

Mostefa C. - Né le 07/02/1964

--

14 ans d'expérience

Réf : 1702020951

Directeur de projets

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le G^oe Civil et Travaux Publics.

Formations

06/1988 : Bac +5 à Université d'Annaba, Algerie

Ingénieur d'Etat en Génie Civil

06/1983 : Bac

Bac sciences de la nature

Expériences professionnelles

04/2015 - 01/2019 :

Directeur des projets

01 -Le projet est la réalisation d'une école paramédicale militaire sur TAMANRASSET avec le maître de l'ouvrage la direction des infrastructures hospitalières et sanitaires ;sur une assiette accédant et terrain rocheux se compose de deux parties

-réalisation des blocs :

+bloc armement /commandement /poste police principale /enseignants et administration /hébergement 150 élèves ;off ;sous off ;HDR .refectoir et cuisine ;HCCA .Atelier d'entretien et réparation :infirmierie ;soute a menution :bache a eau ..

-réalisation de LOT VRD :

Voiries .mur de cloture .multi reseaux (assainissement ;AEP ;anti-ancendie ..) stade avec son parcour

-Le projet sur une superficie de 9 hectares de 12 000 m2 surface couverte ...

N.B : un projet de plus de 200 milliards de centimes

02- le projet est la réalisation des ouvrages (des abris ;une vigie ,un auvent , une tribune couverte)en charpente métallique

y compris l'étude d'exécution à la base aérienne de Tamanrasset 6 RM avec le ministère de la défense nationale ,direction des projets de réalisation des bases aériennes /DCIM

-Abris pour véhicules des cadres

--Abris pour moyens roulants

-Abris pour chargement et déchargement du dépôt carburant (principal,secondaire)

-Abris pour station d'épuration

-Tribune couverte pour terrain de football 700 places

-Vigie

-auvent de la station d'essence

-un abri véhicule au niveau de la cite 200logts

-VRD (raccordement ,aménagement extérieur)

N.B : un projet de plus de 50 milliards de centimes

03-le projet est travaux de réalisation d'un bloc en charpente métallique à usage administratif et technique

• Site : Groupement territorial de la wilaya de Tamanrasset ,

- Projet : projet RUNITEL (phase finale) avec la direction des projets commandement de la gendarmerie nationale
- un bloc en CM -y compris la salle des operations-
- une bache a eau
- poste transfo +Groupe electrogene de secoure
- lot VRD
- N.B : un projet de plus de 20 milliards de centimes

04-ACHEVEMENT DU PROJET REALISATION DE L'UNITE -B- PARTIE C.E.S

- la remise partiel des sites specifiques et la salle OPS ,le bloc transmission
- achevement du noyau d'urgence ;ainsi que l'amenagement exterieur
- la reception du projet
- N.B : un projet de plus de 600 milliards de centimes

11/2014 - 03/2015 :

Directeur de projet chez Groupement Civenco Spa + Mbc (meloiah Brothers Company)

Le projet est la réalisation d'un marché de gros des fruits et légumes à SETIF avec le maitre de l'ouvrage MAGRO ALGER sur 12 hectares

Les ouvrages principaux sont six hangars de 30*150 m2 en charpentes métalliques et des quais en béton armé pour chargement et déchargement ; des blocs annexes de service et lot de VRD

LES TRAVAUX REALISEES A CE STADE :les travaux de terrassement ;et travaux d'infrastructure avec des tiges d'encrage scelle et coule sur place -sans clames

N.B : un projet de plus de 300 milliards de centimes

04/2012 à ce jour :

Directeur de projet chez Spa Civenco Sur Projet

Etude et réalisation d'une unité-B- au compte du ministère de la défense se compose de :

1-une zone vie : sur une superficie de 10hectares ;et un gisements montagneux, terrain rocheux, avec une surface couverte de 32 000.00 m2 avec des ouvrages spéciaux ; soutes a munition; soute à carburant ; station d'épuration; station de service ; bâche a eau de 200 m3 et de 400m3

*une zone de commandement : deux blocs de commandement et administration pour le chef d'unité et le deuxième pour le joint chef, poste police, magasin armement

*une zone d'hébergement : hébergements pour officiers ; sous-officiers ; ainsi pour HDR; foyers, réfectoire et cuisine, boulangerie, mosquée, Bien drée

*une zone de sports : terrain de foot, terrain combiné, salle de sports mixte (charpente +en dure)

*une zone technique : des hangars en charpente métallique, pour véhicules légers et lourds, des ateliers de lavage et entretiens

2-zone logements : sur une superficie de DEUX hectares ; soixante logements de f4; avec une surface couverte de 8000.00m2

3-zone spécifique:

*Un site UHF /VHF

*Un site HF /RX

*Un site RADOME

*Un site MW

*Un site HF /TX

*Un site LOG/PERIODIQUE

* Un site MW relais passif

*Un site MW 2

*Des soutes a minutions

*Soute à carburant

*Cuve a propane

*Station de service /deux volucompteurs +bloc de gérance...

