. Revoir la superficie nette à équiper
2. Revoir la coordonnée de forage entre déclaration sur l'honneur, l'autorisation de creusement et l’essai de débit
3. Revoir le débit de source d'eau entre déclaration sur l'honneur, tableau de besoin, l’essai de débit et le rapport
4. Revoir la durée de fonctionnement de source d'eau entre déclaration sur l'honneur, tableau de besoin et l’essai de débit
5. Revoir le type de la source d'eau au tableau des besoins (forage)
6. Revoir la profondeur de forage en l’essai de débit (totale, NP, ND)
7. Revoir la pluviométrie de caroube et refaire les calcule ensuite
8. Revoir le débit de rampe pour olivier et refaire les calcule ensuite
9. Revoir la perte de charge en tableau de porte rampe
10. Refaire le choix de pompe de bassin et forage
11. Mentionner sur le plan le conduit de remplissage du bassin.
12. Revoir la vitesse dans le conduit de remplissage du bassin.
13. Fournir la fiche technique du bassin de stockage
14. Corriger sur schéma de station le symbole du filtre à sable
15. Corriger diamètre de purge d’air entre schéma et devis

**DEVIS:**

1. Supprimer les accessoires de 110 sur le devis de station
2. Baisser le prix d’installation et mise en marche de station
3. Baisser le prix de compteur d’eau
4. Revoir la marque de tube pvc
5. Baisser le prix d’accessoires de raccordement de canalisation

**Emargements des membres de la commission**