



## **Projet LA PAILLOTE – Le Héron**

### **PRESENTATION ET ORGANISATION GENERALE DU PROJET DCE-2025-1292 CCP-AE A2.2 DESCRIPTION**

**11/2025**





**Situation du projet:** Snack-bar LA PAILLOTE sur la plage (Ilot du Héron - site de la Base navale des FFDJ – Djibouti)

Périmètre de LA PAILLOTE [11°37'15.0"N 43°08'53.0"E](#)



▲ Ilot du Héron - Djibouti



## Snack-bar modulaire: Commande et mise en place de d'une paillote de plage de type container 20''

### Une solution agile, une coordination EdA/Fournisseur, un calendrier maîtrisé:

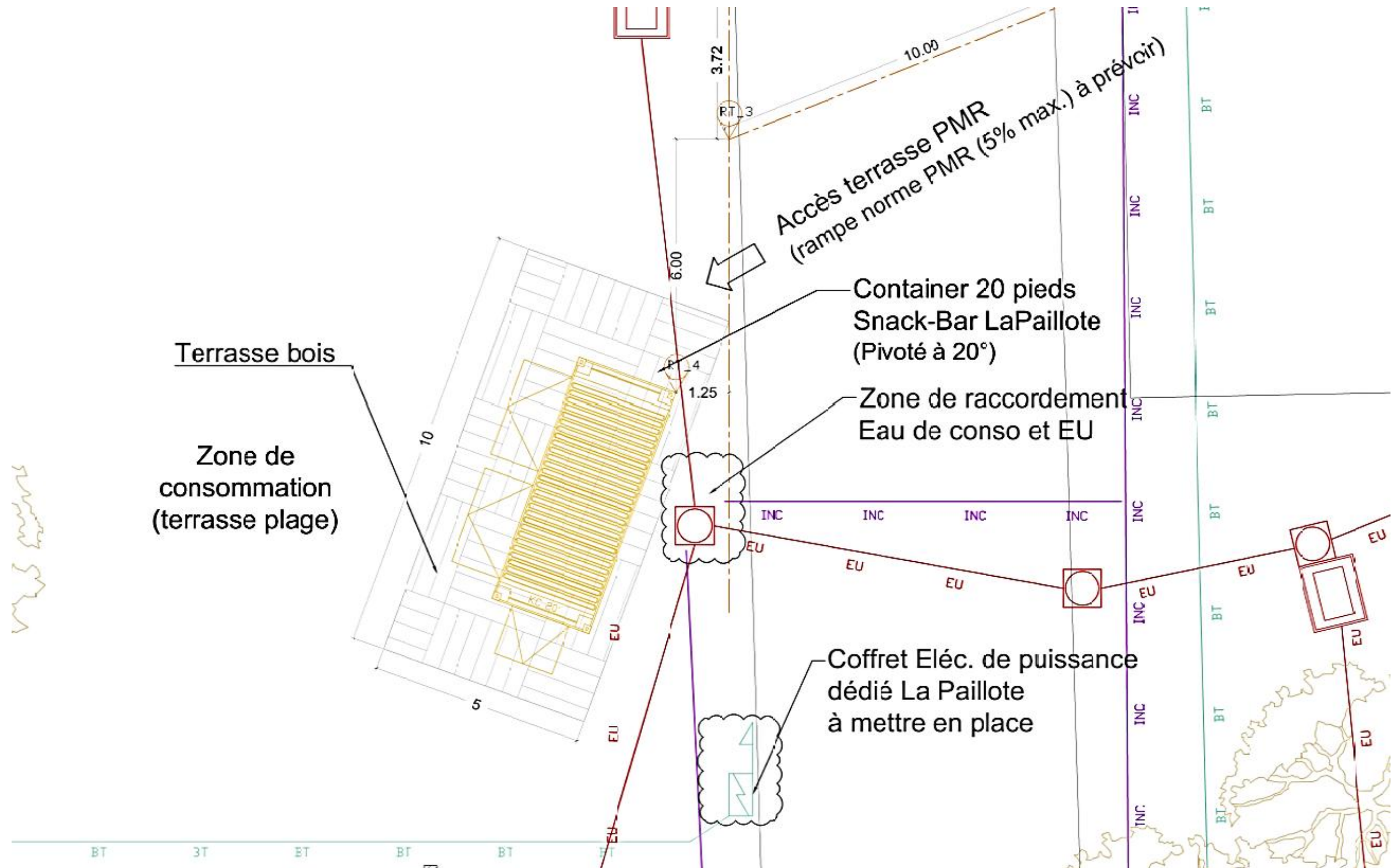
- **EdA:** Travaux préparatoires de la plateforme sur la plage (terrassage, pose des plots béton et d'une terrasse bois) et arrivées AEP, EU et CFO mis préalablement à disposition du fournisseur pour une intervention « prêt à poser et à raccorder. »
- **Fournisseur:** Fabrication, acheminement et mise en place d'un Snack-bar modulaire (type container 20'' pré-équipés et opérationnel) dans des délais courts et maîtriser.