*une salle OPS :une salle spéciale de trois partie ;salle des groupes ;salle administration ;la principale salle c'est la salle des opérations qui relie tous les sites..

-lot VRD :

*multi-réseaux: (réseaux d'assainissements; réseaux AEP ; anti-incendie)

*alimentation électrique en BT /MT

* Réseaux de courant faible (téléphone ; internet)

*réseaux fibre optique

*Boucle de mise à la terre des blocs

*stade matico ; voiries ; trottoirs ; aménagements des espaces verts

*Aménagement de la place d'arme +stèle

*réseaux chauffage

*chauffage central

*Climatisations centrale

-le personnels qui activent sur chantier entre 480 -300 en cour de 4 ans ; des cadres ; des maitresses ; exécutifs

-le chantier est menu d'un centrale à béton de capacité de 50m3/h

N.B : un projet de plus de 600 milliards de centimes

01/2010 - 2012 :

ingenieur de suivi chez Bureau Des Etudes Techniques Et Geotechniques

suivi des routes et pistes

03/2008 - 12/2009 :

ingenieur suivi chez Sarl Ennedjeh

travaux des pistes et routes ; relation directe avec bureau des etudes ;et laboratoire geotechniques

09/2001 - 02/2008 :

chef de projet

-lycee ;centre culturel ; bloc administratif; Maternite et Centre de soins a W El-oued

-Realisation des sites de GSM avec Mobilis et Hayat.Com , EGYPRO Algerie [Terrassement et decapage ;

Massif en beton arme pour Pylone ; mise en place de gabarit ; mise a la terre, massif et Pylone ; plateforme pour shelter ; montage pylone ; ;montage chambre shelter ; cloture de 3.00M barbele de type CONCERTINA ;

Drainage en gravier sur l'emprise de site ; chemin de cable 500mm et chambre de tirage

09/1993 - 09/2001 :

Gerant et associé chez Sarl Des Amis

Lycée, C.E.M ; Station de service NAFTAL w : El-oued

Prestation de Services avec FORASOL sur les camps de forage H.M.D. W .OUARGLA

*Plateforme de forage avec SONARCO G. BAGEL W. OUARGLA

-Terrassement en grande masse sur dunes

-Travaux de pose et malaxage de tuf et mise à niveau

- Travaux de béton arme pour les grandes massifs pour la machine de forage

- Travaux de béton arme pour les grandes massifs pour groupe électrogène et bac d'eau

-Centrage du cerceau et le tube guide et assure la bonne verticalité

-Travaux de terrassement sur Bourbier

-Réalisation et l'ouverture des pistes d'entrées pour la plateforme

*Plateforme de stockage pipes en Tuf, et aménagement sur la base vie, pistes de rond, soute à carburant de grande capacité ; ainsi des massifs en béton arme pour groupes électrogènes 250 kVa avec HALLIBURTON Irara H.M.D W; Ouargla

*Plateforme de stockage pipes en Tuf clôturée de 10 hectares a HMD avec ALCIM

Langues

Français (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Word, Excel, AutoCAD, MS Project

Atouts et compétences

1. Technico-commercial :

- Analyser des cahiers des charges et élaboration des offres techniques et commerciales des appels d'offres et consultations selon le code marché Algérien et les procédures de Sonatrach.
- L'analyse des stratégies de marketing et des marchés de construction
- Gestion budgétaire des projets en cours de réalisation (Prix-Logistique-Planning-estimation des coûts)
- Gestion des dossiers des sous-traitants et fournisseurs (Contrats & Finance)
- Consultations et négociation des achats de matériaux avec les fournisseurs (grandes veille sur le marché des matériaux en Algérie)
- Préparation des stratégies prévisionnelle des projets
- Proposer un plan d'investissement selon les données disponibles de marché.

2. Projets :

- Installation des chantiers : Logistique, Personnel
- Planification des besoins en ressources Financières Humaines, et Matériels et établissement des organigrammes de personnels.
- Planifier et Gérer les la réalisation de projets en : Cout-Délais -Qualité.
- Contact avec les organismes de contrôles en relation avec les projets (BET,CTC, LTPS) et les autorités.
- Evaluation et contrôle de travaux de façon périodiques et rédaction des rapports.
- Prise de décisions en collaboration avec les responsables pour réalisation des objectifs stratégiques.
- Application des procédures approuvées.
- Optimisation de l'utilisation des ressources et prendre des dispositions pour la sécurité de personnel, matériel et installations.
- Etablissement des documents : Avancement, Situations de travaux, et Facturation.