▲ Exemples de solutions Snack-bar de plage de type container 20'' pré-équipé



**Plan masse du projet:** Mise en place et raccordement aux réseaux d'un module ou containers 20'' pré-aménagé et fonctionnel (illustration extraite des plans DCE)



## Terrasse démontable : Création d'une terrasse en bordure de plage

### Nature des travaux et répartition des charges:

#### ❑ Travaux préalables de l'EdA:

- Travaux de dépose et d'évacuation des équipements existants sur place (abri, canoés, ...), terrassement, VRD et mise en place d'une terrasse bois sur plots béton amovibles (ouvrages démontables).
- Les attentes AEP, EU et Elec. seront à disposition à proximité du container Snack-bar pour s'y raccorder (besoins à préciser par le titulaire).

#### ❑ Travaux du Titulaire

- Montage et mise en place du container Snack-bar.
- Branchement et mise en service.



↑ Zone emprise future du Snack-bar

Acheminement, montage et mise en fonction du snack-bar: attribution des actions

Travaux et interventions à réaliser	Description sommaire des actions à mener (et à chiffrer)	A la charge de
Gestion logistique: Usine France → Djibouti → Site	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Acheminement du container (ou module) 20 pieds</b> (et d'un éventuel autre container de matériel) depuis l'usine en France jusqu'au port de Djibouti.</li><li>• <b>Réception, dédouanement</b> au port de Djibouti</li><li>• <b>Déchargement et transport routier</b> jusqu'au site du Héron</li></ul> <b>NOTE:</b> <u>à chiffrer en détail en option de l'offre globale par le soumissionnaire</u>	<b>Titulaire</b> <b>OPTION</b>
Etudes préparatoires	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Transmission des besoins techniques</b> pour la mise en place sur site du container Snack-bar (descentes de charges, répartition et typologie des points d'appui, encrages, interfaces fluides...)</li></ul>	<b>Titulaire</b>
Travaux préparatoires	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Travaux d'aménagement et viabilisation</b> (préparation de la plateforme du snack-bar, pose des plots béton et de la terrasse en bois, création des réseaux et points d'interface AEP, EU et CFO)</li></ul>	<b>EdA</b>
Réception des supports	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Réception de la conformité des supports</b> et des interfaces de branchement</li></ul>	<b>Titulaire/EdA</b>
Montage du Snack-bar et mise en place de la terrasse	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Montage sur site</b>, installation des équipements et branchement des MRC.</li><li>• <b>Branchement des appareillages</b> au TGBT (intégré au module).</li></ul> <b>NOTE:</b> Attestation de conformité des installations électriques à soumettre par le Titulaire en fin de chantier et visite de contrôle à réaliser par un BCT (ou par les électriciens Force).	<b>Titulaire</b>
Raccordement électrique	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Branchement électrique du Snack-bar</b> sur le coffret de puissance élec. mis en place par la DID.</li></ul> <b>NOTE:</b> prévoir fourniture du câble.	<b>Titulaire</b>
Raccordement à l'eau et aux EU	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Raccordement des canalisations</b> (Eau et EU) depuis le Snack-bar jusqu'à l'interface mise en place par la DID.</li></ul>	<b>Titulaire</b>
Contrôle de conformité sanitaire	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Essais sanitaires</b> des réseaux d'eau de consommation et de bon fonctionnement.</li></ul>	<b>Titulaire</b>
Contrôle de conformité sanitaire	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Prélèvements et approbation sanitaire</b> effectué par le vétérinaire en chef de la base.</li></ul>	<b>FFDJ</b>
Finalisation et mise en service du snack-bar	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mise en exploitation</b> du snack-bar</li></ul>	<b>Titulaire</b>
Réception des ouvrages	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Procédures et PV de réception</b> du container Snack-bar</li></ul>	<b>EdA/Titulaire</b>



Planning général: Le projet sur 11 semaines

